



warnen\_ sichern\_ beschriften\_ orientieren\_

Beschriften - Beschildern - Etikettieren  
 Die einfachste Sache der Welt.  
**JKipper** Offenbach  
 Beschriftungssysteme  
 info@kipper-offenbach.de www.kipper-offenbach.de  
 Tel.: 069 / 89 10 16 Fax: 069 / 89 99 93 52

2023

Sehr geehrte Kundin,  
Sehr geehrter Kunde,

herzlichen Dank für Ihr Interesse an unseren Produkten. Als Ihr signsafety®-Partner präsentieren wir Ihnen gerne unser umfassendes Produktsortiment. Dieses beinhaltet alle in diesem Katalog befindlichen Produkte rund um das Thema Kennzeichnung. Enthalten sind dabei sowohl normative Kennzeichnung, als auch vielfältige weitere Produkte aus anderen Themengebieten. Kurzum: Signsafety® ist Ihr kompetenter Ansprechpartner bei allen Kennzeichnungsfragen!

Aber signsafety® ist darüber hinaus noch mehr. Mit unserem stetig wachsenden Angebot an kennzeichnungsnahen Produkten der Betriebsausstattung und Persönlichen Sicherheit bieten wir Ihnen noch viele weitere Lösungen. Ihr persönlicher signsafety®-Partner berät Sie hierzu natürlich gerne!

*Ihr signsafety-team*



Warn- und Sicherheitskennzeichnung nach allen relevanten nationalen und internationalen Normen und der betrieblichen Praxis. Produkte für alle Bereiche der industriellen und gewerblichen Kennzeichnung. Schilder, Piktogramme und Aushänge, in vielen Materialien, passend für jede Anforderung.

© by signsafety®

signsafety®, SafetyMarking® sind in vielen Ländern geschützte Trademarks.

Nachdruck, Vervielfältigung und Übernahme von Kataloginhalten in eCommerce-Plattformen – auch auszugsweise – ist nicht gestattet.

Änderungen des Inhaltes und der Produkte während der Laufzeit des Kataloges sind ausdrücklich vorbehalten.

31. Auflage, Stand: Januar 2023, Schutzgebühr: 3,90 €

Nr.	Material	Materialstärke (mm)
11.	Aluminium geprägt, mit kratzfester Einbrennlackierung	0,40 – 0,80
12.	Aluminium geprägt, retroreflektierend beschichtet	0,60 – 0,80
14.	Aluminium HI 150 PLUS-DIN 67510-1 langnachleuchtend, Klasse C-150/22 (mcd/m²) + tagesfluoreszierend (gelb)	0,56
15.	Aluminium HI 150-DIN 67510-1 langnachleuchtend, Klasse C-150/22 (mcd/m²)	0,20 – 1,50
17.	Aluminium HI 300-DIN 67510-1 langnachleuchtend, Klasse D-300/45 (mcd/m²)	0,20 – 0,56
21.	Folie Weich-PVC-, selbstklebend, bedruckt	0,10
25.	Dokumenten-, Sicherheitsfolie selbsterstörend bei Ablöseversuchen, selbstklebend	0,25
26.	Folie DIN 67520 retroreflektierend, RA1/A, selbstklebend	0,18
27.	Folie-DIN 67520 retroreflektierend, RA2/C, selbstklebend	0,28
28.	Aluminiumfolie selbstklebend, beschriftbar	0,05
29.	Polyesterfolie PET selbstklebend	0,06
30.	Folienetiketten auf Bogen selbstklebend, auf Bogen angestanz	artikelbezogen Material-Nr. 21. oder 25.
31.	Folien- Papieretiketten (Prüfplaketten) selbstklebend, auf Rolle	artikelbezogen Material-Nr. 21., 25., 35. oder 32.
32.	Spezialpapier selbstklebend	0,08
33.	Folie retroreflektierend, RA2/C, extrem haftend	0,28
35.	Folie PE oder PP, selbstklebend, umweltschonend	0,10
36.	Magnetfolie selbstaftend	0,80
37.	Folie HI 150 Plus-DIN 67510-1 langnachleuchtend, Klasse C-150/22 (mcd/m²) + tagesfluoreszierend (gelb), selbstklebend	0,10
38.	Folie HI 150-DIN 67510-1 langnachleuchtend, Klasse C-150/22 (mcd/m²), selbstklebend	0,10
39.	Protect widerstandsfähige Kennzeichnung, Polyester	0,40
41.	Kunststoff Polystyrol	1,00 – 2,00
42.	Kunststoff PVC light	0,40
43.	Kunststoff Hart-PVC, witterungsbeständig	1,00 – 2,00
44.	Kunststoff HI150-DIN 67510-1 langnachleuchtend, Klasse C-150/22 (mcd/m²)	1,20
45.	Kunststoff PVC-Hartschaumplatte	3,00 – 10,00
46.	Acrylglas Plexiglas®	3,00 – 10,00
50.	Aluminium-Verbundmaterial (AluDibond)	2,00 – 3,00
51.	Aluminium hart	0,56 – 1,00
52.	Aluminium polyesterbeschichtet	2,00
53.	Aluminium-DIN 67520 retroreflektierend, RA1/C (RAL-Gütezeichen)	2,00
54.	Aluminium-DIN 67520 retroreflektierend, RA1/A	1,00 – 2,00
56.	Aluminium DIN 67520 retroreflektierend, RA1/A	1,50
57.	Aluminium DIN 67520 retroreflektierend, RA2/B oder RA3/C	1,50
58.	AluMetalls Oberfläche eloxiert	0,50 – 1,00
62.	Stahlblech-DIN 67520 feuerverzinkt, retroreflektierend, RA1/A	2,00
64.	Stahlblech-DIN 67520 feuerverzinkt, retroreflektierend, RA1/A für StVO und GGVS	2,00
70.	Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG)	8,00
80.	Formalon/Thermograv Mehrschichtmaterial	1,40
90.	Spezialprodukt Beschreibung am Artikel	-



weitere, detaillierte Angaben zu Materialien finden Sie auf den Seiten 362/363!



Langnachleuchtende Produkte von SafetyMarking® erfüllen die Anforderungen der DIN EN ISO 7010, DIN ISO 16069 und DIN 67510 und bilden somit die Basis für eine normenkonforme langnachleuchtende Sicherheitskennzeichnung.



# Kennzeichnungen



## Service

### Alle Norm-Produkte immer aktuell

Wir liefern Ihnen ausschließlich Produkte, die den neuesten gesetzlichen Normen und Vorschriften entsprechen. Bei einer Änderung von Texten oder Symbolen während der Kataloglaufzeit reagieren wir sofort!

**% Mengenrabatt auf Anfrage**

### Kaufen ohne Risiko bei signsafety®

#### 30 Tage Rückgaberecht.

Gefällt Ihnen der Artikel nicht, ist es die falsche Größe oder Farbe? Dann geben Sie den Artikel innerhalb von 30 Tagen zurück.

#### signsafety® Fachberatung

Haben Sie Fragen zur richtigen Kennzeichnung oder zu unseren Produkten? Wünschen Sie ein für Ihren Bedarf kalkuliertes Angebot oder ein kostenloses Muster?

**Rufen Sie gleich an!**



## Inhalt

Rettungswegkennzeichnung/ Erste Hilfe-Kennzeichnung	4
Brandschutzkennzeichnung	34
Verbotsschilder	50
Gebotsschilder	62
Warnschilder	70
Elektrokennzeichnung	84
Aushänge und Anweisungen	94
Gefahrstoffkennzeichnung	102
Rohrleitungskennzeichnung	108
Prüfplaketten und Qualitätskennzeichnung	120
Lageretiketten/ Verpackungskennzeichnung	148
Maschinen- und Typenkennzeichnung	156
PROTECT – widerstandsfähige Kennzeichnung	160
Entsorgungskennzeichnung Hinweisschilder für die Betriebssicherheit	168
Kraftfahrzeugkennzeichnung	176
Verkehrsschilder nach StVO und innerbetrieblich	184
Parkplatz- und Haltverbotsschilder	192
Baustellenkennzeichnung	200
Videoüberwachung	203
Hinweisschilder für Gewerbe, Gastronomie, Privat	204
Grundbesitzkennzeichnung	208
Spielplatzschilder	215
Zubehör für die Schilderbefestigung	216

### Markenqualität

**3M**

**B-SAFETY**  
professional safety solutions

**PROTECT**  
widerstandsfähige Kennzeichnung

**DURABLE**

140 mcd/m<sup>2</sup> nach 10 min – 20 mcd/m<sup>2</sup> nach 60 min

Neuer Mindeststandard für langnachleuchtende Kennzeichnung



SafetyMarking®

Langnachleuchtende Produkte



Markierung von Treppenhäusern

Markierung von Türen

Bodenmarkierung

Kennzeichnung


Kennzeichnung im dunkeln

## Langnachleuchtende Produkte

Mit Erscheinen der DIN ISO 16069 im April 2019, wurde der internationale Mindeststandard der Leuchtdichtewerte für Schilder, Kennzeichnungen, Leit- und Detailmarkierungen für langnachleuchtende Sicherheitsleitsysteme ins deutsche Regelwerk übernommen.

Mit Veröffentlichung der DIN 67510-1 im Mai 2020 sowie der ASR A2.3 Fluchtwege und Notausgänge im März 2022 schließt sich der Kreis. Die Mindestanforderungen der DIN ISO 16069 wurden übernommen und der Anwendungsbereich dieser Mindestanforderungen auf alle langnachleuchtenden Produkte zur Sicherheitskennzeichnung erweitert.

**Dies gilt insbesondere für die allgemeine Fluchtweg-, Erste-Hilfe- und Brandschutzkennzeichnung.**

 SafetyMarking® - langnachleuchtende Produkte erfüllen die Mindestanforderungen des internationalen und nationalen Regelwerkes mit einem gewissen Plus an Sicherheit.

### Mindestleuchtdichteigenschaften für langnachleuchtende Produkte bei der Herstellung

Anforderungen	10 min	60 min	Abklingdauer
DIN ISO 16069:2019-04	140 mcd/m <sup>2</sup>	20 mcd/m <sup>2</sup>	0,3 mcd/m <sup>2</sup> nach 1800 min
DIN 67510-1:2020-05			
Klasse C	140 mcd/m <sup>2</sup>	20 mcd/m <sup>2</sup>	keine Angabe
Klasse D	260 mcd/m <sup>2</sup>	35 mcd/m <sup>2</sup>	keine Angabe
<b>Anmerkung:</b>			
DIN 67510-1:2020-05			
<b>Klasse A</b>	23 mcd/m <sup>2</sup>	3 mcd/m <sup>2</sup>	keine Angabe
und			
<b>Klasse B</b>	50 mcd/m <sup>2</sup>	7 mcd/m <sup>2</sup>	keine Angabe


**sind nach DIN 67510-1:2020-05 nicht mehr für die Sicherheitskennzeichnung einzusetzen, sondern lediglich in anderen Bereichen, z.B. für dekorative oder künstlerische Anwendungen.**


 SafetyMarking® - langnachleuchtende Qualitäten im Standardprogramm:

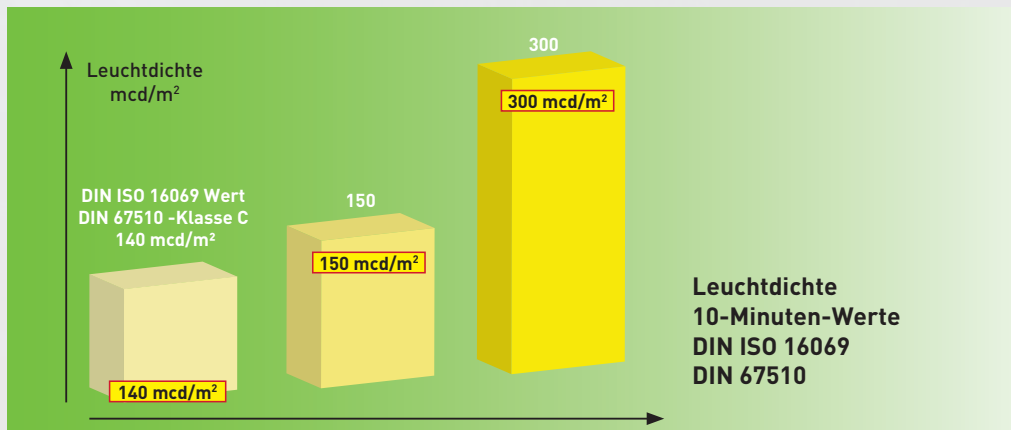
SafetyMarking® HI 150	150 mcd/m <sup>2</sup>	22 mcd/m <sup>2</sup>	2100 min
SafetyMarking® HI 300	300 mcd/m <sup>2</sup>	45 mcd/m <sup>2</sup>	4100 min

### Kennzeichnung von langnachleuchtenden Produkten

Auf der nach DIN 67510-1 geforderten Produktkennzeichnung sind Hersteller oder Marke, die Angabe der Norm, die Angabe des 10 min- und 60 min-Wertes nach Herstellermessung sowie die entsprechende Klasse nach DIN 67510-1 anzugeben

Beispiele:  SafetyMarking® - DIN 67510-1 - 150/22 - Klasse C

 SafetyMarking® - DIN 67510-1 - 300/45 - Klasse D





## Sicherheitszeichen für Europa



### Produktinfo

Basis-Regelwerk für Sicherheitszeichen zur Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung am Arbeitsplatz und in öffentlichen Bereichen.

#### **ASR A1.3 - Ausgabe: Februar 2013**

Technische Regel für Arbeitsstätten „Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung“

#### **DIN EN ISO 7010:2020-07**

Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2019); Deutsche Fassung EN ISO 7010:2012-10

#### **DIN 4844-2:2021-11**

Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Teil 2: Registrierte Sicherheitszeichen

#### **DIN/TR 4844-4:2020-07**

Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Teil 4: Leitfaden zur Anwendung von Sicherheitskennzeichnung



### Bestellhinweis

#### **Achtung!**

Die in diesem Katalog angegebenen Registriernummern für Sicherheitszeichen folgen den international und national abgestimmten Registriernummern der DIN EN ISO 7010, DIN 4844-2 und ASR A1.3.



### Service

Immer richtig informiert:  
Haben Sie Fragen zu den neuen Normen und Symbolen? Rufen Sie uns an, wir nehmen uns gerne Zeit für Sie und helfen Ihnen, die richtige Kennzeichnung für Ihren Betrieb zu finden. Unser Service-Team freut sich auf Sie:





**ASR A1.3 E001**  
**DIN EN ISO 7010 E001**

langnach-leuchtend

**Notausgang links**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				L
			1	10	25	50	
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.0031</b>	-	-	-	-	
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.0031</b>	-	-	-	-	
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.0031</b>	-	-	-	-	
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.0032</b>	-	-	-	-	
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.0032</b>	-	-	-	-	
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.0032</b>	-	-	-	-	
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A2130</b>	-	-	-	-	



**ASR A1.3 E002**  
**DIN EN ISO 7010 E002**

langnach-leuchtend

**Notausgang rechts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				L
			1	10	25	50	
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.0029</b>	-	-	-	-	
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.0029</b>	-	-	-	-	
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.0029</b>	-	-	-	-	
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.0030</b>	-	-	-	-	
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.0030</b>	-	-	-	-	
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.0030</b>	-	-	-	-	
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A2135</b>	-	-	-	-	



**DIN EN ISO 7010 E026**

langnach-leuchtend

**Notausgang für nicht gefähige oder gehbeeinträchtigte Personen links**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				L
			1	10	25	50	
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A3032</b>	-	-	-	-	
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A3032</b>	-	-	-	-	
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A3032</b>	-	-	-	-	
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A3033</b>	-	-	-	-	
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A3033</b>	-	-	-	-	
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A3033</b>	-	-	-	-	

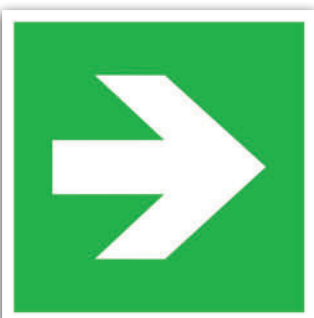


**DIN EN ISO 7010 E030**

langnach-leuchtend

**Notausgang für nicht gefähige oder gehbeeinträchtigte Personen rechts**

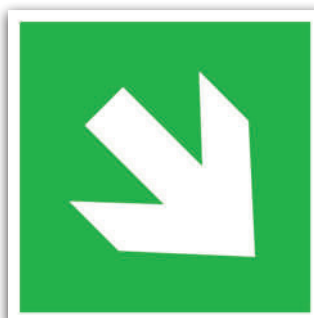
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				L
			1	10	25	50	
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A3030</b>	-	-	-	-	
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A3030</b>	-	-	-	-	
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A3030</b>	-	-	-	-	
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A3031</b>	-	-	-	-	
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A3031</b>	-	-	-	-	
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A3031</b>	-	-	-	-	



langnach-leuchtend

**Zusatzschild Richtungsangabe gerade / links / rechts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				L
			1	10	25	50	
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.0055</b>	-	-	-	-	
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.0055</b>	-	-	-	-	
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.0055</b>	-	-	-	-	
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.0056</b>	-	-	-	-	
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.0056</b>	-	-	-	-	
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.0056</b>	-	-	-	-	
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A2140</b>	-	-	-	-	



langnach-leuchtend

**Zusatzschild Richtungsangabe aufwärts / abwärts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				L
			1	10	25	50	
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.0090</b>	-	-	-	-	
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.0090</b>	-	-	-	-	
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.0090</b>	-	-	-	-	
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.0091</b>	-	-	-	-	
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.0091</b>	-	-	-	-	
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.0091</b>	-	-	-	-	
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A2145</b>	-	-	-	-	

**! Bestellhinweis**

Die Schilderserie bietet den Vorteil, mit vier Symbolen alle Möglichkeiten eines Fluchtweges darzustellen. Bei der Montage ist immer ein Rettungszeichen mit einem Richtungspfeil zu kombinieren.

**Anwendungsbeispiele:**





ASR A1.3 E001 + Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen

langnach-leuchtend

**Notausgang links mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe links**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0088	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0088	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0088	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0089	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0089	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0089	-	-	-	-
60,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.3030	-	-	-	-



ASR A1.3 E002 + Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen

langnach-leuchtend

**Notausgang rechts mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe rechts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0086	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0086	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0086	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0087	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0087	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0087	-	-	-	-
60,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.3029	-	-	-	-



ASR A1.3 E001 + Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen

langnach-leuchtend

**Notausgang links mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe aufwärts bzw. geradeaus**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.3025	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3025	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.3025	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.3026	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3026	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.3026	-	-	-	-
60,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.3051	-	-	-	-



ASR A1.3 E002 + Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen

langnach-leuchtend

**Notausgang rechts mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe aufwärts bzw. geradeaus**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.3023	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3023	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.3023	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.3024	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.3024	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.3024	-	-	-	-
60,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.3050	-	-	-	-



ASR A1.3 E001 + Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen

langnach-leuchtend

**Notausgang links mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe abwärts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0084	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0084	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0084	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0085	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0085	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0085	-	-	-	-
60,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.3028	-	-	-	-



ASR A1.3 E002 + Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen

langnach-leuchtend

**Notausgang rechts mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe abwärts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0069	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0069	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0069	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0079	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0079	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0079	-	-	-	-
60,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.3027	-	-	-	-



**ASR A1.3 E001 + Zusatzzeichen DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen**

langnach-leuchtend

**Notausgang links mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe links aufwärts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.3048</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.3048</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.3048</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.3049</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.3049</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.3049</b>	-	-	-	-



**ASR A1.3 E002 + Zusatzzeichen DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen**

langnach-leuchtend

**Notausgang rechts mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe rechts aufwärts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.3046</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.3046</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.3046</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.3047</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.3047</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.3047</b>	-	-	-	-

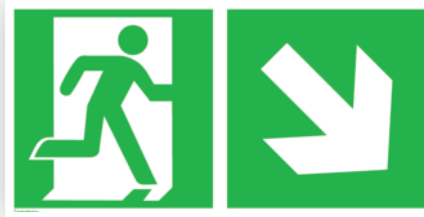


**ASR A1.3 E001 + Zusatzzeichen DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen**

langnach-leuchtend

**Notausgang links mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe links abwärts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.3044</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.3044</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.3044</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.3045</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.3045</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.3045</b>	-	-	-	-



**ASR A1.3 E002 + Zusatzzeichen DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen**

langnach-leuchtend

**Notausgang rechts mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe rechts abwärts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.3042</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.3042</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.3042</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.3043</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.3043</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.3043</b>	-	-	-	-



**ASR A1.3 D-E019 DIN 4844-2 D-E019**

langnach-leuchtend

**Notausstieg**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A2029</b>	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A2030</b>	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A2030</b>	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A2030</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A2035</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A2035</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A2035</b>	-	-



**ASR A1.3 E016 DIN EN ISO 7010 E016**

langnach-leuchtend

**Notausstieg mit Fluchtleiter rechts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.3018</b>	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.3018</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.3021</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.3021</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.3021</b>	-	-



**ASR A1.3 E016 DIN EN ISO 7010 E016**

langnach-leuchtend

**Notausstieg mit Fluchtleiter rechts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A2120</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A2121</b>	-	-



**ASR A1.3 E017 DIN EN ISO 7010 E017**

langnach-leuchtend

**Rettungsausstieg (Rettungsfenster)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A2039</b>	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A2040</b>	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A2040</b>	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A2040</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A2045</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A2045</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A2045</b>	-	-



**ASR A1.3 E016 DIN EN ISO 7010 E016**

langnach-leuchtend

**Notausstieg mit Fluchtleiter links**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.3019</b>	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.3019</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.3020</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.3020</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.3020</b>	-	-



**ASR A1.3 E016 DIN EN ISO 7010 E016**

langnach-leuchtend

**Notausstieg mit Fluchtleiter links**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A2125</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A2126</b>	-	-



**DIN EN ISO 7010 E008**

langnach-leuchtend

**Notausgangseinrichtung - zu erreichen durch einschlagen der Scheibe**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2060	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2061	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2061	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2061	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2062	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2062	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2062	-	-



**DIN EN ISO 7010 E018**

langnach-leuchtend

**Öffnung durch Links-drehung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2050	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2051	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2051	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2051	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2052	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2052	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2052	-	-



**DIN EN ISO 7010 E019**

langnach-leuchtend

**Öffnung durch Rechts-drehung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2055	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2056	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2056	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2056	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2057	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2057	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2057	-	-



**DIN EN ISO 7010 E024**

langnach-leuchtend

**Vorläufige Evakuierungsstelle**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2080	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2080	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2080	-	-



**DIN EN ISO 7010 E022**

langnach-leuchtend

**Tür öffnet durch Drücken auf der linken Seite**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2075	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2165	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2165	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2165	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2167	-	-



**DIN EN ISO 7010 E023**

langnach-leuchtend

**Tür öffnet durch Drücken auf der rechten Seite**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2077	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2079	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2079	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2078	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2078	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2078	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2079	-	-



**DIN EN ISO 7010 E060**

langnach-leuchtend

**Rettungsstuhl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2093	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2093	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2093	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2092	-	-



**DIN EN ISO 7010 E057**

langnach-leuchtend

**Tür öffnet durch Ziehen auf der linken Seite**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2087	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2170	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2170	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2170	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2171	-	-



**DIN EN ISO 7010 E058**

langnach-leuchtend

**Tür öffnet durch Ziehen auf der rechten Seite**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2090	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2175	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2175	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2175	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2176	-	-



**DIN EN ISO 7010 E020**

langnach-leuchtend

**Not-Halt-Knopf**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2097	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2180	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2180	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2180	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2181	-	-



**DIN EN ISO 7010 E033 ASR A1.3 E033**

langnach-leuchtend

**Schiebetür öffnet nach rechts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2082	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2185	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2185	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2185	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2186	-	-



**DIN EN ISO 7010 E034 ASR A1.3 E034**

langnach-leuchtend

**Schiebetür öffnet nach links**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A2085	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2190	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2190	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2190	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2191	-	-



**DIN EN ISO 7010 E067**

langnach-leuchtend

**Evakuierungsmatratze**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2105	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2105	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A2105	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2106	-	-

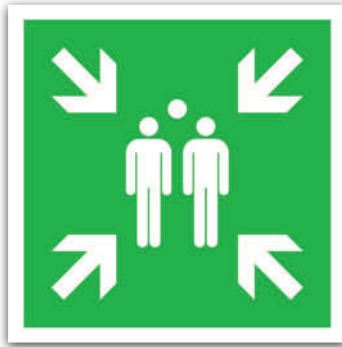


**DIN EN ISO 7010 E059**

langnach-leuchtend

**Fluchtleiter**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A2115	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2117	-	-



**ASR A1.3 E007**  
**DIN EN ISO 7010 E007**

langnachleuchtend

**Sammelstelle**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A2008	L	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2008	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A2008	L	-
30,0 x 30,0 cm	Folie HI 150	38.A2009	L	-
30,0 x 30,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2009	L	-
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A2009	L	-
40,0 x 40,0 cm	Folie HI 150	38.A2010	L	-
40,0 x 40,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A2010	L	-
40,0 x 40,0 cm	Alu HI 150	15.A2010	L	-
60,0 x 60,0 cm	Alu HI 150	15.A2015	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.A2008	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.A2008	K	-
30,0 x 30,0 cm	Folie	21.A2009	K	-
30,0 x 30,0 cm	Hart-PVC	43.A2009	K	-
40,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	11.A2010	K	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.A2010	K	-
40,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	52.A2010	K	-
42,0 x 42,0 cm	Alu RA1/C	53.A2026	K	-
60,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.A2015	K	-
60,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.A2015	K	-



**ASR A1.3 E007**  
**DIN EN ISO 7010 E007**  
mit Zusatztext

**Sammelstelle mit max. 20 Zeichen Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
42,0 x 63,0 cm	Alu RA1/C	53.A2027		-



Bitte geben Sie bei der Bestellung den Text mit an!



**Sammelstelle Dreieckskonstruktion in zwei Ausführungen**

Dreieckskonstruktion mit mittiger Halterung aus 2 mm Aluminium, gekantet und verschraubt, 3-seitige Beschriftung refl. Typ RA1/C, wahlweise auch mit individuellem Zusatztext, max. 20 Zeichen.

Halterung mittig für Rohr-Ø 6,0 cm, andere Ausführungen auf Anfrage.

**Fluchtwegschild-Dreieckskonstruktion Sammelstelle, Beschriftung 3-seitig, retroreflektierend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 40,0 cm	Alu RA1/C	53.A2025		-

**Dreieckskonstruktion Sammelstelle mit max. 20 Zeichen Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 60,0 cm	Alu RA1/C	53.A2028		-



**Sammelstelle Würfel in zwei Ausführungen**

Würfelkonstruktion mit mittiger Halterung für Rohre mit 6,0 cm Durchmesser

4-seitige Beschriftung mit Symbol Sammelstelle und Text nach Wahl, Schilder aus 2mm Aluminium

Zur Verwendung in großen Betrieben, Universitäten, Schulen, Messen und öffentlichen Einrichtungen

- hohe Aufmerksamkeit
- von allen Seiten gut sichtbar
- leichte Montage



Rohrpfosten finden Sie auf Seite 216.

**Sammelstelle - Würfel - 4-seitig**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 40,0 cm	Alu RA1/C	53.A2021		-

**Sammelstelle - Würfel - 4-seitig - Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
42,0 x 63,0 cm	Alu RA1/C	53.A2022		-



**DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen**  
**ASR 1.3 E001 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang links, aufwärts bzw. geradeaus (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1010</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A1010</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1010</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1012</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1012</b>	-	-	-	-



**DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen**  
**ASR 1.3 E002 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang rechts, aufwärts bzw. geradeaus (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1050</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A1050</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1050</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1052</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1052</b>	-	-	-	-



**DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen**  
**ASR 1.3 E001 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang links, abwärts (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1015</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A1015</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1015</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1017</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1017</b>	-	-	-	-



**DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen**  
**ASR 1.3 E002 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang rechts, abwärts (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1055</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A1055</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1055</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1057</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1057</b>	-	-	-	-



**DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen**  
**ASR 1.3 E001 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang links (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1020</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A1020</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1020</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1022</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1022</b>	-	-	-	-



**DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen**  
**ASR 1.3 E002 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang rechts (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1060</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A1060</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1060</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1062</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1062</b>	-	-	-	-



**DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen**  
**ASR 1.3 E001 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang links, schräg abwärts (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1025</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1025</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1027</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1027</b>	-	-	-	-



**DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen**  
**ASR 1.3 E002 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang rechts, schräg abwärts (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1065</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1065</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1067</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1067</b>	-	-	-	-



**DIN EN ISO 7010 E001 + Zusatzzeichen**  
**ASR 1.3 E001 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang links, schräg aufwärts (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1030</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1030</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1032</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1032</b>	-	-	-	-



**DIN EN ISO 7010 E002 + Zusatzzeichen**  
**ASR 1.3 E002 + Zusatzzeichen**

langnachleuchtend

**Notausgang rechts, schräg aufwärts (Kombischild)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1070</b>	-	-	-	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1070</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A1072</b>	-	-	-	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A1072</b>	-	-	-	-



handelsübliche  
langnachleuchtende  
Fluchtwegschilder

Bei Lichtausfall langnachleuchtend  
DIN 67510-1 150/22 – Klasse C



Fluchtwegschilder PLUS  
langnachleuchtend +  
tagesfluoreszierend  
= deutlich bessere Wahrnehmung



## NEU Fluchtwegschilder PLUS

langnachleuchtend – DIN 67510-1 – 150/22 Klasse C + tagesfluoreszierend

Mit Fluchtwegschilder PLUS erhöhen Sie die Effektivität Ihrer Fluchtwegkennzeichnung



ASR A1.3 E001  
+Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E001  
+Zusatzzeichen



ASR A1.3 E002  
+Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E002  
+Zusatzzeichen

### Notausgang links mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe links

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150 PLUS	37.3058	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.3058	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150 PLUS	37.3059	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.3059	-

### Notausgang rechts mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe rechts

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150 PLUS	37.3061	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.3061	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150 PLUS	37.3062	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.3062	-



ASR A1.3 E002  
+Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E002  
+Zusatzzeichen



ASR A1.3 E002  
+Zusatzzeichen  
DIN EN ISO 7010 E002  
+Zusatzzeichen

### Notausgang rechts mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe aufwärts bzw. geradeaus

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150 PLUS	37.3064	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.3064	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150 PLUS	37.3065	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.3065	-

### Notausgang rechts mit Zusatzzeichen - Richtungsangabe abwärts

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
30,0 x 15,0 cm	Folie HI 150 PLUS	37.3067	-
30,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.3067	-
40,0 x 20,0 cm	Folie HI 150 PLUS	37.3068	-
40,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	14.3068	-



### WICHTIGE INFORMATION!

- Aluminium** – tagesfluoreszierend / langnachleuchtend beschichtet
- Folie** – tagesfluoreszierend / langnachleuchtend beschichtet, selbstklebend
- Langnachleuchtend:** DIN 67510-1 – 150/22 Klasse C



### Rettungszeichenwürfel Notausgang zur Deckenabhängung, langnachleuchtend

Für den Einsatz in großen offenen Räumen (Lager, Großraumbüros, Tagungsräume...) und an Einmündungen oder Kreuzungen.

**Material:** Fluchtwegschilder: Alu Dibond  
 - langnachleuchtend: DIN 67510-1 – Klasse C  
**Grundgerüst:** stabiles leichtes Aluminium

**Lieferumfang:**

- 1 x Notausgang rechts mit Zusatzzeichen, Richtungsangabe aufwärts bzw. geradeaus, DIN EN ISO 7010 E002 + Richtungspfeil
- 1 x Notausgang rechts mit Zusatzzeichen, Richtungsangabe rechts, DIN EN ISO 7010 E002 + Richtungspfeil
- 1 x Notausgang links mit Zusatzzeichen, Richtungsangabe links, DIN EN ISO 7010 E001 + Richtungspfeil
- 1 x Blankoschild
- 4 Aluminiumprofile
- 4 Aufnahmehaken (zur Verbindung mit S-Haken- und Kontenkette)
- 1 Innensechskantschlüssel

**Knotenkette und S-Haken im Lieferumfang nicht enthalten!**

**Montagematerial:** Knotenketten (Artikel 90.9122) und S-Haken (Artikel 90.9124) siehe S. 212

#### Rettungszeichenwürfel Notausgang zur Deckenabhängung, langnachleuchtend

Breite	Höhe	Tiefe	Artikelname	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET	K
45,7 cm	20,0 cm	45,7 cm	Sicherheitszeichen 40,0 x 20,0 cm	Alu Dibond	<b>50.1980</b>		-
65,7 cm	30,0 cm	65,7 cm	Sicherheitszeichen 60,0 x 30,0 cm	Alu Dibond	<b>50.3161</b>		-
85,70 cm	40,0 cm	85,7 cm	Sicherheitszeichen 80,0 x 40,0 cm	Alu Dibond	<b>50.3162</b>		-
105,7 cm	50,0 cm	105,7 cm	Sicherheitszeichen 100,0 x 50,0 cm	Alu Dibond	<b>50.3163</b>		-



50.0088



50.0086

### Fluchtwegschild zur Deckenmontage, langnachleuchtend

**Material:** Fluchtwegschilder: Alu Dibond  
 - langnachleuchtend: DIN 67510-1 – Klasse C  
**Deckenhalterung:** Aluminiumprofil

**Montagemaß (BxHxT):** 30,0 x 16,5 x 3,5 cm

**Lieferumfang je Ausführung:**

- 1 x Fluchtwegschild langnachleuchtend
- 1 x Wandhalterung
- 1 x Montagematerial

**Artikel 50.0088:** zur Kennzeichnung gegenläufiger Fluchtrichtungen nach links (beidseitig: Notausgang nach links - DIN EN ISO 7010 E001 + Richtungspfeil)

**Artikel 50.0086:** zur Kennzeichnung gegenläufiger Fluchtrichtungen nach rechts (beidseitig: Notausgang nach rechts - DIN EN ISO 7010 E002 + Richtungspfeil)

**Artikel 50.1965:** zur Kennzeichnung in eine Fluchtrichtung nach links bzw. nach rechts (eine Seite: Notausgang nach rechts DIN EN ISO 7010 E001 + Richtungspfeil; eine Seite: Notausgang nach links DIN EN ISO 7010 E002 + Richtungspfeil)



50.1965

#### Fluchtwegschild zur Deckenmontage langnachleuchtend

B x H	Artikelname	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 15,0 cm	Notausgang links/links	<b>50.0088</b>		-
30,0 x 15,0 cm	Notausgang rechts/rechts	<b>50.0086</b>		-
30,0 x 15,0 cm	Notausgang links/rechts	<b>50.1965</b>		-





**i** ASR A1.3 E003, DIN EN ISO 7010 E003

langnach-leuchtend

**Erste Hilfe**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
5,0 x 5,0 cm	Folie HI 150	38.A3001	L	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A3002	L	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0057	L	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0057	L	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0057	L	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0058	L	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0058	L	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0058	L	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Folie HI 150	38.0078	L	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.0078	L	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.0057	K	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.0057	K	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.0058	K	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.0058	K	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.0058	K	-	-	-

**i** WICHTIGE INFORMATION!

**Kennzeichnung von Erste-Hilfe-Einrichtungen**

Gem. 4.3 des Anhangs „Anforderungen an Arbeitsstätten nach § 3 Abs. 1 der Arbeitsstättenverordnung“ sind Erste-Hilfe-Räume an ihren Zugängen als solche zu kennzeichnen, ebenso wie die Aufbewahrungsstellen von Erste-Hilfe-Ausstattung.

Entsprechend der technischen Regel ASR 4.3 „Erste-Hilfe-Räume, Mittel und Einrichtungen zur Ersten Hilfe“ erfolgt diese Kennzeichnung nach ASR A1.3 „Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung“.

Gem. ASR A1.3 sind die notwendigen Rettungszeichen durch Verwendung langnachleuchtender Materialien (z.B. langnachleuchtende Rettungsschilder) auf Rettungswegen einzusetzen, sofern in der Arbeitsstätte keine Sicherheitsbeleuchtung vorhanden ist. Dies dient dem Schutzziel der Erkennbarkeit der Rettungszeichen nach Ausfall der Allgemeinbeleuchtung.

Die ASR A1.3 spiegelt die Mindestanforderungen der Richtlinie 92/58 EWG wider und enthält somit auch nur die wichtigsten Rettungszeichen zur Kennzeichnung in Arbeitsstätten.

Eine Übersicht aller national und international abgestimmten und registrierten Rettungszeichen zum Einsatz in der Sicherheitskennzeichnung finden Sie in der DIN EN ISO 7010 und der DIN 4844-2.



**i** ASR A1.3 E003, DIN EN ISO 7010 E003

langnach-leuchtend

**Erste Hilfe Winkelschild**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.9202	L	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.9202	L	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.9203	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.9203	L	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.9203	K	-
20,0 x 20,0 cm	Alu hart	51.9203	K	-



**i** ASR A1.3 E003, DIN EN ISO 7010 E003 mit Zusatztext

langnach-leuchtend

**Sanitätsraum**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
20,0 x 30,0 cm	Folie HI 150	38.0073	-	-
20,0 x 30,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0073	-	-



**i** ASR A1.3 E003, DIN EN ISO 7010 E003

langnach-leuchtend

**Erste Hilfe Fahnschild**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.9212	L	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.9212	L	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.9213	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.9213	L	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.9212	K	-
15,0 x 15,0 cm	Alu hart	51.9212	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.9213	K	-
20,0 x 20,0 cm	Alu hart	51.9213	K	-

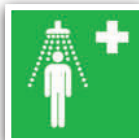


**i** ASR A1.3 E003, DIN EN ISO 7010 E003 mit Zusatztext

langnach-leuchtend

**Verbandkasten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
5,0 x 7,5 cm	Folie HI 150	38.0072	L	-
20,0 x 30,0 cm	Folie HI 150	38.0074	L	-
20,0 x 30,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0074	L	-
20,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.0074	L	-
20,0 x 30,0 cm	Folie	21.0074	K	-
20,0 x 30,0 cm	Hart-PVC	43.0074	K	-
20,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	11.0074	K	-



**i** ASR A1.3 E012, DIN EN ISO 7010 E012

langnach-leuchtend

**Notdusche**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0061	L	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0061	L	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0061	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0062	L	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0062	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0062	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.0061	K	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.0061	K	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.0062	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.0062	K	-
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.0062	K	-



**i** ASR A1.3 E004, DIN EN ISO 7010 E004

langnach-leuchtend

**Notruftelefon**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
5,0 x 5,0 cm	Folie HI 150	38.0071	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0067	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0068	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0068	L	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.0067	K	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.0068	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.0068	K	-



**i** ASR A1.3 E004, DIN EN ISO 7010 E004

langnach-leuchtend

**Winkelschild Notruftelefon**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3930	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3935	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A3935	-	-

**Fahnschild Notruftelefon**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3932	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3937	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A3937	-	-



**i** ASR A1.3 E061, DIN EN ISO E061

**Wasser-Rettungsausrüstung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.A3065	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.A3065	-	-



**i** ASR A1.3 E009, DIN EN ISO 7010 E009

langnach-leuchtend

**Arzt**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			L	K
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A3060	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.A3060	K	-



**ASR A1.3 E011**  
**DIN EN ISO 7010 E011**

langnach-leuchtend

**Augenspüleinrichtung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
5,0 x 5,0 cm	Folie HI 150	38.0070	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0063	L	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0063	L	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0063	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0064	L	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0064	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0064	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.0063	K	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.0063	K	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.0064	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.0064	K	-
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.0064	K	-



**ASR A1.3 E011**  
**DIN EN ISO 7010 E011**

langnach-leuchtend

**Winkelschild Augenspüleinrichtung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3910	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3910	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3915	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A3915	-	-

**Fahnschild Augenspüleinrichtung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3912	-	-
20,2 x 20,2 cm	Alu HI 150	15.A3917	-	-



**ASR A1.3 E013**  
**DIN EN ISO 7010 E013**

langnach-leuchtend

**Krankentrage**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A3050	L	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3050	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A3055	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A3055	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.A3050	K	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.A3050	K	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.A3055	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.A3055	K	-



**ASR A1.3 E010**  
**DIN EN ISO 7010 E010**

langnach-leuchtend

**Winkelschild Defibrillator**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3900	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A3905	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3900	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3905	-	-

**Fahnschild Defibrillator**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3902	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3902	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A3907	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A3907	-	-



**ASR A1.3 E013**  
**DIN EN ISO 7010 E013**

langnach-leuchtend

**Winkelschild Krankentrage**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3920	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A3925	-	-

**Fahnschild Krankentrage**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3922	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A3927	-	-



**ASR A1.3 E010**  
**DIN EN ISO 7010 E010**

langnach-leuchtend

**Automatisierter externer Defibrillator (AED)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
5,0 x 5,0 cm	Folie HI 150	38.0166	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0167	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0167	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0155	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0155	-	-



langnach-leuchtend

**Zusatzschild Richtungsangabe gerade / links / rechts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0055	L	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0055	L	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0055	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0056	L	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0056	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0056	L	-
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A2140	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.0055	K	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.0055	K	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.0056	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.0056	K	-
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.0056	K	-



langnach-leuchtend

**Zusatzschild Richtungsangabe aufwärts / abwärts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.0090	L	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0090	L	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.0090	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.0091	L	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.0091	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.0091	L	-
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A2145	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.0090	K	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.0090	K	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.0091	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.0091	K	-



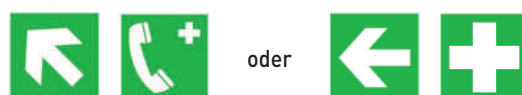
langnach-leuchtend

**Ersthelfer**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A3061	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A3061	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A3062	-	-

**Richtungsangaben:**  
Bitte beachten: Die Richtungspfeile sind nur in Verbindung mit einem Erste-Hilfe-Zeichen zu verwenden.

Beispiele:



**Rettungszeichenwürfel zur Deckenabhängung, langnachleuchtend**

**Material:** Erste-Hilfe-Schilder: Alu Dibond  
 - langnachleuchtend: DIN 67510-1 – Klasse C  
**Grundgerüst:** stabiles Leichtes Aluminium

**Lieferumfang:**

- 4 identische Schilder je Würfel – DIN EN ISO 7010 E003
- 4 Aluminiumprofile
- 4 Aufnahmehaken (zur Verbindung mit S-Haken- und Kontenkette)
- 1 Innensechskantschlüssel

Knotenkette und S-Haken im Lieferumfang nicht enthalten!

**Montagematerial:**

Knotenkette (Artikel 90.9122) und S-Haken (Artikel 90.9124) siehe S. 212



**Rettungszeichenwürfel Erste Hilfe langnachleuchtend**

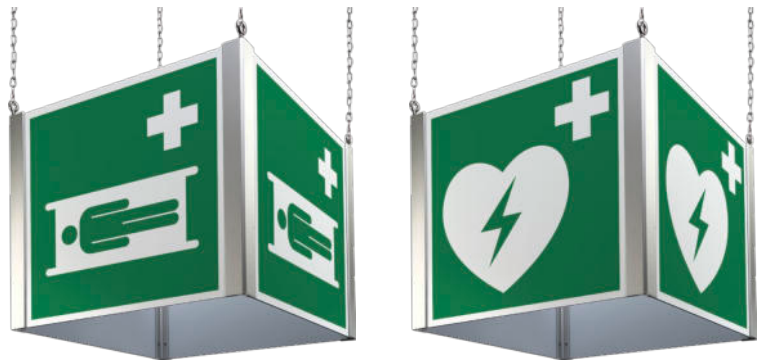
Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET	K
25,7 cm	20,0 cm	25,7 cm	Alu Dibond	50.1960	-	-
35,7 cm	30,0 cm	35,7 cm	Alu Dibond	50.1961	-	-
45,7 cm	40,0 cm	45,7 cm	Alu Dibond	50.3167	-	-
55,7 cm	50,0 cm	55,7 cm	Alu Dibond	50.3168	-	-

**Rettungszeichenwürfel Automatischer externer Defibrillator, langnachleuchtend**

Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET	K
25,7 cm	20,0 cm	25,7 cm	Alu Dibond	50.1988	-	-
35,7 cm	30,0 cm	35,7 cm	Alu Dibond	50.3169	-	-
45,7 cm	40,0 cm	45,7 cm	Alu Dibond	50.3170	-	-
55,7 cm	50,0 cm	55,7 cm	Alu Dibond	50.3171	-	-

**Rettungszeichenwürfel Krankentrage, langnachleuchtend**

Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET	K
25,7 cm	20,0 cm	25,7 cm	Alu Dibond	50.1989	-	-
35,7 cm	30,0 cm	35,7 cm	Alu Dibond	50.3172	-	-
45,7 cm	40,0 cm	45,7 cm	Alu Dibond	50.3173	-	-
55,7 cm	50,0 cm	55,7 cm	Alu Dibond	50.3174	-	-



50.0058



50.0155



50.A3055



50.0068

**Fahnschild Erste Hilfe langnachleuchtend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu Dibond	50.0058	-	-

**Fahnschild Defibrillator langnachleuchtend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu Dibond	50.0155	-	-

**Fahnschild Krankentrage langnachleuchtend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu Dibond	50.A3055	-	-

**Fahnschild Notruftelefon langnachleuchtend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu Dibond	50.0068	-	-

**Erste-Hilfe-Fahnschilder zur Wandmontage, langnachleuchtend**

**Material:** Erste-Hilfe-Schilder:  
 - Alu Dibond - langnachleuchtend: DIN 67510-1 – Klasse C

**Wandhalterung:** Aluminiumprofil

**Montagemaß (BxHxT):** 21,5x20,0x3,5 cm

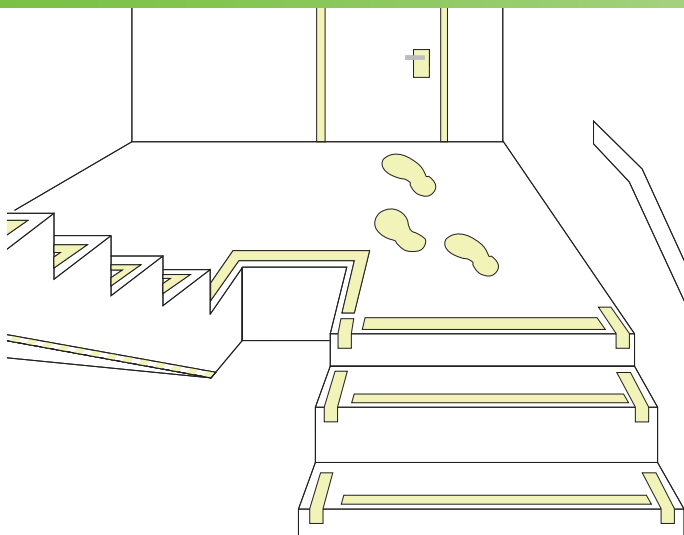
**Lieferumfang je Ausführung:**

- 1x Erste-Hilfe-Schild, langnachleuchtend
- 1x Wandhalterung
- 1x Montagematerial



**Basiskomponenten für Würfel und Schilder zur Decken- oder Wandmontage**  
 siehe Seite 211





## Langnachleuchtende Leitmarkierungen



### WICHTIGE INFORMATION!

#### Sicherheitsleitsysteme

Mit Übernahme der ISO 16069 zur DIN ISO 16069 hat der internationale Ansatz zur Ausführung von langnachleuchtenden Sicherheitsleitsystemen in Deutschland Einzug gehalten.

Dies bedingt auch einen neuen Mindeststandard an die Abklingeigenschaften hinsichtlich der Leuchtdichtewerte. Die Mindestanforderungen der Herstellermessung betragen nun **140 mcd/m<sup>2</sup> nach 10 min, 20 mcd/m<sup>2</sup> nach 60 min und 0,3 mcd/m<sup>2</sup> nach 1800 min.**

**In der Standardqualität SafetyMarking® HI 150 mit den Leuchtdichtewerten 150 mcd/m<sup>2</sup> nach 10 min/ 22 mcd/m<sup>2</sup> nach 60 min und 0,3 mcd/m<sup>2</sup> nach 2100/mcd/m<sup>2</sup> erfüllen wir bereits diese Mindestanforderungen mit einem Plus in punkto Produktsicherheit.**



Anwendungsbeispiel



#### Aluminiumplatte und Folie

- Aluminiumplatte langnachleuchtend
- Folie langnachleuchtend, selbstklebend
- Einsatzbereiche: Hinterlegung von sicherheitsrelevanten Einrichtungen, z.B. Sicherheitsventile, Notschalter etc. nicht bedruckbar



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
42,0 x 62,0 cm	Folie HI 150	<b>38.7520</b>	-	-
42,0 x 62,0 cm	Alu HI 150	<b>15.7521</b>	-	-
59,4 x 84,1 cm	Folie HI 150	<b>38.4979</b>	-	-
59,4 x 84,1 cm	Alu HI 150	<b>15.4979</b>	-	-
59,0 x 99,0 cm	Alu HI 150	<b>15.4980</b>	-	-



#### Leitmarkierungsstreifen

mit Doppelklebeband zum Verkleben  
- langnachleuchtend beschichtet



Breite	Länge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
5,0 cm	1,0 m	Alu HI 150	<b>15.4976</b>	-	-



#### Leitstreifen

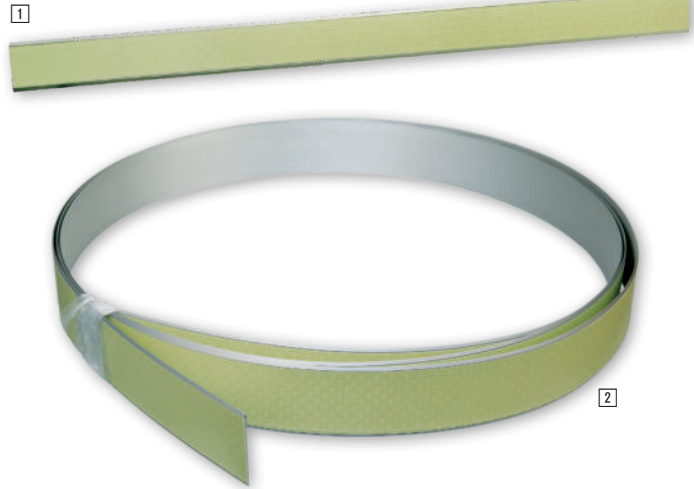
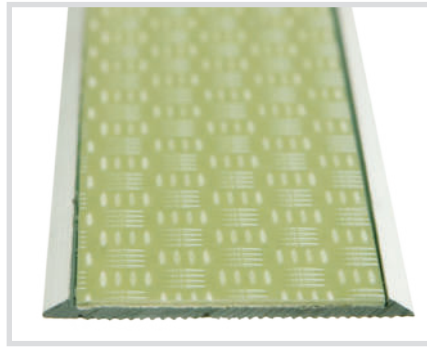
Leitstreifen, langnachleuchtend beschichtet

- universell einsetzbar
- Aluminium 0,2 mm stark
- mit Glasperlenlackversiegelung
- selbstklebend ausgerüstet



Breite	Länge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
2,5 cm	1,0 m	Alu HI 300	<b>17.7656</b>	-	-
4,5 cm	1,0 m	Alu HI 300	<b>17.7542</b>	-	-

**+ rutschfest**



**Wand- und Bodenmarkierung**

Langnachleuchtende Wand- bzw. Bodenmarkierung für bodennahe Sicherheitsleitsysteme. Die zu verklebende Aluminiumschiene bestehend aus mehrfach eloxiertem Aluminium bietet erhöhten Korrosionsschutz. So ist die Leitmarkierung im Innenbereich und Außenbereich problemlos einsetzbar. Die rutschhemmende Oberfläche der langnachleuchtenden Folie ermöglicht den Einsatz zur Wand- und Bodenmontage.

- eloxiertes Aluminium (erhöhter Korrosionsschutz)
- Rollenware (d= 55,0 cm)
- Top Leuchtintensitäten
- 420mcd/m² nach 10 min / 60 mcd/m² nach 60 min gem. Herstellermessung nach DIN 67510-1.

**langnachleuchtend**

Breite	Länge	Best.-Nr.	EUR	C
[1] 2,5 cm	99,0 cm	90.A5580	-	-
[1] 5,0 cm	99,0 cm	90.A5581	-	-
[2] 2,5 cm	600,0 cm	90.A5585	-	-
[2] 5,0 cm	600,0 cm	90.A5586	-	-



Bei der Abnahme größerer Mengen oder bei Projekten fragen Sie bitte an!



Kleber zur genauen Fixierung finden Sie im Online-Shop!

**Wandmarkierung**



Breite: 10,0 cm

**Markierungsband**

auf Rolle zur Wandmarkierung

- langnachleuchtend
- einfache Montage
- selbstklebend
- dauerhafter Halt
- verschiedene Ausführungen



bei Dunkelheit

**langnachleuchtend**

Breite	Länge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / Rolle	L
5,0 cm	5,0 m	Folie HI 150	38.A5510	-	-
5,0 cm	10,0 m	Folie HI 150	38.A5511	-	-
5,0 cm	20,0 m	Folie HI 150	38.A5512	-	-
10,0 cm	5,0 m	Folie HI 150	38.A5515	-	-
10,0 cm	10,0 m	Folie HI 150	38.A5516	-	-

**Bodenmarkierung**



**+ rutschfest**

Breite: 5,0 cm

**Markierungsband**

auf Rolle zur Bodenmarkierung

- langnachleuchtend
- einfache Montage
- selbstklebend
- dauerhafter Halt
- rutschhemmend
- verschiedene Ausführungen



bei Dunkelheit

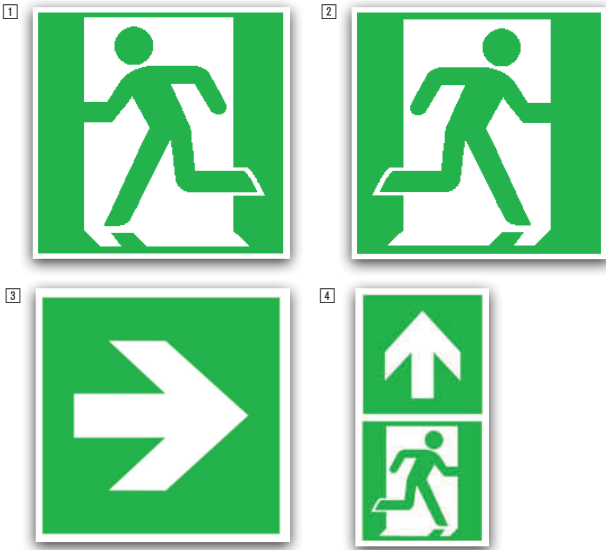
**langnachleuchtend**

Breite	Länge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / Rolle	L
5,0 cm	5,0 m	Folie HI 150	38.A5520	-	-
5,0 cm	10,0 m	Folie HI 150	38.A5521	-	-
5,0 cm	20,0 m	Folie HI 150	38.A5522	-	-
10,0 cm	5,0 m	Folie HI 150	38.A5525	-	-
10,0 cm	10,0 m	Folie HI 150	38.A5526	-	-
10,0 cm	20,0 m	Folie HI 150	38.A5527	-	-

### Bodenmarkierung

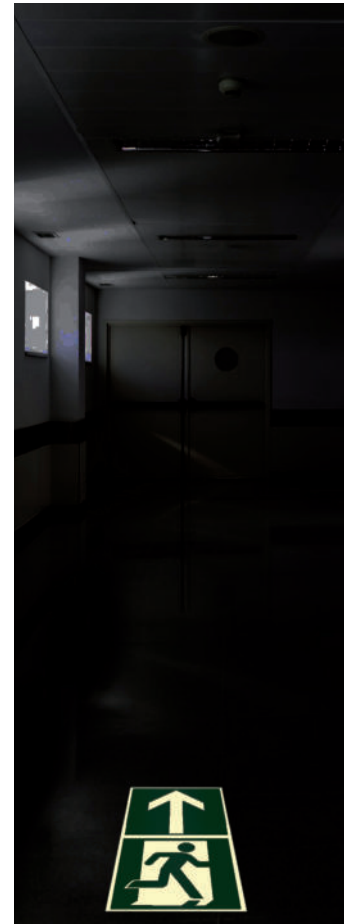
#### Fluchtwegsymbole mit Pfeil

- rutschhemmend
- für glatte Bodenbeläge
- Folie HI 150



Artikelname	B x H	Best.-Nr.	EUR		
			1	10	25
1 linksweisend	40,0 x 40,0 cm	90.4966	-	-	-
2 rechtsweisend	40,0 x 40,0 cm	90.4967	-	-	-
3 Richtungspfeil	40,0 x 40,0 cm	90.4968	-	-	-
4 Kombination	10,0 x 20,0 cm	90.4969	-	-	-

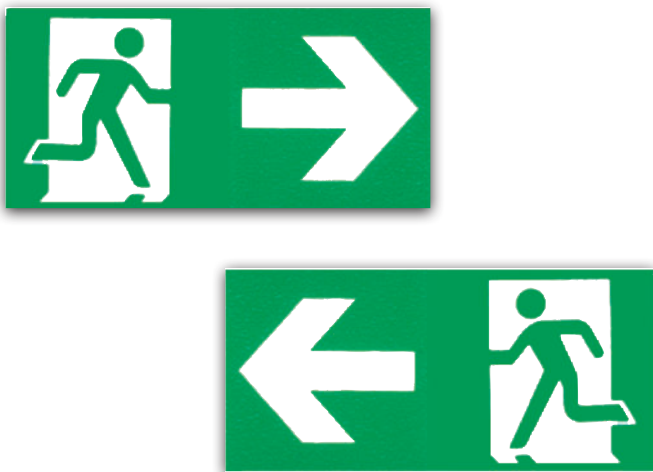
langnachleuchtend



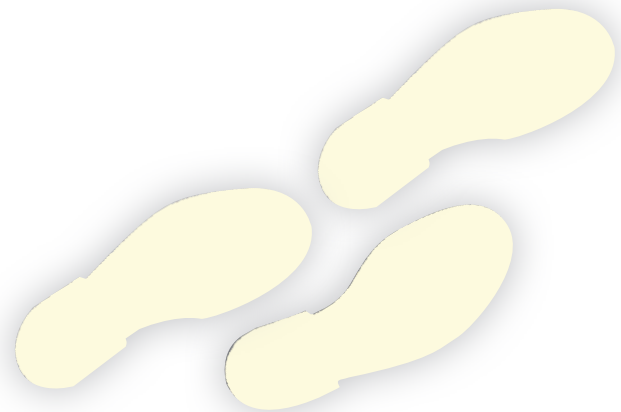
## Langnachleuchtende Fluchtwegkennzeichnung

### Fluchtweghinweise für Leitmarkierungsstreifen

grün/transparent, selbstklebend, nicht nachleuchtend



Artikelname	B x H	Material	Best.-Nr.	EUR	K
linksweisend	10,0 x 5,0 cm	Folie	90.4973L	-	-
rechtsweisend	10,0 x 5,0 cm	Folie	90.4973R	-	-
linksweisend	20,0 x 10,0 cm	Folie	90.4975L	-	-
rechtsweisend	20,0 x 10,0 cm	Folie	90.4975R	-	-



### Fußabdrücke

- langnachleuchtend
- mit Anti-Rutsch-Effekt
- selbstklebend

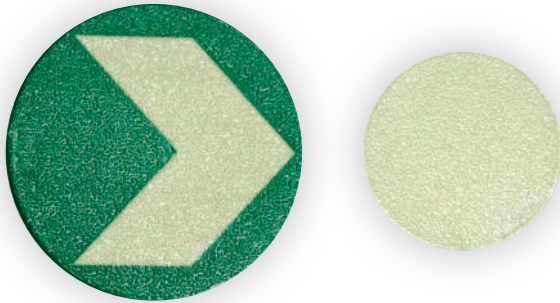
Artikelname	Länge	Breite	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR		
					1	10	25
rechter Fuß	20,5 cm	10,0 cm	Alu HI 300	17.7654	-	-	-
linker Fuß	20,5 cm	10,0 cm	Alu HI 300	17.7655	-	-	-

langnachleuchtend

### Bodenmarkierung Runde

- selbstklebend
- rutschhemmende Oberfläche
- hohe Endhaftung
- erhältlich in vollflächig langnachleuchtend oder grün / langnachleuchtend mit Richtungspfeil

1 VE = 10 Stück, Preis per VE



Artikelname	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / VE		
				1	10	25
Neutral	5,0 cm	Alu HI 300	<b>17.7400</b>	-	-	-
vollflächig langnachleuchtend	9,5 cm	Alu HI 300	<b>17.7401</b>	-	-	-
grün/langnachleuchtend	9,5 cm	Alu HI 300	<b>17.7470</b>	-	-	-
grün/langnachleuchtend	12,5 cm	Alu HI 300	<b>17.7471</b>	-	-	-

langnachleuchtend

### Boden-/Wandmarkierung Rechteck mit Richtungspfeil

- selbstklebend
- grün / langnachleuchtend
- mit oder ohne rutschhemmender Oberfläche
- hohe Endhaftung

1 VE = 10 Stück, Preis per VE



Artikelname	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / VE		
				1	10	25
glatt	17,5 x 11,0 cm	Alu HI 150	<b>15.7476</b>	-	-	-
mit rutschhemmender Oberfläche	17,5 x 11,0 cm	Alu HI 300	<b>17.7473</b>	-	-	-

langnachleuchtend

### Markierungstreifen / Richtungspfeil

grün/langnachleuchtend, selbstklebend.

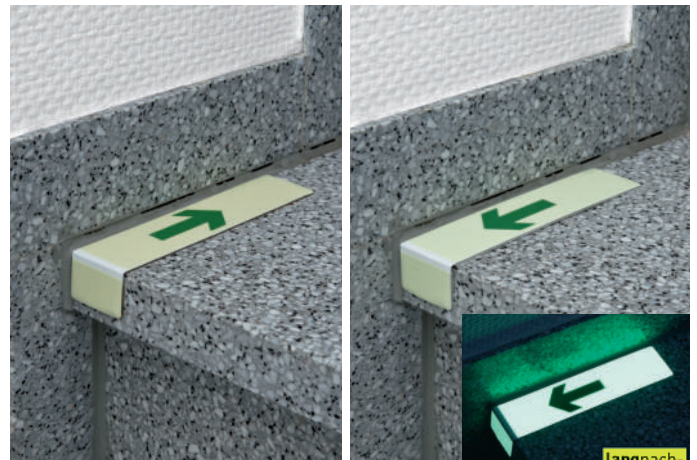


Breite	Länge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / L	
				langnachleuchtend	L
3,0 cm	100,0 cm	Alu HI 150	<b>15.7391</b>	-	-
4,0 cm	120,0 cm	Folie HI 150	<b>38.7398</b>	-	-
6,0 cm	100,0 cm	Folie HI 150	<b>38.7399</b>	-	-

langnachleuchtend

### Treppenwinkel mit Richtungspfeil

90° Grad gewinkelt, selbstklebend



B x H	Materialgruppe	Artikelname	Best.-Nr.	EUR / L			
				1	10	25	100
3,0 x 4,2 cm	Alu HI 150	aufwärts	<b>15.7492</b>	-	-	-	-
3,0 x 4,2 cm	Alu HI 150	abwärts	<b>15.7493</b>	-	-	-	-
3,0 x 4,2 cm	Alu HI 150	neutral	<b>15.7490</b>	-	-	-	-

langnachleuchtend

### Markierungspunkte auf Bogen

- langnachleuchtend
- selbstklebend
- ideal zur Markierung von Lichtschaltern und Armaturen

Bogen a 15 Stück

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / BOG	L
2,5 cm	Folie HI 150	<b>38.7460</b>	-	-

langnachleuchtend





**Warnmarkierungsstreifen und -bänder**  
rot/langnachleuchtend, selbstklebend

langnachleuchtend

Artikelname	Breite	Länge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
rechtsweisend	6,0 cm	1,0 m	Alu HI 150	<b>15.7385</b>	-	-
linksweisend	6,0 cm	1,0 m	Alu HI 150	<b>15.7386</b>	-	-

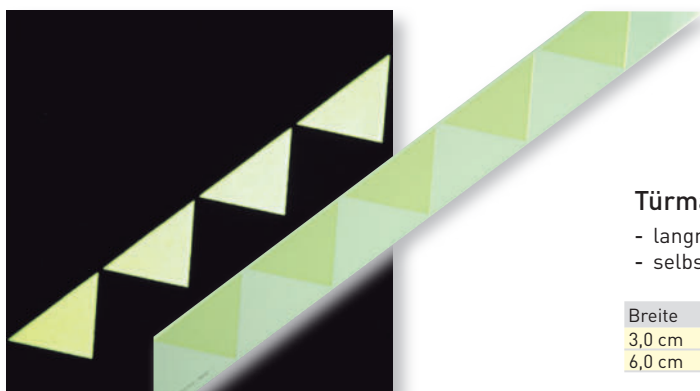


**Safety Walk**  
**Antirutschstreifen**

- selbstklebend
- rutschhemmende Oberfläche R11
- ideal zur Markierung von Treppen und Fußböden

langnachleuchtend

Artikelname	Breite	Länge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
vollflächig langnachleuchtend	3,0 cm	0,8 m	Alu HI 150	<b>15.7501</b>	-	-
schwarz / langnachleuchtend	3,0 cm	0,8 m	Alu HI 150	<b>15.7507</b>	-	-



**Türmarkierungsstreifen**

- langnachleuchtend/weiß
- selbstklebend

langnachleuchtend

Breite	Länge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
3,0 cm	1,0 m	Alu HI 150	<b>15.7396</b>	-	-
6,0 cm	1,0 m	Alu HI 150	<b>15.7397</b>	-	-



**Leuchtdichtemessgerät Pocket-Lux 2 L**

Das **Taschenphotometer** POCKET-LUX 2 L ist ein besonders kleines und handlich aufgebautes Präzisionsgerät zur Messung der Leuchtdichte mit digitaler Anzeige des Messwertes.

Es besteht aus einem Photometerkopf und einem Mess- und Anzeigergerät, das wahlweise von Batterien oder aufladbaren Akkus betrieben werden kann.

Die Anzeige reicht von:

0.1 mcd/m<sup>2</sup> bis 199 990 mcd/m<sup>2</sup>

Dabei wird die Genauigkeitsklasse A für Leuchtdichtemessgeräte gemäß DIN 5032-7 und DIN 67 510 eingehalten.

Das **Photometer** ist ein spezielles Präzisionsgerät zur Messung der Nachleuchtdauer von langnachleuchtenden Pigmenten und Produkten nach DIN 67 510-1 und DIN 67 510-2.

Best.-Nr.	EUR
<b>90.9860</b>	-





**Drücken oder Ziehen**

- Folie grün oder rot
- langnachleuchtend beschichtet
- selbstklebend mit Abziehhilfe
- einseitig bedruckt

**Drücken/Ziehen**

- Folie grün/rot
- langnachleuchtend beschichtet
- selbstklebend
- **beidseitig bedruckt** für Glastüren
- rote Seite klebend



langnachleuchtend

Artikelname	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
Drücken	10,0 cm	Folie HI 150	38.4960	-	-
Ziehen	10,0 cm	Folie HI 150	38.4961	-	-
Drücken/Ziehen	10,0 cm	Folie HI 150	38.4962	-	-

1



2



**Hinterlegung für Türgriffe**

- grün/langnachleuchtend, selbstklebend

- 1 für nach rechts weisende Türklinke (Pfeil nach links weisend)
- 2 für nach links weisende Türklinke (Pfeil nach rechts weisend)

langnachleuchtend

Artikelname	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25	50
1 Klinke rechtsweisend	10,0 x 25,5 cm	Alu HI 150	15.7535	-	-	-	-
2 Klinke linksweisend	10,0 x 25,5 cm	Alu HI 150	15.7540	-	-	-	-



**Produktinfo**

**DIN 67510-3  
Bodennahes langnachleuchtendes Sicherheitsleitsystem**

Gem. 5.3 sind Türgriffe langnachleuchtend auszuführen oder in einem Maß von ca. 10,0 x 15,0 cm flächig zu hinterlegen. Dies gilt auch für Türen, die zum Fluchtweg führen. Türen, die nicht Teil von Fluchtwegen sind, dürfen nicht markiert werden.





### Jede Sicherheitsleuchte ist wichtig! Sie schützt Leben und gibt Sicherheit.

Nur voll funktionsfähige und richtig installierte Sicherheitsbeleuchtungen in Kombination mit einem optimal konzipierten Sicherheitsleitsystem können bei Ausfall der Allgemeinbeleuchtung lebensrettende Schutzfunktionen erfüllen. Die oberste Prämisse ist dabei das sichere Verlassen eines Ortes.

Bei Stromausfall oder schon bei Ausfall von nur einer Sicherheits- oder Rettungszeichenleuchte besteht, je nach Beschaffenheit der Räumlichkeiten, ein erhebliches Unfallrisiko, z.B. in Treppenhäusern ohne Lichteinfall, Tiefgaragen, Kellern etc.

Unterschieden werden Sicherheits- und Rettungszeichenleuchten. Sicherheitsleuchten werden ohne Piktogramm verwendet und sollen Wege ausleuchten, so dass Notausgänge und Rettungswege auch bei Dunkelheit oder Netzausfall sicher genutzt werden können. Rettungszeichenleuchten werden mit Piktogramm eingesetzt. Ihr Ziel ist die Kennzeichnung von Rettungswegen und Notausgängen.

Der Gesetzgeber schreibt eine kontinuierliche Überprüfung der installierten Sicherheitsbeleuchtungen vor.

Einzelbatterieleuchten müssen mindestens einmal in der Woche auf Funktion getestet werden. Einmal jährlich wird außerdem ein Batteriedauertest gefordert. Über diese Prüfungen ist ein Prüfbuch zu führen, dass alle Prüfungen über einen Zeitraum von 4 Jahren nachweist.



**+** Erkennungsweite: 21 m

#### B-LITE V-LUX ECO

Erkennungsweite: 21 m  
 Montageart: Wand- oder Deckenmontage  
 Ausführung:  
 - manuelle Test-Funktion über Prüftaste  
 - 4 Piktogramme  
 Leuchtmittel: LED

Notlicht-Nennbetriebsdauer: 3 h  
 Gehäuse: Polycarbonat (schlagfest, bruchsticher)  
 Farbe: weiß



**+** 4 Piktogramme inklusive (DIN EN ISO 7010)

#### Technische Daten:

Schutzklasse: II  
 Schutzart: IP 65  
 Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz  
 Abmessungen (B x H x T): 35,0 x 11,0 x 6,0 cm  
 Leergewicht: 0,64 kg

**i** Leuchte generell für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung geeignet.

**i** DIN EN 60598-2-22,  
 DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010

Best.-Nr.	EUR	A
BR563130		-



**i** DIN EN 60598-2-22,  
 DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010



**+** 4 Piktogramme inklusive (DIN EN ISO 7010)

**+** LED

**+** Schutzklasse II

Best.-Nr.	EUR	A
BR565030		-

#### B-LITE C-LUX STANDARD

Erkennungsweite: 14 m  
 Montageart: Wand- oder Deckenmontage  
 Standardausführung mit:

- AUTOTEST-Funktion, Signalisierung über 2 x LED, inkl. Prüftaste
- LED (geprüfte Lebensdauer von mind. 50.000 Stunden)
- 4 Piktogrammaufkleber (PET, selbstklebend) inklusive

Notlicht-Nennbetriebsdauer:  
 NI-MH-Akku 3 h oder 8 h umschaltbar

Gehäuse: ABS Kunststoff  
 Farbe: RAL 9003 (weiß)  
 Abdeckung: bruchsticheres Polycarbonat

Technische Daten:  
 Schutzklasse: II  
 Schutzart: IP 54  
 Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz  
 Abmessungen (B x H x T): 38,5 x 11,2 x 8,8 cm  
 Leergewicht: 0,7 kg


**i** Leuchte generell für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung geeignet.

### B-LITE L-LUX STANDARD

**Erkennungsweite:** 27 m  
**Leuchtmittel:** LED  
**Montageart:** Wand- oder Deckenmontage  
**Standardausführung mit:**  
 - AUTOTEST-Funktion,  
 Signalisierung über 1x mehrfarbige LED, inkl. Prüftaste  
 - LED (geprüfte Lebensdauer von mind. 50.000 Stunden)  
 - 4 Piktogramme, beidseitig einzusehen  
 (Plexiglasscheibe, speziell für LED-Notleuchten) inklusive  
**Notlicht-Nennbetriebsdauer:** 3 h oder 8 h: NI-MH-Akku

**Gehäuse:** Aluminium, eloxiert  
**Farbe:** RAL 9006 (aluminiumgrau)

**Technische Daten:**  
 Schutzklasse: I  
 Schutzart: IP 40  
 Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz  
 Abmessungen bei Wandmontage (B x H x T): 27,4 x 19,5 x 4,4 cm  
 Abmessungen bei Deckenmontage (B x H x T): 27,4 x 21,3 x 4,0 cm  
 Leergewicht: 1,0 kg

 Leuchte generell für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung geeignet.

 **DIN EN 60598-2-22,**  
**DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010**



 **4 Piktogramme inklusive**  
**(DIN EN ISO 7010)**

Montageort	Notlichtdauer [Std]	Best.-Nr.	EUR	A
Wand	3	BR558030	-	-
Decke	3	BR559030	-	-

-  LED
-  Erkennungsweite: 27 m



### B-LITE E-LUX STANDARD

Frostsichere Sicherheits-/Rettungszeichenleuchte für den Einsatz bis -20°C


**Erkennungsweite:** 22 m  
**Montageart:** Wand- und Deckenmontage  
**Standardausführung mit:**  
 - AUTOTEST-Funktion  
 - Schnelle Montage mittels Klicksystem

**Notlicht-Nennbetriebsdauer:** 3h

**Gehäuse:** Polycarbonat, bruchsicher  
**Farbe:** weiß, RAL9003

**Technische Daten:**  
 Schutzklasse: II  
 Schutzart: IP 20  
 Betriebsspannung: 230 V  
 Abmessungen: 290 x 178 x 40 mm  
 Leergewicht: 0,6 kg  
 Leuchtmittel: LED




 **DIN EN 60598-2-22,**  
**DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010**

 Leuchte generell für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung geeignet.



 **4 Piktogramme inklusive**  
**(DIN EN ISO 7010)**

Best.-Nr.	EUR	A
BR530030	-	-

-  LED
-  Erkennungsweite: 22 m
-  Schutzart: IP 20





- + LED
- + Erkennungsweite: 26 m
- + Schutzklasse I

### B-LITE L-LUX STANDARD ECO

Erkennungsweite: 27 m  
 Montageart: Wand- oder Deckenmontage (beidseitig einsehbar)  
 Notlicht-Nennbetriebsdauer: 3 h  
 Gehäuse: bruchsicheres Polycarbonat

Technische Daten:  
 Schutzklasse: I  
 Schutzart: IP 40  
 Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz  
 Abmessungen: 307 x 232 x 35 mm

- Standardausführungen mit:
- manueller Testfunktion oder AUTOTEST-Funktion, Signalisierung über 1x mehrfarbige LED, inkl. Prüftaste
  - LED (Lebensdauer von mind. 50.000 Stunden)
  - 4 Piktogramme (Plexiglasscheibe, speziell für LED-Notleuchten) inklusive

i DIN EN 60598-2-22,  
 DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010



+ 4 Piktogramme inklusive  
 (DIN EN ISO 7010)

Ausstattung	Best.-Nr.	EUR	A
manuelle Testfunktion	<b>BR599030</b>	-	-
Autotestfunktion	<b>BR599130</b>	-	-



- + Erkennungsweite: 25 m
- + Schutzklasse II

### Willing Blade

Erkennungsweite: 25 m  
 Montageart: Wand- oder Deckenmontage

Standardausführung mit:  
 - LED  
 - 4 Piktogramme inklusive

Notlicht-Nennbetriebsdauer: 3h

Gehäuse: Kunststoff, weiß

Technische Daten:  
 Schutzklasse: II  
 Schutzart: IP 44  
 Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz  
 Abmessungen (B x H x T): 26,8 x 20,2 x 4,0 cm  
 Leergewicht: 0,53 kg

i Die Rettungszeichenleuchte kann ein- oder zweiseitig verwendet werden als Aufbaumontage.

i DIN EN 60598-2-22,  
 DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010



+ 4 Piktogramme inklusive  
 (DIN EN ISO 7010)

Best.-Nr.	EUR	A
<b>90.6965</b>	-	-

### B-LITE FROST-LUX STANDARD

Erkennungsweite: 24 m

Montageart: zur Wand- und Deckenmontage

**Eigenschaften:**

- von Dauer- auf Bereitschaftsschaltung umschaltbar
- LED-Lebensdauer von mind. 50.000 Stunden
- AUTOTEST-Funktion

Notlicht-Nennbetriebsdauer: 3h

Gehäuse: Polycarbonat, bruchsicher

**Technische Daten:**

Schutzklasse: II  
 Schutzart: IP 65  
 Betriebsspannung: 230 V - 50 Hz  
 Abmessungen: 32,5 x 14,5 x 7,7 cm  
 Gewicht: 0,8 kg  
 Leuchtmittel: LED  
 Akku: Ni-MH



**+ 4 Piktogramme inklusive (DIN EN ISO 7010)**

**+ LED**

**+ Einsatzbereit bis -20 °C**

Best.-Nr.	EUR	A
BR561030		

**i** DIN EN 60598-2-22,  
 DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010

### B-Safety CUBE-LUX LED Rettungszeichenwürfel

**Bestehend aus:**

1 x CUBE-LUX Basisträger, 4x CUBE-LUX Piktogrammscheibe nach Wahl,  
 1 x CUBE-LUX Seilabhängung

Alle Komponenten einzeln bestellen – siehe Tabelle

Erkennungsweite: 41 m

Montageart: Deckenmontage (Seilaufhängung mit Länge: 3 m, nicht im Lieferumfang enthalten)

Standardausführung mit:

- AUTOTEST-Funktion,
- LED

**+ Erkennungsweite: 41 m**

Notlicht-Nennbetriebsdauer: 3 h: NI-MH-Akku

Gehäuse: Stahlblech, pulverbeschichtet

**Technische Daten:**

Schutzklasse: I  
 Schutzart: IP 20  
 Betriebsspannung: 230 V, 50 Hz  
 Abmessungen: 22,0 x 22,0 x 22,0 cm  
 Gewicht: 4,89 kg

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	A
CUBE-LUX Basisträger	BR570031		-
CUBE-LUX Piktogrammscheibe Notausgang	BR5711		-
CUBE-LUX Piktogrammscheibe Rettungsweg rechts	BR5712		-
CUBE-LUX Piktogrammscheibe Rettungsweg links	BR5713		-
CUBE-LUX Piktogrammscheibe Rettungsweg abwärts links	BR5714		-
CUBE-LUX Piktogrammscheibe Rettungsweg abwärts rechts	BR5715		-
CUBE-LUX Piktogrammscheibe Rettungsweg aufwärts links	BR5716		-
CUBE-LUX Piktogrammscheibe Rettungsweg aufwärts rechts	BR5717		-
CUBE-LUX Piktogrammscheibe Rettungsweg geradeaus	BR5718		-
CUBE-LUX Piktogrammscheibe Blanko (weiß)	BR5719		-
CUBE-LUX Seilabhängung	BR570200		-

**i** DIN EN 60598-2-22,  
 DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010

**i** Auswahl an Piktogrammscheiben

- |   |                           |   |                             |
|---|---------------------------|---|-----------------------------|
| 1 | Notausgang                | 5 | Rettungsweg abwärts rechts  |
| 2 | Rettungsweg rechts        | 6 | Rettungsweg aufwärts links  |
| 3 | Rettungsweg links         | 7 | Rettungsweg aufwärts rechts |
| 4 | Rettungsweg abwärts links | 8 | Rettungsweg geradeaus       |



**i** Leuchte generell für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung geeignet.

# GfS EH-Türwächter – zur sicheren Fluchtwegüberwachung nach den Regeln der Technik



Voralarm  
(vgl. Beschreibung Funktionsweise)



**verdeckte Profilhalbzylinder**  
Ein Austausch des Profilhalbzylinders (≤30 mm) ist problemlos möglich. Auf Wunsch ist dieser auch gleichschließend erhältlich.

Alarmgeber  
(Hupe, ca. 95 dB/1m)

SafetyMarking®  
**TIPP**

- + alle EH-Türwächtermodelle inkl. 9 V-Blockbatterie (jährlicher Wechsel empfohlen), Schrauben und Piktogramm
- + alle EH-Türwächter wahlweise für DIN-rechte oder DIN-linke Türen verwendbar
- + 5 Jahre Herstellergarantie

**Produktinfo**

Die Arbeitsstättenverordnung und die Unfallverhütungsvorschriften fordern eine ungehinderte Begehbarkeit der Fluchtweg. Rote Notschlüsselkästen sind gesetzlich verboten! (Landgericht Düsseldorf, Az. 3K 346477)

Durch die EN-Normen wird zusätzlich gefordert, dass sich Türen von Rettungswegen **mit einem einzigen Griff** leicht öffnen lassen.

**Der EH-Türwächter für Türklinken entspricht den Vorgaben der DIN EN 179.**

**Der EH-Türwächter für Panikstangen entspricht den Vorgaben der DIN EN 1125.**

**langnachleuchtend**

**GfS Einhand Türwächter - mit Profilhalbzylinder**

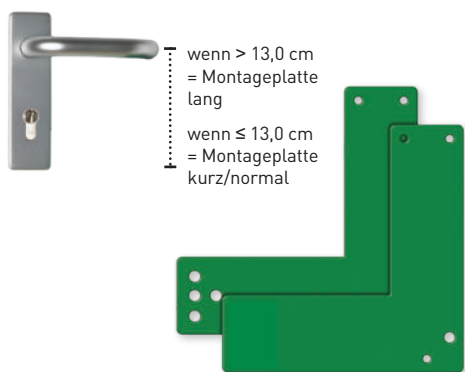
Farbe	Best.-Nr.	EUR	C
langnachleuchtend	<b>GH99010</b>	-	-
grün	<b>GH99000</b>	-	-

**langnachleuchtend**

**EH-Türwächter für Türklinke mit Voralarm-Modul**

Farbe	Best.-Nr.	EUR	C
langnachleuchtend	<b>GH99011</b>	-	-
grün	<b>GH99001</b>	-	-

## Montage-Zubehör:



### Montage-Set für Glastüren mit Rahmen

- unsichtbare Schraubbefestigung
- Set bestehend aus 2 Stahlplatten in Winkelform und Befestigungsschrauben
- sabotagesichere Befestigung unterhalb der Türklinke an Glastüren mit Rahmen

Maße kurz/normal (B x H): 17,0 x 17,5 cm  
Maße lang (B x H): 17,0 x 20,5 cm  
Farbe: grün (RAL 6029)

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
kurz/normal	<b>90.2187</b>	-	-
lang	<b>90.2188</b>	-	-

### UV-Folie, silber

Zum Schutz des Klebers vor direkter Sonneneinstrahlung bei Klebemontage auf einer Glastür.

### Montage-Set zur Klebemontage an Brandschutz- und Vollblatt-Türen

- zur Befestigung des Türwächters unterhalb der Türklinke
- komplett mit Klebeset

Maße (B x H): 5,2 x 17,5 cm  
Farbe: grün (RAL 6029)

Best.-Nr.	EUR	C
<b>90.2180</b>	-	-

Best.-Nr.	EUR	C
<b>GH1664</b>	-	-

**i** Produktinfo

**Funktionsweise von EH-Türwächtern:**

**Verschluss:**



Türklinke bzw. Panikstange wird in Verschlussstellung überwacht. Begehung der Tür im Notfall mit einem Handgriff möglich.

**Notöffnung:**



**Mit Voralarm:**



Das Herunterdrücken der Klinke/Stange verschiebt den TW nach unten und die Tür ist begehbar. Gleichzeitig wird ein Alarm ausgelöst, der nur mit dem Geräteschlüssel abzustellen ist.

Bei Geräten mit Voralarm warnt dieser bei leichtem Drücken der Türklinke bzw. der Panikstange und soll vermitteln, dass die Tür nur im Notfall zu benutzen ist. Mit Loslassen verstummt der Voralarm. Sonst wird durch Notöffnung der Hauptalarm ausgelöst.

**Einzelfreigabe:**



Um die Tür alarmfrei zu begehen, öffnen berechnete Personen das Türschloss (Schlossfalle) mit dem Schlüssel ohne die Klinke zu benutzen.

**Dauerfreigabe:**



Soll die Tür normal begehbar sein, kann mit dem Geräteschlüssel der Türwächter durch Verschieben nach unten alarmfrei in eine Dauerfreigabeposition gebracht werden.

**Verschluss:**



**Notöffnung:**



**langnachleuchtend**

**EH-Türwächter für Panikstangen mit Voralarm-Modul**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
langnachleuchtend	<b>GH99402</b>	-	-
grün	<b>GH99401</b>	-	-



**Montage-Zubehör:**

**gekröpfte Montageplatte, DIN rechts bzw. DIN links**

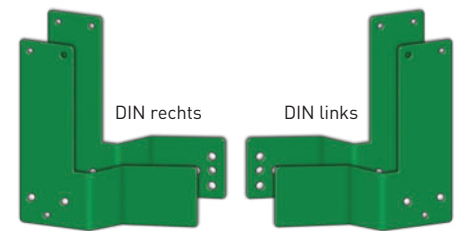
**zur Montage an Rahmentüren mit Panikstange**

gekröpfte Montageplatte, DIN rechts bzw. DIN links  
Ausführungen: 3,0 cm Versatz, 5,0 cm Versatz

Um die benötigte Ausführung zu ermitteln, muss die Tiefe vom Rahmen bis zur Mitte der Panikstange gemessen werden:  
**gemessener Wert: 7,0 - 9,0 cm, 3,0 cm Montageplatte**  
**gemessener Wert: 9,1 - 11,5 cm, 5,0 cm Montageplatte**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
30 mm (DIN rechts)	<b>GH1371</b>	-	-
50 mm (DIN rechts)	<b>GH1381</b>	-	-

In Laufrichtung / Fluchrichtung benötigen Sie zur Montage des EH-Türwächters am  
- linken Türflügel die Montageplatte, DIN rechts.  
- rechten Türflügel die Montageplatte, DIN links.  
Farbe: grün (RAL 6029)



Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
30 mm (DIN links)	<b>GH1370</b>	-	-
50 mm (DIN links)	<b>GH1380</b>	-	-

**Distanzstück**

**zum Aufschrauben oder zum Aufkleben an Vollblättern mit Panikstange**

Distanzstück, inkl. Abdeckkappen  
Ausführungen: 3,0 cm, 5,0 cm  
Um die benötigte Ausführung zu ermitteln, muss die Tiefe vom Türblatt bis zur Mitte der Panikstange gemessen werden:  
**gemessener Wert: 7,0 - 9,0 cm, 3,0 cm Distanzstück**  
**gemessener Wert: 9,1 - 11,5 cm, 5,0 cm Distanzstück**  
Farbe: grün (RAL 6029)

Tiefe	Best.-Nr.	EUR	C
3 cm	<b>GH1455</b>	-	-
5 cm	<b>GH1880</b>	-	-



**i** Montage-Zubehör für Messwerte > 11,5 cm auf Anfrage

# GfS Schwenk-Türwächter: der Klassiker der Fluchtwegüberwachung

SafetyMarking®  
**TIPP**



### Lieferumfang:

- 1x 9 V-Blockbatterie
- 2 Schlüssel (bei den Modellen mit bereits eingebautem Zylinder)
- 1x kleines Piktogramm mit Richtungspfeil, langnachleuchtend
- 2x große Piktogramme mit Benutzungshinweis für die Tür
- 4 Schrauben zur Befestigung
- 1 Kerbstift zur Festlegung der Schwenkrichtung

### Technische Daten:

- einfache Montage
- Hupe ca. 95 dB/1 m
- netzunabhängig durch 9 V-Blockbatterie
- für links- und rechtsangeschlagene Türen; **wichtig: die Schwenkrichtung des Türwächters wird kundenseitig durch den Kerbstift eingestellt**

Farbe: grün (RAL6029)

Abmessung (B x H x T): 5,2 x 17,5 x 7,2 cm

### GfS Schwenk-Türwächter

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
mit Profilhalbzylinder	90.2158	-	-
für Profilhalbzylinder vorgerichtet	90.2159	-	-
mit Profilhalbzylinder	90.2171	-	-
für Profilhalbzylinder vorgerichtet	90.2172	-	-

langnachleuchtend



Profilhalbzylinder



Profilhalbzylinder vorgerichtet



langnachleuchtend

### Rundzylinder

## Profilhalbzylinder für EH- und Schwenk-Türwächter



+ inkl. 2 Schlüssel

### Profilhalbzylinder

- Zylinderlänge 27/10 - 30/10 mm, max. Gesamtlänge 40,5 mm
- zur Verwendung in Türwächtern
- 2 Schlüssel im Lieferumfang enthalten

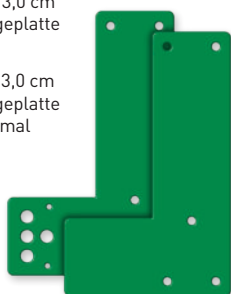
Best.-Nr.	EUR	C
90.2160	-	-

## Montage-Zubehör:



wenn > 13,0 cm  
= Montageplatte lang

wenn ≤ 13,0 cm  
= Montageplatte kurz/normal



### Montage-Set für Glastüren mit Rahmen

- unsichtbare Schraubbefestigung
- Set bestehend aus 2 Stahlplatten in Winkelform und Befestigungsschrauben
- sabotagesichere Befestigung unterhalb der Türklinke an Glastüren mit Rahmen

Maße kurz/normal (B x H): 11,0 x 17,5 cm

Maße lang (B x H): 11,0 x 20,5 cm

Farbe: grün (RAL 6029)

Artikelname	Farbe	Best.-Nr.	EUR	C
kurz/normal	langnachleuchtend	90.2179	-	-
kurz/normal	grün	90.2178	-	-
lang	grün	90.2189	-	-

### Montage-Set zur Klebmontage an Brandschutz- und Vollblatt-Türen

- zur Befestigung des Türwächters unterhalb der Türklinke
- komplett mit Klebeset

Maße (B x H): 5,2 x 17,5 cm  
Farbe: grün (RAL 6029)



Best.-Nr.	EUR	C
90.2180	-	-

### UV-Folie, silber

Zum Schutz des Klebers vor direkter Sonneneinstrahlung bei Klebmontage auf einer Glastür.

Best.-Nr.	EUR	C
GH1664	-	-



**i** Produktinfo



**Verschluss**

Der Griff ist durch den GfS Fensterwächter® gesichert. Das Fenster kann jedoch im Notfall wie gewohnt mit einer einzigen Öffnungsbewegung durch Drehen des Griffes geöffnet werden.



**Öffnung**

Durch Schwenken des Fenstergriffes wird der GfS Fensterwächter® aktiviert. Es ertönt ein Alarm, der nur mit dem Geräteschlüssel zurückgesetzt werden kann.



**Daueroffen**

Der GfS Fensterwächter® kann mit dem Geräteschlüssel, um 180 Grad gedreht, auf Daueroffen gestellt werden. So kann das Fenster – zum Beispiel zum Lüften – alarmfrei geöffnet werden.



**NEU FLEXIBEL EINSETZBAR**  
 Sie befestigen den Anschlagwinkel nach Bedarf. So benötigen Sie **nur noch ein Gerät für alle Fenster oder Terrassentüren**. Egal, ob links oder rechts öffnend.

**INKLUSIVE SABOTAGESCHUTZ**  
 Deckelabhebekontakt

**INKLUSIVE** ca. 95 dB/1 m  
 Alarmierung bei unberechtigter Benutzung

**INKLUSIVE BATTERIEÜBERWACHUNG**  
 gibt Signal wenn die Batterieladung nachläßt

**OPTIONAL: KLEBEPLATTE**  
 für schnelle, bohrloCHFREIE Montage

**OPTIONAL: FREIE FARBWahl**  
 jede RAL-Farbe (Art.-Nr.: 912.102)

**INKLUSIVE PROFILHALBZYLINDER**  
 mit 2 Schlüsseln

**GfS FENSTERWÄCHTER® - EIN GERÄT FÜR ALLE FENSTER**

- Flexibler, drehbarer Anschlagwinkel optimiert die Planung
- Einfache Montage an gängigen Fenstermodellen
- Ideal für die Nachrüstung
- Keine Elektroinstallation nötig weil batteriebetrieben
- Alarmton: ca. 95 dB/1 m
- Daueroffenfunktion
- In Übereinstimmung mit der DIN EN 179
- Hohe Hemmschwelle gegen Missbrauch
- Widerstandsfähig durch robustes Metallgehäuse

GfS FENSTERWÄCHTER®**PUR** Best.-Nr.: GH9150

- Fensterwächter
- Piktogramme
- Profilhalbzylinder (mit 2 Schlüsseln)
- 9V Batterie

GfS FENSTERWÄCHTER®**PRAXIS** Best.-Nr.: 90.5170

- Fensterwächter
- Piktogramme
- Profilhalbzylinder (mit 2 Schlüsseln)
- 9V Batterie
- Batterieüberwachung
- Deckelabhebekontakt als Sabotageschutz
- Externer Sabotage-Meldekontakt

GfS FENSTERWÄCHTER®**PLUS** Best.-Nr.: GH9151

- Fensterwächter
- Piktogramme
- Profilhalbzylinder (mit 2 Schlüsseln)
- 9V Batterie
- Batterieüberwachung
- Deckelabhebekontakt als Sabotageschutz
- Externer Sabotage-Meldekontakt
- Fremdeinspeisungsklemme

**Optional:**

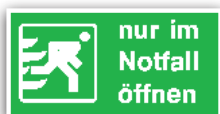
Klebeplatte für einfache, bohrloCHFREIE Montage (Best.-Nr.: 90.2180)

**GfS Fensterwächter®**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR C
PUR	<b>GH9150</b>	-
PRAXIS	<b>90.5170</b>	-
PLUS	<b>GH9151</b>	-
Klebeplatte	<b>90.2180</b>	-

# Einfache Türsicherung, Fluchttürhauben und Tag-Alarm

## Schilder für Türwächter, Paniktreibriegel, Paniktüren



21.0095



21.0161



21.0156

### Schilder für Türwächter / Panikriegel

B x H	Materialgruppe	Eigenschaft	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 7,4 cm	Folie	selbstklebend	<b>21.0095</b>	-	-
14,8 x 7,4 cm	Folie	selbstklebend	<b>21.0156</b>	-	-
7,4 x 14,8 cm	Folie	selbstklebend	<b>21.0161</b>	-	-



### DEXCON Türüberwachung zur Sicherung von Türen und Fenstern

Die DEXCON Türüberwachung dient der Sicherung von Türen und Fenstern. Sobald das Fenster oder die Tür unerlaubt geöffnet wird, ertönt ein akustisches Signal, welches mit einem Schlüssel ausgeschaltet wird oder sich nach einer vorab eingestellten Zeit selbst stumm schaltet.

#### Lieferumfang:

Magnetkontakt, 9 V-Batterie, 2 Schlüssel, Stop-Aufkleber (langnachleuchtend), Befestigungsmaterial, Batterieüberwachung

- einfache Montage
- batteriebetrieben - keine Kabel
- widerstandsfähiges Kunststoffgehäuse

Produktkategorie	Best.-Nr.	EUR	C
Fluchttürsicherung	<b>GH9450</b>	-	-



weitere Ausführungen finden Sie im Online-Shop unter dem Suchbegriff: Dexcon

### Beispiel: Typ K

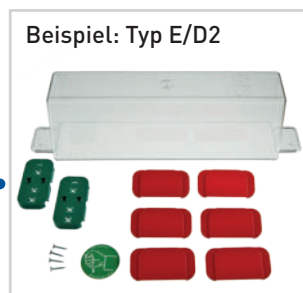


ersetzbare Befestigungselemente

wiederverwendbare, bruchfeste Plastikhaube

lieferbar in zwei Standardbreiten

### Beispiel: Typ E/D2



#### Lieferumfang Komplett-Set:

Haube, Piktogramm, Befestigungsschrauben, 6x rote Oberplatten, 2x grüne Unterplatten

### Fluchttürhauben für Paniktreibriegel, Fenstergriffe und Türklinken

Zur einfachen Sicherung von Fenstergriffen oder Treibriegeln und Türklinken bei Türen. Die wiederverwendbare Plastikhaube (bruchfest) wird mit dem rot/grünen Sicherheitsverschluss über Tür- oder Fenstergriff oder der Türklinke befestigt.

Im Notfall: Haube abschlagen; hierbei zerbricht nicht die Haube, sondern nur die mit Sollbruchstellen versehenen roten Befestigungselemente. Zum erneuten Sichern nach Gebrauch einfach neue Verschlüsse anbringen.

Lieferbar in zwei Standardbreiten für normale (Typ D2) und schmale (Typ E) Türrahmen.

### Fluchttürhaube für Paniktreibriegel Typ D2

Artikelname	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR	C
Komplett-Set	1	<b>90.2190</b>	-	-
Ersatzhaube inklusive Piktogramm	1	<b>90.2191</b>	-	-

### Fluchttürhaube für Paniktreibriegel Typ E

Artikelname	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR	C
Komplett-Set	1	<b>90.2196</b>	-	-
Ersatzhaube inklusive Piktogramm	1	<b>90.2197</b>	-	-

### Fluchttürhaube für Paniktreibriegel Typ K

Artikelname	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR	C
Komplett-Set	1	<b>90.2182</b>	-	-
Ersatzhaube inklusive Piktogramm	1	<b>90.2183</b>	-	-
Ersatzbefestigungsset	2	<b>90.2186</b>	-	-

### Ersatz-Oberplatten mit Sollbruchstelle

Artikelname	Best.-Nr.	EUR / VE	C
Ersatzverschluss rot	<b>90.2198</b>	-	-
Ersatzhalter grün	<b>90.2199</b>	-	-

## GfS Tag-Alarm: die alternative Fluchttürüberwachung

### GfS Tag-Alarm

Der Tag-Alarm ist ein kostengünstiges und einfach anzuschließendes Gerät zur Öffnungsüberwachung von Paniktüren im Verlauf von Rettungswegen.

Bei Begehung der Paniktür wird ein optischer (nicht bei batteriebetriebener Ausführung) und ein akustischer Alarm ausgelöst.

Alarmgerät beinhaltet Profilhalbzylinder zur Scharf-/Unschärfstellung. Es sind zusätzlich über die Schlüsselschaltung die Funktionen „Einzelfreigabe“ und „Dauerfreigabe“ einstellbar.

**Maße ohne Blitzleuchte (B x H x T):**

12 cm x 22,5 cm x 6,8 cm

**Maße mit Blitzleuchte (B x H x T):**

12 cm x 33 cm x 6,8 cm

**Farbe:** eloxiertes Aluminiumgehäuse



### GfS Tag-Alarm batteriebetrieben

**Lieferumfang:**

- 1x GfS Tag-Alarm (ohne Blitzleuchte)
- 1x 9 V-Blockbatterie
- 2x Schlüssel

**Technische Daten:**

- nur akustischer Alarm (Hupe: ca. 95 dB/1m)
- mit eingebautem Profilhalbzylinder zur Scharf-/Unschärf-schaltung
- LED rot/grün zur Zustandsanzeige
- Spannungsversorgung 9 V-Blockbatterie

**Komponenten zur Erstmontage:**

GfS Tag-Alarm batteriebetrieben + Kabel-Reed-Kontakt (wahlweise Aufschraub- oder Einlassmontage)

**Einsatz von Funk-Reed-Kontakt nicht möglich**



Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
Alarmgerät LC, batteriebetrieben	<b>GH7100</b>	-	-

**i** Zur Überwachung mehrerer Türen und/oder Fenster erforderliches Zubehör auf Anfrage!

### GfS Tag-Alarm mit Steckernetzteil oder integriertem Unterputz-Netzteil

**Lieferumfang:**

- 1x GfS Tag-Alarm
- 1x Stecker-Netzteil oder 1x Unterputz-Netzteil
- 2x Schlüssel

**Technische Daten:**

- visueller und akustischer Alarm (Hupe: ca. 95 dB/1m)
- mit eingebautem Profilhalbzylinder zur Scharf-/Unschärf-schaltung
- LED rot/grün zur Zustandsanzeige
- Gerät ist sofort einsatzbereit

**Komponenten zur Erstmontage:**

GfS Tag-Alarm (Stecker-Netzteil oder integriertes Unterputz-Netzteil)

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
mit Steckernetzteil	<b>GH7000</b>	-	-
mit Einbaunetzteil	<b>GH7300</b>	-	-

## Funk-Reed-Kontakt:



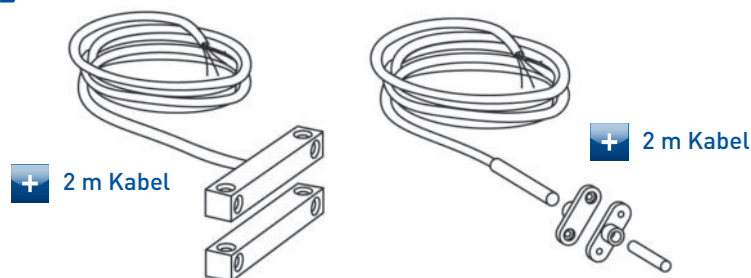
**Technische Hinweise:**

Funk-Reed-Türkontakt zur Aufschraubmontage. Kunststoffgehäuse, Sendemodul 868,3 MHz, Spannungsversorgung über 3 V-Knopfzelle (im Lieferumfang enthalten), Kontakt als Schließer mit VDS-Zulassung. Reichweite bis zu 30 m.

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
Funk-Reed (kabellos)	<b>GH8302</b>	-	-



## Kabel-Reed-Kontakte zur Öffnungsüberwachung:



Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C	Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
Einlass-Montage	<b>GH9301</b>	-	-	Aufschraub-Montage	<b>GH9302</b>	-	-

## e-Cover Handauslösetaster Abdeckung

Abdeckung für Handauslösetaster

- einfache Montage
- effektive Hemmschwelle gegen Missbrauch
- robustes Polycarbonat
- mit oder ohne integriertem Voralarm (90 dB)



Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
ohne Öffnungsalarm	<b>GH9400</b>	-	-
mit Öffnungsalarm	<b>GH9401</b>	-	-



**ASR A1.3 F001**  
DIN EN ISO 7010 F001

langnachleuchtend

Feuerlöscher							
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
				1	10	25	50
5,0 x 5,0 cm	Folie HI 150	38.A5003	L	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	38.A5005	L	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	38.A5010	L	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5010	L	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A5010	L	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A5015	L	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5015	L	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5015	L	-	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Folie HI 150	38.A5020	L	-	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A5020	L	-	-	-	-
45,0 x 45,0 cm	Folie HI 150	38.A5025	L	-	-	-	-
45,0 x 45,0 cm	Alu HI 150	15.A5025	L	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie	21.A5005	K	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	21.A5010	K	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.A5010	K	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.A5010	K	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.A5015	K	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.A5015	K	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.A5015	K	-	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Folie	21.A5020	K	-	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Hart-PVC	43.A5020	K	-	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	11.A5020	K	-	-	-	-

**WICHTIGE INFORMATION!**

**Kennzeichnung für den Brandschutz**



Gem. ASR A1.3 sind die notwendigen Brandschutzzeichen durch Verwendung langnachleuchtender Materialien (z.B. langnachleuchtende Brandschutzschilder) auf Rettungswegen einzusetzen, sofern in der Arbeitsstätte keine Sicherheitsbeleuchtung vorhanden ist. Dies dient dem Schutzziel der Erkennbarkeit der Brandschutzzeichen nach Ausfall der Allgemeinbeleuchtung.

Eine Übersicht aller national und international abgestimmten und registrierten Brandschutzzeichen zum Einsatz in der Sicherheitskennzeichnung finden Sie in der DIN EN ISO 7010, der DIN 4844-2.

**Unsere Empfehlung:**  
Kennzeichnen Sie immer nach den neuesten Vorschriften und Normen, um die gesetzlichen Anforderungen zu erfüllen.

Kennzeichnen Sie innerhalb eines Objektes immer mit den gleichen Symbolschildern. Die Verwendung von unterschiedlichen Symbolschildern für ein und dieselbe Sicherheitsaussage kann zu Verwirrung und Irritationen mit nicht einzuschätzenden Auswirkungen führen.

**Winkel- und Fahnschilder** gewährleisten ein frühes und besseres Erkennen der Sicherheitszeichen.



**SafetyMarking® TIPP**  
**ASR A1.3 F001**  
DIN EN ISO 7010 F001

Winkelschild



**Fahnschild**  
**ASR A1.3 F001**  
DIN EN ISO 7010 F001

langnachleuchtend

**Winkelschild Feuerlöscher**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25
10,0 x 10,0 cm	Alu HI 150	15.A5029	L	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5030	L	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A5030	L	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5031	L	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5031	L	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5032	L	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A5032	L	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu hart	51.A5030	K	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu hart	51.A5031	K	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu hart	51.A5032	K	-	-	-

**Fahnschild Feuerlöscher**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25
10,0 x 10,0 cm	Alu HI 150	15.A5034	L	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5035	L	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	15.A5035	L	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5036	L	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5036	L	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Kunststoff HI 150	44.A5037	L	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A5037	L	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu hart	51.A5035	K	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu hart	51.A5036	K	-	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu hart	51.A5037	K	-	-	-



**Feuerlöscher befindet sich ...**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,0 x 5,0 cm	Folie	21.A5090	-	-



**ASR A1.3 F004**  
DIN EN ISO 7010 F004

langnach-leuchtend

**Mittel und Geräte zur Brandmittelbekämpfung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A5180</b>	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A5185</b>	L	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A5185</b>	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5185</b>	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.A5180</b>	K	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	<b>43.A5180</b>	K	-



**ASR A1.3 F004**  
DIN EN ISO 7010 F004

langnach-leuchtend

**Winkelschild Mittel und Geräte zur Brandmittelbekämpfung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5195</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A5197</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5197</b>	-	-



**DIN EN ISO 7010 F016**

langnach-leuchtend

**Feuerlöschdecke (ISO 7010)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A5210</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A5215</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5215</b>	-	-

 **Service**

Benötigen Sie ein Brandschutzzeichen, welches Sie in unserem Katalog nicht gefunden haben? Rufen Sie uns an!

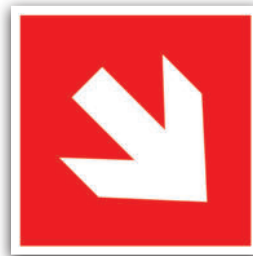


**ISO 7010 F007**

langnach-leuchtend

**Brandschutztür**

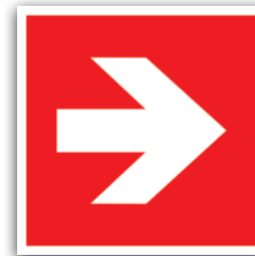
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 x 10,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A5220</b>	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A5222</b>	L	-
10,0 x 10,0 cm	Folie	<b>21.A5220</b>	K	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.A5222</b>	K	-



langnach-leuchtend

**Richtungsangabe aufwärts/abwärts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.2728</b>	L	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.2728</b>	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.2729</b>	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.2729</b>	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	<b>21.2729</b>	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.2729</b>	K	-
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.2729</b>	K	-



langnach-leuchtend

**Richtungsangabe links/rechts**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.2709</b>	L	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.2709</b>	L	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.2710</b>	L	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.2710</b>	L	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.2709</b>	K	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	<b>43.2709</b>	K	-
15,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	<b>11.2709</b>	K	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	<b>21.2710</b>	K	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.2710</b>	K	-
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.2710</b>	K	-



langnach-leuchtend

**Brandschutz-Zusatzschild - Richtungsangabe gerade**

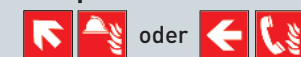
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
7,5 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A2711</b>	-	-
7,5 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A2711</b>	-	-
7,5 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A2712</b>	-	-
10,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A2713</b>	-	-
10,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A2713</b>	-	-
10,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A2714</b>	-	-

 **Bestellhinweis**

**Richtungsangaben:**

Bitte beachten: Die Richtungspfeile sind nur in Verbindung mit einem Brandschutzzeichen zu verwenden.

**Beispiele:**





**ASR A1.3 F002**  
DIN EN ISO 7010 F002

langnachleuchtend

**Löschschlauch**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
				1	10	25	50
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A5105</b>	L	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5105</b>	L	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A5110</b>	L	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5110</b>	L	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.A5105</b>	K	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	<b>11.A5105</b>	K	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	<b>21.A5110</b>	K	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.A5110</b>	K	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.A5110</b>	K	-	-	-	-



**ASR A1.3 F002**  
DIN EN ISO 7010 F002

langnachleuchtend

**Winkelschild Löschschlauch**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A5140</b>	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5140</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A5145</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5145</b>	-	-

**Fahnschild Löschschlauch**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A5141</b>	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5141</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A5146</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5146</b>	-	-



**ASR A1.3 F005**  
DIN EN ISO 7010 F005

langnachleuchtend

**Brandmelder (manuell) ISO 7010**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
				1	10	25	50
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A5150</b>	L	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5150</b>	L	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A5155</b>	L	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5155</b>	L	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.A5150</b>	K	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	<b>11.A5150</b>	K	-	-	-	-
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	<b>43.A5150</b>	K	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie	<b>21.A5155</b>	K	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.A5155</b>	K	-	-	-	-



**ASR A1.3 F005**  
DIN EN ISO 7010 F005

langnachleuchtend

**Winkelschild Brandmelder (manuell)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A5156</b>	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5156</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A5158</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5158</b>	-	-

**Fahnschild Brandmelder (manuell)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A5157</b>	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5157</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Kunststoff HI 150	<b>44.A5159</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5159</b>	-	-



**Hausalarm**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A5200</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5201</b>	-	-

langnachleuchtend



**Hausalarm Winkel- und Fahnschild**

B x H	Materialgruppe	Produktart	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	Brandschutz Winkelschild	<b>15.A5205</b>	-	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	Brandschutz Fahnschild	<b>15.A5206</b>	-	-

langnachleuchtend



**ASR A1.3 F003**  
DIN EN ISO 7010 F003

langnachleuchtend

**Feuerleiter**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A5160</b>	L -
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5160</b>	L -
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A5165</b>	L -
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5165</b>	L -
15,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.A5160</b>	K -



**ASR A1.3 F006**  
DIN EN ISO 7010 F006

langnachleuchtend

**Brandmeldetelefon**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150	<b>38.A5170</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	<b>15.A5175</b>	-	-

**Brandschutzzeichenwürfel Mittel und Geräte zur Deckenabhängung, langnachleuchtend**

**Material:** Brandschutzschilder: Alu Dibond  
 - langnachleuchtend: DIN 67510-1 – Klasse C  
 Grundgerüst: stabiles leichtes Aluminium

**Lieferumfang:**

- 4 identische Schilder je Würfel – DIN EN ISO 7010
- 4 Aluminiumprofile
- 4 Aufnahmehaken (zur Verbindung mit S-Haken- und Knotenkette)
- 1 Innensechskantschlüssel

Knotenkette und S-Haken im Lieferumfang nicht enthalten!

**Montagematerial:**

Knotenkette (Artikel 90.9122) und S-Haken (Artikel 90.9124) siehe S. 212



**Brandschutzzeichenwürfel Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung langnachleuchtend**

Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET	K
25,7 cm	20,0 cm	25,7 cm	Alu Dibond	50.1974	-	-
35,7 cm	30,0 cm	35,7 cm	Alu Dibond	50.3180	-	-
45,7 cm	40,0 cm	45,7 cm	Alu Dibond	50.3181	-	-
55,7 cm	50,0 cm	55,7 cm	Alu Dibond	50.3182	-	-

**Brandschutzzeichenwürfel Feuerlöscher langnachleuchtend**

Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET	K
25,7 cm	20,0 cm	25,7 cm	Alu Dibond	50.1971	-	-
35,7 cm	30,0 cm	35,7 cm	Alu Dibond	50.1972	-	-
45,7 cm	40,0 cm	45,7 cm	Alu Dibond	50.3175	-	-
55,7 cm	50,0 cm	55,7 cm	Alu Dibond	50.3176	-	-

**Brandschutzzeichenwürfel Brandmelder langnachleuchtend**

Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET	K
25,7 cm	20,0 cm	25,7 cm	Alu Dibond	50.1973	-	-
35,7 cm	30,0 cm	35,7 cm	Alu Dibond	50.3177	-	-
45,7 cm	40,0 cm	45,7 cm	Alu Dibond	50.3178	-	-
55,7 cm	50,0 cm	55,7 cm	Alu Dibond	50.3179	-	-



50.A5015



50.A5110



50.A5155



50.A5215

**Fahnschild Feuerlöscher langnachleuchtend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu Dibond	50.A5015	-	-

**Fahnschild Löschschlauch langnachleuchtend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu Dibond	50.A5110	-	-

**Fahnschild Brandmelder langnachleuchtend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu Dibond	50.A5155	-	-

**Fahnschild Feuerlöschdecke langnachleuchtend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu Dibond	50.A5215	-	-

**Brandschutz-Fahnschilder zur Wandmontage, langnachleuchtend**

**Material:** Brandschutzschilder:  
 - Alu Dibond - langnachleuchtend: DIN 67510-1 – Klasse C  
 Wandhalterung: Aluminiumprofil

**Montagemaß (BxHxT):** 21,5x20,0x3,5 cm

**Lieferumfang je Ausführung:**

- 1x Erste-Hilfe-Schild, langnachleuchtend
- 1x Wandhalterung
- 1x Montagematerial

**Basiskomponenten für Würfel und Schilder zur Decken- oder Wandmontage**  
 siehe Seite 211





## NEU – Brandschutzschilder PLUS

langnachleuchtend – DIN 67510-1 - 150/22 - Klasse C  
 + tagesfluoreszierend gelb  
 = deutlich bessere Wahrnehmung im Hellen



SafetyMarking® DIN 67510-1 - 150/22 - Klasse C - PLUS

überreicht durch

>>> signsafety®

Mit Brandschutzschildern PLUS erhöhen Sie die Effektivität Ihrer Brandschutzkennzeichnung



handelsübliche  
langnachleuchtende  
Brandschutzschilder



Brandschutzschilder PLUS  
langnachleuchtend +  
tagesfluoreszierend  
= deutlich bessere Wahrnehmung







**i** ASR A1.3 F001  
DIN EN ISO 7010 F001



Feuerlöscher			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150 PLUS	<b>37.A5010</b>	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5010</b>	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150 PLUS	<b>37.A5015</b>	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5015</b>	-

Feuerlöscher- Fahnen Schild			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5035</b>	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5036</b>	-

Feuerlöscher Winkelschild			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5030</b>	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5031</b>	-



**i** ASR A1.3 F002  
DIN EN ISO 7010 F002



Löschschlauch			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150 PLUS	<b>37.A5105</b>	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5105</b>	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150 PLUS	<b>37.A5110</b>	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5110</b>	-

Löschschlauch Fahnen Schild			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5141</b>	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5146</b>	-

Löschschlauch Winkelschild			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5140</b>	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5145</b>	-



**i** ASR A1.3 F005  
DIN EN ISO 7010 F005



Brandmelder			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150 PLUS	<b>37.A5150</b>	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5150</b>	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150 PLUS	<b>37.A5155</b>	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5155</b>	-

Brandmelder Fahnen Schild			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5157</b>	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5159</b>	-

Brandmelder Winkelschild			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5156</b>	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5158</b>	-



**i** ASR A1.3 F004  
DIN EN ISO 7010 F004

Mittel und Geräte zur Brandmittelbekämpfung			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR L
15,0 x 15,0 cm	Folie HI 150 PLUS	<b>37.A5180</b>	-
15,0 x 15,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5180</b>	-
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150 PLUS	<b>37.A5185</b>	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150 PLUS	<b>14.A5185</b>	-

**i** **WICHTIGE INFORMATION!**

**Aluminium** – tagesfluoreszierend / langnachleuchtend beschichtet

**Folie** – tagesfluoreszierend / langnachleuchtend beschichtet, selbstklebend

**Langnachleuchtend:** DIN 67510-1 – 150/22 Klasse C

**Einsatzbereich:**  
Kennzeichnung von Mittel- und Geräten zur Brandbekämpfung in Arbeitsstätten und öffentlichen Einrichtungen.



## BMZ

langnachleuchtend

BMZ							
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	10	25	50
29,7 x 10,5 cm	Folie HI 150	<b>38.2500</b>	<b>L</b>	-	-	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	<b>21.2500</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie reflekt.	<b>26.2500</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	<b>11.2500</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt, refl.	<b>12.2500</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
42,0 x 14,8 cm	Folie	<b>21.2501</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
42,0 x 14,8 cm	Alu geprägt	<b>11.2501</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt	<b>11.2502</b>	<b>K</b>	-	-	-	-

## Brandmelderzentrale

langnachleuchtend

Brandmelderzentrale							
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	1	10	25	50
29,7 x 10,5 cm	Folie HI 150	<b>38.2512</b>	<b>L</b>	-	-	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	<b>21.2512</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	<b>11.2512</b>	<b>K</b>	-	-	-	-

langnachleuchtend

Symbol für langnachleuchtende Kennzeichnungen

## BMZ →

BMZ --->				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	<b>21.2504</b>	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	<b>11.2504</b>	-	-

## ← BMZ

<--- BMZ				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	<b>21.2508</b>	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	<b>11.2508</b>	-	-

## Brandmelde-Anlage

Brandmelde-Anlage				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	<b>21.2542</b>	-	-

## SPZ

SPZ				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	<b>21.2520</b>	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	<b>11.2520</b>	-	-

## SPZ →

SPZ --->				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	<b>21.2524</b>	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	<b>11.2524</b>	-	-

## ← SPZ

<--- SPZ				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	<b>21.2528</b>	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	<b>11.2528</b>	-	-

## Sprinklerzentrale

Sprinklerzentrale				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	<b>11.2532</b>	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	<b>21.2532</b>	-	-

## Sprinkleranlage

Sprinkleranlage				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	<b>21.2562</b>	-	-

## Einspeisung Sprinkleranlage

Einspeisung, Sprinkleranlage				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	<b>11.2564</b>	-	-

**Brandschutztür**  
verkeilen, verstellen, festbinden o.ä.  
verboten!

**Brandschutztür verkeilen, verstellen, festbinden o.ä. verboten!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2550	-	-	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie reflekt.	26.2550	-	-	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2550	-	-	-	-

**Brandschutztür**

langnachleuchtend

**Brandschutztür**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR		
			1	10	25
29,7 x 10,5 cm	Folie HI 150	38.2544	L	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2544	K	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2544	K	-	-

**Brandschutztür**  
stets geschlossen halten

**Brandschutztür stets geschlossen halten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
29,7 x 10,5 cm	Folie HI 150	38.2546	L	-	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2546	K	-	-	-

**Feuerschutztür**  
verkeilen, verstellen, festbinden o.ä.  
verboten!

**Feuerschutztür verkeilen, verstellen, festbinden o.ä. verboten!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR		
			1	10	25
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2554	-	-	-

**Brandschutztür**  
schließt bei Rauch automatisch

**Brandschutztür schließt bei Rauch automatisch**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			K	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2548	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2548	-	-

**RWA**

**RWA Rauch- und Wärmeabzug**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			K	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2910	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2910	-	-

 Feuerwehrschilder geben Ihnen wichtige Hinweise im Brandfall.

**Feuerschutzabschluss**  
Schließbereich freihalten

**Feuerschutzabschluss Schließbereich freihalten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			K	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2863	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2863	-	-

**Rauchschutztür**  
geschlossen halten

**Rauchschutztür geschlossen halten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			K	-
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2861	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2862	-	-

**Brandabschnittstür**  
im Brandfall und nach Betriebschluss schließen

**Brandabschnittstür im Brandfall und nach Betriebschluss schließen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			K	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2552	-	-



langnachleuchtend

**----> (Richtungspfeil)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			K	-
29,7 x 10,5 cm	Folie HI 150	38.2536	L	-
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2535	K	-
21,0 x 7,4 cm	Alu geprägt	11.2535	K	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2536	K	-
29,7 x 10,5 cm	Folie reflekt.	26.2536	K	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2536	K	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt, refl.	12.2536	K	-
42,0 x 14,8 cm	Folie	21.2537	K	-
42,0 x 14,8 cm	Alu geprägt	11.2537	K	-
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt	11.2538	K	-

**Aus brandschutztechnischen Gründen muss diese Türe unbedingt geschlossen sein**

**Aus brandschutztechnischen Gründen muss diese Türe unbedingt geschlossen sein**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			K	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2556	-	-

**FSD**

**Feuerwehrschlüsseldepot (FSD)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			K	-
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2856	-	-
21,0 x 7,4 cm	Alu geprägt	11.2856	-	-

 **Bestellhinweis**

**Richtungsangabe:**

Die Richtungsangabe sind nur in Verbindung mit einem Feuerwehrzeichen zu verwenden.

Beispiel:



## Hydrant

Hydrant				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2576		-

## Wandhydrant

Wandhydrant				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2872		-

## Wandhydrant für geschultes Personal

Wandhydrant für geschultes Personal				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2594		-

## Wandhydrant Typ F

Wandhydrant Typ F				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2585		-

## Wandhydrant Typ S

Wandhydrant Typ S				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2588		-

## Hauptwasserhahn

Hauptwasserhahn				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2871		-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2871		-

## Löschwasser

Löschwasser				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2873		-

## Löschwassereinspeisung

Löschwassereinspeisung				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2590		-
29,7 x 10,5 cm	Folie reflekt.	26.2578		-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2578		-
42,0 x 14,8 cm	Folie	21.2874		-
42,0 x 14,8 cm	Alu geprägt	11.2874		-

## Löschwasser Entnahmestelle

Löschwasser Entnahmestelle				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2580		-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2580		-
42,0 x 14,8 cm	Alu geprägt	11.2875		-

## Löschwasserentnahme für die Feuerwehr

Löschwasserentnahme für die Feuerwehr				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2592		-

## Löschwasserleitung, trocken für Feuerwehr

Löschwasserleitung, trocken für Feuerwehr				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2599		-

## Wasser kommt nach max. 60 Sekunden

Wasser kommt nach max. 60 Sekunden				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2598		-

## Vor Gebrauch Entleerung schließen, nach Gebrauch öffnen


Vor Gebrauch Entleerung schließen, nach Gebrauch Entleerung öffnen				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2603		-

## Schlauchanschluss

Schlauchanschluss				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2584		-

## Schlauchanschluss trocken

Schlauchanschluss trocken				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2586		-

 = Freifeld  
(unbedruckt)  
für Siegel der  
Bauaufsichts-  
behörde



Feuerwehrzufahrt				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	<b>11.2898</b>	-	-
42,0 x 14,8 cm	Alu geprägt	<b>11.2899</b>	-	-
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt	<b>11.2650</b>	-	-
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt, refl.	<b>12.2650</b>	-	-
59,4 x 21,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.2650</b>	-	-



Feuerwehrzufahrt Haltverbot nach StVO				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt	<b>11.2651</b>	-	-
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt, refl.	<b>12.2651</b>	-	-



Nur für Feuerwehr				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	<b>11.2636</b>	-	-



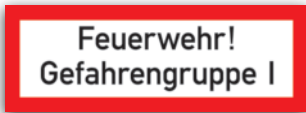
Fläche für die Feuerwehr				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt	<b>11.2654</b>	-	-
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt, refl.	<b>12.2654</b>	-	-



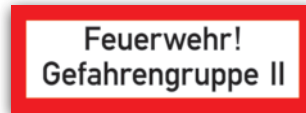
Anfahrtszone für Feuerwehr				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt	<b>11.2648</b>	-	-



Saugstelle				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	<b>11.2582</b>	-	-



Feuerwehr! Gefahrengruppe I				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	<b>11.2640</b>	-	-



Feuerwehr! Gefahrengruppe II				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	<b>11.2642</b>	-	-



Feuerwehr! Gefahrengruppe III				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	<b>11.2644</b>	-	-



BIO I				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Alu geprägt	<b>11.2895</b>	-	-



BIO II				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Alu geprägt	<b>11.2896</b>	-	-



BIO III				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Alu geprägt	<b>11.2897</b>	-	-



Feuerlöscher				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	<b>21.2865</b>	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	<b>11.2865</b>	-	-



Feuerlöscher für elektrische Brände				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 5,2 cm	Folie	<b>21.2571</b>	-	-
21,0 x 7,4 cm	Folie	<b>21.2868</b>	-	-
21,0 x 7,4 cm	Alu geprägt	<b>11.2868</b>	-	-



Feuerlöschdecke				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	<b>21.2870</b>	-	-

**Aufzug im Brandfall nicht benutzen**

langnachleuchtend

**Aufzug im Brandfall nicht benutzen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR
14,8 x 5,2 cm	Folie HI 150	38.2883	L -
14,8 x 5,2 cm	Alu HI 150	15.2883	L -
29,7 x 10,5 cm	Folie HI 150	38.2630	L -
29,7 x 10,5 cm	Alu HI 150	15.2630	L -
14,8 x 5,2 cm	Folie	21.2883	K -
14,8 x 5,2 cm	Alu geprägt	11.2883	K -
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2884	K -
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2630	K -
29,7 x 10,5 cm	Folie reflekt.	26.2630	K -
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2630	K -

**Feuerwehraufzug**

**Feuerwehraufzug**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2634	-	-

**Im Brandfall Aufzüge nicht benutzen Erstickungsgefahr!**

**Im Brandfall Aufzüge nicht benutzen Erstickungsgefahr!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2885	-	-

**Rauchabzug**

langnachleuchtend

**Rauchabzug**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR
14,8 x 5,2 cm	Folie HI 150	38.2604	L -
14,8 x 5,2 cm	Folie	21.2604	K -
14,8 x 5,2 cm	Folie reflekt.	26.2604	K -
14,8 x 5,2 cm	Alu geprägt	11.2604	K -
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2605	K -
29,7 x 10,5 cm	Folie reflekt.	26.2605	K -
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2605	K -

**EDV im Brandfall nicht mit Wasser oder Pulver löschen**

**EDV im Brandfall nicht mit Wasser oder Pulver löschen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2625	-	-

**Steigleitung, trocken**

**Steigleitung, trocken**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2619	-	-
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2879	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2619	-	-

**Steigleitung, trocken für Feuerwehr**

**Steigleitung, trocken - für Feuerwehr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 7,4 cm	Folie	21.2880	-	-
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2881	-	-
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2881	-	-

**Einspeisung Steigleitung**

**Einspeisung Steigleitung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2617	-	-



Haben Sie noch Fragen zum Produkt? Rufen Sie uns an!



**Individuelle Gestaltung**

**Hinweisschild nach DIN 4066 mit Text nach Wahl**

Lieferbar in den Qualitäten langnachleuchtend oder Standard mit rotem Rand. Je nach Größe des Schildes stehen Ihnen bis zu 20 bzw. 30 Zeichen zur Verfügung.

**Text nach Wahl**

**Hinweisschilder nach DIN 4066 mit Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR
14,8 x 5,2 cm	Folie HI 150	38.2658	L -
14,8 x 5,2 cm	Alu HI 150	15.2658	L -
29,7 x 10,5 cm	Folie HI 150	38.2659	L -
29,7 x 10,5 cm	Alu HI 150	15.2659	L -
42,0 x 14,8 cm	Folie HI 150	38.2660	L -
42,0 x 14,8 cm	Alu HI 150	15.2660	L -
59,4 x 21,0 cm	Folie HI 150	38.2661	L -
59,4 x 21,0 cm	Alu HI 150	15.2661	L -

**Hinweisschilder nach DIN 4066 mit Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR
14,8 x 5,2 cm	Folie	21.2658	K -
14,8 x 5,2 cm	Folie reflekt.	26.2658	K -
14,8 x 5,2 cm	Hart-PVC	43.2658	K -
14,8 x 5,2 cm	Alu geprägt	11.2658	K -
29,7 x 10,5 cm	Folie	21.2659	K -
29,7 x 10,5 cm	Folie reflekt.	26.2659	K -
29,7 x 10,5 cm	Hart-PVC	43.2659	K -
29,7 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.2659	K -
42,0 x 14,8 cm	Folie	21.2660	K -
42,0 x 14,8 cm	Folie reflekt.	26.2660	K -
42,0 x 14,8 cm	Hart-PVC	43.2660	K -
42,0 x 14,8 cm	Alu geprägt	11.2660	K -
59,4 x 21,0 cm	Folie	21.2661	K -
59,4 x 21,0 cm	Folie reflekt.	26.2661	K -
59,4 x 21,0 cm	PVC-Hartschaum	45.2661	K -
59,4 x 21,0 cm	Alu geprägt	11.2661	K -
59,4 x 21,0 cm	Alu beschicht.	52.2661	K -



Bitte geben Sie bei der Bestellung den gewünschten Text mit an.

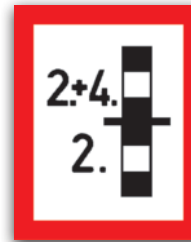


Hinweisschild auf eine Treppe, die nicht bis zum Dachgeschoss bzw. nicht in das letzte Untergeschoss führt.

 DIN 4066 (E3)

**Hinweisschild auf eine Treppe, die nicht bis zum Dachgeschoss bzw. nicht in das letzte Untergeschoss führt**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.2694	-	-



Hinweisschild auf eine Brandwand, die nicht ohne weiteres erkennbar oder aber durchbrochen ist und keine Feuerschutzabschlüsse aufweist

 DIN 4066 (E4)

**Hinweisschild auf eine Brandwand, die nicht ohne weiteres erkennbar oder aber durchbrochen ist und keine Feuerschutzabschlüsse aufweist**


B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.2696	-	-



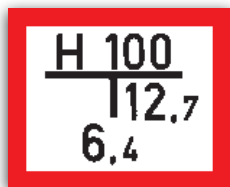
 DIN 4066 (E1)

**Hinweisschild für die Feuerwehr für Steigleitung bzw. auf einen Schieber**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.2690	-	-

 Bitte geben Sie die flexiblen Angaben bei der Bestellung mit an.

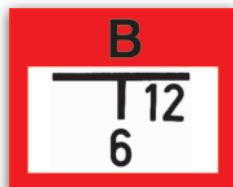
## Feuerwehrzeichen gewährleisten im Brandfall den schnellsten Weg zum Löschmittel



 DIN 4066 (A)

**Hinweisschild auf einen Unterflurhydranten**

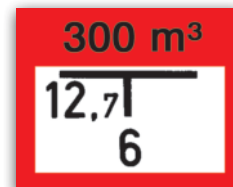
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.2680	-	-



 DIN 4066 (B1)

**Hinweisschild auf einen Löschrbrunnen für Saugbetrieb**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.2682	-	-



 DIN 4066 (B2)

**Hinweisschild auf eine Entnahmestelle eines Löschwasserbehälters**

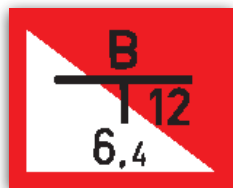
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.2684	-	-



 DIN 4066 (B3)

**Hinweisschild auf eine Saugstelle zur Löschwasserentnahme**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.2686	-	-



 DIN 4066 (C)

**Hinweisschild auf einen Löschwasserbrunnen mit Tiefpumpe**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.2688	-	-



 DIN 4066 (E2)

**Hinweisschild auf eine geeignete Stelle zum Anleitern**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 25,0 cm	Folie	21.2692	-	-
20,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.2692	-	-



### Brandschutzordnung, Teil A

Der Brandschutzordnung, Teil A, sind 6 langnachleuchtende oder weiße Folienstreifen beigelegt, um die nicht vorhandenen Einrichtungen im Objekt zu überkleben und somit die Brandschutzordnung den Gegebenheiten vor Ort anzupassen.

**DIN 14096, Teil A**

langnachleuchtend

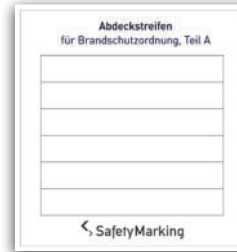
#### Brandschutzordnung (langnachleuchtend)

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET	L
20,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A5980	-	-
20,0 x 30,0 cm	Folie HI 150	38.A5980	-	-

#### Brandschutzordnung

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET	K
20,0 x 30,0 cm	Folie	21.A5980	-	-
20,0 x 30,0 cm	Hart-PVC	43.A5980	-	-
20,0 x 30,0 cm	Alu hart	51.A5980	-	-

Beispiel: 43.A5980 + 30.A5985



langnachleuchtend

#### Brandschutzordnung (langnachleuchtend)

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / BOG	L	K
8,9 x 1,3 cm	Folie HI 150	38.A5985	-	-	-
8,9 x 1,3 cm	Folie Bogen	30.A5985	-	-	-



**DIN 14096, Teil A**

Für Objekte ohne Sammelstelle, z.B. Gaststätten

langnachleuchtend

#### Brandschutzordnung BRD und Landkreis München ISO7010

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L	K
20,0 x 30,0 cm	Alu HI 150	15.A5960	-	-	-
20,0 x 30,0 cm	Hart-PVC	43.A5960	-	-	-

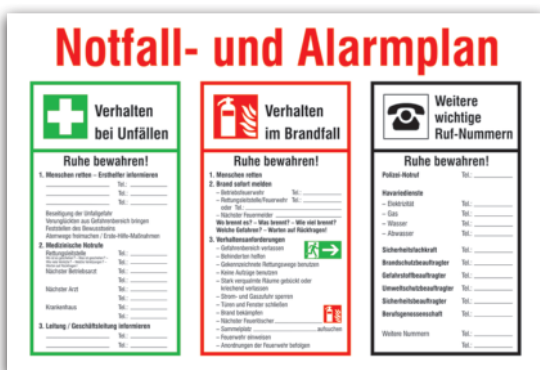


**DIN 14096, Teil A**

Für Objekte ohne Sammelstelle, z.B. Gaststätten

#### Brandschutzordnung der Stadt München

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 30,0 cm	Hart-PVC	43.A5950	-	-



#### Notfall- und Alarmplan ISO7010

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
60,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.A5975	-	-



langnachleuchtend

#### Verhalten im Brandfall

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
20,0 x 20,0 cm	Folie HI 150	38.A5970	-	-
20,0 x 20,0 cm	Alu HI 150	15.A5970	-	-

#### Verhalten im Brandfall ISO7010

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Folie	21.A5970	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.A5970	-	-







**Rettungswegen für die Feuerwehr freihalten § 5 BauO NW (Nordrhein Westfalen)**

B x H	Materialgruppe	Stärke	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 50,0 cm	Alu hart	1,0 mm	51.2764	-	-
50,0 x 50,0 cm	Alu beschicht.	2,0 mm	52.2765	-	-

**Rettungswegen für die Feuerwehr freihalten**

B x H	Materialgruppe	Stärke	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 50,0 cm	Alu hart	1,0 mm	51.2762	-	-
50,0 x 50,0 cm	Alu beschicht.	2,0 mm	52.2763	-	-



**Feuerwehruzufahrt ständig freihalten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 35,0 cm	Alu geprägt	11.2760	-	-
50,0 x 35,0 cm	Alu beschicht.	52.2760	-	-

**Feuerwehruzufahrt freihalten § 22 VVB (Freistaat Bayern)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 35,0 cm	Alu geprägt	11.2758	-	-



**Feuerwehruzufahrt freihalten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 35,0 cm	Alu geprägt	11.2756	-	-

**Anfahrtszone für Feuerwehr § 22 VVB (Freistaat Bayern)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 35,0 cm	Alu geprägt	11.2750	-	-

**Feuerwehr-Anfahrt auf der gesamten Hoffläche**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 35,0 cm	Alu geprägt	11.2752	-	-



**Feuerwehrausfahrt freihalten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 35,0 cm	Alu geprägt	11.2754	-	-

**Feuerwehruzufahrt (Freistaat Bayern)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 35,0 cm	Alu geprägt	11.2822	-	-

**Feuerwehruzufahrt Haltverbot nach StVO**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 35,0 cm	Alu geprägt	11.2753	-	-



Gesamtansicht –  
Komponenten bitte einzeln bestellen.

**Rohrrahmen:**  
feuerverzinkter Stahl,  
Bodenfreiheit 100,0 cm

Länge	Material	Best.-Nr.	EUR	A
145,0 cm	Stahl	90.2770	-	-

**Schild:**  
Feuerwehruzufahrt ständig freihalten

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
125,0 x 35,0 cm	Alu beschicht.	52.2768	-	-

Lieferzeit für beide Komponenten ca. 10 Arbeitstage.

Zubehör zur Schilderbefestigung finden Sie ab Seite 216.



Dauerhafte Schildermontage

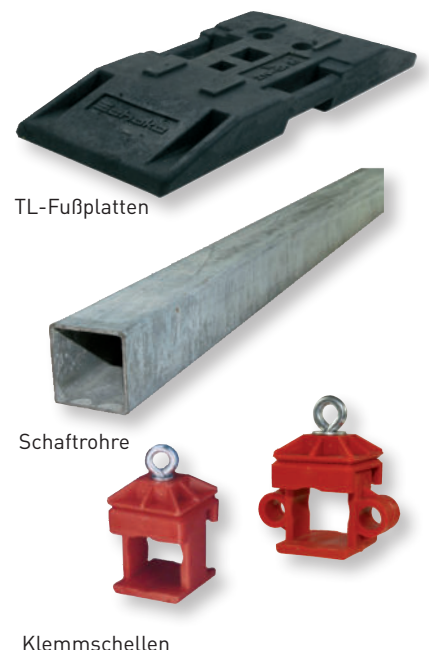


Rohr-  
schellen

Schnecken-schraubens-  
chellen

Bodenhülsen

Kurzfristige Schildermontage



TL-Fußplatten

Schaftrohre

Klemmschellen

### Verbotsschilder

im Sinne der ASR A1.3 „Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung“ sind Sicherheitszeichen, die ein Verhalten, durch das eine Gefahr entstehen kann, untersagen.

Nach § 3 (1) der Arbeitsstättenverordnung in Verbindung mit Ziffer 1.3 (1) Anhang Anforderungen und Maßnahmen nach § 3 Absatz 1 sind Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnungen dann einzusetzen, wenn Risiken für Sicherheit und Gesundheit nicht durch technische oder organisatorische Maßnahmen vermieden oder ausreichend begrenzt werden können.

#### Verbotsschilder müssen folgende Eigenschaften aufweisen:

- Form: kreisrund
- Grundfläche: weiß
- Bildzeichen: schwarz
- Rand: rot
- roter 45° von links nach rechts geneigter Querbalken

Schützen Sie Ihre Mitarbeiter mit den geeigneten Verbotsschildern. Wir beraten Sie gerne!

Verbotsschilder finden ihren Einsatz in der Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung in Arbeitsstätten und öffentlichen Bereichen.

Mit Übernahme der international empfohlenen und in der ISO 7010 registrierten Sicherheitszeichen in das europäische Regelwerk EN ISO 7010 begann eine neue Ära der Sicherheitszeichen.

In Deutschland finden sich genormte Verbotsschilder grundsätzlich in folgenden Regeln- und Vorschriften:

DIN EN ISO 7010 Grafische Symbole: „Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen“ - Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2019), Ausgabedatum:2020-07

DIN EN ISO 7010/A1 Ausgabedatum: 2020-12

DIN EN ISO 7010/A2 Ausgabedatum: 2022-07

DIN EN ISO 7010/A3 Ausgabedatum: 2022-07

DIN 4844-2 - Grafische Symbole- Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen Teil 2: Registrierte Sicherheitszeichen Ausgabedatum:2021-11 - beinhaltet ergänzend zur DIN EN ISO 7010 europäische und nationale Sicherheitszeichen

#### ASR A 1.3

Technische Regel für Arbeitsstätten Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung Ausgabe: Februar 2013 Umsetzung der RICHTLINIE 92/58/EWG DES RATES v. 24. Juni 1992 - beinhaltet eine Auswahl an bedeutsamen Verbotsschildern für Arbeitsstätten aus DIN EN ISO 7010 und DIN 4844-2.

#### Unsere Empfehlung:

Kennzeichnen Sie immer nach den neuesten Vorschriften und Normen, um die gesetzlichen Anforderungen zu erfüllen.



Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen
2,5 cm Ø	Bogen	15 Stück
2,5 cm Ø	Rolle	500 Stück
3,0 cm Ø	Bogen	15 Stück
3,0 cm Ø	Rolle	500 Stück
5,0 cm Ø	Bogen	6 Stück
5,0 cm Ø	Rolle	500 Stück

Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen oder Rolle

**langnachleuchtend** Symbol für langnachleuchtende Kennzeichnungen

## Übersicht Verbotsschilder sortiert nach Registriernummern

<p>Allgemeines Verbotsschilder</p> <p>DIN EN ISO 7010 P001 ASR A1.3 P001</p> <p>Seite <b>52</b></p>	<p>Rauchen verboten</p> <p>DIN EN ISO 7010 P002 ASR A1.3 P002</p> <p>Seite <b>52</b></p>	<p>Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten</p> <p>DIN EN ISO 7010 P003 ASR A1.3 P003</p> <p>Seite <b>53</b></p>	<p>Für Fußgänger verboten</p> <p>DIN EN ISO 7010 P004 ASR A1.3 P004</p> <p>Seite <b>55</b></p>
<p>Kein Trinkwasser</p> <p>DIN EN ISO 7010 P005 ASR A1.3 P005</p> <p>Seite <b>53</b></p>	<p>Für Flurförderzeuge verboten</p> <p>DIN EN ISO 7010 P006 ASR A1.3 P006</p> <p>Seite <b>55</b></p>	<p>Kein Zutritt für Personen mit Herzschrittmachern oder implantierten Defibrillatoren</p> <p>DIN EN ISO 7010 P007 ASR A1.3 P007</p> <p>Seite <b>57</b></p>	<p>Mitführen von Metallteilen oder Uhren verboten</p> <p>DIN EN ISO 7010 P008</p> <p>Seite <b>57</b></p>
<p>Aufsteigen verboten</p> <p>DIN EN ISO 7010 P009 ASR A1.3 P009</p> <p>Seite <b>54</b></p>	<p>Berühren verboten</p> <p>DIN EN ISO 7010 P010 ASR A1.3 P010</p> <p>Seite <b>58</b></p>	<p>Mit Wasser löschen verboten</p> <p>DIN EN ISO 7010 P011 ASR A1.3 P011</p> <p>Seite <b>53</b></p>	<p>Keine schwere Last</p> <p>DIN EN ISO 7010 P012 ASR A1.3 P012</p> <p>Seite <b>55</b></p>
<p>Eingeschaltete Mobiltelefone verboten</p> <p>DIN EN ISO 7010 P013 ASR A1.3 P013</p> <p>Seite <b>58</b></p>	<p>Kein Zutritt für Personen mit Implantaten aus Metall</p> <p>DIN EN ISO 7010 P014 ASR A1.3 P014</p> <p>Seite <b>57</b></p>	<p>Hineinfassen verboten</p> <p>DIN EN ISO 7010 P015 ASR A1.3 P015</p> <p>Seite <b>58</b></p>	<p>Mit Wasser spritzen verboten</p> <p>DIN EN ISO 7010 P016 ASR A1.3 P016</p> <p>Seite <b>53</b></p>
<p>Schieben verboten</p> <p>DIN EN ISO 7010 P017</p> <p>Seite <b>56</b></p>	<p>Sitzen verboten</p> <p>DIN EN ISO 7010 P018</p> <p>Seite <b>56</b></p>	<p>Auf die Fläche steigen verboten</p> <p>DIN EN ISO 7010 P019</p> <p>Seite <b>56</b></p>	<p>Aufzug im Brandfall nicht benutzen</p> <p>DIN EN ISO 7010 P020 ASR A1.3 P020</p> <p>Seite <b>56</b></p>

Mitführen von Hunden verboten (gilt nach ASR A1.3 auch für andere Tiere)



Essen und Trinken verboten



Abstellen oder Lagern verboten



Betreten der Fläche verboten



DIN EN ISO 7010 P021  
ASR A1.3 P021

Seite 56

DIN EN ISO 7010 P022  
ASR A1.3 P022

Seite 56

DIN EN ISO 7010 P023  
ASR A1.3 P023

Seite 55

DIN EN ISO 7010 P024  
ASR A1.3 P024

Seite 54

Benutzen des unvollständigen Gerüsts verboten



Verbot dieses Gerät in der Badewanne, Dusche oder über mit Wasser gefülltem Becken zu benutzen



Personenbeförderung verboten



Benutzen von Handschuhen verboten



DIN EN ISO 7010 P025

Seite 54

DIN EN ISO 7010 P026

Seite 57

DIN EN ISO 7010 P027  
ASR A1.3 P027

Seite 56

DIN EN ISO 7010 P028  
ASR A1.3 P028

Seite 58

Fotografieren verboten



Knoten von Seilen verboten



Schalten verboten



Nicht zulässig für Seitenschleifen



DIN EN ISO 7010 P029

Seite 58

DIN EN ISO 7010 P030

Seite 59

DIN EN ISO 7010 P031  
ASR A1.3 P031

Seite 57

DIN EN ISO 7010 P032

Seite 59

Nicht zulässig für Nassschleifen



Nicht zulässig für Freihand- und handgeführtes Schleifen



Metallbeschlagenes Schuhwerk verboten



Kinder verboten



DIN EN ISO 7010 P033

Seite 59

DIN EN ISO 7010 P034

Seite 59

DIN EN ISO 7010 P035

Seite 59

DIN EN ISO 7010 P036

Seite 59

Heißenarbeiten verboten



Feuerwerk zünden verboten



Gegenlehnen verboten



Für Schwangere Frauen verboten



DIN EN ISO 7010 P039

Seite 59

DIN EN ISO 7010 P040

Seite 59

DIN EN ISO 7010 P041

Seite 59

DIN EN ISO 7010 P042

Seite 59

Nicht für Personen im Rauschzustand



Benutzen von Datenbrillen (smart glasses) verboten



Lagerfeuer verboten



Laufen verboten



DIN EN ISO 7010 P043

Seite 59

DIN EN ISO 7010 P044

Seite 59

DIN EN ISO 7010 P045

Seite 60

DIN EN ISO 7010 P048  
ASR A1.3 P048

Seite 56

Schwimmen verboten



Tragen von Straßenschuhen verboten



Nicht der direkten Sonneneinstrahlung oder einer heißen Oberfläche aussetzen



Nicht von Benutzern zu warten



DIN EN ISO 7010 P049

Seite 59

DIN EN ISO 7010 P060

Seite 59

DIN EN ISO 7010 P068

Seite 59

DIN EN ISO 7010 P069

Seite 59

Finger nicht in die Hydromassagedüse stecken



Barriere nicht übersteigen



Herunterspringen verboten



Zutritt für Unbefugte verboten



DIN EN ISO 7010 P070

Seite 59

DIN EN ISO 7010 P071

Seite 60

DIN EN ISO 7010 P072

Seite 60

DIN 4844-2 D-P006  
ASR A1.3 D-P006

Seite 54

Hinter den Schwenkarm treten verboten



Nicht abdecken



Keine Nadeln einstechen



Nicht falten oder zusammenschieben



DIN 4844-2 D-P023

Seite 58

DIN 4844-2 D-P030

Seite 59

DIN 4844-2 D-P033

Seite 60

DIN 4844-2 D-P034

Seite 60



**i**  
ASR A1.3 P002  
DIN EN ISO 7010 P002



**i**  
ASR A1.3 P002  
DIN EN ISO 7010 P002  
mit Zusatztext

langnachleuchtend

**Rauchen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
					1	10	25	50
5,0 cm	Folie HI 150	6	38.A6005	L	-	-	-	-
10,0 cm	Folie HI 150		38.A6010	L	-	-	-	-
20,0 cm	Folie HI 150		38.A6015	L	-	-	-	-
20,0 cm	Alu HI 150		15.A6015	L	-	-	-	-
3,0 cm	Folie Bogen	15	30.A6001	K	-	-	-	-
3,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6001	K	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A6005	K	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6005	K	-	-	-	-
10,0 cm	Folie	6	21.A6010	K	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A6010	K	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.A6015	K	-	-	-	-
20,0 cm	Hart-PVC		43.A6015	K	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A6015	K	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.A6017	K	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.A6017	K	-	-	-	-
40,0 cm	Folie		21.A6020	K	-	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.A6020	K	-	-	-	-
50,0 cm	Alu geprägt		11.A6021	K	-	-	-	-

**Kombischild Rauchverbot im gesamten Gebäude**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A6040	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.A6041	-	-



**i**  
ASR A1.3 P002  
DIN EN ISO 7010 P002  
mit Zusatztext

**Kombischild Rauchen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.A6034	-	-
40,0 x 30,0 cm	Hart-PVC	43.A6035	-	-

**Rauchen verboten - zur Innenverklebung hinter Glas**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K			
					1	10	25	50
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A6024	-	-	-	-	
10,0 cm	Folie		21.A6025	-	-	-	-	
20,0 cm	Folie		21.A6026	-	-	-	-	

**i** Produktinfo

Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen oder Rolle

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen
3,0 cm Ø	Bogen	15 Stück
3,0 cm Ø	Rolle	500 Stück
5,0 cm Ø	Bogen	6 Stück

langnachleuchtend **Symbol für langnachleuchtende Kennzeichnungen**



**i**  
ASR A1.3 P002  
DIN EN ISO 7010 P002  
mit Zusatztext

**Kombischild Rauchen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 14,8 cm	Folie	21.A6030	-	-
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A6031	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A6031	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.A6032	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A6033	-	-



**i**  
ASR A1.3 P003  
DIN EN ISO 7010 P003

Langnachleuchtend

**Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	10	25	50	
20,0 cm	Folie HI 150		38.0810	L	-	-	-	-
20,0 cm	Alu HI 150		15.0810	L	-	-	-	-
40,0 cm	Folie HI 150		38.0812	L	-	-	-	-
40,0 cm	Alu HI 150		15.0812	L	-	-	-	-
3,0 cm	Folie Bogen 15		30.0941	K	-	-	-	-
3,0 cm	Folie Rolle 500		31.0941	K	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen 6		30.0942	K	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.0809	K	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0809	K	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.0810	K	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0810	K	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.0811	K	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0811	K	-	-	-	-
40,0 cm	Folie		21.0812	K	-	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.0812	K	-	-	-	-



**i**  
ASR A1.3 P003  
DIN EN ISO 7010 P003  
mit Zusatztext

**Kombischild Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
10,5 x 14,8 cm	Folie	21.1103	-	-	-	-
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1130	-	-	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.1130	-	-	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.1104	-	-	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.1131	-	-	-	-



**i**  
ASR A1.3 P001  
DIN EN ISO 7010 P001

**Allgemeines Verbotsschild**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0871	-	-
20,0 cm	Folie	21.0872	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.0872	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.0873	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.0874	-	-



**i**  
ASR A1.3 P011  
DIN EN ISO 7010 P011

**Mit Wasser löschen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen 6		30.0944	-	-
10,0 cm	Folie		21.0820	-	-
20,0 cm	Folie		21.0821	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0821	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0822	-	-



**i**  
ASR A1.3 P011  
DIN EN ISO 7010 P011  
mit Zusatztext

**Kombischild Mit Wasser löschen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1134	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.1134	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.1110	-	-



**i**  
ASR A1.3 P016  
DIN EN ISO 7010 P016

**Mit Wasser spritzen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0913	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.0913	-	-
20,0 cm	Folie	21.0914	-	-
31,5 cm	Folie	21.0915	-	-



**i**  
ASR A1.3 P005  
DIN EN ISO 7010 P005

**Kein Trinkwasser**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen 6		30.A6051	-	-
10,0 cm	Folie		21.A6055	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A6055	-	-
20,0 cm	Folie		21.A6060	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A6060	-	-
31,5 cm	Folie		21.A6061	-	-



**i**  
ASR A1.3 P005  
DIN EN ISO 7010 P005  
mit Zusatztext

**Kombischild Kein Trinkwasser**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 14,8 cm	Folie	21.A6070	-	-
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A6071	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A6071	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu hart	51.A6072	-	-



SafetyMarking®  
TIPP

**Zutritt für Unbefugte verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25	K
2,5 cm	Folie Rolle	500	<b>31.A6340</b>	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.0939</b>	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		<b>21.0832</b>	-	-	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.0832</b>	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	500	<b>11.0832</b>	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		<b>21.0833</b>	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		<b>11.0833</b>	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		<b>21.0834</b>	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		<b>11.0834</b>	-	-	-	-
40,0 cm	Folie		<b>21.0835</b>	-	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		<b>11.0835</b>	-	-	-	-

**i**  
ASR A1.3 D-P006  
DIN 4844-2 D-P006



**i**  
ASR A1.3 D-P006  
DIN 4844-2 D-P006  
mit Zusatztext



**i**  
ASR A1.3 D-P006  
DIN 4844-2 D-P006  
mit Zusatztext

**Kombischild Zutritt für Unbefugte verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	K
10,5 x 14,8 cm	Folie	<b>21.1115</b>	-	-	-	-
13,1 x 18,5 cm	Folie	<b>21.1138</b>	-	-	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	<b>11.1138</b>	-	-	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	<b>11.1116</b>	-	-	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	<b>11.1139</b>	-	-	-	-
52,5 x 74,2 cm	Alu geprägt	<b>11.1117</b>	-	-	-	-

**Kombischild Durchgang verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	<b>21.1142</b>	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	<b>11.1142</b>	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	<b>11.1143</b>	-	-
52,0 x 74,2 cm	Alu geprägt	<b>11.1114</b>	-	-



**i**  
ASR A1.3 D-P006  
DIN 4844-2 D-P006  
mit Zusatztext



**i**  
ASR A1.3 D-P006  
DIN 4844-2 D-P006  
mit Zusatztext

**Kombischild Aufstieg für Unbefugte verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	<b>21.1144</b>	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	<b>11.1144</b>	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	<b>11.1145</b>	-	-

**Kombischild Betreten verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	<b>21.1140</b>	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	<b>11.1140</b>	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	<b>11.1141</b>	-	-
52,0 x 74,2 cm	Alu geprägt	<b>11.1111</b>	-	-



**i**  
DIN EN ISO 7010 P025



**i**  
ASR A1.3 P024  
DIN EN ISO 7010 P024



**i**  
ASR A1.3 P009  
DIN EN ISO 7010 P009

**Benutzen des unvollständigen Gerüstes verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
20,0 cm	Folie	<b>21.A6100</b>	-	-
20,0 cm	PVC-Hartschaum	<b>45.A6100</b>	-	-

**Betreten der Fläche verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	
				EUR	K
5,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.1096</b>	-	-
10,0 cm	Folie		<b>21.1097</b>	-	-
20,0 cm	Folie		<b>21.1098</b>	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		<b>11.1098</b>	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		<b>11.1099</b>	-	-

**Aufsteigen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			EUR	K
10,0 cm	Folie	<b>21.1017</b>	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	<b>11.1017</b>	-	-
20,0 cm	Folie	<b>21.1018</b>	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.1018</b>	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	<b>11.1019</b>	-	-





**i**  
ASR A1.3 P004  
DIN EN ISO 7010 P004



**i**  
ASR A1.3 P004  
DIN EN ISO 7010 P004  
mit Zusatztext

**Für Fußgänger verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6320	-	-
10,0 cm	Folie		21.0815	-	-
20,0 cm	Folie		21.0816	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0816	-	-
31,5 cm	Folie		21.0817	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0817	-	-
40,0 cm	Folie		21.0818	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.0818	-	-

**Kombischild Für Fußgänger verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.1132	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.1133	-	-



**i**  
ASR A1.3 P006  
DIN EN ISO 7010 P006



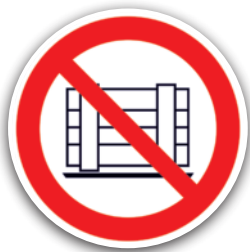
**i**  
ASR A1.3 P006  
DIN EN ISO 7010 P006  
mit Zusatztext

**Für Flurförderzeuge verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A6109	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.A6109	-	-
20,0 cm	Folie	21.A6110	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A6110	-	-
31,5 cm	Folie	21.A6112	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A6112	-	-
40,0 cm	Folie	21.A6115	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.A6115	-	-

**Kombischild Für Flurförderzeuge verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A6120	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu hart	51.A6122	-	-



**i**  
ASR A1.3 P023  
DIN EN ISO 7010 P023



**i**  
ASR A1.3 P023  
DIN EN ISO 7010 P023  
mit Zusatztext

**Abstellen oder Lagern verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.0877	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.0877	-	-
31,5 cm	Folie	21.0878	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.0878	-	-
40,0 cm	Folie	21.0902	-	-

**Kombischild Nichts abstellen oder lagern**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 14,8 cm	Folie	21.1121	-	-
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1149	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.1149	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.1122	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.1150	-	-



**i**  
ASR A1.3 P012  
DIN EN ISO 7010 P012



**+** zur Selbstbeschriftung

**i**  
ASR A1.3 P012  
DIN EN ISO 7010 P012  
mit Zusatztext

**Keine schwere Last**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
3,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6123	-	-
10,0 cm	Folie		21.A6125	-	-
20,0 cm	Folie		21.A6126	-	-

**Kombischild Keine schwere Last, max.: kg**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 14,8 cm	Folie	21.A6130	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.A6132	-	-



**i**  
ASR A1.3 P020  
DIN EN ISO 7010 P020  
mit Zusatztext

Langnach-  
leuchtend

**Kombischild Aufzug im Brandfall nicht benutzen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
				1	10	25	50
13,1 x 18,5 cm	Folie HI 150	38.A6140	L	-	-	-	-
10,5 x 14,8 cm	Folie	21.A6142	K	-	-	-	-
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A6140	K	-	-	-	-



**i**  
ASR A1.3 P027  
DIN EN ISO 7010 P027  
mit Zusatztext

**Kombischild Beförderung von Personen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A6160	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.A6165	-	-



**i**  
ASR A1.3 P027  
DIN EN ISO 7010 P027

**Personenbeförderung verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A6170	-	-
20,0 cm	Folie	21.A6175	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A6175	-	-



**i**  
ASR A1.3 P020  
DIN EN ISO 7010 P020

Langnach-  
leuchtend

**Aufzug im Brandfall nicht benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie HI 150	500	38.A6150	L	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6149	K	-
10,0 cm	Folie		21.A6150	K	-
20,0 cm	Folie		21.A6155	K	-



**i**  
ASR A1.3 P021  
DIN EN ISO 7010 P021

**Mitführen von Hunden (Tieren) verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.0999	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.0999	-	-
31,5 cm	Folie	21.1000	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.1000	-	-



**i**  
ASR A1.3 P022  
DIN EN ISO 7010 P022

**Essen und Trinken verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie		21.A6180	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6180	-	-
20,0 cm	Folie		21.A6185	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A6185	-	-
31,5 cm	Folie		21.A6187	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.A6187	-	-



**i**  
ASR A1.3 WSP001  
DIN EN ISO 7010 P048

**Laufen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A6190	-	-
20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.A6190	-	-



**i**  
DIN EN ISO 7010 P019

**Auf die Fläche steigen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A6195	-	-
20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.A6195	-	-



**i**  
DIN EN ISO 7010 P018

**Sitzen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A6200	-	-
20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.A6200	-	-



**i**  
DIN EN ISO 7010 P017

**Schieben verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A6205	-	-
20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.A6205	-	-



**i** ASR A1.3 P031  
DIN EN ISO 7010 P031  
mit Zusatztext



**i** ASR A1.3 P031  
DIN EN ISO 7010 P031

**Schalten verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				K
				1	10	25	50	
3,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.A6250</b>	-	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.A6251</b>	-	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		<b>21.A6253</b>	-	-	-	-	-
10,0 cm	Magnetfolie		<b>36.A6253</b>	-	-	-	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.A6253</b>	-	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		<b>11.A6253</b>	-	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		<b>21.A6255</b>	-	-	-	-	-
20,0 cm	Magnetfolie		<b>36.A6255</b>	-	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		<b>11.A6255</b>	-	-	-	-	-

**Kombischild Nicht schalten es wird gearbeitet**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				K
			1	10	25	50	
13,1 x 18,5 cm	Folie	<b>21.A6240</b>	-	-	-	-	-
13,1 x 18,5 cm	Magnetfolie	<b>36.A6240</b>	-	-	-	-	-
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	<b>43.A6240</b>	-	-	-	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	<b>51.A6240</b>	-	-	-	-	-
21,0 x 29,7 cm	Magnetfolie	<b>36.A6242</b>	-	-	-	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	<b>43.A6242</b>	-	-	-	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu hart	<b>51.A6242</b>	-	-	-	-	-
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	<b>43.A6243</b>	-	-	-	-	-



**i** ASR A1.3 P007  
DIN EN ISO 7010 P007

**Kein Zutritt für Personen mit Herzschrittmachern oder implantierten Defibrillatoren**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	
				K	
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.A6260</b>	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.A6260</b>	-	-
10,0 cm	Folie		<b>21.A6261</b>	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		<b>11.A6261</b>	-	-
20,0 cm	Folie		<b>21.A6263</b>	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		<b>11.A6263</b>	-	-
31,5 cm	Folie		<b>21.A6265</b>	-	-
40,0 cm	Folie		<b>21.A6266</b>	-	-



**i** ASR A1.3 P014  
DIN EN ISO 7010 P014

**Kein Zutritt für Personen mit Implantaten aus Metall**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			K	
10,0 cm	Folie	<b>21.0909</b>	-	-
20,0 cm	Folie	<b>21.0890</b>	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.0890</b>	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	<b>11.0910</b>	-	-



**i** DIN EN ISO 7010 P026

**Verbot dieses Gerät in der Badewanne, Dusche ... zu benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	
				K	
3,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.A6272</b>	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.A6273</b>	-	-
10,0 cm	Folie		<b>21.A6271</b>	-	-



**i** ASR A1.3 P007  
DIN EN ISO 7010 P007  
mit Zusatztext

**Kombischild Kein Zutritt für Personen mit Herzschrittmachern oder implantierten Defibrillatoren**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			K	
13,1 x 18,5 cm	Folie	<b>21.A6268</b>	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	<b>51.A6268</b>	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu hart	<b>51.A6270</b>	-	-



**i** ASR A1.3 P014  
DIN EN ISO 7010 P014  
mit Zusatztext

**Kombischild Verbot für Personen mit Implantat aus Metall**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			K	
13,1 x 18,5 cm	Folie	<b>21.1050</b>	-	-



**i** DIN EN ISO 7010 P008

**Keine Metallteile oder Uhren mitführen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	
			K	
10,0 cm	Folie	<b>21.0911</b>	-	-



**i**  
ASR A1.3 P013  
DIN EN ISO 7010 P013  
mit Zusatztext

Kombischild Mobilfunk verboten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1052	-	-



**i**  
ASR A1.3 P013  
DIN EN ISO 7010 P013

**Eingeschaltete Mobiltelefone verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR			
			1	10	25	50
10,0 cm	Folie	21.0917	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.0917	-	-	-	-
20,0 cm	Folie	21.0918	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.0918	-	-	-	-
31,5 cm	Folie	21.0919	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.0919	-	-	-	-



**i**  
DIN EN ISO 7010 P029  
mit Zusatztext

Kombischild Fotografieren verboten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A6210	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A6210	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu hart	51.A6211	-	-



**i**  
DIN EN ISO 7010 P029

Fotografieren verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A6215	-	-
20,0 cm	Folie	21.A6216	-	-
31,5 cm	Folie	21.A6217	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A6217	-	-



**i**  
ASR A1.3 P028  
DIN EN ISO 7010 P028

Benutzen von Handschuhen verboten					
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A6220	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6220	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A6222	-	-
20,0 cm	Folie		21.A6225	-	-



**i**  
ASR A1.3 P015  
DIN EN ISO 7010 P015

Hineinfassen verboten					
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A6230	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.A6230	-	-
10,0 cm	Folie		21.A6232	-	-



**i**  
ASR A1.3 P010  
DIN EN ISO 7010 P010

Berühren verboten					
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
3,0 cm	Folie Bogen	15	30.0859	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.0946	-	-
10,0 cm	Folie		21.0861	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	31.0861	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	500	11.0861	-	-
20,0 cm	Folie		21.0862	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0862	-	-
31,5 cm	Folie		21.0863	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.0864	-	-



**i**  
DIN 4844-2 D-P023

Hinter den Schwenkarm treten verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0925	-	-
20,0 cm	Folie	21.0926	-	-



In die Schüttung greifen verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0928	-	-
20,0 cm	Folie	21.0929	-	-



**i**  
ASR A1.3 P010  
DIN EN ISO 7010 P010  
mit Zusatztext

Kombischild Berühren verboten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1151	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.1151	-	-

**Nicht hinter den Schwenkarm treten**

Nicht hinter den Schwenkarm treten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 6,5 cm	Folie	21.0927	-	-

**Nicht in die Schüttung greifen**

Nicht in die Schüttung greifen				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 6,5 cm	Folie	21.0930	-	-



**DIN EN ISO 7010 P032**

**Nicht zulässig für Seitenschleifen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	<b>21.A6275</b>	-	-



**DIN EN ISO 7010 P033**

**Nicht zulässig für Nassschleifen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	<b>21.A6276</b>	-	-



**DIN EN ISO 7010 P034**

**Nicht zulässig für Freihand und handgeführtes Schleifen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
3,0 cm	Folie Bogen	15	<b>30.A6277</b>	-	-



**DIN EN ISO 7010 P030**

**Knoten von Seilen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.0459</b>	-	-



**DIN EN ISO 7010 P035**

**Metallbeschlagenes Schuhwerk verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	<b>21.A6290</b>	-	-



**DIN EN ISO 7010 P036**

**Kinder verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	<b>21.A6300</b>	-	-



**DIN EN ISO 7010 P039**

**Heißenarbeiten verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	<b>21.A6310</b>	-	-



**DIN EN ISO 7010 P040**

**Feuerwerk zünden verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu hart	<b>51.A6368</b>	-	-



**DIN EN ISO 7010 P041**

**Gegenlehnen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	<b>21.A6355</b>	-	-
20,0 cm	Folie	<b>21.A6356</b>	-	-



**DIN EN ISO 7010 P042**

**Für schwangere Frauen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	<b>21.A6361</b>	-	-
20,0 cm	Folie	<b>21.A6362</b>	-	-



**DIN EN ISO 7010 P043**

**Nicht für Personen im Rauschzustand**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	<b>21.A6370</b>	-	-



**DIN EN ISO 7010 P044**

**Benutzen von Datenbrillen (smart glasses) verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	<b>21.A6365</b>	-	-



**DIN EN ISO 7010 P049**

**Schwimmen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Alu Dibond	<b>50.A6352</b>	-	-
31,5 cm	Alu Dibond	<b>50.A6354</b>	-	-



**DIN EN ISO 7010 P060**

**Tragen von Straßenschuhen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	<b>21.A0601</b>	-	-
20,0 cm	Folie	<b>21.A0602</b>	-	-
31,5 cm	Alu Dibond	<b>50.A0603</b>	-	-



**DIN EN ISO 7010 P068**

**Nicht der direkten Sonneneinstrahlung oder einer heißen Oberfläche aussetzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
1,6 cm	Folie Bogen	40	<b>30.A0681</b>	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.A0682</b>	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.A0683</b>	-	-
10,0 cm	Folie		<b>21.A0684</b>	-	-
20,0 cm	Folie		<b>21.A0685</b>	-	-



**DIN EN ISO 7010 P069**

**Nicht von Benutzern zu warten**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.A0691</b>	-	-
10,0 cm	Folie		<b>21.A0692</b>	-	-
20,0 cm	Folie		<b>21.A0693</b>	-	-



**DIN EN ISO 7010 P070**

**Finger nicht in die Hydromassagedüse stecken**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.A0701</b>	-	-
10,0 cm	Folie		<b>21.A0702</b>	-	-
20,0 cm	Folie		<b>21.A0703</b>	-	-



**DIN 4844-2 D-P030**

**Nicht abdecken**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.0473</b>	-	-



**DIN 4844-2 D-P033**

Keine Nadeln einstechen				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
10,0 cm	Folie		<b>21.A6279</b>	-



**DIN 4844-2 D-P034**

Nicht falten oder zusammenschieben				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
10,0 cm	Folie		<b>21.A6278</b>	-



**DIN EN ISO 7010 P045**

Lagerfeuer verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
20,0 cm	Folie		<b>21.A0451</b>	-
20,0 cm	Alu Dibond		<b>50.A0452</b>	-
31,5 cm	Alu Dibond		<b>50.A0453</b>	-
40,0 cm	Alu beschicht.		<b>52.A0454</b>	-



**DIN EN ISO 7010 P071**

Barriere nicht übersteigen				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.A0710</b>	-
10,0 cm	Folie		<b>21.A0711</b>	-
20,0 cm	Folie		<b>21.A0712</b>	-
20,0 cm	PVC-Hartschaum		<b>45.A0713</b>	-
40,0 cm	Alu beschicht.		<b>52.A0714</b>	-



**DIN EN ISO/A1 7010 P072**

Herunterspringen verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
10,0 cm	Folie		<b>21.A0721</b>	-
20,0 cm	Folie		<b>21.A0722</b>	-
20,0 cm	PVC-Hartschaum		<b>45.A0723</b>	-



Bedienung mit Krawatte verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
10,0 cm	Folie		<b>21.0472</b>	-



Bedienung mit langen Haaren verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.0452</b>	-
10,0 cm	Folie		<b>21.0454</b>	-



Bedienung mit Halskette verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.0480</b>	-



Betreten verboten Durchsturzgefahr				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
31,5 cm	Alu geprägt		<b>11.0969</b>	-



Mitfahren auf Gabelstapler verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.0949</b>	-
10,0 cm	Folie		<b>21.0961</b>	-
20,0 cm	Folie		<b>21.0962</b>	-



Nicht unter angehobene Last treten				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
31,5 cm	Alu geprägt		<b>11.0964</b>	-



Mit Hubwagen rollen verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.0950</b>	-
10,0 cm	Folie		<b>21.1288</b>	-
20,0 cm	Folie		<b>21.1289</b>	-



Maschine nur von einer Person zu bedienen				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
10,0 cm	Folie		<b>21.1021</b>	-
10,0 cm	Alu geprägt		<b>11.1021</b>	-
20,0 cm	Folie		<b>21.1022</b>	-



Schuhverbot				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
20,0 cm	Folie		<b>21.0971</b>	-



Nicht mit Auspuff zur Wand parken				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
31,5 cm	Alu geprägt		<b>11.1010</b>	-



Mitnahme von Speisen verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
20,0 cm	Folie		<b>21.0997</b>	-



Flaschen hinauswerfen verboten				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
20,0 cm	Folie		<b>21.0985</b>	-



Verbots-Kombischild mit Verbotssymbol und Text nach Wahl				
B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
13,1 x 18,5 cm	Alu hart		<b>51.1062</b>	-
26,2 x 37,1 cm	Alu hart		<b>51.1063</b>	-



**Foto-Handy benutzen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.1166	-	-



**Kombischild Foto-Handy benutzen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	43.1163	-	-



**Kickboard fahren verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.1036	-	-



**Handy benutzen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				K
			1	10	25	50	
10,0 cm	Folie	21.0886	-	-	-	-	
10,0 cm	Alu geprägt	11.0886	-	-	-	-	
20,0 cm	Folie	21.0889	-	-	-	-	
20,0 cm	Alu geprägt	11.0889	-	-	-	-	
31,5 cm	Folie	21.0898	-	-	-	-	
31,5 cm	Alu geprägt	11.0898	-	-	-	-	



**Kombischild Mobiltelefon benutzen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1056	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.1056	-	-



1



2

**Hier kein Hundeklo**

Durchmesser	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm		Folie	21.1004	-	-
10,0 cm		Alu geprägt	11.1004	-	-
20,0 cm		Folie	21.1005	-	-
20,0 cm		Alu geprägt	11.1005	-	-
31,5 cm		Alu geprägt	11.1006	-	-
40,0 cm	33,0	Alu geprägt	11.0493	-	-
18,0 cm	33,0	Alu Dibond	50.0494	-	-



**Inline-Skates verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.1031	-	-



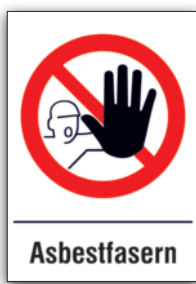
**Eisverbot**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0994	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.0994	-	-
20,0 cm	Folie	21.0995	-	-



**Hundeverbot**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0838	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.0838	-	-
20,0 cm	Folie	21.1002	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.1002	-	-
31,5 cm	Folie	21.0840	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.0840	-	-



**Kombischild Zutritt für Unbefugte verboten - Asbestfasern**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
42,0 x 59,4 cm	Hart-PVC	43.3605	-	-

**i** nach TRGS 519



**i** nach TRGS 519

**Warnschild Asbestfeinstaub**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
4,0 x 9,5 cm	Folie		21.3563	-	-
4,0 x 9,5 cm	Folie Rolle	500	31.3563	-	-
5,0 x 12,0 cm	Folie		21.3564	-	-
10,0 x 24,0 cm	Folie		21.3565	-	-

# Gebotsschilder



## Gebotszeichen

im Sinne der ASR A1.3 „Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung“ sind Sicherheitszeichen, die ein bestimmtes Verhalten vorschreiben.

Nach § 3 (1) der Arbeitsstättenverordnung in Verbindung mit Ziffer 1.3 (1) Anhang Anforderungen und Maßnahmen nach § 3 Absatz 1 sind Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnungen dann einzusetzen, wenn Risiken für Sicherheit und Gesundheit nicht durch technische oder organisatorische Maßnahmen vermieden oder ausreichend begrenzt werden können.

### Gebotsschilder müssen folgende Eigenschaften aufweisen:

- Form: kreisrund
- Grundfläche: blau
- Bildzeichen: weiß

Schützen Sie Ihre Mitarbeiter mit den geeigneten Gebotszeichen. Wir beraten Sie gerne!

Gebotszeichen finden ihren Einsatz in der Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung in Arbeitsstätten und öffentlichen Bereichen.

Mit Übernahme der international empfohlenen und in der ISO 7010 registrierten Sicherheitszeichen in das europäische Regelwerk EN ISO 7010 begann eine neue Ära der Sicherheitszeichen.

In Deutschland finden sich genormte Gebotszeichen grundsätzlich in folgenden Regeln- und Vorschriften:

DIN EN ISO 7010 Grafische Symbole: „Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen“ - Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2019), Ausgabedatum:2020-07

DIN EN ISO 7010/A1 Ausgabedatum: 2020-12

DIN EN ISO 7010/A2 Ausgabedatum: 2022-07

DIN EN ISO 7010/A3 Ausgabedatum: 2022-07



Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen Teil 2: Registrierte Sicherheitszeichen Ausgabedatum:2021-11 - beinhaltet ergänzend zur DIN EN ISO 7010 europäische und nationale Sicherheitszeichen.

### ASR A 1.3

Technische Regel für Arbeitsstätten Sicherheits- und Gesundheitskennzeichnung Ausgabe: Februar 2013 Umsetzung der RICHTLINIE 92/58/EWG DES RATES v. 24. Juni 1992 - beinhaltet eine Auswahl an bedeutsamen Gebotszeichen für Arbeitsstätten aus DIN EN ISO 7010 und DIN 4844-2.

### Unsere Empfehlung:

Kennzeichnen Sie immer nach den neuesten Vorschriften und Normen, um die gesetzlichen Anforderungen zu erfüllen.

## Produktinfo

Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen oder Rolle

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen
3,0 cm Ø	Bogen	15 Stück
3,0 cm Ø	Rolle	500 Stück
5,0 cm Ø	Bogen	6 Stück
5,0 cm Ø	Rolle	500 Stück

## Übersicht Gebotsschilder sortiert nach Registriernummern

Allgemeines Gebotszeichen



DIN EN ISO 7010 M001 ASR A1.3 M001

Seite **67**

Anleitung beachten



DIN EN ISO 7010 M002

Seite **68**

Gehörschutz benutzen



DIN EN ISO 7010 M003 ASR A1.3 M003

Seite **64**

Augenschutz benutzen



DIN EN ISO 7010 M004 ASR A1.3 M004

Seite **64**



Vor Benutzung erden



Seite **68**

DIN EN ISO 7010 M005

Netzstecker ziehen



Seite **68**

DIN EN ISO 7010 M006

Weitgehend lichtundurchlässigen Augenschutz benutzen



Seite **68**

DIN EN ISO 7010 M007

Fußschutz benutzen



Seite **65**

DIN EN ISO 7010 M008  
ASR A1.3 M008

Handschutz benutzen



Seite **65**

DIN EN ISO 7010 M009  
ASR A1.3 M009

Schutzkleidung benutzen



Seite **65**

DIN EN ISO 7010 M010  
ASR A1.3 M010

Hände waschen



Seite **65**

DIN EN ISO 7010 M011  
ASR A1.3 M011

Handlauf benutzen



Seite **67**

DIN EN ISO 7010 M012  
ASR A1.3 M012

Gesichtsschutz benutzen



Seite **66**

DIN EN ISO 7010 M013  
ASR A1.3 M013

Kopfschutz benutzen



Seite **66**

DIN EN ISO 7010 M014  
ASR A1.3 M014

Warnweste benutzen



Seite **67**

DIN EN ISO 7010 M015  
ASR A1.3 M015

Maske benutzen



Seite **66**

DIN EN ISO 7010 M016

Atemschutz benutzen



Seite **66**

DIN EN ISO 7010 M017  
ASR A1.3 M017

Auffanggurt benutzen



Seite **66**

DIN EN ISO 7010 M018  
ASR A1.3 M018

Schweißmaske benutzen



Seite **66**

DIN EN ISO 7010 M019

Rückhaltesystem benutzen



Seite **67**

DIN EN ISO 7010 M020  
ASR A1.3 M020

Vor Wartung oder Reparatur freischalten



Seite **68**

DIN EN ISO 7010 M021  
ASR A1.3 M021

Hautschutzmittel benutzen



Seite **65**

DIN EN ISO 7010 M022  
ASR A1.3 M022

Übergang benutzen



Seite **67**

DIN EN ISO 7010 M023  
ASR A1.3 M023

Fußgängerweg benutzen



Seite **67**

DIN EN ISO 7010 M024  
ASR A1.3 M024

Kleinkinder durch weitgehend lichtundurchlässige Augenabschirmung schützen



Seite **68**

DIN EN ISO 7010 M025

Schutzschürze benutzen



Seite **65**

DIN EN ISO 7010 M026  
ASR A1.3 M026

Absperrung prüfen



Seite **68**

DIN EN ISO 7010 M027

Verschlossen halten



Seite **67**

DIN EN ISO 7010 M028

Akustisches Signal geben



Seite **67**

DIN EN ISO 7010 M029

Abfallbehälter benutzen



Seite **68**

DIN EN ISO 7010 M030

Schutzhaube der Tischkreissäge benutzen



Seite **68**

DIN EN ISO 7010 M031

Antistatisches Schuhwerk benutzen



Seite **68**

DIN EN ISO 7010 M032

Gasflaschen sichern



Seite **68**

DIN EN ISO 7010 M046  
ASR A1.3 M046

Umgebungsluftunabhängigen Atemschutz benutzen



Seite **68**

DIN EN ISO 7010 M047

Gasdetektor benutzen



Seite **68**

DIN EN ISO 7010 M048

Schutzausrüstung für Rollsport benutzen



Seite **68**

DIN EN ISO 7010 M049

Rettungsweste benutzen



Seite **67**

DIN EN ISO 7010 M053  
ASR A1.3 M053

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren



Seite **68**

DIN EN ISO 7010 M055



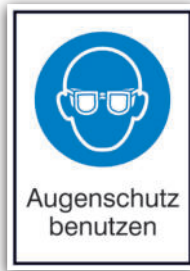
**i**  
ASR A1.3 M004  
DIN EN ISO 7010 M004

**SafetyMarking® Gebotsschild Augenschutz benutzen M004**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				K			
				1	10	25	50	1	10	25	50
3,0 cm	Folie Bogen	15	30.A7000	-	-	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	Folie Rolle	500	31.A7000	-	-	-	-	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A7002	-	-	-	-	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.A7002	-	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.A7005	-	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A7005	-	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.A7010	-	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A7010	-	-	-	-	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.A7015	-	-	-	-	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.A7015	-	-	-	-	-	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.A7020	-	-	-	-	-	-	-	-



**i**  
ASR A1.3 M004  
DIN EN ISO 7010 M004  
mit Zusatztext



**i**  
ASR A1.3 M004  
DIN EN ISO 7010 M004  
mit Zusatztext



**i**  
ASR A1.3 M004  
DIN EN ISO 7010 M004  
mit Zusatztext

**Kombischild Schutzbrille tragen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A7030	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A7030	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A7035	-	-

**Kombischild Augenschutz benutzen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A7040	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A7040	-	-
26,2 x 37,2 cm	Alu geprägt	11.A7042	-	-

**Kombischild In diesem Bereich Augenschutz tragen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.A7025	-	-



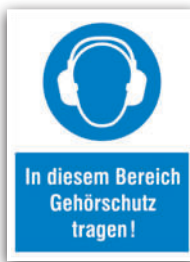
**i**  
ASR A1.3 M003  
DIN EN ISO 7010 M003

**Gehörschutz benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				K			
				1	10	25	50	1	10	25	50
3,0 cm	Folie Bogen	15	30.A7050	-	-	-	-	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A7052	-	-	-	-	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.A7050	-	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.A7055	-	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A7055	-	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.A7060	-	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A7060	-	-	-	-	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.A7065	-	-	-	-	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.A7065	-	-	-	-	-	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.A7070	-	-	-	-	-	-	-	-



**i**  
ASR A1.3 M003  
DIN EN ISO 7010 M003  
mit Zusatztext



**i**  
ASR A1.3 M003  
DIN EN ISO 7010 M003  
mit Zusatztext

**Kombischild Gehörschutz benutzen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A7080	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A7080	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A7090	-	-

**Kombischild In diesem Bereich Gehörschutz tragen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	43.A7075	-	-

**Individuelle Gestaltung**

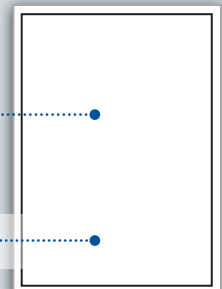
Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

- 1. Bestell-Nr. des Kombi-Schildes**
- 2. Bestell-Nr. des Gebotszeichens**  
Beachten Sie hierzu bitte die Seiten 62 ff.
- 3. Ihren individuellen Text**  
(Schildgröße 13,1 x 18,5 cm = max. 20 Zeichen)  
(Schildgröße 26,2 x 37,1 cm = max. 30 Zeichen)

**Beispiel: 51.0790 / 21.A7055 / Gehörschutz benutzen**



Gehörschutz benutzen



**Individuelles Kombischild mit Gebotszeichen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.0790	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu hart	51.0791	-	-



**ASR A1.3 M009**  
**DIN EN ISO 7010 M009**



**ASR A1.3 M009**  
**DIN EN ISO 7010 M009**  
mit Zusatztext

**In diesem Bereich Schutzhandschuhe tragen!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.0420</b>		-

**Handschutz benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25	50
2,5 cm	Folie Rolle	500	<b>31.A7560</b>	-	-	-	-
3,0 cm	Folie Bogen	15	<b>30.0850</b>	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.0674</b>	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		<b>21.0495</b>	-	-	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.0495</b>	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	500	<b>11.0495</b>	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		<b>21.0496</b>	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		<b>11.0496</b>	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		<b>21.0497</b>	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		<b>11.0497</b>	-	-	-	-



**ASR A1.3 M022**  
**DIN EN ISO 7010 M022**

**Hautschutzmittel benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	<b>21.A7100</b>		-
20,0 cm	Folie	<b>21.A7102</b>		-



**ASR A1.3 M011**  
**DIN EN ISO 7010 M011**

**Hände waschen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR		
				1	10	25
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.A7105</b>	-	-	-
10,0 cm	Folie		<b>21.A7107</b>	-	-	-
20,0 cm	Folie		<b>21.A7110</b>	-	-	-



**ASR A1.3 M008**  
**DIN EN ISO 7010 M008**



**ASR A1.3 M008**  
**DIN EN ISO 7010 M008**  
mit Zusatztext



**ASR A1.3 M008**  
**DIN EN ISO 7010 M008**  
mit Zusatztext

**Fußschutz benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	
				K	
3,0 cm	Folie Bogen	15	<b>30.0849</b>		-
10,0 cm	Folie		<b>21.0488</b>		-
10,0 cm	Alu geprägt		<b>11.0488</b>		-
20,0 cm	Folie		<b>21.0489</b>		-
20,0 cm	Alu geprägt		<b>11.0489</b>		-
31,5 cm	Folie		<b>21.0490</b>		-
31,5 cm	Alu geprägt		<b>11.0490</b>		-
40,0 cm	Alu geprägt		<b>11.0491</b>		-

**Sicherheitsschuhe tragen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	<b>21.0697</b>		-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	<b>11.0697</b>		-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	<b>11.0698</b>		-

**In diesem Bereich Schutzschuhe tragen!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.0393</b>		-



**ASR A1.3 M026**  
**DIN EN ISO 7010 M026**

**Schutzschürze benutzen**

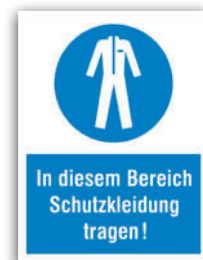
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	<b>21.A7115</b>		-
20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.A7115</b>		-



**ASR A1.3 M010**  
**DIN EN ISO 7010 M010**

**Schutzkleidung benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	
				K	
3,0 cm	Folie Bogen	15	<b>30.0851</b>		-
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.0852</b>		-
10,0 cm	Folie		<b>21.0627</b>		-
10,0 cm	Alu geprägt		<b>11.0627</b>		-
20,0 cm	Folie		<b>21.0628</b>		-
20,0 cm	Alu geprägt		<b>11.0628</b>		-
31,5 cm	Folie		<b>21.0629</b>		-
31,5 cm	Alu geprägt		<b>11.0629</b>		-



**ASR A1.3 M010**  
**DIN EN ISO 7010 M010**  
mit Zusatztext

**In diesem Bereich Schutzkleidung tragen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.0421</b>		-



**i**  
ASR A1.3 M014,  
DIN EN ISO 7010 M014

**Kopfschutz benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				K
				1	10	25	50	
3,0 cm	Folie Bogen	15	<b>30.A7150</b>	-	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.A7152</b>	-	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		<b>21.A7155</b>	-	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		<b>11.A7155</b>	-	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		<b>21.A7160</b>	-	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		<b>11.A7160</b>	-	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		<b>21.A7165</b>	-	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		<b>11.A7165</b>	-	-	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		<b>11.A7170</b>	-	-	-	-	-



**i**  
ASR A1.3 M014  
DIN EN ISO 7010 M014  
mit Zusatztext



**i**  
ASR A1.3 M014  
DIN EN ISO 7010 M014  
mit Zusatztext



**i**  
ASR A1.3 M014  
DIN EN ISO 7010 M014  
mit Zusatztext

**Kombischild Kopfschutz benutzen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	<b>21.A7175</b>	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	<b>11.A7177</b>	-	-

**Kombischild Schutzhelm tragen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	<b>21.A7180</b>	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	<b>51.A7180</b>	-	-

**Kombischild In diesem Bereich Schutzhelm tragen!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.A7185</b>	-	-



**i**  
ASR A1.3 M017  
DIN EN ISO 7010 M017



**i**  
DIN EN ISO 7010 M016



**i**  
ASR A1.3 M018  
DIN EN ISO 7010 M018

**Atemschutz benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.A7202</b>	-	-
10,0 cm	Folie		<b>21.A7205</b>	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		<b>11.A7205</b>	-	-
20,0 cm	Folie		<b>21.A7210</b>	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		<b>11.A7210</b>	-	-
31,5 cm	Folie		<b>21.A7215</b>	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		<b>11.A7215</b>	-	-

**Maske benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	<b>21.A7300</b>	-	-
20,0 cm	Folie	<b>21.A7305</b>	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.A7305</b>	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	<b>11.A7310</b>	-	-

**Auffanggurt benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	<b>21.A7320</b>	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	<b>11.A7320</b>	-	-
20,0 cm	Folie	<b>21.A7325</b>	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.A7325</b>	-	-
31,5 cm	Folie	<b>21.A7327</b>	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	<b>11.A7327</b>	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	<b>11.A7330</b>	-	-



**i**  
DIN EN ISO 7010 M019



**i**  
ASR A1.3 M013  
DIN EN ISO 7010 M013



**i**  
ASR A1.3 M018  
DIN EN ISO 7010 M018  
mit Zusatztext

**Schweißmaske benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	<b>21.A7318</b>	-	-
20,0 cm	Folie	<b>21.A7319</b>	-	-

**Gesichtsschutz benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.A7250</b>	-	-
10,0 cm	Folie		<b>21.A7252</b>	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		<b>11.A7252</b>	-	-
20,0 cm	Folie		<b>21.A7255</b>	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		<b>11.A7255</b>	-	-

**Kombischild Auffanggurt anlegen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	<b>51.A7332</b>	-	-



**Produktinfo**

Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen:
3,0 cm Ø	Bogen	15 Stück
5,0 cm Ø	Bogen	6 Stück

**i**  
ASR A1.3 M001  
DIN EN ISO 7010 M001

**Allgemeines Gebotszeichen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0633	-	-
20,0 cm	Folie	21.0634	-	-

Verwendung nur mit Zusatzzeichen, die eine Aussage über das Gebot machen.



**i**  
ASR A1.3 M053  
DIN EN ISO 7010 M053



**i**  
ASR A1.3 M015  
DIN EN ISO 7010 M015



**i**  
ASR A1.3 M015  
DIN EN ISO 7010 M015  
mit Zusatztext

**Rettungsweste benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7340	-	-
20,0 cm	Folie	21.A7345	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.A7347	-	-

**Warnweste**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A7350	-	-
10,0 cm	Folie		21.A7355	-	-
20,0 cm	Folie		21.A7356	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A7356	-	-
31,5 cm	Folie		21.A7357	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.A7357	-	-

**Kombischild Warnweste tragen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.A7360	-	-



**i**  
ASR A1.3 M012  
DIN EN ISO 7010 M012



**i**  
ASR A1.3 M024  
DIN EN ISO 7010 M024



**i**  
ASR A1.3 M023  
DIN EN ISO 7010 M023

**Handlauf benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7370	-	-
20,0 cm	Folie	21.A7375	-	-

**Fußgängerweg benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7380	-	-
20,0 cm	Folie	21.A7382	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A7382	-	-
31,5 cm	Folie	21.A7385	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A7385	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.A7395	-	-

**Übergang benutzen**

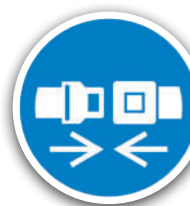
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7450	-	-



**i**  
DIN EN ISO 7010 M028



**i**  
DIN EN ISO 7010 M029



**i**  
ASR A1.3 M020  
DIN EN ISO 7010 M020

**Verschluss halten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7460	-	-

**Akustisches Signal geben**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A7470	-	-

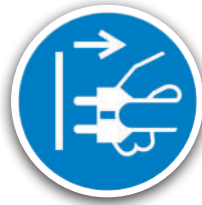
**Rückhaltesystem benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	30.A7405	-	-
10,0 cm	Folie		21.A7410	-	-
20,0 cm	Folie		21.A7415	-	-



**DIN EN ISO 7010 M002**

Anleitung benutzen				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
3,0 cm	Folie Bogen	15	<b>30.A7420</b>	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.A7422</b>	-
10,0 cm	Folie		<b>21.A7423</b>	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.A7423</b>	-



**DIN EN ISO 7010 M006**

Netzstecker ziehen				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
3,0 cm	Folie Bogen	15	<b>30.A7425</b>	-
3,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.A7425</b>	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.A7427</b>	-



**ASR 1.3 M021  
DIN EN ISO 7010 M021**

Vor Wartung oder Reparatur freischalten				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
3,0 cm	Folie Bogen	15	<b>30.A7430</b>	-
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.A7432</b>	-
10,0 cm	Folie		<b>21.A7435</b>	-



**DIN EN ISO 7010 M005**

Vor Benutzung erden				
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.A7455</b>	-
10,0 cm	Folie		<b>21.A7465</b>	-



**DIN EN ISO 7010 M025**

Augenschutz für Patienten tragen				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K	
10,0 cm	Folie	<b>21.0379</b>	-	



**DIN EN ISO 7010 M007**

Weitgehend lichtundurchlässigen Augenschutz benutzen				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K	
10,0 cm	Folie	<b>21.A7475</b>	-	



**DIN EN ISO 7010 M032**

Wear anti-static footwear				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K	
20,0 cm	Folie	<b>21.A7480</b>	-	



**DIN EN ISO 7010 M027**

Absperrung prüfen				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K	
10,0 cm	Folie	<b>21.A7495</b>	-	
10,0 cm	Alu geprägt	<b>11.A7495</b>	-	



**DIN EN ISO 7010 M030  
mit Zusatztext**

Kombischild Abfalleimer benutzen				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K	
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	<b>43.A7490</b>	-	



**DIN EN ISO 7010 M031**

Schutzhaube für Tischkreissäge benutzen				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K	
10,0 cm	Folie	<b>21.A7500</b>	-	



**DIN EN ISO 7010 M046**

Gasflaschen sichern				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K	
10,0 cm	Folie	<b>21.A7510</b>	-	
10,0 cm	Alu geprägt	<b>11.A7510</b>	-	



**DIN EN ISO 7010 M047**

Umgebungsluftunabhängigen Atemschutz benutzen				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K	
10,0 cm	Folie	<b>21.A7520</b>	-	



**DIN EN ISO 7010 M048**

Gasdetektor benutzen				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K	
10,0 cm	Folie	<b>21.A7530</b>	-	



**DIN EN ISO 7010 M049**

Schutzausrüstung für Rollsport benutzen				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K	
20,0 cm	Folie	<b>21.A7540</b>	-	



**DIN EN ISO 7010 M055**

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren				
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K	
3,0 cm	Folie Bogen	<b>30.A7396</b>	-	
10,0 cm	Folie	<b>21.A7397</b>	-	



**Gehör- und Augenschutz benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.A7902</b>	-	-
10,0 cm	Folie		<b>21.A7905</b>	-	-
20,0 cm	Folie		<b>21.A7907</b>	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		<b>11.A7907</b>	-	-



**Augen- und Kopfschutz benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.A7912</b>	-	-
10,0 cm	Folie		<b>21.A7915</b>	-	-
20,0 cm	Folie		<b>21.A7917</b>	-	-



**Gehör- und Kopfschutz benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	<b>21.A7927</b>	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.A7927</b>	-	-



**Kopfhaut tragen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	<b>21.0544</b>	-	-
20,0 cm	Folie	<b>21.0545</b>	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.0545</b>	-	-



**Schutzhaube tragen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	<b>21.0538</b>	-	-



**Sicherheitsgurt anlegen**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.0855</b>	-



**Trinkwasser**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	<b>21.0645</b>	-	-



**Hände desinfizieren nicht vergessen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	<b>11.0705</b>	-	-



**Gebotsschild Rohlstuhlbenutzer**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	<b>21.0571</b>	-	-
20,0 cm	Folie	<b>21.0572</b>	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.0572</b>	-	-
31,5 cm	Folie	<b>21.0573</b>	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	<b>11.0573</b>	-	-



**Bartschutz tragen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	<b>21.1544</b>	-	-
20,0 cm	Folie	<b>21.1545</b>	-	-



**Produktinfo**

Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen oder Rolle

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen
3,0 cm Ø	Bogen	15 Stück
3,0 cm Ø	Rolle	500 Stück
5,0 cm Ø	Bogen	6 Stück
10,0 cm Ø	Rolle	500 Stück



Haben Sie noch Fragen zum Produkt? Rufen Sie uns an!

# Warnschilder

## Warnzeichen

im Sinne der ASR A1.3 „Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung“ sind Sicherheitszeichen, die vor einem Risiko oder einer Gefahr warnen.

Nach § 3 (1) der Arbeitsstättenverordnung in Verbindung mit Ziffer 1.3 (1) Anhang Anforderungen und Maßnahmen nach § 3 Absatz 1 sind Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnungen dann einzusetzen, wenn Risiken für Sicherheit und Gesundheit nicht durch technische oder organisatorische Maßnahmen vermieden oder ausreichend begrenzt werden können.

### Warnschilder müssen folgende Eigenschaften aufweisen:

- Form: dreieckig, 60% Neigung
- Spitze nach oben
- Grundfläche: gelb
- Bildzeichen: schwarz
- Rand: schwarz

Schützen Sie Ihre Mitarbeiter mit den geeigneten Warnzeichen. Wir beraten Sie gerne!

Warnzeichen finden ihren Einsatz in der Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung in Arbeitsstätten und öffentlichen Bereichen.

Mit Übernahme der international empfohlenen und in der ISO 7010 registrierten Sicherheitszeichen in das europäische Regelwerk EN ISO 7010 begann eine neue Ära der Sicherheitszeichen.

In Deutschland finden sich genormte Verbotsschilder grundsätzlich in folgenden Regeln- und Vorschriften:

DIN EN ISO 7010 Grafische Symbole: „Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen“ - Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2019), Ausgabedatum: 2020-07

DIN EN ISO 7010/A1 Ausgabedatum: 2020-12

DIN EN ISO 7010/A2 Ausgabedatum: 2022-07

DIN EN ISO 7010/A3

Ausgabedatum: 2022-07

DIN 4844-2 - Grafische Symbole-Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen Teil 2: Registrierte Sicherheitszeichen Ausgabedatum: 2021-11  
- beinhaltet ergänzend zur DIN EN ISO 7010 europäische und nationale Sicherheitszeichen.

### ASR A 1.3

Technische Regel für Arbeitsstätten Sicherheits- und Gesundheitskennzeichnung Ausgabe: Februar 2013 Umsetzung der RICHTLINIE 92/58/EWG DES RATES v. 24. Juni 1992  
- beinhaltet eine Auswahl an bedeutsamen Warnzeichen für Arbeitsstätten aus DIN EN ISO 7010 und DIN 4844-2.

### Unsere Empfehlung:

Kennzeichnen Sie immer nach den neuesten Vorschriften und Normen, um die gesetzlichen Anforderungen zu erfüllen.



Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen:
0,80 cm SL	Bogen	390 Stück
1,25 cm SL	Rolle	500 Stück
1,50 cm SL	Bogen	114 Stück
1,50 cm SL	Rolle	500 Stück
2,50 cm SL	Bogen	44 Stück
2,50 cm SL	Rolle	500 Stück
5,00 cm SL	Bogen	10 Stück
5,00 cm SL	Rolle	500 Stück
10,00 cm SL	Rolle	500 Stück

Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen oder Rolle



## Übersicht Warnschilder sortiert nach Registriernummern

Allgemeines Warnzeichen



DIN EN ISO 7010 W001  
ASR A1.3 W001

Seite 76

Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen



DIN EN ISO 7010 W002  
ASR A1.3 W002

Seite 73

Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierender Strahlung



DIN EN ISO 7010 W003  
ASR A1.3 W003

Seite 74

Warnung vor Laserstrahl



DIN EN ISO 7010 W004  
ASR A1.3 W004

Seite 75

Warnung vor nicht ionisierender Strahlung



DIN EN ISO 7010 W005  
ASR A1.3 W005

Seite 76

Warnung vor magnetischem Feld



DIN EN ISO 7010 W006  
ASR A1.3 W006

Seite 76

Warnung vor Hindernissen am Boden



DIN EN ISO 7010 W007  
ASR A1.3 W007

Seite 77

Warnung vor Absturzgefahr



DIN EN ISO 7010 W008  
ASR A1.3 W008

Seite 77

Warnung vor Biogefährdung



DIN EN ISO 7010 W009  
ASR A1.3 W009

Seite 74

Warnung vor niedriger Temperatur/Frost



DIN EN ISO 7010 W010  
ASR A1.3 W010

Seite 78

Warnung vor Rutschgefahr



DIN EN ISO 7010 W011  
ASR A1.3 W011

Seite 77

Warnung vor elektrischer Spannung



DIN EN ISO 7010 W012  
ASR A1.3 W012

Seite 75

Warnung vor Wachhund



DIN EN ISO 7010 W013

Seite 80

Warnung vor Flurförderzeugen



DIN EN ISO 7010 W014  
ASR A1.3 W014

Seite 80

Warnung vor schwebender Last



DIN EN ISO 7010 W015  
ASR A1.3 W015

Seite 80

Warnung vor giftigen Stoffen



DIN EN ISO 7010 W016  
ASR A1.3 W016

Seite 72



Warnung vor heißer Oberfläche



DIN EN ISO 7010 W017  
ASR A1.3 W017 Seite **78**

Warnung vor automatischem Anlauf



DIN EN ISO 7010 W018  
ASR A1.3 W018 Seite **78**

Warnung vor Quetschgefahr



DIN EN ISO 7010 W019  
ASR A1.3 W019 Seite **79**

Warnung vor Hindernissen im Kopfbereich



DIN EN ISO 7010 W020 Seite **79**

Warnung vor feuergefährlichen Stoffen



DIN EN ISO 7010 W021  
ASR A1.3 W021 Seite **73**

Warnung vor spitzem scharfem Gegenstand



DIN EN ISO 7010 W022 Seite **79**

Warnung vor ätzenden Stoffen



DIN EN ISO 7010 W023  
ASR A1.3 W023 Seite **72**

Warnung vor Handverletzungen



DIN EN ISO 7010 W024  
ASR A1.3 W024 Seite **79**

Warnung vor gegenläufigen Rollen



DIN EN ISO 7010 W025  
ASR A1.3 W025 Seite **78**

Warnung vor Gefahren durch das Aufladen von Batterien



DIN EN ISO 7010 W026  
ASR A1.3 W026 Seite **74**

Warnung vor optischer Strahlung



DIN EN ISO 7010 W027  
ASR A1.3 W027 Seite **76**

Warnung vor brandfördernden Stoffen



DIN EN ISO 7010 W028  
ASR A1.3 W028 Seite **74**

Warnung vor Gasflaschen



DIN EN ISO 7010 W029  
ASR A1.3 W029 Seite **74**

Warnung vor Quetschgefahr der Hand zwischen den Werkzeugen einer Presse



DIN EN ISO 7010 W030 Seite **79**

Warnung vor Quetschgefahr der Hand zwischen Presse und Werkstück



DIN EN ISO 7010 W031 Seite **79**

Warnung vor hochschnellendem Werkstück in einer Presse



DIN EN ISO 7010 W032 Seite **79**

Warnung vor Stacheldraht



DIN EN ISO 7010 W033 Seite **77**

Warnung vor Stier



DIN EN ISO 7010 W034 Seite **77**

Warnung vor herabfallenden Gegenständen



DIN EN ISO 7010 W035 Seite **79**

Warnung vor nicht durchtrittsicherem Dach



DIN EN ISO 7010 W036 Seite **80**

Warnung vor Überrollen durch ferngesteuerte Maschine



DIN EN ISO 7010 W037 Seite **77**

Warnung vor unvermittelt auftretendem Geräusch



DIN EN ISO 7010 W038 Seite **77**

Warnung vor herabfallenden Eiszapfen



DIN EN ISO 7010 W039 Seite **80**

Warnung vor Dachlawine



DIN EN ISO 7010 W040 Seite **80**

Warnung vor Erstickungsgefahr



DIN EN ISO 7010 W041 Seite **80**

Warnung vor Lichtbogen



ISO 7010 W042 Seite **80**

Warnung vor dem ins Wasser Fallen beim Betreten oder Verlassen einer schwimmenden Fläche



DIN EN ISO 7010 W068 Seite **77**

Warnung vor Abwärtsstufe



DIN EN ISO 7010 W070 Seite **77**

Warnung vor gesundheitsschädlichen Stoffen oder Gemischen



DIN EN ISO 7010 W071 Seite **72**

Warnung vor umweltgefährdenden Stoffen oder Gemischen



ISO 7010 W072 Seite **72**

Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre



DIN 4844-2 D-W021  
ASR A1.3 D-W021 Seite **73**

Warnung vor Fräswelle



DIN 4844-2 D-W022 Seite **80**

Warnung vor Kippgefahr beim Betreten oder Verlassen einer schwimmenden Fläche



DIN 4844-2 D-W024 Seite **80**

Warnung vor Gefahren durch eine Förderanlage im Gleis



DIN 4844-2 D-W029 Seite **80**



**i**  
ASR A1.3 W016  
DIN EN ISO 7010 W016



**i**  
ASR A1.3 W023  
DIN EN ISO 7010 W023

**Warnung vor giftigen Stoffen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0344	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0345	-	-
10,0 cm	Folie		21.0163	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	31.0163	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0163	-	-
20,0 cm	Folie		21.0164	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0164	-	-
31,5 cm	Folie		21.0165	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0165	-	-

**Warnung vor ätzenden Stoffen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25	K
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.A8105	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.A8107	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.A8110	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A8110	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.A8115	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A8115	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.A8120	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.A8120	-	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.A8122	-	-	-	-



**i**  
DIN EN ISO 7010 W072



**i**  
DIN EN ISO 7010 W071

**Warnung vor umweltgefährdenden Stoffen oder Gemischen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
2,5 cm	Folie Bogen	30.A8283	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	30.A8284	-	-
10,0 cm	Folie	21.A8285	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.A8285	-	-
20,0 cm	Folie	21.A8286	-	-
20,0 cm	Hart-PVC	43.A8286	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8286	-	-
31,5 cm	Folie	21.A8287	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A8287	-	-

**Warnung vor gesundheitsschädlichen Stoffen und Gemischen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
2,5 cm	Folie Bogen	30.A8272	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	30.A8273	-	-
10,0 cm	Folie	21.A8274	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.A8274	-	-
20,0 cm	Folie	21.A8275	-	-
20,0 cm	Hart-PVC	43.A8275	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A8275	-	-
31,5 cm	Folie	21.A8276	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.A8277	-	-



**i**  
ASR A1.3 W023  
DIN EN ISO 7010 W023  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Säure**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8130	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A8130	-	-



**i**  
ASR A1.3 W023  
DIN EN ISO 7010 W023  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Ätzende Stoffe**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8125	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A8125	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A8126	-	-



**i**  
ASR A1.3 W023  
DIN EN ISO 7010 W023  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Lauge**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8140	-	-



**i**  
ASR A1.3 W016  
DIN EN ISO 7010 W016  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Giftige Stoffe**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0408	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0409	-	-



**i** ASR A1.3 W021  
DIN EN ISO 7010 W021



**i** ASR A1.3 W021  
DIN EN ISO 7010 W021  
mit Zusatztext

**Warnung vor feuergefährlichen Stoffen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K			
				1	10	25	50
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0340	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0341	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.0151	-	-	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	31.0151	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0151	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.0152	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0152	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.0153	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0153	-	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.0154	-	-	-	-

**Kombischild Vorsicht! Feuergefährliche Stoffe**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0400	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.0400	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0401	-	-



**i** ASR A1.3 D-W021  
DIN 4844-2 D-W021



**i** ASR A1.3 W002  
DIN EN ISO 7010 W002



**i** ASR A1.3 W002  
DIN EN ISO 7010 W002  
mit Zusatztext

**Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K	
				EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.A8315	-	-
10,0 cm	Folie		21.0286	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0286	-	-
20,0 cm	Folie		21.0253	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0253	-	-
31,5 cm	Folie		21.0254	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0254	-	-
40,0 cm	Folie		21.0255	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.0255	-	-

**Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K	
				EUR	K
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0342	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0343	-	-
10,0 cm	Folie		21.0157	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0157	-	-
20,0 cm	Folie		21.0158	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0158	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0159	-	-

**Kombischild Vorsicht! Explosivstoffe**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0402	-	-



**i** ASR A1.3 D-W021  
DIN 4844-2 D-W021  
mit Zusatztext



**i** ASR A1.3 W002  
DIN EN ISO 7010 W002  
mit Zusatztext



**i** ASR A1.3 W002  
DIN EN ISO 7010 W002  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Explosionsfähige Atmosphäre**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8010	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.A8012	-	-

**Kombischild Vorsicht! Explosionsgefahr - Armaturen und Dichtungen für verdichteten Sauerstoff unbedingt frei von Fett und Öl halten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0406	-	-

**Kombischild Vorsicht! Explosionsgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0404	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.0404	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0405	-	-



**i** ASR A1.3 W028  
DIN EN ISO 7010 W028

**Warnung vor brandfördernden Stoffen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.A1000	-	-
10,0 cm	Folie		21.A1005	-	-
20,0 cm	Folie		21.A1007	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A1007	-	-
31,5 cm	Folie		21.A1010	-	-



**i** ASR A1.3 W028  
DIN EN ISO 7010 W028  
mit Zusatztext

**Vorsicht! Brandfördernde Stoffe**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8060	-	-



**i** ASR A1.3 W003  
DIN EN ISO 7010 W003  
DIN 25430

**Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierender Strahlung**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0348	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0349	-	-
10,0 cm	Folie		21.0175	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0175	-	-
20,0 cm	Folie		21.0176	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0176	-	-
31,5 cm	Folie		21.0177	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0177	-	-



**i** ASR A1.3 W009  
DIN EN ISO 7010 W009  
DIN 58956-10

**Warnung vor Biogefährdung**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
1,5 cm	Folie Bogen	114	30.0229	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0230	-	-
2,5 cm	Folie Rolle	500	31.0230	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0362	-	-
10,0 cm	Folie		21.0232	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0232	-	-
20,0 cm	Folie		21.0233	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0233	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0234	-	-



**i** ASR A1.3 W009  
DIN EN ISO 7010 W009  
DIN 58956-10  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Biogefährdung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0434	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.0434	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0435	-	-



**i** ASR A1.3 W029  
DIN EN ISO 7010 W029

**Warnung vor Gasflaschen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A8150	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.A8150	-	-
20,0 cm	Folie	21.A8152	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8152	-	-
31,5 cm	Folie	21.A8155	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A8155	-	-



**i** ASR A1.3 W029  
DIN EN ISO 7010 W029  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Gasflaschen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8015	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A8015	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A8017	-	-



**Produktinfo**

Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen oder Rolle

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen:
0,80 cm SL	Bogen	390 Stück
1,25 cm SL	Rolle	500 Stück
1,50 cm SL	Bogen	114 Stück
1,50 cm SL	Rolle	500 Stück
2,50 cm SL	Bogen	44 Stück
2,50 cm SL	Rolle	500 Stück
5,00 cm SL	Bogen	10 Stück
5,00 cm SL	Rolle	500 Stück
10,00 cm SL	Rolle	500 Stück



**i** ASR A1.3 W026  
DIN EN ISO 7010 W026

**Warnung vor Gefahren durch das Aufladen von Batterien**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25	50
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0247	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0361	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.0249	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0249	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.0250	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0250	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.0251	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0251	-	-	-	-



**Service**

Benötigen Sie ein Warnzeichen, welches Sie in unserem Katalog nicht gefunden haben? Rufen Sie uns an!



**Kombischilder** zur Strahlenschutzkennzeichnung finden Sie auf Seite 93.



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Warnung vor elektrischer Spannung**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				K
				1	10	25	50	
0,8 cm	Folie Bogen	390	30.1123	-	-	-	-	-
1,5 cm	Folie Bogen	114	30.0188	-	-	-	-	-
1,5 cm	Folie Rolle	500	31.0188	-	-	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0189	-	-	-	-	-
2,5 cm	Folie Rolle	500	31.0189	-	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0350	-	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.0350	-	-	-	-	-
5,0 cm	Alu geprägt		11.0350	-	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.0191	-	-	-	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	31.0191	-	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	500	11.0191	-	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.0192	-	-	-	-	-
20,0 cm	Hart-PVC		43.0192	-	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0192	-	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.0193	-	-	-	-	-
31,5 cm	Hart-PVC		43.0193	-	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0193	-	-	-	-	-
40,0 cm	Folie		21.0194	-	-	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.0194	-	-	-	-	-

**Hochspannung Lebensgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0428	-	-
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.0428	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.0428	-	-
21,0 x 29,7 cm	Folie	21.1283	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.1283	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.1283	-	-
26,2 x 37,1 cm	Folie	21.0429	-	-
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	43.0429	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0429	-	-



**Zusatzschild Hochspannung Lebensgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 1,8 cm	Folie	21.1297	-	-
10,5 x 3,7 cm	Folie	21.1298	-	-
29,7 x 14,8 cm	Hart-PVC	43.1300	-	-



**i** ASR A1.3 W004  
DIN EN ISO 7010 W004



**i** ASR A1.3 W004  
DIN EN ISO 7010 W004  
mit Zusatztext

**Warnung vor Laserstrahl**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				K
				1	10	25	50	
1,5 cm	Folie Bogen	114	30.0201	-	-	-	-	-
1,5 cm	Folie Rolle	500	31.0201	-	-	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0202	-	-	-	-	-
2,5 cm	Folie Rolle	500	31.0202	-	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0353	-	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.0204	-	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0204	-	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.0205	-	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0205	-	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0206	-	-	-	-	-

**Kombischild Laser**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0430	-	-
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.0430	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.0430	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.1351	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.1351	-	-
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	43.0431	-	-



Elektro-Kombischilder finden Sie ab Seite 84.



**i** ASR A1.3 W001  
DIN EN ISO 7010 W001

**Allgemeines Warnzeichen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				K
				1	10	25	50	
1,25 cm	Folie Rolle	500	31.1108	-	-	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0351	-	-	-	-	-
2,5 cm	Folie Rolle	500	31.0351	-	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0352	-	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.0352	-	-	-	-	-
10,0 cm	Folie	500	21.0196	-	-	-	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	31.0196	-	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	500	11.0196	-	-	-	-	-
20,0 cm	Folie	21.0197	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.0197	-	-	-	-	-	-
31,5 cm	Folie	21.0198	-	-	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.0198	-	-	-	-	-	-
40,0 cm	Folie	21.0199	-	-	-	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.0199	-	-	-	-	-	-

**i** **Produktinfo**

Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen oder Rolle

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen:
1,25 cm SL	Rolle	500 Stück
1,50 cm SL	Rolle	500 Stück
2,50 cm SL	Bogen	44 Stück
2,50 cm SL	Rolle	500 Stück
5,00 cm SL	Bogen	10 Stück
5,00 cm SL	Rolle	500 Stück
10,00 cm SL	Rolle	500 Stück



**i** ASR A1.3 W001  
DIN EN ISO 7010 W001  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Dachlawinen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0433	-	-



**i** ASR A1.3 W005  
DIN EN ISO 7010 W005



**i** ASR A1.3 W005  
DIN EN ISO 7010 W005  
mit Zusatztext

**Warnung vor nicht ionisierender Strahlung**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0355	-	-
10,0 cm	Folie		21.0284	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0284	-	-
20,0 cm	Folie		21.0212	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0212	-	-

**Kombischild Warnung vor elektromagnetischem Feld**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0248	-	-



**i** ASR A1.3 W006  
DIN EN ISO 7010 W006



**i** ASR A1.3 W027  
DIN EN ISO 7010 W027

**Warnung vor magnetischem Feld**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.A8160	-	-
10,0 cm	Folie		21.A8162	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.A8162	-	-
20,0 cm	Folie		21.A8165	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.A8165	-	-

**Warnung vor optischer Strahlung**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.1077	-	-
10,0 cm	Folie	44	21.1078	-	-
20,0 cm	Folie		21.1079	-	-

**i** **Individuelle Gestaltung**

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

- 1. Bestell-Nr. des Kombi-Schildes**
- 2. Bestell-Nr. des Gebotszeichens**  
Beachten Sie hierzu bitte die Seiten 70 ff.
- 3. Ihren individuellen Text**  
(Schildgröße 13,1 x 18,5 cm = max. 20 Zeichen)  
(Schildgröße 26,2 x 37,1 cm = max. 30 Zeichen)

**Beispiel: 51.0770 / 21.0196 / Vorsicht! Entschichtung**

**Symbol nach Wahl**

**Beispieltext**

Vorsicht!  
Entschichtung

**Warn-Kombischild mit Warnzeichen und Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.0770	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu hart	51.0771	-	-



**i** ASR A1.3 W011  
DIN EN ISO 7010 W011



**i** ASR A1.3 W007  
DIN EN ISO 7010 W007



**i** ASR A1.3 W008  
DIN EN ISO 7010 W008

**Warnung vor Rutschgefahr**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A8170	-	-
20,0 cm	Folie	21.A8172	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8172	-	-
31,5 cm	Folie	21.A8175	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A8175	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.A8177	-	-

**Warnung vor Hindernissen am Boden**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A8180	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.A8180	-	-
20,0 cm	Folie	21.A8182	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8182	-	-
31,5 cm	Folie	21.A8183	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.A8184	-	-

**Warnung vor Absturzgefahr**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A8185	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.A8185	-	-
20,0 cm	Folie	21.A8187	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8187	-	-
31,5 cm	Folie	21.A8190	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A8190	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.A8195	-	-



**i** ASR A1.3 W011  
DIN EN ISO 7010 W011  
mit Zusatztext



**i** ASR A1.3 W007  
DIN EN ISO 7010 W007  
mit Zusatztext



**i** ASR A1.3 W008  
DIN EN ISO 7010 W008  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Rutschgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8020	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A8020	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A8022	-	-

**Kombischild Vorsicht! Stolpergefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8025	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A8025	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A8027	-	-

**Kombischild Vorsicht! Absturzgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8030	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A8030	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A8032	-	-



**i** DIN EN ISO 7010/A1 W068



**i** DIN EN ISO 7010/A1 W070



**i** DIN EN ISO 7010/A1 W037

**Warnung vor dem ins Wasser Fallen beim Betreten oder Verlassen einer schwimmenden Fläche**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A0686	-	-
20,0 cm	Folie	21.A0687	-	-
20,0 cm	Alu Dibond	50.A0688	-	-
31,5 cm	Alu Dibond	50.A0689	-	-

**Warnung vor Abwärtsstufe**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A0704	-	-
20,0 cm	Folie	21.A0705	-	-
20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.A0706	-	-

**Warnung vor Überrollen durch ferngesteuerte Maschine**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A8290	-	-



**i** DIN EN ISO 7010 W038



**i** DIN EN ISO 7010 W033



**i** DIN EN ISO 7010 W034

**Warnung vor unvermittelt auftretendem Geräusch**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A8300	-	-

**Warnung vor Stacheldraht**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8260	-	-

**Warnung vor Stier**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8270	-	-



**ASR A1.3 W017**  
DIN EN ISO 7010 W017



**ASR A1.3 W018**  
DIN EN ISO 7010 W018

**Warnung vor heißer Oberfläche**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25	50
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0369	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0370	-	-	-	-
5,0 cm	Folie Rolle	500	31.0370	-	-	-	-
5,0 cm	Alu geprägt		11.0370	-	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.0326	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0326	-	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.0327	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0327	-	-	-	-
31,5 cm	Folie		21.0328	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0328	-	-	-	-
40,0 cm	Folie		21.0329	-	-	-	-
40,0 cm	Alu geprägt		11.0329	-	-	-	-

**Warnung vor automatischem Anlauf**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR		
				1	10	25
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0843	-	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0368	-	-	-
10,0 cm	Folie		21.0243	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0243	-	-	-
20,0 cm	Folie		21.0244	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0244	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		11.0245	-	-	-



**ASR A1.3 W017**  
DIN EN ISO 7010 W017  
mit Zusatztext



**ASR A1.3 W017**  
DIN EN ISO 7010 W017  
mit Zusatztext



**ASR A1.3 W018**  
DIN EN ISO 7010 W018  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Heiße Flüssigkeit**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0442	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.0442	-	-

**Kombischild Vorsicht! Heiße Gegenstände oder Stoffe**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0440	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.0440	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0441	-	-

**Kombischild Vorsicht! Automatischer Anlauf**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0455	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.0455	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0456	-	-



**ASR A1.3 W010**  
DIN EN ISO 7010 W010

**Warnung vor niedriger Temperatur und Frost**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0367	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0364	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0292	-	-
20,0 cm	Folie		21.0236	-	-
31,5 cm	Folie		21.0237	-	-



**ASR A1.3 W010**  
DIN EN ISO 7010 W010  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Kälte**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0447	-	-



**ASR A1.3 W025**  
DIN EN ISO 7010 W025

**Warnung vor gegenläufigen Rollen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.A8260	-	-
10,0 cm	Folie		21.0334	-	-
10,0 cm	Folie Rolle	500	31.0334	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	500	11.0334	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0279	-	-



**ASR A1.3 W025**  
DIN EN ISO 7010 W025  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Laufende Maschine**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0766	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.0766	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0767	-	-





**i** ASR A1.3 W019  
DIN EN ISO 7010 W019



**i** ASR A1.3 W019  
DIN EN ISO 7010 W019  
mit Zusatztext



**i** DIN EN ISO 7010 W031

**Warnung vor Quetschgefahr**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K			
			1	10	25	50
10,0 cm	Folie	21.0324	-	-	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.0324	-	-	-	-
20,0 cm	Folie	21.0265	-	-	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.0265	-	-	-	-
31,5 cm	Folie	21.0266	-	-	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.0266	-	-	-	-

**Kombischild Vorsicht! Quetschgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0449	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0450	-

**Warnung vor Quetschgefahr der Hand**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,0 cm	Folie	21.A8305	-



**i** DIN EN ISO 7010 W032



**i** DIN EN ISO 7010 W030



**i** DIN EN ISO 7010 W022

**Warnung vor hochschnellendem Werkstück in einer Presse**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,0 cm	Folie	21.A8251	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8252	-

**Warnung vor Quetschgefahr der Hand zwischen den Werkzeugen einer Presse**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.A8250	-	-

**Warnung vor spitzem Gegenstand**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,0 cm	Folie	21.A8200	-
20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.A8205	-



**i** ASR A1.3 W024  
DIN EN ISO 7010 W024



**i** DIN EN ISO 7010 W020



**i** DIN EN ISO 7010 W035

**Warnung vor Handverletzungen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.0371	-
2,5 cm	Folie Rolle	500	31.0371	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0372	-
10,0 cm	Folie		21.0330	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0330	-
20,0 cm	Folie		21.0331	-
20,0 cm	Alu geprägt		11.0331	-

**Warnung vor Hindernissen im Kopfbereich**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,0 cm	Folie	21.A8210	-
20,0 cm	Folie	21.A8212	-
20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.A8212	-

**Warnung vor herabfallenden Gegenständen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,0 cm	Alu geprägt	11.A8215	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8217	-



**i** ASR A1.3 W024  
DIN EN ISO 7010 W024  
mit Zusatztext



**i** DIN EN ISO 7010 W020  
mit Zusatztext



**i** DIN EN ISO 7010 W035  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Handverletzungsgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0764	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.0764	-

**Kombischild Warnung vor Hindernissen im Kopfbereich**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8035	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.A8037	-

**Kombischild Vorsicht! Herabfallende Gegenstände**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8040	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A8040	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A8042	-



**i**  
ASR A1.3 W014  
DIN EN ISO 7010 W014

**Warnung vor Flurförderzeugen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A8230	-	-
20,0 cm	Folie	21.A8232	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8232	-	-
31,5 cm	Folie	21.A8235	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A8235	-	-
40,0 cm	Folie	21.A8237	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.A8237	-	-



**i**  
ASR A1.3 W014  
DIN EN ISO 7010 W014  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Flurförderzeuge**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8050	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A8050	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A8052	-	-
52,0 x 74,2 cm	Alu beschicht.	52.A8053	-	-



**i**  
ASR A1.3 W014  
DIN EN ISO 7010 W014  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Staplerverkehr hat Vorrang**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8055	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A8058	-	-



**i**  
ASR A1.3 W015  
DIN EN ISO 7010 W015

**Warnung vor schwebender Last**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.A8220	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	11.A8220	-	-
20,0 cm	Folie	21.A8222	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.A8222	-	-
31,5 cm	Folie	21.A8225	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A8225	-	-
40,0 cm	Folie	21.A8227	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.A8227	-	-



**i**  
ASR A1.3 W015  
DIN EN ISO 7010 W015  
mit Zusatztext

**Kombischild Vorsicht! Schwebende Last**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.A8045	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	51.A8045	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.A8047	-	-



**i**  
DIN EN ISO 7010 W013

**Warnung vor Wachhund**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A8240	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.A8242	-	-



**i**  
DIN EN ISO 7010 W036

**Warnung vor nicht durchtrittsicherem Dach**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Alu geprägt	11.A8280	-	-



**i**  
DIN EN ISO 7010 W039

**Warnung vor herabfallenden Eiszapfen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Alu Dibond	50.A8322	-	-
31,5 cm	Alu Dibond	50.A8323	-	-



**i**  
DIN EN ISO 7010 W040

**Warnung vor Dachlawine**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Alu Dibond	50.A8312	-	-
31,5 cm	Alu Dibond	50.A8313	-	-



**i**  
DIN EN ISO 7010 W041

**Warnung vor Erstickungsgefahr**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.A8332	-	-



**i**  
DIN EN ISO 7010 W041  
+ Zusatztext

**Kombischild Achtung Erstickungsgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 29,7 cm	Folie	21.A8335	-	-



**i**  
ISO 7010 W042

**Warnung vor Lichtbogen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.A8340	-	-
10,0 cm	Folie		21.A8341	-	-
20,0 cm	Folie		21.A8342	-	-



**i**  
DIN 4844-2 D-W022

**Warnung vor Fräswelle**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 cm	Folie Bogen	10	30.0844	-	-
10,0 cm	Folie		21.0323	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		11.0323	-	-



**i**  
DIN 4844-2 D-W024

**Warnung vor Kippgefahr beim Walzen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0322	-	-



**i**  
DIN 4844-2 D-W029

**Warnung vor Gefahren durch eine Förderanlage im Gleis**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.0231	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.0231	-	-



**ASR A1.3 W001+P003  
DIN EN ISO 7010 W001+P003**



**ASR A1.3 W021+P003  
DIN EN ISO 7010 W021+P003  
+ Zusatztext**



**ASR A1.3 W001+P031  
DIN EN ISO 7010 W001+P031  
+ Zusatztext**

**Mehrfachschild Vorsicht Gefahrstoffbereich - Feuer offenes Licht und Rauchen verboten!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.0513</b>	-	-

**Mehrfachschild ACHTUNG Feuegefährliche Stoffe - Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.0524</b>	-	-

**Mehrfachschild ACHTUNG Nicht einschalten Reparaturarbeiten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.A8005</b>	-	-



**Individuelle Gestaltung**

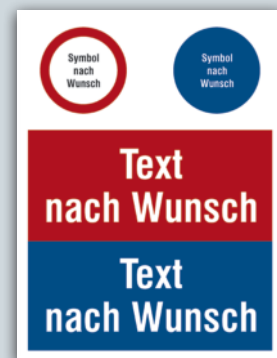
**Kombischilder mit Warn-, Gebots und Verbotsschildern**



**Beispiel 1**  
Warnzeichen, Verbotsschilder  
Text zu Warnzeichen,  
Text zu Verbotsschildern



**Beispiel 2**  
Warnzeichen, Gebotszeichen  
Text zu Warnzeichen,  
Text zu Gebotszeichen



**Beispiel 3**  
Verbotsschilder, Gebotszeichen  
Text zu Verbotsschildern,  
Text zu Gebotszeichen

**Mehrfachschild mit Warn-, Gebots-, Verbotsschildern und Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 20,0 cm	Folie	<b>21.A8001</b>	-	-
15,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.A8001</b>	-	-
30,0 x 40,0 cm	Folie	<b>21.A8002</b>	-	-
30,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.A8002</b>	-	-

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

1. **Bestell-Nr. der gewünschten Ausführung**
2. **Angabe des Warn-, Gebots- und /oder Verbotsschilders**  
(siehe hierzu auch Seite 50 bis Seite 80)
3. **Ihren individuellen Text**

**Beispiel: 21.A8002 / 11.0332 / 21.0832 / Vorsicht überschlagende Spannung / Zutritt verboten!**

**Gebots-Kombischild**

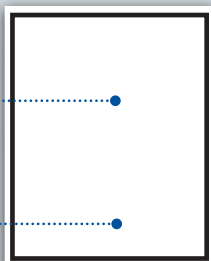
**Beispiel: 51.0790 / 21.0633 / Schuhe reinigen**

Symbol nach Wahl



Beispieltext

Schuhe reinigen



**Warn-Kombischild**

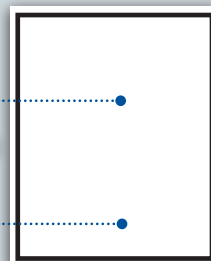
**Beispiel: 51.0770 / 21.0196 / Vorsicht! Entschichtung**

Symbol nach Wahl



Beispieltext

Vorsicht! Entschichtung



**Verbotsschilder-Kombischild**

**Beispiel: 51.1062 / 21.1017 / Besteigen verboten**

Symbol nach Wahl



Beispieltext

Besteigen verboten



**Individuelles Kombischild mit Gebotszeichen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	<b>51.0790</b>	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu hart	<b>51.0791</b>	-	-

**Warn-Kombischild mit Warnzeichen und Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	<b>51.0770</b>	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu hart	<b>51.0771</b>	-	-

**Verbotsschilder-Kombischild mit Verbotsschildern und Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	<b>51.1062</b>	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu hart	<b>51.1063</b>	-	-

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

1. **Bestell-Nr. des gewünschten Kombischildes**
2. **Angabe des Gebots-, Warn- und /oder Verbotsschilders**
3. **Ihren individuellen Text**

# Elektrokennzeichnung

## Elektro- Laser- und Strahlenschutzkennzeichnung

Wurden die Sicherheitsschilder für die Elektrotechnik früher in einer eigenen Normenreihe erfasst, sind diese seit vielen Jahren schon Bestandteil der allgemeinen Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung.

Die Sicherheitszeichen für die Elektrotechnik finden Sie heute in der ASR A1.3 bzw. der DIN EN ISO 7010 und die entsprechenden Sicherheitsschilder auf folgenden Seiten:



Kombi-, Zusatz- und Hinweisschilder zur Elektrotechnik	83
Kennzeichnung elektrischer Leiter	90
Laserkennzeichnung	92
Kennzeichnung im Strahlenschutz	93



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Lebensgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 23,8 cm	Folie	21.1425	-	-
21,0 x 23,8 cm	Alu geprägt	11.1425	-	-



**i** **Produktinfo**  
Zusatzinformationen in Kombischildern verstärken oder konkretisieren die Angaben der Sicherheitszeichen.

**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Hochspannung Lebensgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K		
			1	10	25
21,0 x 23,8 cm	Folie	21.1280	-	-	-
21,0 x 23,8 cm	Hart-PVC	43.1280	-	-	-
21,0 x 23,8 cm	Alu geprägt	11.1280	-	-	-
29,7 x 38,0 cm	Folie	21.1281	-	-	-
29,7 x 38,0 cm	Hart-PVC	43.1281	-	-	-
29,7 x 38,0 cm	Alu geprägt	11.1281	-	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Achtung! Kabel!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 23,8 cm	Folie	21.1431	-	-
21,0 x 23,8 cm	Alu geprägt	11.1431	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Vorsicht! Kabel unter Spannung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 23,8 cm	Alu geprägt	11.1434	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Rückspannung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 23,8 cm	Folie	21.1440	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Elektrischer Betriebsraum**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 23,8 cm	Folie	21.1443	-	-
21,0 x 23,8 cm	Alu geprägt	11.1443	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Elektr. Einrichtungen Zugang freihalten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 23,8 cm	Folie	21.1437	-	-
21,0 x 23,8 cm	Alu geprägt	11.1437	-	-

**PROTECT**  
widerstandsfähige Kennzeichnung

**Sicherheitsschilder (standard)**

- kratz- und abriebfest, chemikalienresistent
- Schutz durch hochwertiges Polyester
- Verklebung durch 3M™ Acrylat-Klebstoff

**i** Mehr Informationen über Protect erhalten Sie auf S. 160

**Individuelle Gestaltung**

**Warn-Kombischilder**

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

1. Bestell-Nr. der gewünschten Größe
2. Ihren individuellen Text (max. 20 Zeichen)

**Beispieltext**



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 23,8 cm	Alu geprägt	11.1467	-	-
29,7 x 41,0 cm	Alu geprägt	11.1468	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Hochspannung Lebensgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.0428	-	-
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.0428	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.0428	-	-
21,0 x 29,7 cm	Folie	21.1283	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.1283	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.1283	-	-
26,2 x 37,1 cm	Folie	21.0429	-	-
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	43.0429	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.0429	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Starkstrom Lebensgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1368	-	-
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.1368	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Kabel unter Spannung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.1240	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.1333	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Rückspannung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1241	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Prüffeld - hier können auch ungeschützte Teile Spannung führen - Der Zutritt ist nur befugten Personen gestattet**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1242	-	-
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.1242	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.1337	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	11.1337	-	-
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	43.1340	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Arbeiten dürfen nur bei ausgeschaltetem Hauptschalter durchgeführt werden**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1245	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Geerdet und kurzgeschlossen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	43.1244	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.1341	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Warnung vor Berührung der elektrischen Einrichtungen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	<b>21.1246</b>	-	-

**Anlage unter Spannung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	<b>21.1238</b>	-	-
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	<b>43.1238</b>	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	<b>43.1329</b>	-	-

**Schaltschrank darf nur von Fachpersonal (Betriebselektriker) geöffnet werden**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	<b>21.1296</b>	-	-
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	<b>43.1296</b>	-	-



**i** ASR A1.3 W026  
DIN EN ISO 7010 W026  
mit Zusatztext




**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Batterieraum**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	<b>21.1247</b>	-	-
26,2 x 37,1 cm	Folie	<b>21.1310</b>	-	-
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	<b>43.1310</b>	-	-

**Elektrischer Betriebsraum - Der Zutritt ist nur befugten Personen gestattet**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	<b>21.1243</b>	-	-
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	<b>43.1243</b>	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu hart	<b>51.1243</b>	-	-
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	<b>43.1339</b>	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	<b>11.1339</b>	-	-
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	<b>43.1344</b>	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	<b>11.1344</b>	-	-


 **Individuelle Gestaltung**

**Warn-Kombischilder**

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

1. Bestell-Nr. der gewünschten Größe
2. Ihren individuellen Text (max. 30 Zeichen)

**Beispiel:**  
43.1469 / Achtung! Starkstrom



**individueller Text** .....

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Hart-PVC	<b>43.1469</b>	-	-
26,2 x 37,1 cm	Hart-PVC	<b>43.1470</b>	-	-
52,5 x 74,2 cm	Hart-PVC	<b>43.1471</b>	-	-



**i** ASR A1.3 W026 + P003  
DIN EN ISO 7010 W026 + P003

**Folienaufkleber zum Abkleben von Sicherungen im Sicherungskasten**

**i** ASR A1.3 P031  
DIN EN ISO 7010 P031



Lieferform: 12 Streifen auf einem Bogen

**Batterieraum**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 21,0 cm	Hart-PVC	<b>43.1357</b>	-	-

**Nicht schalten es wird gearbeitet**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
9,5 x 1,2 cm	Folie Bogen	12	<b>30.A6248</b>	-	-



 **Hochspannung  
Lebensgefahr** ⓘ  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

Hochspannung Lebensgefahr					
B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	30.1306	-	-
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1255	-	-

 **VORSICHT!  
Spannung** ⓘ  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

Vorsicht! Spannung					
B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	30.0591	-	-
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1342	-	-

 **ACHTUNG!  
Rest-  
spannung** ⓘ  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

Achtung! Restspannung					
B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	30.0598	-	-
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1346	-	-

 **VORSICHT!  
Hochspannung** ⓘ  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

Vorsicht! Hochspannung					
B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	30.1307	-	-
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1348	-	-

 **Vor dem Öffnen  
des Gehäuses  
Hauptschalter  
ausschalten** ⓘ  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

Vor dem Öffnen des Gehäuses Haupt- schalter ausschalten					
B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	30.1308	-	-
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1399	-	-

 **Arbeiten dürfen nur  
bei ausgeschaltetem  
Hauptschalter  
durchgeführt werden** ⓘ  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

Arbeiten dürfen nur bei ausgeschalte- tem Hauptschalter durchgeführt werden					
B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	30.1480	-	-

 **Fremd-  
spannung** ⓘ  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext


Fremdspannung					
B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	30.1309	-	-
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1256	-	-

 **Vorsicht  
Spannung!** ⓘ  
Auch bei  
ausgeschaltetem  
Netz-Trennschalter ist die  
Zuleitung unter Spannung  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

Vorsicht Spannung ! Auch bei ausge- schaltetem Netz-Trennschalter ist die Zuleitung unter Spannung					
B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	30.0602	-	-
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1372	-	-

 **ACHTUNG!** ⓘ  
Türe nur bei  
ausgeschaltetem  
Hauptschalter  
öffnen  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext


Achtung ! Türe nur bei ausgeschaltetem Hauptschalter öffnen					
B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	30.0618	-	-
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1430	-	-

 **Schaltschrank  
darf nur vom  
Fachpersonal  
(Betriebselektriker)  
geöffnet werden.** ⓘ  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

Schaltschrank darf nur von Fachperso- nal (Betriebselektriker) geöffnet werden					
B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	30.1313	-	-
13,1 x 6,5 cm	Folie		21.1420	-	-

 **Auch bei  
ausgeschaltetem  
Hauptschalter  
unter Spannung** ⓘ  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

Auch bei ausgeschaltetem Hauptschal- ter unter Spannung					
B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
3,2 x 1,6 cm	Folie Bogen	30	30.1387	-	-
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	30.1314	-	-

 **Rück-  
spannung** ⓘ  
ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

Rückspannung					
B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	30.1481	-	-
10,5 x 5,2 cm	Folie		21.1382	-	-



**i** **Produktinfo**

**Elektrokennzeichnung**

Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen:
5,2 x 2,6 cm	Bogen	9 Stück



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Vor Öffnen Netzspannung ausschalten !**

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	<b>30.0622</b>	-	-
13,1 x 6,5 cm	Folie		<b>21.1475</b>	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Alle entsprechend gekennzeichneten Teile stehen auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter noch unter Spannung**

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	<b>30.1316</b>	-	-
13,1 x 6,5 cm	Folie		<b>21.1384</b>	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Das Aus- und Einsetzen der Sicherungen ist nur befugten Personen gestattet**

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	<b>30.1318</b>	-	-
13,1 x 6,5 cm	Folie		<b>21.1422</b>	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Achtung! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter ist nicht der gesamte Schrank spannungsfrei.**

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	<b>30.1324</b>	-	-
13,1 x 6,5 cm	Folie		<b>21.1477</b>	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter ist Zuleitung unter Spannung**

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	<b>30.1328</b>	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Warnung vor Berührung der elektrischen Einrichtungen - Vorsicht!**

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	<b>30.1330</b>	-	-
13,1 x 6,5 cm	Folie		<b>21.1259</b>	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Licht- und Steckdosenstromkreis werden mit Hauptschalter nicht abgeschaltet**


B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	<b>30.0699</b>	-	-
13,1 x 6,5 cm	Folie		<b>21.1478</b>	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Nicht unter Last schalten**

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	<b>30.1334</b>	-	-
13,1 x 6,5 cm	Folie		<b>21.1258</b>	-	-

 Haben Sie noch Fragen zum Produkt?  
Rufen Sie uns an!



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Achtung! Vor dem Öffnen Netzstecker ziehen**

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	<b>30.1338</b>	-	-
13,1 x 6,5 cm	Folie		<b>21.1418</b>	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Vor Öffnen des Gehäuses Netzstecker ziehen !**

B x H	Material- gruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	<b>30.0624</b>	-	-
13,1 x 6,5 cm	Folie		<b>21.1479</b>	-	-



+ 5-sprachig D/GB/F/I/E

ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext



+ 3-sprachig D/GB/F

ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Vor Öffnen des Gerätes Netzstecker ziehen. - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
6,5 x 3,2 cm	Folie Bogen	6	30.0625	-

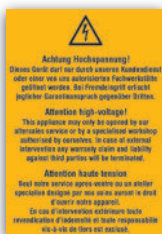
**Vor Öffnen Netzspannung abschalten. - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
6,5 x 3,2 cm	Folie Bogen	6	30.0647	-



+ 2-sprachig D/GB

ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext



+ 3-sprachig D/GB/F

ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext



+ 5-sprachig D/GB/F/I/E

ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Achtung! Schaltschrank darf nur von Fachpersonal geöffnet werden. - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie	21.0648	-	-

**Achtung Hochspannung! Dieses Gerät darf nur durch unseren Kundendienst oder einer von uns autorisierten Fachwerkstätte geöffnet werden ...**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
7,4 x 10,5 cm	Folie	21.0649	-	-

**Achtung! Vor Öffnen des Gehäuses Hauptschalter ausschalten. - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
7,4 x 10,5 cm	Folie	21.0651	-	-



+ 4-sprachig D/GB/F/I

ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext



+ 4-sprachig D/GB/F/I

ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext



+ 5-sprachig D/GB/F/I/E

ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Achtung gefährliche Spannung! Nur vom Fachpersonal zu öffnen! - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
6,5 x 3,2 cm	Folie Bogen	6	30.0621	-

**Vorsicht! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter ist nicht der gesamte Schrank spannungsfrei. Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 7,4 cm	Folie	21.0654	-	-

**Vor Öffnen des Gerätes spannungsfrei schalten. - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
6,5 x 3,2 cm	Folie Bogen	6	30.0655	-



+ 3-sprachig D/GB/F

ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext



+ 2-sprachig D/GB

ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext



+ 3-sprachig D/GB/F

ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Hochspannung Lebensgefahr - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
6,5 x 3,2 cm	Folie Bogen	6	30.0594	-

**Vorsicht Spannung - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	30.0592	-

**Achtung! Nicht unter Spannung ausstecken! - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
6,5 x 3,2 cm	Folie Bogen	6	30.0608	-

+ 2-sprachig D/GB

ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext



+ 4-sprachig D/GB/F/I

ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext



+ 2-sprachig D/GB

ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
mit Zusatztext

**Öffnen des Schaltschranks nur durch autorisiertes Fachpersonal erlaubt! - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
6,5 x 3,2 cm	Folie Bogen	6	30.0666	-

**Achtung Spannung auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
7,4 x 7,4 cm	Folie	21.0620	-	-

**Achtung! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung! - Mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K
6,5 x 3,2 cm	Folie Bogen	6	30.0605	-

**Spannungszeichen (Roter Blitz)**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				K
				1	10	25	50	
1,3 x 2,6 cm	Folie Bogen	20	30.1356	-	-	-	-	-
1,8 x 3,7 cm	Folie Bogen	20	30.1358	-	-	-	-	-
1,8 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	31.1358	-	-	-	-	-
2,6 x 5,2 cm	Folie Bogen	9	30.1360	-	-	-	-	-
2,6 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	31.1360	-	-	-	-	-
3,7 x 7,4 cm	Folie		21.1362	-	-	-	-	-
5,2 x 10,5 cm	Folie		21.1364	-	-	-	-	-
5,2 x 10,5 cm	Folie Rolle	500	31.1364	-	-	-	-	-
5,2 x 10,5 cm	Hart-PVC		43.1364	-	-	-	-	-
7,4 x 14,8 cm	Folie		21.1366	-	-	-	-	-



**Spannungszeichen (schwarzer Blitz)**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				K
				1	10	25	50	
1,8 x 3,7 cm	Folie Bogen	20	30.0576	-	-	-	-	-
3,7 x 7,4 cm	Folie		21.0586	-	-	-	-	-
5,2 x 10,5 cm	Folie		21.0589	-	-	-	-	-



**+ 2-sprachig D/GB**

**Elektrostatisch gefährdete Bauelemente**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K	BOG
0,8 cm	Folie Bogen	390	30.2048	-	-
1,25 cm	Folie Bogen	138	30.2049	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	44	30.2050	-	-
4,0 cm	Folie Bogen	14	30.2051	-	-

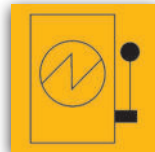
**Achtung - Handhabungsvorschriften beachten - Elektrostatisch gefährdete Bauelemente**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K	BOG
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	30.2054	-	-
7,4 x 3,7 cm	Folie Bogen	6	30.2056	-	-

**Achtung - Handhabungsvorschriften beachten - Elektrostatisch gefährdete Bauelemente - mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K	BOG
3,2 x 1,6 cm	Folie Bogen	30	30.2058	-	-
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	30.2059	-	-

**Auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung**



**Notschalter bei Gefahr betätigen**

**Auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 2,5 cm	Folie Bogen	9	30.1448	-	-
10,0 x 5,0 cm	Folie		21.1449	-	-

**Elektrotechnik Hauptschalter (Symbol)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,2 x 5,2 cm	Folie	21.0744	-	-

**Notschalter bei Gefahr betätigen**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K	BOG
7,4 x 2,4 cm	Folie Bogen	8	30.0570	-	-

**Hauptschalter**

**Geerdet und kurzgeschlossen**

**Wird der Hilfsstromkreis ungeerdet betrieben, ist eine Isolationsüberwachung einzubauen**

**Hauptschalter**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K	BOG
7,4 x 2,4 cm	Folie Bogen	8	30.0558	-	-

**Geerdet und kurzgeschlossen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Hart-PVC	43.1462	-	-
40,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.1463	-	-

**Wird der Hilfsstromkreis ungeerdet betrieben, ist eine Isolationsüberwachung einzubauen**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K	BOG
7,4 x 2,4 cm	Folie Bogen	8	30.0555	-	-

**Produktinfo**

**Elektrokennzeichnung**

Lieferbare Mengen und Ausführungen je Bogen

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen:
0,80 cm SL	Bogen	390 Stück
1,25 cm SL	Bogen	138 Stück
2,50 cm SL	Bogen	44 Stück
4,00 cm SL	Bogen	14 Stück

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen:
3,2 x 1,6	Bogen	30 Stück
5,0 x 2,5	Bogen	9 Stück
5,2 x 2,6	Bogen	9 Stück
6,5 x 3,2	Bogen	6 Stück
7,4 x 2,4	Bogen	8 Stück
7,4 x 3,7	Bogen	6 Stück

**Hauptschalter Main switch Interrupteur principal**

**Elektrotechnik Hauptschalter - mehrsprachig**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K	BOG
7,4 x 2,4 cm	Folie Bogen	8	30.0543	-	-

**Aderleitungsfarben**

- grün/gelb: Schutzleiter
- hellblau: Mittelpunktleiter
- schwarz: Hauptstromleiter
- braun: spannungsführende Stromkreise bei ausgeschaltetem Hauptschalter
- rot: Steuerstromleiter für Wechselspannung
- blau: Steuerstromleiter für Gleichspannung
- orange: Steuerstromleiter für Fremdspannungen

**Aderleitungsfarben**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 7,4 cm	Folie	21.0743	-	-

### 5 Sicherheitsregeln

Vor Beginn der Arbeiten:

- Freischalten
- Gegen Wiedereinschalten sichern
- Spannungsfreiheit feststellen
- Erden und kurzschließen
- Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschränken

### Sicherheitsregeln

für die Durchführung von Arbeiten an elektrischen Geräten

### Safety Regulations

for work with electrical equipment

### Règles de Sécurité

pour l'exécution des travaux sur installations électriques

1. Freischalten!
2. Gegen Wiedereinschalten sichern!
3. Spannungsfreiheit feststellen!
4. Erden und kurzschließen!
5. Benachbarte, unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschränken!

Unterstromspannungen gesondert angeordnet in ungesicherter Nennspannung

1. Disconnect mains!
2. Prevent reconnection!
3. Test for absence of harmful voltages!
4. Ground and short circuit!
5. Cover or close off nearby live parts!

%-regeln, apply in reverse order!

1. Déconnecter le réseau!
2. Protéger contre une remise sous tension!
3. Vérifier si l'installation n'est plus sous tension!
4. Rendre à la terre et court-circuiter les parties de l'installation déconnectées!
5. Protéger contre l'accès les parties voisines sous tension!

La mise sous tension sera effectuée en ordre inverse!

+ 3-sprachig  
D/GB/F

#### 5 Sicherheitsregeln - Vor Beginn der Arbeiten...

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K		
			1	10	25	50
20,0 x 12,0 cm	Hart-PVC	43.1311	-	-	-	-
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.1312	-	-	-	-

#### 5 Sicherheitsregeln mehrsprachig

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K	
30,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.0537	-	-	-

### Das Öffnen des Schaltschranks ist nur befugten Personen gestattet

### Vor Öffnen Hauptschalter ausschalten

### Aus- und Einsetzen der Sicherungen ist nur befugten Personen gestattet

#### Das Öffnen des Schaltschranks ist nur befugten Personen gestattet

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K	
10,5 x 7,4 cm	Folie	21.1319	-	-	-

#### Vor Öffnen Hauptschalter ausschalten

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K	
10,5 x 7,4 cm	Folie	21.1321	-	-	-

#### Aus- und Einsetzen der Sicherungen ist nur befugten Personen gestattet

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K	
10,5 x 7,4 cm	Folie	21.1317	-	-	-



#### Warnung vor Gefahren durch Photovoltaikanlage

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K	
14,8 x 14,8 cm	Folie	21.0685	-	-	-

#### Solarstrom - Achtung Gefahr

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K	
12,5 x 12,5 cm	Folie	21.0686	-	-	-

### K1 Kennzeichnung für ortsveränderliche Betriebsmittel, K1

- Mech. Beanspruchung: normal
- Feuchtigkeit: trocken bis feucht
- Staub: normal
- Öle, Säuren, Laugen: gering

**D** DGUV Information 203-005 (Bisher BGI 600)

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K	
				1	10	25
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.0759	-	-	-

### K2 Kennzeichnung für ortsveränderliche Betriebsmittel, K2

- Mech. Beanspruchung: hoch
- Feuchtigkeit: nass
- Staub: hoch, auch leitfähig
- Öle, Säuren, Laugen: mittel bis hoch

**D** DGUV Information 203-005 (Bisher BGI 600)

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K	
				1	10	25
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.0760	-	-	-

### L1 **D** DIN EN 60445

### L2 **D** DIN EN 60445

### L3 **D** DIN EN 60445

#### Wechselstrom-Netz Außenleiter 1, L1

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K	
				1	10	25
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.1500	-	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	30.1501	-	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	30.1502	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	30.1503	-	-	-
3,15 cm	Folie Bogen	15	30.1504	-	-	-

#### Wechselstrom-Netz Außenleiter 2, L2

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K	
				1	10	25
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.1506	-	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	30.1507	-	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	30.1508	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	30.1509	-	-	-
3,15 cm	Folie Bogen	15	30.1510	-	-	-

#### Wechselstrom-Netz Außenleiter 3, L3

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K	
				1	10	25
1,25 cm	Folie Bogen	40	30.1512	-	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	30.1513	-	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	30.1514	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	30.1515	-	-	-
3,15 cm	Folie Bogen	15	30.1516	-	-	-



**i** DIN EN 60445  
VDE0197

Gleichstrom-Netz Positiv, L+						
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG K		
				1	10	25
1,25 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1724</b>	-	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1725</b>	-	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	<b>30.1726</b>	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	28	<b>30.1727</b>	-	-	-



**i** DIN EN 60445  
VDE0197

Gleichstrom-Netz Negativ, L-						
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG K		
				1	10	25
1,25 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1730</b>	-	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1731</b>	-	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	<b>30.1732</b>	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.1733</b>	-	-	-



**i** DIN EN 60445  
VDE0197

Wechselstrom-Netz Neutralleiter, N						
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG K		
				1	10	25
1,25 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1518</b>	-	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1519</b>	-	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	<b>30.1520</b>	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.1521</b>	-	-	-
3,15 cm	Folie Bogen	15	<b>30.1522</b>	-	-	-



**i** DIN EN 60445  
VDE0197

Schutzleiter, PE						
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K		
				1	10	25
1,25 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1601</b>	-	-	-
1,25 cm	Folie Rolle	500	<b>31.1601</b>	-	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1602</b>	-	-	-
1,6 cm	Folie Rolle	500	<b>31.1602</b>	-	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	<b>30.1603</b>	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.1604</b>	-	-	-
3,15 cm	Folie Bogen	15	<b>30.1605</b>	-	-	-



**i** DIN EN 60445  
VDE0197

Neutralleiter, PEN						
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG K		
				1	10	25
1,25 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1548</b>	-	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1549</b>	-	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	<b>30.1550</b>	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.1551</b>	-	-	-
3,15 cm	Folie Bogen	15	<b>30.1552</b>	-	-	-



Ex - Explosionsgeschützt - rund						
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG K		
				1	10	25
1,6 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1622</b>	-	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	<b>30.1623</b>	-	-	-



**i** DGUV Information  
203-005 (Bisher BGI 600)

Explosionsgeschützte, baumustergeprüfte Betriebsmittel						
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG K		
				1	10	25
1,25 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1613</b>	-	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1614</b>	-	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	<b>30.1615</b>	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.1616</b>	-	-	-
3,15 cm	Folie Bogen	15	<b>30.1617</b>	-	-	-



Erde						
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K		
				1	10	25
1,0 cm	Folie Bogen	104	<b>30.1571</b>	-	-	-
1,25 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1572</b>	-	-	-
1,25 cm	Folie Rolle	500	<b>31.1572</b>	-	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1573</b>	-	-	-
1,6 cm	Folie Rolle	500	<b>31.1573</b>	-	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	<b>30.1574</b>	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.1575</b>	-	-	-
2,5 cm	Folie Rolle	500	<b>31.1575</b>	-	-	-
3,15 cm	Folie Bogen	15	<b>30.1576</b>	-	-	-



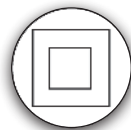
**i** DIN EN 60445  
VDE0197

Schutzleiter						
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K		
				1	10	25
1,25 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1577</b>	-	-	-
1,25 cm	Folie Rolle	500	<b>31.1577</b>	-	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1578</b>	-	-	-
1,6 cm	Folie Rolle	500	<b>31.1578</b>	-	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	<b>30.1579</b>	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.1580</b>	-	-	-
3,15 cm	Folie Bogen	15	<b>30.1581</b>	-	-	-



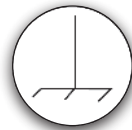
**i** DIN EN 60445  
VDE0197

Funktionserdungsleiter						
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG K		
				1	10	25
1,25 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1683</b>	-	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1684</b>	-	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	<b>30.1685</b>	-	-	-



**i** DGUV Information 203-005  
(Bisher BGI 600)

Schutzisolation (Schutzklasse II)						
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG K		
				1	10	25
1,6 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1596</b>	-	-	-
2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.1598</b>	-	-	-



Funktionspotentialausgleichsleiter						
Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG K		
				1	10	25
1,25 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1589</b>	-	-	-
1,6 cm	Folie Bogen	40	<b>30.1590</b>	-	-	-
2,0 cm	Folie Bogen	28	<b>30.1591</b>	-	-	-



**Produktinfo**

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen:
1,00 cm Ø	Bogen	104 Stück
1,25 cm Ø	Bogen	40 Stück
1,25 cm Ø	Rolle	500 Stück
1,60 cm Ø	Bogen	40 Stück
1,60 cm Ø	Rolle	500 Stück
2,00 cm Ø	Bogen	28 Stück
2,50 cm Ø	Bogen	15 Stück
2,50 cm Ø	Rolle	500 Stück
3,15 cm Ø	Bogen	15 Stück

Diese Tabelle gibt Ihnen eine Übersicht der lieferbaren Ausführungen und Mengen je Bogen oder Rolle.

Auf Wunsch liefern wir Ihnen auch Etiketten auf Rolle in allen hier aufgeführten Größen. Lieferform: 500 Etiketten je Rolle.

Preis und Lieferzeit auf Anfrage!



**Stromkreisbezeichnungsschilder zur Selbstbeschriftung**

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG K		
				1	10	25
3,0 cm	Folie Bogen	15	<b>30.1865</b>	-	-	-



**i** DIN EN ISO 7010 W004  
ASR A1.3 W004

**Individuelle Gestaltung**

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

1. Bestell-Nr. der gewünschten Größe
2. Ihren individuellen Text

**Beispiel-Bestellnummer:**  
21.9918 / Text nach Wahl

**Mit Ihrem  
individuellem  
Text nach Wahl**

Beispieltext

B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			5	10	15	20	25	
10,5 x 5,2 cm	Folie	<b>21.9917</b>	-	-	-	-	-	-
14,8 x 7,4 cm	Folie	<b>21.9918</b>	-	-	-	-	-	-

**Warnung vor Laserstrahl**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR					K
				1	10	25	50		
1,5 cm	Folie Bogen	114	<b>30.0201</b>	-	-	-	-	-	
1,5 cm	Folie Rolle	500	<b>31.0201</b>	-	-	-	-	-	
2,5 cm	Folie Bogen	44	<b>30.0202</b>	-	-	-	-	-	
2,5 cm	Folie Rolle	500	<b>31.0202</b>	-	-	-	-	-	
5,0 cm	Folie Bogen	10	<b>30.0353</b>	-	-	-	-	-	
10,0 cm	Folie		<b>21.0204</b>	-	-	-	-	-	
10,0 cm	Alu geprägt		<b>11.0204</b>	-	-	-	-	-	
20,0 cm	Folie		<b>21.0205</b>	-	-	-	-	-	
20,0 cm	Alu geprägt		<b>11.0205</b>	-	-	-	-	-	

## Schilder für die Laserkennzeichnung in vielen Standardgrößen oder nach individuellen Vorgaben



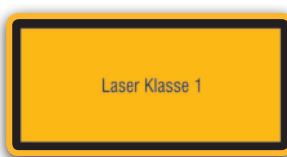
**Laserstrahlung - Nicht in den Strahl blicken - Laser Klasse 2**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 5,2 cm	Folie	<b>21.1903</b>	-	-
14,8 x 7,4 cm	Folie	<b>21.1904</b>	-	-



**Laserstrahlung - Nicht dem Strahl aussetzen - Laser Klasse 3B**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 5,2 cm	Folie	<b>21.1909</b>	-	-



**Laser Klasse 1**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 5,2 cm	Folie	<b>21.1900</b>	-	-
14,8 x 7,4 cm	Folie	<b>21.1901</b>	-	-



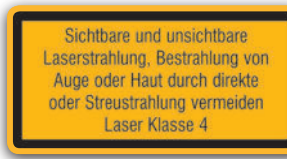
**Laserstrahlung - Bestrahlung von Auge oder Haut durch direkte Streustrahlung vermeiden - Laser Klasse 4**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 5,2 cm	Folie	<b>21.1912</b>	-	-
14,8 x 7,4 cm	Folie	<b>21.1913</b>	-	-



**Unsichtbare Laserstrahlung - Bestrahlung von Auge oder Haut durch indirekte oder Streustrahlung vermeiden - Laser Klasse 4**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,5 x 5,2 cm	Folie	<b>21.1954</b>	-	-
14,8 x 7,4 cm	Folie	<b>21.1955</b>	-	-



**Sichtbare und unsichtbare Laserstrahlung - Bestrahlung von Augen oder Haut durch direkte oder Streustrahlung vermeiden - Laser Klasse 4**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 7,4 cm	Folie	<b>21.1997</b>	-	-



**DIN 25430 WS 100**



**DIN 25430 WS 110**



**DIN 25430 WS 161**

**Radioaktiv**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 21,0 cm	Hart-PVC	<b>43.2080</b>	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	<b>11.2081</b>	-	-

**Kontrollbereich Radioaktiv**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 21,0 cm	Hart-PVC	<b>43.2083</b>	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	<b>11.2084</b>	-	-

**Sperrbereich - Kein Zutritt Vorsicht Strahlung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 21,0 cm	Hart-PVC	<b>43.2125</b>	-	-



**DIN 25430 WS 111**



**DIN 25430 WS 120**



**DIN 25430 WS 163**

**Kontrollbereich Vorsicht Strahlung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 21,0 cm	Hart-PVC	<b>43.2086</b>	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	<b>11.2087</b>	-	-

**Röntgen Kein - Kein Zutritt für Unbefugte**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 21,0 cm	Hart-PVC	<b>43.2101</b>	-	-
21,0 x 29,7 cm	Alu geprägt	<b>11.2102</b>	-	-

**Sperrbereich - Kein Zutritt Kontamination**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 21,0 cm	Hart-PVC	<b>43.2131</b>	-	-



**DIN 25430 E 200**



**DIN 25430 E 100**

**Radioaktiv, Außen Kontaminationsfrei**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 7,4 cm	Folie	<b>21.2143</b>	-	-

**Radioaktiv Kontamination**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 7,4 cm	Folie	<b>21.2140</b>	-	-



**DIN 25430  
DIN EN ISO 7010 W003  
ASR A1.3 W003**

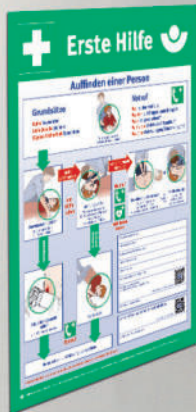
**Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierender Strahlung**

Seitenlänge	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
2,5 cm	Folie Bogen	44	<b>30.0348</b>	-	-
5,0 cm	Folie Bogen	10	<b>30.0349</b>	-	-
10,0 cm	Folie		<b>21.0175</b>	-	-
10,0 cm	Alu geprägt		<b>11.0175</b>	-	-
20,0 cm	Folie		<b>21.0176</b>	-	-
20,0 cm	Alu geprägt		<b>11.0176</b>	-	-
31,5 cm	Folie		<b>21.0177</b>	-	-
31,5 cm	Alu geprägt		<b>11.0177</b>	-	-

**Selbstklebendes Warnmarkierungsband - RADIOAKTIV**

Breite	Länge	Material	Best.-Nr.	EUR	A
5,0 cm	66,0 m	Polypropylen	<b>RK1006</b>	-	-

# Aushänge und Anweisungen



Mit Sicherheits- und Betriebsvorschriften, Anleitungen und Anweisungen informieren Sie Ihre Mitarbeiter und schützen Sie so vor Unfällen und Gefahren am Arbeitsplatz.

Wir liefern Ihnen in den aktuell gültigen Fassungen z.B. folgende Bestimmungen, Vorschriften und Gesetze als Aushänge aus Kunststoff, Aluminium oder Folie:

Betrieb von elektrischen Anlagen	95
Betriebsvorschriften für Krane	95
Technische Hilfeleistung im Bereich elektrischer Anlagen	95
Sicherheitsvorschriften für Hochspannungsanlagen	95
Handzeichen zum Einweisen	96
Jugendschutzgesetz	96
Allgemeine Betriebsanweisungen für den Umgang mit gefährlichen Stoffen	97
Rettung Ertrinkender	97





Teilsicht



**DGUV Information 204, Ausgabe 2017-08**

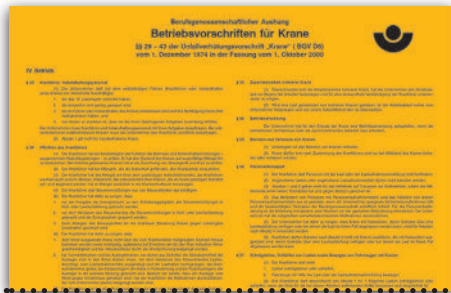
**DIN VDE 0105-100/A1: 2017-06/A1 Berichtigung: 2020-10**  
Ausgabe 2017-06

**Aushang VDE - Betrieb von elektrischen Anlagen - Allgemeine Festlegungen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
65,0 x 92,0 cm	Hart-PVC	<b>43.A9010</b>		-

B x H	Materialgruppe	Sprache	Best.-Nr.	EUR			
				1	10	25	50
40,0 x 56,0 cm	Kunststoff HI 150	Deutsch	<b>44.2914</b>	L	-	-	-
40,0 x 56,0 cm	Hart-PVC	Deutsch	<b>43.2914</b>	K	-	-	-
40,0 x 56,0 cm	Hart-PVC	Englisch	<b>43.2915</b>	K	-	-	-

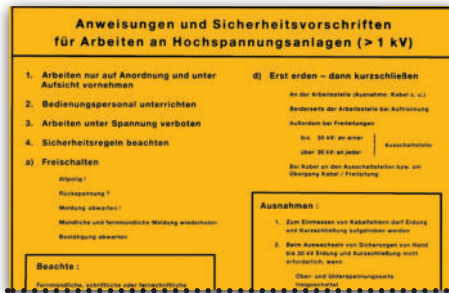
**i** Wir liefern Ihnen Bestimmungen, Vorschriften und Anweisungen in den aktuellen Fassungen.



**§§ 29 - 43 der UVV „Krane“ (DGUV Vorschrift 52, bisher BGV D6) vom 1. Dezember 1974, in der Fassung vom 1. Oktober 2000**

**Betriebsvorschriften für Krane**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,0 x 47,5 cm	Folie	<b>21.2936</b>		-
31,0 x 47,5 cm	Hart-PVC	<b>43.2936</b>		-



**Anweisungen und Sicherheitsvorschriften für Arbeiten an Hochspannungsanlagen (>1kV)**

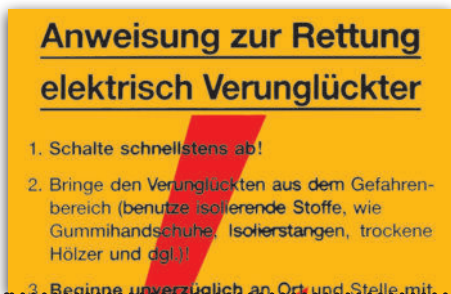
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,5 x 39,5 cm	Hart-PVC	<b>43.2902</b>		-



**DIN VDE 0132, Ausgabe 2018-07**

**VDE Aushang - Brandbekämpfung und technische Hilfeleistung im Bereich elektrischer Anlagen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
49,0 x 79,0 cm	Hart-PVC	<b>43.A9015</b>		-



**Anweisung zur Rettung elektrisch Verunglückter**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 30,0 cm	Hart-PVC	<b>43.2908</b>		-

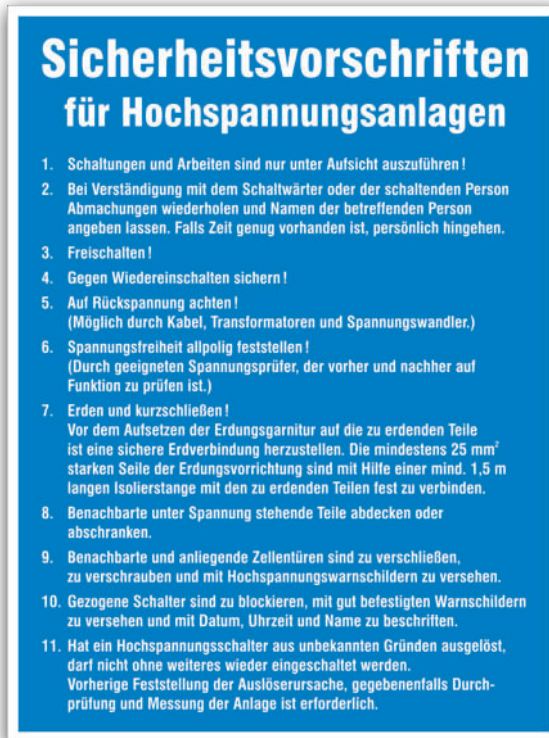


**Service**  
Benötigen Sie einen Aushang, welches Sie in unserem Katalog nicht gefunden haben? Rufen Sie uns an!

+ Mit Freifeld zur Selbstbeschriftung



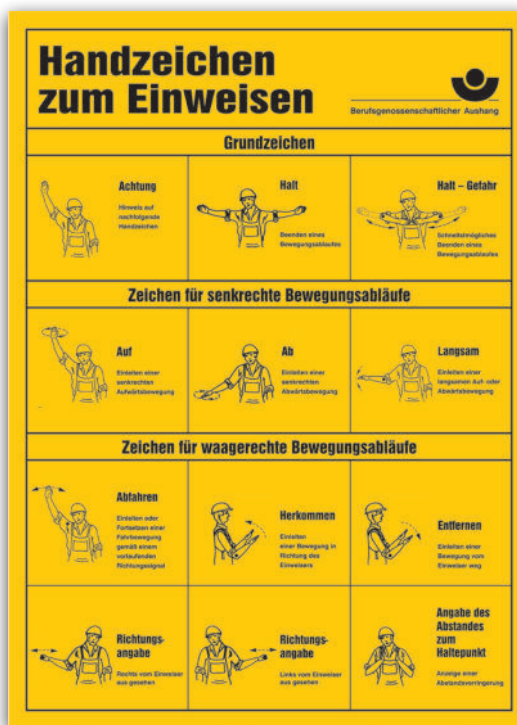
Sicherheitsvorschriften für Hochspannungsanlagen



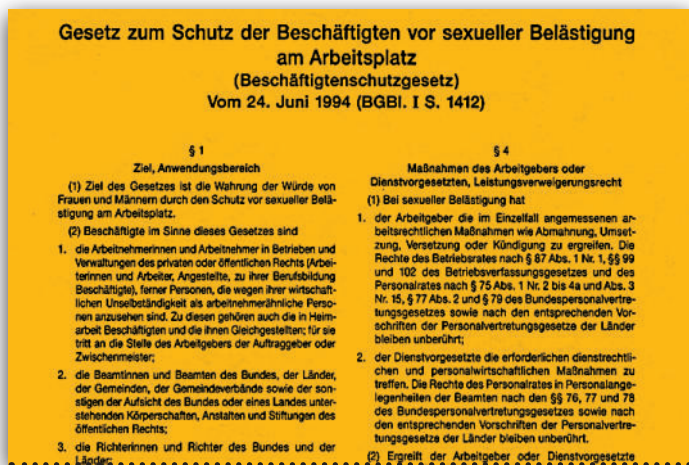
Hier ist der Sicherheitsbeauftragte ... zuständig			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
20,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	11.0728	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
40,0 x 60,0 cm	Hart-PVC	43.2954	-

Handzeichen zum Einweisen  
ASR A1.3 Anhang 2



Gesetz zum Schutz der Beschäftigten vor sexueller Belästigung am Arbeitsplatz  
vom 24. Juni 1994



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
20,0 x 30,0 cm	Alu hart	51.2943	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,0 x 40,0 cm	Alu hart	51.2940	-

### Allgemeine Betriebsanweisung für den Umgang mit gefährlichen Stoffen

**Beachten Sie die folgenden 11 Punkte:**

1. **Gefährliche Stoffe, Gemische und Erzeugnisse** werden auf Drucklose über gefährliche Eigenschaften (Explosions-, Gesundheits- und Umweltschäden) gekennzeichnet. Diese Informationen sind in der Verpackung und/oder auf dem Etikett des gefährlichen Stoffes, Gemisches oder Erzeugnisses angegeben. Lesen Sie diese Informationen sorgfältig durch, bevor Sie mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis arbeiten.
2. **Beachten Sie die Art, Natur, Gefahr, Menge und Reaktionsfähigkeit** des gefährlichen Stoffes, Gemisches oder Erzeugnisses.
3. **Werkzeuge, Behälter, Geräte, Anlagen und Einrichtungen** sind für den Umgang mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis geeignet zu sein. Überprüfen Sie die Art, Natur, Gefahr, Menge und Reaktionsfähigkeit des gefährlichen Stoffes, Gemisches oder Erzeugnisses, bevor Sie mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis arbeiten.
4. **Werkzeuge, Behälter, Geräte, Anlagen und Einrichtungen** sind für den Umgang mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis geeignet zu sein. Überprüfen Sie die Art, Natur, Gefahr, Menge und Reaktionsfähigkeit des gefährlichen Stoffes, Gemisches oder Erzeugnisses, bevor Sie mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis arbeiten.
5. **Werkzeuge, Behälter, Geräte, Anlagen und Einrichtungen** sind für den Umgang mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis geeignet zu sein. Überprüfen Sie die Art, Natur, Gefahr, Menge und Reaktionsfähigkeit des gefährlichen Stoffes, Gemisches oder Erzeugnisses, bevor Sie mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis arbeiten.
6. **Werkzeuge, Behälter, Geräte, Anlagen und Einrichtungen** sind für den Umgang mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis geeignet zu sein. Überprüfen Sie die Art, Natur, Gefahr, Menge und Reaktionsfähigkeit des gefährlichen Stoffes, Gemisches oder Erzeugnisses, bevor Sie mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis arbeiten.
7. **Werkzeuge, Behälter, Geräte, Anlagen und Einrichtungen** sind für den Umgang mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis geeignet zu sein. Überprüfen Sie die Art, Natur, Gefahr, Menge und Reaktionsfähigkeit des gefährlichen Stoffes, Gemisches oder Erzeugnisses, bevor Sie mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis arbeiten.
8. **Werkzeuge, Behälter, Geräte, Anlagen und Einrichtungen** sind für den Umgang mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis geeignet zu sein. Überprüfen Sie die Art, Natur, Gefahr, Menge und Reaktionsfähigkeit des gefährlichen Stoffes, Gemisches oder Erzeugnisses, bevor Sie mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis arbeiten.
9. **Werkzeuge, Behälter, Geräte, Anlagen und Einrichtungen** sind für den Umgang mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis geeignet zu sein. Überprüfen Sie die Art, Natur, Gefahr, Menge und Reaktionsfähigkeit des gefährlichen Stoffes, Gemisches oder Erzeugnisses, bevor Sie mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis arbeiten.
10. **Werkzeuge, Behälter, Geräte, Anlagen und Einrichtungen** sind für den Umgang mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis geeignet zu sein. Überprüfen Sie die Art, Natur, Gefahr, Menge und Reaktionsfähigkeit des gefährlichen Stoffes, Gemisches oder Erzeugnisses, bevor Sie mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis arbeiten.
11. **Werkzeuge, Behälter, Geräte, Anlagen und Einrichtungen** sind für den Umgang mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis geeignet zu sein. Überprüfen Sie die Art, Natur, Gefahr, Menge und Reaktionsfähigkeit des gefährlichen Stoffes, Gemisches oder Erzeugnisses, bevor Sie mit dem gefährlichen Stoff, Gemisch oder Erzeugnis arbeiten.

## Sicherheit am Arbeitsplatz

- Arbeiten Sie sicher und umsichtig
- Nutzen Sie die passive Sicherheit
- Tragen Sie die persönliche Schutzausrüstung
- Achten Sie auf:

Warnzeichen

Gebotszeichen

Verbotsschilder

Rettungszeichen

Brandschutzzeichen

- Beachten Sie Verbote (Alkoholverbot, Zutrittsverbote)
- Melden bzw. beseitigen Sie Sicherheitsmängel oder Gefährdungszustände sofort
- Benutzen Sie nicht ohne Befugnis Betriebsanlagen, Arbeitsgeräte und Arbeitsmittel
- Halten Sie Ordnung am Arbeitsplatz

Durch Ihre aktive Mitarbeit bewahren Sie sich und Ihre Kollegen vor Unfällen und gesundheitlichen Schäden.

## Rettung Ertrinkender

Ruhe bewahren – Eigene Sicherheit beachten

**Notruf 112**

Was ist der Unfall? Was ist geschehen? Wie viele Verletzte/Eranzte? Welche Verletzungen/Erkrankungen?

Verwachen, das Ertrinkende an Landem, Sichern oder sicherstellen. Gegenströmung ans Ufer zu bringen. Nicht selbst in Gefahr bringen!

Falls Sie sich entscheiden selbst ins Wasser zu gehen, schützen Sie sich vor Haken an die ertrinkende Person:
 

- Ein Boot verwenden, falls vorhanden
- Eigene Sicherheit beachten, das Ertrinkende von hinten retten

**Maßnahmen bei Unterstützung:**

- unbetriebl. Person an einen warmen Ort bringen
- rasche Kleidung vorzeitig austauschen
- ein Decken/Platz in einiger Entfernung ggf. stabile Bodenlage bringen, so wenig wie möglich bewegen
- weitere Verwundeten durch Zuhilfenachsenden (Rettungsdienst oder HILFELINIE)
- keine Aufblaskleidung verwenden!
- die Kleidung nicht rausziehen!
- in der Betroffene bei Bewusstsein: warme, gedrehte Getränke geben (z. B. Tee), warmen Alkohol
- schnelle Bewusstlosigkeitskontrolle
- bei Bewusstlosigkeit: stabile Seitenlage
- bei Atemstillstand: Herz-Lungen-Wiederbelebung

### Allgemeine Betriebsanweisung für den Umgang mit gefährlichen Stoffen ISO7010

B x H Materialgruppe Best.-Nr. EUR K  
 48,0 x 83,0 cm Hart-PVC 43.A9510 -

### Sicherheit am Arbeitsplatz ISO7010

B x H Materialgruppe Best.-Nr. EUR K  
 48,0 x 72,0 cm Hart-PVC 43.A9511 -

### Rettung Ertrinkender

B x H Materialgruppe Best.-Nr. EUR K  
 30,7 x 43,0 cm Alu hart 51.2903 -

Gehör- und Augenschutz benutzen    Kopfschutz benutzen    Atemschutz benutzen    Fußschutz benutzen

## Notruftafel

Feuerwehr:	Ärztlicher Notruf:
Polizei:	Elektrizitätswerk:
Krankenhaus:	Wasserwerk:
Unfallarzt:	Gaswerk:
Augenarzt:	Sonstiges:

Zutritt für Unbefugte verboten    Aufsteigen verboten    Vorsicht! Elektrische Spannung    Vorsicht! Schwere Last

### Notruf-Tafel für Baustellen zur Selbstbeschriftung

B x H Materialgruppe Best.-Nr. EUR K  
 80,0 x 120,0 cm Alu Dibond 50.B2075 -

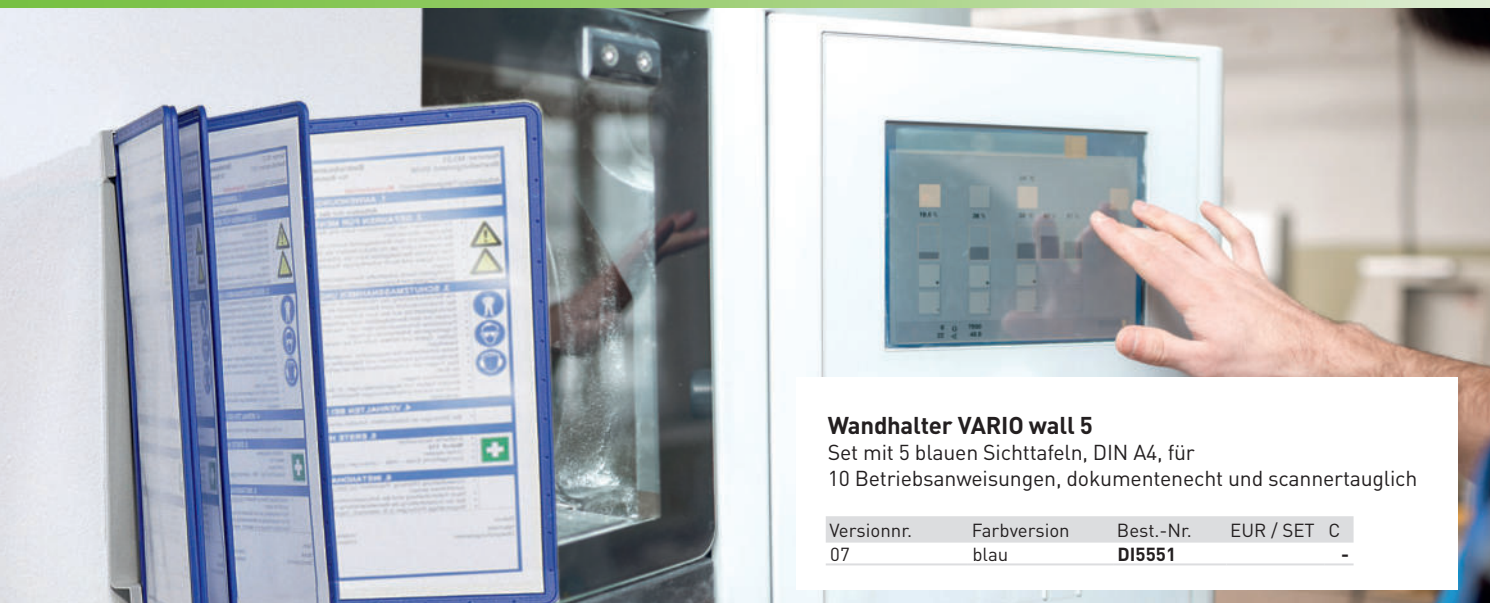
### Kennzeichnung von Gefahrstoffen am Arbeitsplatz nach GefStoffV, TRGS 201, ASR A1.3 und ADR

Kategorie	Verwendungsart	Physikalische Gefahr				Gesundheitsgefahr			Umweltgefahr
		Explosionsgefährlich	Hochentzündlich, Leichtentzündlich	Brandfördernd	Druckgas	Ätzend	Sehr giftig, Giftig	Gesundheitsschädlich, Reizend	Umweltgefährlich
Gefahrensymbole	Verpackungskennzeichnung, inalterable Beschriftung, Gefahrstoffkennzeichnung (i.M.S. Richtlinie 67/548/EG oder der Richtlinie 1989/65/EG und TRGS 201)								
	Verpackungskennzeichnung, inalterable Beschriftung, Gefahrstoffkennzeichnung (i.M.S. Richtlinie 67/548/EG oder der Richtlinie 1989/65/EG und TRGS 201)								
Warnzeichen	Sicherheits- und Gesundheitsgefahrkennzeichnung am Arbeitsplatz nach ASR A1.3								
	Kennzeichnung (Beschriftung) von gefährlichen Stoffen in der Transportverpackung, Kennzeichnung von Verpackungen, etc. nach ADR (Dabei entspricht nicht der Transportkennzeichnung des entsprechenden Transportmittels)								
Gefahren- und Kennzeichen für umweltgefährliche Stoffe	Explosive Stoffe und Organische Peroxide								
	Umweltklasse 1.4								
	Umweltklasse 1.5								
	Umweltklasse 1.6								
Umweltklasse 1.8	Organische Peroxide								
	Stoffe, die in Berührung mit Wasser entzündliches Gas entwickeln								

### Gefahrstoffkennzeichnung am Arbeitsplatz

B x H Materialgruppe Best.-Nr. EUR K  
 60,0 x 48,0 cm Hart-PVC 43.B2070 -

Gerne fertigen wir Notruftafeln nach Ihren Vorgaben und mit Ihrem Firmenlogo. Bitte fragen Sie an.



**Wandhalter VARIO wall 5**

Set mit 5 blauen Sichttafeln, DIN A4, für 10 Betriebsanweisungen, dokumentenecht und scannertauglich

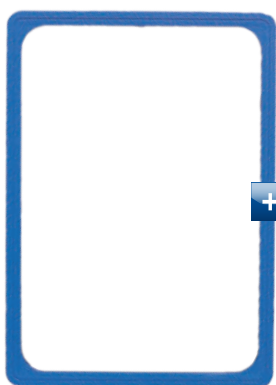
Versionnr.	Farbversion	Best.-Nr.	EUR / SET	C
07	blau	<b>DI5551</b>	-	-



## Betriebsanweisungen an Maschinen

**Sind Ihre Maschinen vorschriftsmäßig gekennzeichnet? Haben Sie ausreichend auf mögliche Gefahren hingewiesen?**

Die Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaften verlangen Maschinen-Betriebsanweisungen. „Der Unternehmer hat unter Berücksichtigung der vom Hersteller mitgelieferten Betriebsanleitung eine Betriebsanweisung gut sichtbar für seine Mitarbeiter auszuhängen.“ Hier finden Sie alles für eine professionelle Erstellung von Betriebsanweisungen nach den Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaften.



+ mit reflexfreier Einsteckhülle

**OECHSLE Kunststoffrahmen**

Farbe	Best.-Nr.	EUR	A
blaul/orangelrot schwarz weiß	<b>90.9237/..</b>	-	-



+ 1 VE = 25 Stück

**Vordrucke zur Selbstbeschriftung**

B x H	Best.-Nr.	EUR / VE	K
21,0 x 29,7 cm	<b>90.9231</b>	-	-

**Verschlussclips**



+ 1 VE = 2 Stück

**Wandhalter**

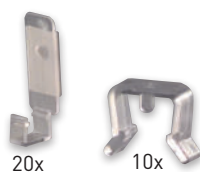


**Verschlussclip/Wandhalter**

Artikelname	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
Verschlussclip	2	<b>90.9260</b>	-	-
Wandhalter	2	<b>90.9261</b>	-	-



(beispielhafte Abb.)



20x 10x

**Kunststoffrahmen-Set besteht aus:**  
 10 x Kunststoffrahmen (blau)  
 mit reflexfreier Einsteckhülle  
 10 x Verschlussclips  
 20 x Wandhalter

**Kunststoffrahmen Set DIN A4**

Farbe	Best.-Nr.	EUR	A
blau	<b>90.9265</b>	-	-

**Hier hängen Betriebsanweisungen aus**



**Hier hängen Betriebsanweisungen aus**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.1029</b>	-	-



**Wandhalter VARIO wall 5**

Set mit je 5 Sichttafeln in orange oder rot, DIN A4, für 10 Betriebsanweisungen; dokumentenecht und scannertauglich

Versionnr.	Farbversion	Best.-Nr.	EUR / SET	C
09	orange	<b>DI5551</b>	-	-
03	rot	<b>DI5551</b>	-	-



## Betriebsanweisungen für Gefahrstoffe

Haben Sie an allen erforderlichen Stellen auf mögliche Gefahren hingewiesen?

Hier finden Sie die erforderlichen Komponenten, die Ihnen eine professionelle Erstellung von Betriebsanweisungen nach der Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) erleichtern.

**Verschlussclips**



+ 1 VE = 2 Stück

**Wandhalter**

**Verschlussclip/Wandhalter**

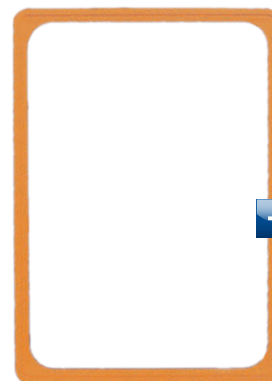
Artikelname	Stück (VE)	Best.-Nr.	EUR / VE	A
Verschlussclip	2	<b>90.9260</b>	-	-
Wandhalter	2	<b>90.9261</b>	-	-



+ 1 VE = 25 Stück

**Vordrucke zur Selbstbeschriftung**

B x H	Best.-Nr.	EUR / VE	K
21,0 x 29,7 cm	<b>90.9230</b>	-	-



+ mit reflexfreier Einsteckhülle

**OECHSLE Kunststoffrahmen**

Farbe	Best.-Nr.	EUR	A
blauloranger rot schwarz weiß	<b>90.9237/..</b>	-	-



**Hier hängen Betriebsanweisungen aus**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.1030</b>	-	-



10x

20x

Kunststoffrahmen-Set besteht aus:  
10 x Kunststoffrahmen (orange)  
mit reflexfreier Einsteckhülle  
10 x Verschlussclips  
20 x Wandhalter

**Kunststoffrahmen-Set mit DIN A4**

Farbe	Best.-Nr.	EUR	A
orange	<b>90.9263</b>	-	-

10x



(beispielhafte Abb.)



**VARIO® Display System „wall 10“**

Wandhalter aus Metall mit 10 farbigen Sichttafeln aus Polypropylen inkl. Reitern. Durch die Zapfenmechanik lassen sich die einzelnen Sichttafeln mühelos entfernen und hinzufügen. Die verschiedenen Farben machen eine optische Unterteilung möglich.

**Inhalt:**

- 1 Wandhalter inkl. Befestigungsmaterial
- je 2 Sichttafeln in den Farben schwarz, rot, gelb, grün und dunkelblau
- 10 Reiter

Gesamtbreite: 7,3 cm

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
VARIO wall 10	<b>DI5567</b>		-



**Display System 10**

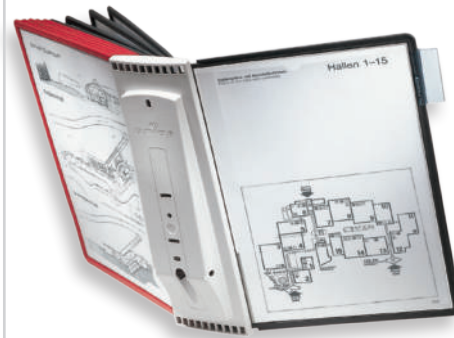
**VARIO® Display System table**

Tischständer mit 10 oder 20 Sichttafeln DIN A4 aus Polypropylen, inkl. Reitern. Standfest und bedienungsfreundlich. Aus Stahlblech in L-Form mit kratzfester Kunststoffbeschichtung. Herausnehmen und Einfügen der Tafeln in Sekundenschnelle.

**900.9216:** Je 2 Tafeln in schwarz, rot, gelb, grün und dunkelblau

**DI 9441:** Je 5 Tafeln in rot, gelb, grün und dunkelblau

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
VARIO Display System 10	<b>90.9216</b>		-
VARIO Display System 20	<b>DI9441</b>		-



**SHERPA® Display System „wall 10“**

Einsatzbereites Sichttafelssystem, bestehend aus einem Tafelträger, 10 Sichttafeln DIN A4 mit Profilrahmen (je 5 Stück in schwarz und rot inkl. 10 Kunststoffreitern mit blanko Einsteckschildern). Für die problemlose Montage an Wänden oder Lochwänden von Verkaufsdisplays. Aneinanderreihen mehrerer Tafelträger in beliebiger Anzahl möglich. Lieferung inkl. Montagematerial.

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
SHERPA Wall 10	<b>90.9432</b>		-
SHERPA WALL Wandhalter 10, leer	<b>90.9431</b>		-



**Sichttafelssysteme für jeden Einsatzbereich**



**Sichttafeln**

Ersatzsichttafeln DIN A4 aus Polypropylen mit voll umlaufenden, farbigen Profilrahmen. Ideal für Betriebsanweisungen, technische Zeichnungen, Preislisten etc. Reflexionsarm, scannertauglich und dokumentenecht. Für alle DURABLE-Sichttafelssysteme geeignet.

1 VE = 5 Stück

Farbe	Best.-Nr.	EUR / VE	C
blau gelb grau grün rot s	<b>90.9437/..</b>		-
schwarz violett			

**!** Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Farbnummer.



**Wandhalter für 10 Sichttafeln DIN A4**

Problemlose Montage an Wänden oder Lochwänden von Verkaufsdisplays. Aneinanderreihen der Wandhalter in beliebiger Anzahl möglich.

**Breite:** 5,8 cm,  
**Fassungsvermögen:** 10 Tafeln  
Lieferung inkl. Montagematerial.

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
FUNKTION WALL	<b>90.9240</b>		-
Wandhalter leer			



**Aushangtaschen mit Öse**

Für Sicherheitshinweise, Telefonverzeichnisse, Reparaturzettel etc. Mit verstärkter Lochung zum Aufhängen. Eine Überdeckklappe schützt das Dokument vor Staub und Schmutz.

**Material:**  
transparente PP-Folie, dokumentenecht  
**Materialstärke:** 180 µm

DIN Format	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	C
DIN A6	10	<b>DI2302</b>		-
DIN A5	10	<b>DI2306</b>		-
DIN A4	10	<b>DI2307</b>		-

# DURAFRAME® Magnetrahmen



grün/weiß

rot/weiß

gelb/schwarz

Anwendungsbeispiele



schneller Wechsel von Sicherheitskennzeichnungen und Anweisungen

## DURAFRAME® SECURITY A4 und DURAFRAME® MAGNETIC SECURITY A4

- selbstklebender oder magnetischer Informationsrahmen mit aufklappbarer, magnetischer Vordertasche
- zweifarbiger Rahmen gemäß ISO 3864-4 für Sicherheitsfarben
- schneller Wechsel von Sicherheitskennzeichnungen und Anweisungen
- DIN A4 Hoch- und Querformat möglich
- kann auf glatten, tragfähigen Oberflächen angebracht werden

### DURAFRAME® SECURITY A4, selbstklebend

Farbe	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	C
gelb/schwarz	2	DI4130	-	-
rot/weiß	2	DI4132	-	-

### DURAFRAME® MAGNETIC SECURITY A4, magnetisch

Farbe	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	C
gelb/schwarz	5	DI5130	-	-
grün/weiß	5	DI5131	-	-
rot/weiß	5	DI5132	-	-

rot 03

blau 07

orange 09

schwarz 01

silber 23

weiß 02



**DURABLE**

## DURAFRAME® DIN A4/A3

- selbstklebender Inforahmen mit aufklappbarer, magnetischer Vordertasche
- schneller Wechsel von Informationen
- haftet auf allen glatten Oberflächen und kann auf allen tragfähigen Oberflächen problemlos von diesen entfernt und neu angeklebt werden
- durch transparente Trägerfolie auf Glasüren oder Fenstern aufklebbar

A4 Innenmaße: 21,0 x 29,7 cm; Außenmaße: 23,8 x 32,4 cm

Farbe	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	C
blau orange rot schwarz silber weiß	2	DI4872/..	-	-

A3 Innenmaße: 29,7 x 42,0 cm; Außenmaße: 32,2 x 44,5 cm

Farbe	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	C
schwarz silber	2	DI4873/..	-	-

**!** Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Farbnummer.



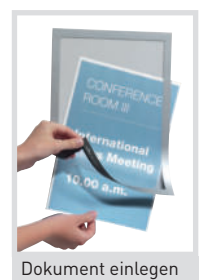
Schutzfolie entfernen



ankleben



öffnen



Dokument einlegen

- + magnetische Vordertasche
- + Rahmenfarbe beidseitig sichtbar
- + schwarz und silber auch im Format A3 erhältlich



**i** Produktinfo

Die vorliegenden Etiketten zeigen den aktuellen Stand der gesetzlichen Regelung; sie erheben jedoch keinen Anspruch auf Vollständigkeit und entbinden den Anwender nicht von der Prüfung auf Erfüllung aller Kennzeichnungsanforderungen.

Überprüft werden sollte auf jeden Fall, ob die Angaben auf dem Etikett mit denen im zugehörigen Sicherheitsdatenblatt übereinstimmen.

Für Rückfragen steht Ihnen unser Vertriebsteam jederzeit gerne zur Verfügung.



GHS-Gefahrensymbol 01



GHS-Gefahrensymbol 02

**GHS-Gefahrensymbol 01 - Unstabil, Explosionsgefahr**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			K
				1	20	50	
2,0 x 2,0 cm	Folie Bogen	32	30.B1009	-	-	-	-
2,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	15	30.B1010	-	-	-	-
2,6 x 2,6 cm	Folie Rolle	500	31.B1009	-	-	-	-
3,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	8	30.B1011	-	-	-	-
3,7 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	31.B1010	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie		21.B1009	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie Bogen	6	30.B1012	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie		39.B1009	-	-	-	-
5,2 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	31.B1011	-	-	-	-
7,4 x 7,4 cm	Folie Rolle	500	31.B1012	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		21.B1010	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie		39.B1010	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie		21.B1011	-	-	-	-

**GHS-Gefahrensymbol 02 - Entzündlich**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			K
				1	20	50	
2,0 x 2,0 cm	Folie Bogen	32	30.B1013	-	-	-	-
2,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	15	30.B1014	-	-	-	-
2,6 x 2,6 cm	Folie Rolle	500	31.B1013	-	-	-	-
3,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	8	30.B1015	-	-	-	-
3,7 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	31.B1014	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie		21.B1012	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie Bogen	6	30.B1016	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie		39.B1011	-	-	-	-
5,2 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	31.B1015	-	-	-	-
7,4 x 7,4 cm	Folie Rolle	500	31.B1016	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		21.B1013	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie		39.B1012	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie		21.B1014	-	-	-	-



GHS-Gefahrensymbol 03



GHS-Gefahrensymbol 04

**GHS-Gefahrensymbol 03 - Brandfördernd**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			K
				1	20	50	
2,0 x 2,0 cm	Folie Bogen	32	30.B1017	-	-	-	-
2,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	15	30.B1018	-	-	-	-
2,6 x 2,6 cm	Folie Rolle	500	31.B1021	-	-	-	-
3,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	8	30.B1019	-	-	-	-
3,7 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	31.B1022	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie		21.B1015	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie Bogen	6	30.B1020	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie		39.B1013	-	-	-	-
5,2 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	31.B1023	-	-	-	-
7,4 x 7,4 cm	Folie Rolle	500	31.B1024	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		21.B1016	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie		39.B1014	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie		21.B1017	-	-	-	-

**GHS-Gefahrensymbol 04 - Komprimierte Gase**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			K
				1	20	50	
2,0 x 2,0 cm	Folie Bogen	32	30.B1021	-	-	-	-
2,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	15	30.B1022	-	-	-	-
2,6 x 2,6 cm	Folie Rolle	500	31.B1026	-	-	-	-
3,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	8	30.B1023	-	-	-	-
3,7 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	31.B1027	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie		21.B1018	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie Bogen	6	30.B1024	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie		39.B1015	-	-	-	-
5,2 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	31.B1028	-	-	-	-
7,4 x 7,4 cm	Folie Rolle	500	31.B1029	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		21.B1019	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie		39.B1016	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie		21.B1020	-	-	-	-





GHS-Gefahrensymbol 05



GHS-Gefahrensymbol 06

**GHS-Gefahrensymbol 05 - Ätzend etc. Kat. 1**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			K
				1	20	50	
2,0 x 2,0 cm	Folie Bogen	32	<b>30.B1025</b>	-	-	-	-
2,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.B1026</b>	-	-	-	-
2,6 x 2,6 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1030</b>	-	-	-	-
3,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	8	<b>30.B1027</b>	-	-	-	-
3,7 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1031</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie		<b>21.B1021</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.B1028</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1017</b>	-	-	-	-
5,2 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1032</b>	-	-	-	-
7,4 x 7,4 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1033</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		<b>21.B1022</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1018</b>	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie		<b>21.B1023</b>	-	-	-	-

**GHS-Gefahrensymbol 06 - Giftig Kat. 1-3**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			K
				1	20	50	
2,0 x 2,0 cm	Folie Bogen	32	<b>30.B1031</b>	-	-	-	-
2,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.B1032</b>	-	-	-	-
2,6 x 2,6 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1034</b>	-	-	-	-
3,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	8	<b>30.B1033</b>	-	-	-	-
3,7 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1035</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie		<b>21.B1024</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.B1034</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1019</b>	-	-	-	-
5,2 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1036</b>	-	-	-	-
7,4 x 7,4 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1037</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		<b>21.B1025</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1020</b>	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie		<b>21.B1026</b>	-	-	-	-



GHS-Gefahrensymbol 07



GHS-Gefahrensymbol 08

**GHS-Gefahrensymbol 07 - Giftig Kat. 4 (Gesundheitsschädlich) - Ätz- oder Reizwirkung Kat. 2 - Niedrige systemische Gesundheitsgefährdung**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			K
				1	20	50	
2,0 x 2,0 cm	Folie Bogen	32	<b>30.B1035</b>	-	-	-	-
2,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.B1036</b>	-	-	-	-
2,6 x 2,6 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1038</b>	-	-	-	-
3,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	8	<b>30.B1037</b>	-	-	-	-
3,7 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1039</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie		<b>21.B1027</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.B1038</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1021</b>	-	-	-	-
5,2 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1040</b>	-	-	-	-
7,4 x 7,4 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1041</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		<b>21.B1028</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1022</b>	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie		<b>21.B1029</b>	-	-	-	-

**GHS-Gefahrensymbol 08 - Systemische Gesundheitsgefährdungen**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			K
				1	20	50	
2,0 x 2,0 cm	Folie Bogen	32	<b>30.B1039</b>	-	-	-	-
2,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.B1040</b>	-	-	-	-
2,6 x 2,6 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1042</b>	-	-	-	-
3,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	8	<b>30.B1041</b>	-	-	-	-
3,7 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1043</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie		<b>21.B1030</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.B1042</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1023</b>	-	-	-	-
5,2 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1044</b>	-	-	-	-
7,4 x 7,4 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1045</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		<b>21.B1031</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1024</b>	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie		<b>21.B1032</b>	-	-	-	-



GHS-Gefahrensymbol 09

**Produktinfo**

**GHS-Symbole Lieferformen**



Einzel Etiketten

Etiketten auf Bogen

Etiketten auf Rolle

**GHS-Gefahrensymbol 09 - Umweltgefährlich**

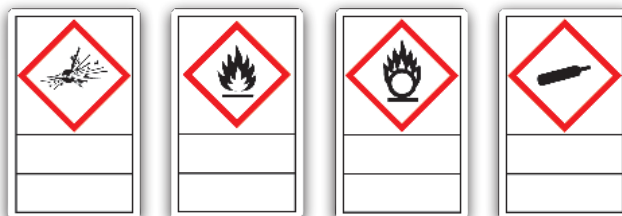
B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR			K
				1	20	50	
2,0 x 2,0 cm	Folie Bogen	32	<b>30.B1043</b>	-	-	-	-
2,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	15	<b>30.B1044</b>	-	-	-	-
2,6 x 2,6 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1046</b>	-	-	-	-
3,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	8	<b>30.B1045</b>	-	-	-	-
3,7 x 3,7 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1047</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie		<b>21.B1033</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	Folie Bogen	6	<b>30.B1046</b>	-	-	-	-
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1025</b>	-	-	-	-
7,4 x 7,4 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1049</b>	-	-	-	-
5,2 x 5,2 cm	Folie Rolle	500	<b>31.B1048</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		<b>21.B1034</b>	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie		<b>39.B1026</b>	-	-	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie		<b>21.B1035</b>	-	-	-	-

**GHS-Symbole und Beschriftungsfeld auf Rolle**

Qualität: PE-Folie, permanent haftend  
 Lieferform: 500 Stück auf Rolle

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
2,5 x 4,0 cm	Folie Rolle	500	31.B1020/..	-	-
3,5 x 5,5 cm	Folie Rolle	500	31.B1025/..	-	-

**!** Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der GHS-Nr.



GHS-Nr. .../01    GHS-Nr. .../02    GHS-Nr. .../03    GHS-Nr. .../04



GHS-Nr. .../01    GHS-Nr. .../02    GHS-Nr. .../03



GHS-Nr. .../05    GHS-Nr. .../06    GHS-Nr. .../07    GHS-Nr. .../08    GHS-Nr. .../09



GHS-Nr. .../04    GHS-Nr. .../05    GHS-Nr. .../09



GHS-Nr. .../01    GHS-Nr. .../02    GHS-Nr. .../03    GHS-Nr. .../05    GHS-Nr. .../06

**GHS-Gefahrstoffetikett, mit Text: Achtung**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K	BOG
2,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	16	30.B1104/..	5,95	-
3,7 x 5,2 cm	Folie Bogen	6	30.B1105/..	5,55	-

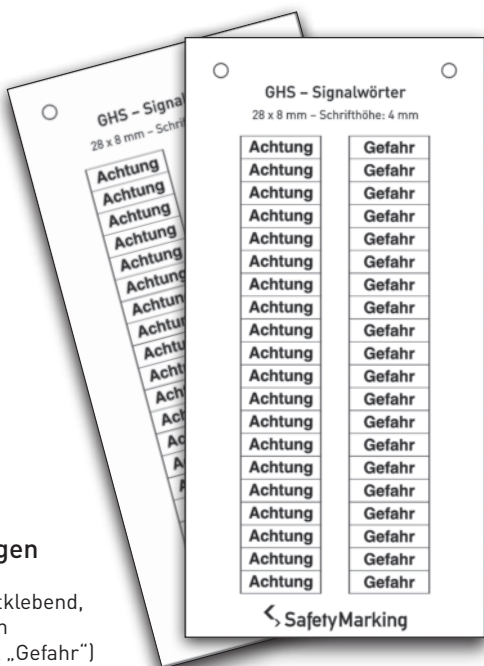
**GHS-Gefahrstoffetikett, mit Text: Gefahr**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K	BOG
2,5 x 3,5 cm	Folie Bogen	16	30.B1109/..	5,95	-
3,7 x 5,2 cm	Folie Bogen	6	30.B1110/..	5,55	-

**Signalwörter „Achtung“ und „Gefahr“ auf Bogen**

Qualität: Folie selbstklebend,  
 Lieferform: Etiketten (20 x „Achtung“, 20 x „Gefahr“) auf Bogen

Schriftgröße: 4,0 mm,  
 Einzel-Etikettengröße: **28,0 x 8,0 mm**



B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
28,0 x 8,0 cm	Folie Bogen	40	30.3560	-	-

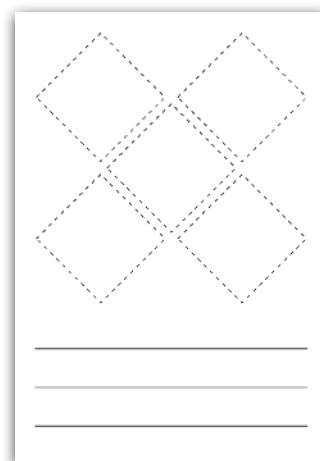
**GHS-Symbole zur Selbstbeschriftung**

Gefahrstoffbeschriftungsetiketten zur Selbstbeschriftung mit GHS-Symbolen und Versiegelung durch Schutzlaminat. Zur vereinfachten innerbetrieblichen Behälterkennzeichnung nach GefStoffV und TRGS 201

Art. 21.B1100 für GHS-Symbole 2,0 x 2,0 cm  
 Art. 21.B1150 für GHS-Symbole 2,5 x 2,5 cm

- zur Kennzeichnung von Gefahrstoffen
- Aufnahme von bis zu 5 Gefahrensymbolen
- Versiegelung des Schriftbildes durch transparentes, überlappendes Laminat

Material: PVC-Folie, selbstklebend,  
 Laminat: Polyester



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
7,0 x 10,0 cm	Folie	21.B1100	-	-
8,6 x 12,4 cm	Folie	21.B1150	-	-



### Allgemeine Betriebsanweisung für den Umgang mit gefährlichen Stoffen

Stoffe sind chemische Elemente und ihre Verbindungen in natürlicher Form oder gewonnen durch Herstellung einschließlich der verfahrenstechnischen Verunreinigungen sowie zur Wahrung der Stabilität notwendigen Zusatzstoffe, Gemische, zu denen Lösungen zählen, bestehen aus zwei oder mehr Stoffen. Erzeugnisse sind Produkte, deren Funktion maßgeblich durch die Form bestimmt ist. Der Umgang mit gefährlichen Stoffen, Gemischen sowie Erzeugnissen mit Explosivstoffeigenschaften ist geregelt in der Verordnung zum Schutz vor Gefahrstoffen (GefStoffV) in Verbindung mit der Verordnung über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen (EU-Verordnung Nr. 1272/2008 (CLP-Verordnung)). Ein wesentliches Anliegen dieser Verordnung ist auch die Aufhebung über die Besonderheiten und die möglichen Schemanamen.

Beachten Sie die folgenden 11 Punkte:

- Gefährliche Stoffe, Gemische und Erzeugnisse werden auf Grundlage ihrer gefährlichen Eigenschaften in Gefahrenkategorien eingestuft und entsprechend ihrer Gefährlichkeit durch die Form bestimmter, der Umgang mit gefährlichen Stoffen, Gemischen sowie Erzeugnissen mit Explosivstoffeigenschaften ist geregelt in der Verordnung zum Schutz vor Gefahrstoffen (GefStoffV) in Verbindung mit der Verordnung über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen (EU-Verordnung Nr. 1272/2008 (CLP-Verordnung)). Ein wesentliches Anliegen dieser Verordnung ist auch die Aufhebung über die Besonderheiten und die möglichen Schemanamen.**

**Beachten Sie die folgenden 11 Punkte:**

Die einzelnen gefährlichen Eigenschaften der Gefahrstoffe, Gemische und Erzeugnisse können an verschiedenen Arbeitsplätzen unterschiedliche Auswirkungen haben. Darüber hinaus gibt es auch Behälterkennzeichnungen nach den Vorschriften (z.B. nach den Transportbestimmungen GGVS, GGVE, ADR etc.)
- Beachten Sie die Warn-, Verbot-, Gebots-, Rettungs- und Brandschutzzeichen an Ihrem Arbeitsplatz bzw. in oder vor Ihrem Arbeitsraum.
 

Warnzeichen	Gesundheitsschäden
- Beim Umgang mit gefährlichen Stoffen ist insbesondere Vorsicht geboten, weil bei unsachgemäßer Handhabung die beschriebenen Feuer- und Gesundheitsschäden auftreten können. Auch sind die schädigenden Auswirkungen eines Fehlverhaltens nicht in jedem Fall sofort erkennbar.
- Beachten Sie daher im Interesse Ihrer eigenen Sicherheit und der anderer Mitarbeiter neben dieser „Allgemeinen Betriebsanweisung“ die „Arbeitsplatz- und Tätigkeitsbezogene Betriebsanweisung“. Dies gilt insbesondere für Stoffe und Gemische, die mehrere gefährliche Eigenschaften aufweisen.
- Die Betriebsanweisungen sind unbedingt zu beachten, ggf. vom Vorgesetzten anfordern.
- Bestimmen Sie, dass von ungeeigneten, beschädigten und mangelhaft gekennzeichneten Behältern und Rohrleitungen Gefahren ausgehen. Offensichtliche Mängel sofort dem Vorgesetzten melden.
- Sie sind zu Ihrem Schutz dazu verpflichtet, die zur Verfügung gestellte persönliche Schutzausrüstung (PSA) zu benutzen. Schutzhülle und ungeeignete Ausrüstungen bieten keinen Schutz. Prüfen Sie deshalb die PSA vor der Benutzung und tauschen Sie diese ggf. sofort aus.
- Jeder Mitarbeiter ist verpflichtet, an den regelmäßig stattfindenden Unterweisungen teilzunehmen.
- Voruntersuchungen sind als Beschäftigungsgrundlage bei allen Mitarbeitern vorgeschrieben, die mit bestimmten gefährlichen Stoffen und Gemischen umgehen und bei deren Beschäftigung gefährliche Wirkungen nicht auszuschließen sind. Folgen Sie deshalb den Anordnungen zu ärztlichen Voruntersuchungen.
- Suchen Sie bei Unwohlsein und Verletzungen jeglicher Art sofort den Verbandraum bzw. den zuständigen Betriebsarzt auf, auch wenn bereits „Erste Hilfe“-Maßnahmen eingeleitet wurden. Achten Sie auf die entsprechende Meldung der Verletzung bzw. des Unwohlseins (Verbandsbuch).
- Informieren Sie sich bei Ihrem Vorgesetzten über bestehende allgemeine Beschäftigungsverbote und -beschränkungen sowie über besondere Beschäftigungsbeschränkungen für besondere Personengruppen, falls dies nicht eindeutig aus der arbeitsplatz- und tätigkeitsbezogenen Betriebsanweisung hervorgeht.

Verbotsschilder	Rettungsschilder
Brandschutzschilder	

Kategorie	Verbindungsart	Physikalische Gefahr	Explosionsgefährlich	Hochentzündlich, Leichtentzündlich	Brandfördernd	Ätzend	Sehr giftig, Giftig	Umweltgefährlich	Umweltgefährlich
Explosionsgefährlich									
Ätzend									
Sehr giftig									
Giftig									
Umweltgefährlich									

**Gefahrstoffkennzeichnung am Arbeitsplatz**

B x H Materialgruppe Best.-Nr. EUR K  
 60,0 x 48,0 cm Hart-PVC 43.B2070 -

**Allgemeine Betriebsanweisung für den Umgang mit gefährlichen Stoffen ISO7010**

B x H Materialgruppe Best.-Nr. EUR K  
 48,0 x 83,0 cm Hart-PVC 43.A9510 -

**Neue Zeichen für Ihre Sicherheit!**  
 GHS-Piktogramme auf einen Blick

**Wandtafel: Neue Zeichen für Ihre Sicherheit**  
 inkl. Aufhängung, mit unterer Klemmschiene

B x H Material Best.-Nr. EUR C  
 70,0 x 100,0 cm Papier 90.5010 -

**Sicherheit im Labor**

**Wandtafel: Sicherheit im Labor**  
 inkl. Aufhängung, mit unterer Klemmschiene

B x H Material Best.-Nr. EUR C  
 70,0 x 100,0 cm Papier 90.5015 -

**Erste Hilfe in der Chemie**  
 Betriebsanweisung nach Gefahrstoffverordnung

**Wandtafel: Erste Hilfe in der Chemie**  
 inkl. Aufhängung, mit unterer Klemmschiene

B x H Material Best.-Nr. EUR C  
 70,0 x 100,0 cm Papier 90.5020 -



**Betriebsanweisung Ottokraftstoff/Benzin**

B x H 21,0 x 29,7 cm Materialgruppe Hart-PVC Best.-Nr. **43.B2010** EUR K -

**Betriebsanweisung Heizöl und Diesel**

B x H 21,0 x 29,7 cm Materialgruppe Hart-PVC Best.-Nr. **43.B2000** EUR K -



**Gruppenbetriebsanweisung Säuren und Laugen**

B x H 21,0 x 29,7 cm Materialgruppe Hart-PVC Best.-Nr. **43.B2020** EUR K -



**Gruppenbetriebsanweisung Lösemittel**

B x H 21,0 x 29,7 cm Materialgruppe Hart-PVC Best.-Nr. **43.B2030** EUR K -



**+ mit reflexfreier Einsteckhülle**

**OECHSLE Kunststoffrahmen**

Farbe Best.-Nr. EUR A  
blau/orangelrot/schwarz/weiß **90.9237/..** -



**Wandhalter VARIO wall 5**

Set mit je 5 Sichttafeln in orange oder rot, DIN A4, für 10 Betriebsanweisungen; dokumentenecht und scannertauglich

Farbe Best.-Nr. EUR / SET C  
orange **DI5551** -



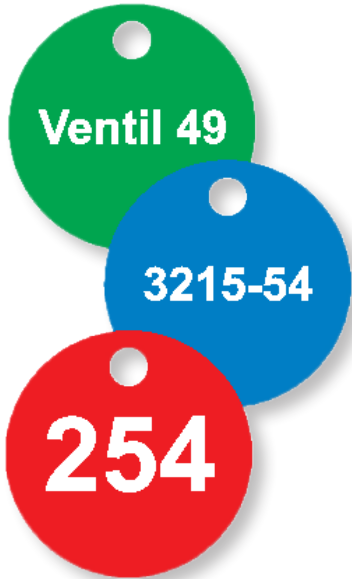
10x

(beispielhafte Abb.)  
20x  
10x

**Kunststoffrahmen-Set besteht aus:**  
10 x Kunststoffrahmen (orange) mit reflexfreier Einsteckhülle  
10 x Verschlussclips  
20 x Wandhalter

**Kunststoffrahmen-Set mit DIN A4**

Farbe Best.-Nr. EUR A  
orange **90.9263** -



### Ventilkennzeichnungen

- zur Ergänzung der Rohrleitungskennzeichnung
- einfach zu montieren durch S-Haken oder Kabelbinder am Ventil
- Lieferform: Hitzebeständiges 3-Schicht-Verbundmaterial
- Schrift tiefliedend eingraviert
- 10 Grundfarben analog zu den Stoff-Farben der DIN 2403
- Größe: Ø 3,0 cm, 1 Befestigungsloch
- Mindestbestellmenge: 50 Stück einer Farbe (mit wechselnden Nummern)

### Ventilkennzeichnung - verschiedene Farben

Durchmesser	Best.-Nr.	EUR			
		50	100	150	200
3,0 cm	<b>90.3963/..</b>	-	-	-	-

<b>Gelb</b>	<b>Orange</b>	<b>Grau</b>	<b>Weiß</b>	<b>Rot</b>	<b>Blau</b>	<b>Grün</b>	<b>Braun</b>	<b>Schwarz</b>	<b>Violett</b>
.../1023	.../2000	.../7001	.../9016	.../3031	.../5015	.../6032	.../8001	.../9005	.../4005

**!** Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der gewünschten Farb-Nr. und dem gewünschten Nummernkreis.

### Kugulketten mit Zubehör

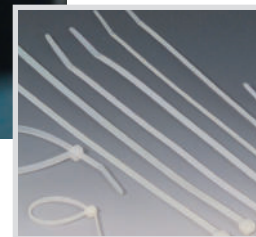


#### Kugulketten

Artikelname	Best.-Nr.	EUR / m	K
1 Kugulkette 3,2 mm DIN 5280 (nicht geprüft)	<b>90.9093</b>	-	-
2 Kugulkette 4,5 mm DIN 5280 (nicht geprüft)	<b>90.9094</b>	-	-

#### Knoten- und Panzerketten zur Befestigung von Schildern

Artikelname	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	K
3 Schließe für Kugulkette 3,2 mm	10	<b>90.9095</b>	-	-
4 Schließe für Kugulkette 4,5 mm	10	<b>90.9096</b>	-	-
5 Klemmverschluss für Kugulkette 3,2 mm	10	<b>90.9097</b>	-	-
6 Klemmverschluss für Kugulkette 4,5 mm	10	<b>90.9098</b>	-	-
7 S-Haken, Drahtstärke 2,0 mm, passend zu oben genannten Ketten, 1 VE = 10 Stück	10	<b>90.9124</b>	-	-



Länge	Breite	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	B
14 cm	0,36 cm	100	<b>90.3913</b>	-	-



### Fließrichtungspfeilbänder

- zur separaten Kennzeichnung der Fließrichtung im Verlauf von Rohrleitungen
- zur Ergänzung Ihrer Textkennzeichnung
- in temperaturbeständiger Ausführung, Qualität 290

#### Beispiel:

29.3372 / 4 (Grundfarbe gelb, Randfarbe schwarz, Pfeilfarbe rot)

Länge	Breite	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	B
33 m	3,8 cm	Polyesterfolie	<b>29.3372/..</b>	-	-

**!** Bitte geben Sie bei der Bestellung zusätzlich zur Bestell-Nr. die jeweilige Farb-Nr. der Gruppenfarbe mit an.

.../1 (Wasser)	.../2 (Dampf)	.../3 (Luft/Vakuum)	.../4 (Brennbare Gase)	.../5 (Nicht-brennbare Gase)	.../6 (Säuren)	.../7 (Laugen)	.../8 (Brennbare Flüssigkeiten)	.../9 (Nicht-brennbare Flüssigkeiten)	.../0 (Sauerstoff)













**Produktinfo**

**Kennzeichnung von Rohrleitungen nach dem Durchflussstoff nach TRGS 201 und DIN 2403**

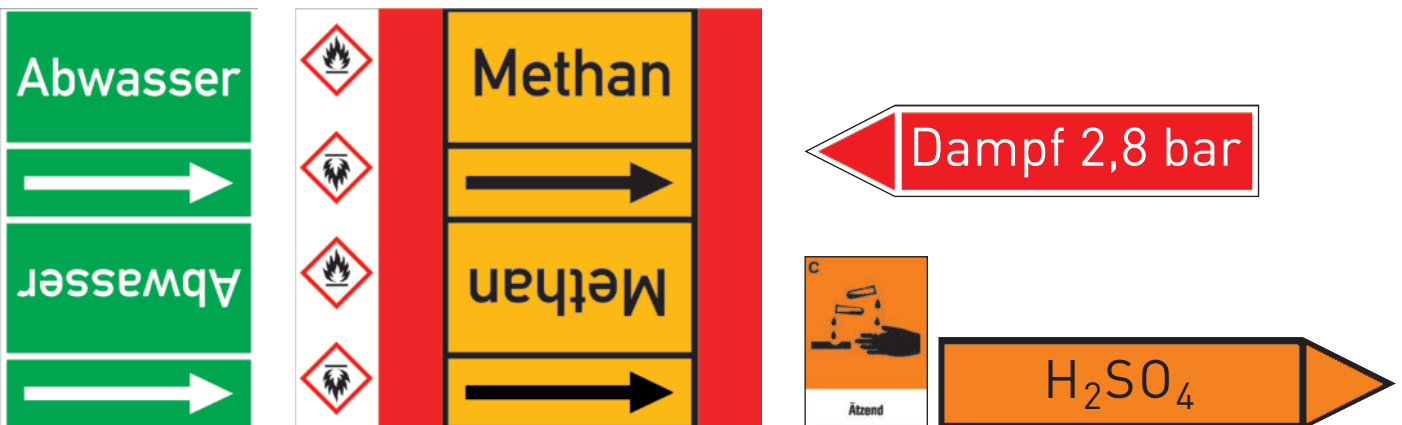
Wesentliche Anforderungen:

- dauerhafte, lesbare Kennzeichnung
- Verwendung festgelegter Farbkombinationen für bestimmte Gruppen
- Kennzeichnungshöhe ca. 1/4 des Außendurchmessers
- Zusatzfarben sollen mindestens 25 % der Grundfarbe betragen
- die Mindestbreite der Kennzeichnung muss 75 mm betragen
- die Mindestschrifthöhe soll 4 mm betragen
- Kennzeichnung von Gefahrstoffen mit Gefahrensymbolen oder Gefahrenpiktogrammen

**Zuordnung der Farben zu Durchflussstoffen nach TRGS 201 und DIN 2403**

Durchflussstoff:	Gruppe:	Gruppenfarbe:	Zusatzfarbe:	Schriftfarbe:
 Wasser	1	grün	—	weiß
 Wasserdampf	2	rot	—	weiß
 Luft	3	grau	—	schwarz
 Brennbare Gase	4	gelb	rot	schwarz
 Nichtbrennbare Gase	5	gelb	schwarz	schwarz
 Säuren	6	orange	—	schwarz
 Laugen	7	violett	—	weiß
 Brennbare Flüssigkeiten und Feststoffe	8	braun	rot	weiß
 Nichtbrennbare Flüssigkeiten und Feststoffe	9	braun	schwarz	weiß
 Sauerstoff	0	blau	—	weiß

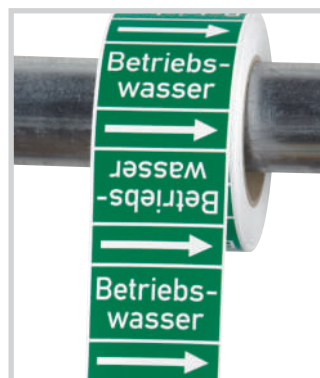
**Kennzeichnungsbeispiele**



Rohrleitungskennzeichnung auf Rolle finden Sie auf den Seiten 110 f, Pfeilschilder finden Sie auf den Seiten 114 f.

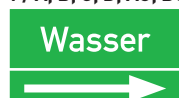
**Bänder zur Rohrleitungskennzeichnung**

- PET-Folie mit Schutzlaminat (selbstklebend ausgerüstet)
- temperaturbeständig -30 bis +120 °C



**Gruppe / Ausführung**

1 / A, B, C, D, AG, BG



2 / A, B, C, D, AG, BG



3 / A, B, C, D, AG, BG



4 / A 1 / B1 / C1 / D1 / AG1 / BG1



5 / A 1 / B1 / C1 / D1 / AG1 / BG1



6 / A, B, C, D, AG, BG



7 / A, B, C, D, AG, BG



8 / A1, B1, C1, D1, AG1, BG1



9 / A1, B1, C1, D1, AG1, BG1



0 / A, B, C, D, AG, BG



**Ausführung A / A1**

für Rohre ab Außen-Ø 40 mm oder 2"

**Ausführung B / B1**

für Rohre ab Außen-Ø 80 mm oder 4"



**Ausführung C / C1**

für Rohre ab Außen-Ø 80 mm oder 4"



**Ausführung D / D1**

für alle Rohre ab Außen-Ø 156 mm oder 7"



**Ausführung AG / AG1**

für Rohre ab Außen-Ø 40 mm oder 2"  
Beispiel: AG + 2 Symbole



**Ausführung BG / BG1**

für Rohre ab Außen-Ø 80 mm oder 4"  
Beispiel: BG1 + 1 Symbol

**Rollenmaße:**

**Ausführung A, B, C:**

33 m x 7,6 cm,

**Ausführung D:**

33 m x 14,0 cm

für Gruppe 1, 2, 3, 6, 7, 0

**Ausführung A1, B1, C1:**

33 m x 11,4 cm

**Ausführung D1:**

33 m x 19,4 cm

für Gruppe 4, 5, 8, 9

**mit Gefahrensymbolen:**

**Ausführung AG, BG**

33 m x 10,2 bzw. 12,6 cm

(1 oder 2 Symbole),

für Gruppe 1, 2, 3, 6, 7, 0

**Ausführung AG1, BG1**

33 m x 14,0 bzw. 16,4 cm

(1 oder 2 Symbole),

für Gruppe 4, 5, 8, 9

**Verbrauchsberechnung:**

Sie benötigen zur Kennzeichnung von 10 Rohrmarkierungen, inkl. Überlappung:

Rohr-Ø	Bandlänge
30 mm	ca. 1,0 m
50 mm	ca. 1,8 m
70 mm	ca. 2,5 m
100 mm	ca. 3,4 m
150 mm	ca. 5,0 m
200 mm	ca. 6,5 m



Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Gruppen- und Text-Nr. (s. Seite 112 – 113) sowie evtl. Bild-Nr.

**Rohrleitungskennzeichnungsbänder nach DIN 2403:2007-5**

Ausführung	Ausführung	Länge	Breite	Höhe Textfeld/Wiederholungen des Textes	Best.-Nr. EUR / Rolle			B
					1	2	4	
1, 2, 3, 6, 7, 0	A	33,0 m	8,0 cm	2,0 cm / 1056	29.3350	-	-	-
4, 5, 8, 9	A 1	33,0 m	12,0 cm	2,0 cm / 1056	29.3321	-	-	-
1, 2, 3, 6, 7, 0	B	33,0 m	7,6 cm	4,0 cm / 528	29.3351	-	-	-
4, 5, 8, 9	B 1	33,0 m	11,4 cm	4,0 cm / 528	29.3322	-	-	-
1, 2, 3, 6, 7, 0	C	33,0 m	7,6 cm	6,2 cm / 528	29.3353	-	-	-
4, 5, 8, 9	C 1	33,0 m	11,4 cm	6,2 cm / 528	29.3323	-	-	-
1, 2, 3, 6, 7, 0	D	33,0 m	14,0 cm	8,0 cm / 264	29.3354	-	-	-
4, 5, 8, 9	D 1	33,0 m	19,4 cm	8,0 cm / 264	29.3324	-	-	-
1, 2, 3, 6, 7, 0	AG	33,0 m	12,0 cm	2,0 cm / 1056	29.3355	-	-	-
4, 5, 8, 9	AG 1	33,0 m	16,0 cm	2,0 cm / 1056	29.3325	-	-	-
1, 2, 3, 6, 7, 0	BG	33,0 m	10,2 cm / 12,6 cm	4,0 cm / 528	29.3356	-	-	-
4, 5, 8, 9	BG 1	33,0 m	14,0 cm / 16,4 cm	4,0 cm / 528	29.3326	-	-	-





**Bestellhinweis**

**Ausführung allgemein: A, A1, B, B1, C, C1, D, D1**

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

1. Bestell-Nr. der Ausführung
2. Gruppe-Nr. und Text-Nr. (Seite 112 – 113) bzw. individueller Text



Beispiel Ausführung A: 29.3350 / 1 / 032



Beispiel Ausführung A1: 29.3321 / 5 / 028

**GHS-Symbole**



.../20      .../21



.../22      .../23



.../24      .../25



.../26      .../27

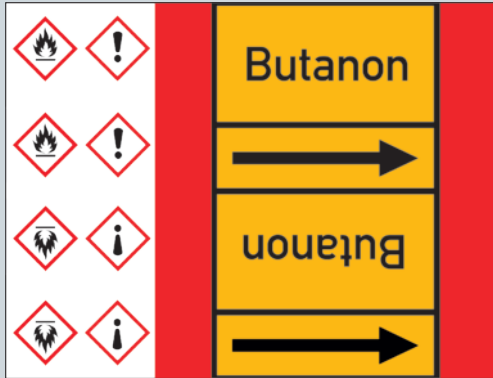
Auf dieses Symbol soll bei der Rohrleitungskennzeichnung verzichtet werden. TRGS 201 4.5.3(3)



**Ausführung mit GHS- oder Gefahrensymbole: AG, AG1, BG, BG1**

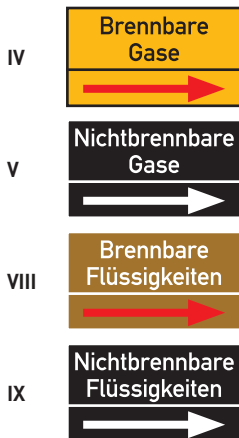
Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

1. Bestell-Nr. der Ausführung
2. Gruppe-Nr. und Text-Nr. (Seite 112 – 113) bzw. individueller Text
3. Bild.-Nr. der GHS Symbole



Beispiel Ausführung BG1: 29.3326 / 4 / Butanon / Bild-Nr. 21+25

**Gruppe: Durchflusstoff/Farbe:**



**Rohrleitungskennzeichnungsbänder – betriebliche Praxis**

Kennzeichnungsvarianten zur Austausch- oder Ergänzungskennzeichnung in bereits mit diesen Varianten gekennzeichneten Betrieben oder Anlagen.

**(Diese Varianten entsprechen einer alten Ausgabe der DIN 2403 und sollten in keinem Fall zur Neukennzeichnung herangezogen werden.)**

**Rohrleitungskennzeichnungsbänder nach DIN 2403:2007-5**

Ausführung	Ausführung	Länge	Breite	Höhe Textfeld/Wiederholungen des Textes	Best.-Nr. EUR / Rolle			B
					1	2	4	
IV, V, VIII, IX	A	33,0 m	8,0 cm	2,0 cm / 1056	29.3350	-	-	-
IV, V, VIII, IX	B	33,0 m	7,6 cm	4,0 cm / 528	29.3351	-	-	-
IV, V, VIII, IX	C	33,0 m	7,6 cm	6,2 cm / 528	29.3353	-	-	-
IV, V, VIII, IX	D	33,0 m	14,0 cm	8,0 cm / 264	29.3354	-	-	-
IV, V, VIII, IX	AG	33,0 m	12,0 cm	2,0 cm / 1056	29.3355	-	-	-
IV, V, VIII, IX	BG	33,0 m	10,2 cm / 12,6 cm	4,0 cm / 528	29.3356	-	-	-



Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Gruppen- und Text-Nr. (s. Seite 112 – 113) sowie evtl. Bild-Nr.



**Individuelle Gestaltung**

Rohrleitungskennzeichnung auf Rolle mit mehr als 2 Gefahrensymbolen oder in anderen Ausführungen z. B. zur Kennzeichnung von Löschleitungen oder Heizungsrohrleitungen nach DIN 2404 erhalten Sie bei uns auf Anfrage.

Haben Sie noch Fragen zur Rohrleitungskennzeichnung? Rufen Sie uns an!



**Gruppe 1 – Wasser**

Bezeichnung	Text-Nr.
Abschlammwasser	002
Abwasser	003
Abwasser alkalisch	004
Abwasser Chemie	007
Abwasser Druckleitung	009
Abwasser Entlüftung	010
Abwasser infekt. Entlüftung	012
Abwasser ölhaltig	015
Abwasser stärkehaltig	017
Aufber. Wasser	022
Abtreiberwasser	024
Abwasser aufbereitet	025
Abwasser Fäkalien	026
Betriebswasser	029
Betriebswasser kalt	030
Brauchwasser	032
Brauchwasser desinf.	033
Brauchwasser Rücklauf	034
Brauchwasser kalt	035
Brauchwasser Vorlauf	036
Brauchwasser warm	037
Brauwasser	038
Brunnenwasser	040
Chloriertes Wasser	045
Desinfektion	047
Destilliertes Wasser	048
Destillat	049
Destilliertes	
Wasser Kondensat	050
ED vollents. Wasser	057
Einspritzwasser	059
Eiswasser	060
Energie Rückgewinnung Rücklauf	061
Energie Rückgewinnung Vorlauf	062
Enthärtetes Wasser	063
Entkalktes Wasser	064
Entleerung	066
Entmin. Wasser	067
Entsalzung	069
Entwässerung	073
Fernheizung Rücklauf	075
Fernheizung Vorlauf	078
Fernwärme Rücklauf	079
Fernwärme Vorlauf	080
Filterwasser	087
Filtratwasser	090
Flusswasser	092
Frischwasser	093
Gebrauchswasser	098
Grundwasser	105
HD Kondensat	115
Heißwasser	116
Heißwasserheizung Rücklauf	132
Heißwasserheizung Vorlauf	133
Heißwasser Rücklauf	131
Heißwasser Vorlauf	135
Heizung	136
Heizung Rücklauf	138
Heizung Vorlauf	139
Heizung Rücklauf Klima	143
Heizung Vorlauf Klima	144
Heizung Rücklauf Lüftung	145
Heizung Vorlauf Lüftung	146
Heizwasser	163
Heizwasser Rücklauf	164
Heizwasser Vorlauf	165
Heißwasser Zirkulation	171

Hydrantenleitung	172
Hydrantenwasser	173
Kaltwasser	187
Kaltwasser Primär	197
Kaltwasser Rücklauf	198
Kaltwasser Vorlauf	199
Kaltwasser Rücklauf Klima	200
Kaltwasser Vorlauf Klima	201
Kondensat	216
Kondensat Rücklauf	217
Kondensat Vorlauf	218
Kondenswasser	219
Kreislaufwasser	222
Kreislaufwasser Rücklauf	226
Kreislaufwasser Vorlauf	227
Kühlkreislauf	228
Kühlturmwasser	237
Kühlung Rücklauf	238
Kühlung Vorlauf	239
Kühlwasser	241
Kühlwasser Rücklauf	253
Kühlwasser Vorlauf	254
Kühlleitung	265
Kühlkreislauf Rücklauf	266
Kühlkreislauf Vorlauf	267
Laborwasser	274
Löschwasser	276
Meerwasser	289
Mindestmengenwasser	290
Ölhaltiges Abwasser	309
Prozesswasser	320
Raumheizung	327
Raumheizung Rücklauf	329
Raumheizung Vorlauf	330
Regenwasser	332
Reinwasser	336
Rohwasser	341
Rücklauf	343
Reinstwasser	351
Schlammwasser	355
Schleifwasser	357
Schmutzwasser	359
Schmutzwasser Ablauf	360
Speisewasser	371
Speisewasser Kessel	373
Sprinkler	375
Sprinklerwasser	376
Stadtwasser	385
Salzwasser	391
Spülwasser	395
Trinkwasser	404
Turbinenkühlwasser	415
Umwälzwasser	423
Vorlauf	425
Wärme Rückgewinnung	427
Wärme Rückgew. Rücklauf	428
Wärme Rückgew. Vorlauf	429
Warmwasser	432
Warmwasser 60 °C	437
Warmwasser 90 °C	439
Warmwasserheizung Rücklauf	444
Warmwasserheizung Vorlauf	445
Warmwasser Rücklauf	448
Warmwasser Vorlauf	449
Warmwasser Rücklauf 40 °C	450
Warmwasser Vorlauf 40 °C	451
Warmwasser Rücklauf 60 °C	453
Warmwasser Vorlauf 60 °C	454
Warmwasser Zirkulation	461
Wasser	464
Wasser entkeimt	469

Wasser Rücklauf	471
Wasser VE	475
Wasser vollentsalzt	477
Weichwasser	479
Weichwasser kalt	480
Weichwasser warm	482
Werkswasser	483
Zirkulation	488
Zusatzwasser	495

Steuerluft	083
techn. Vakuum	089
Umluft	087
Vakuum	090
Vakuum Ausblasung	091
Vakuum Auspuff	501
Verbr. Luft	502
Wind	503
Warmluft	102
Zuluft	103

**Gruppe 2 – Dampf**

Bezeichnung	Text-Nr.
Abdampf	001
Anzapfdampf	002
Anfahrdampf	004
Brühdampf	005
Dampf	006
Dampf 0,5 bar	007
Dampf 1,5 bar	008
Dampf 2,8 bar	009
Dampf 3 bar	010
Dampf 4 bar	011
Dampf 5,5 bar	012
Dampf 8 bar	013
Dampf 12 bar	014
Dampf Kondensat	015
Dampfwassergemisch	016
Frischdampf	019
Heißdampf	023
HD Dampf	025
MD Dampf	027
ND Dampf	028
Reindampf	031
Sattdampf	033

**Gruppe 4 – Brennbare Gase**

Bezeichnung	Text-Nr.
Abgas	001
Ammoniakgas	008
Armgas	009
Atemgas	010
Acetylen	015
Biogas	501
Brenngas	016
Butan	017
Benzol	018
C <sub>2</sub> H <sub>4</sub>	020
CH <sub>4</sub> Gas	021
Erdgas	023
Erdgas HD	025
Erdgas MD	027
Erdgas ND	028
Erdölgas	029
Ethan	522
Ethanol	030
Ethylen	031
Ethylengas	502
Ferngas	032
Flüssiggas	033
Fördergas	035
Formiergas	036
Fremdgas	037
Frischgas	040
Faulgas	041
Gas	043
Gasluftgemisch	045
Gaspandel	052
H <sub>2</sub>	054
H <sub>2</sub> S	056
H <sub>2</sub> S Gas	057
H <sub>2</sub> Wasserstoff	063
Heizgas	067
HG <sub>2</sub>	068
HO Gas	069
Halon	503
Kohlenmonoxid	504
Kokereigas	505
Koksgas	506
Kaltluft	507
Leuchtgas	507
Methangas	113
Mischgas	508
N <sub>2</sub> Messstickstoff	509
N <sub>2</sub> Spülstickstoff	510
NH <sub>3</sub> Gas	511
Pressgas	512
Produktionsgas	513
Propan/Butan	514
Propan/Butan flüssig	515
Propangas	114
Propylen Gas	516
Prozessgas	517
Propan	518
Propan flüssig	519

**Gruppe 3 – Luft**

Bezeichnung	Text-Nr.
Abluft	001
Arbeitsluft	005
Außenluft	010
Belüftung und Entlüftung	012
Brennluft	014
Betriebsluft	015
Druckluft	018
Druckluft 4 bar	019
Druckluft 8 bar	020
Druckluft 10 bar	021
Druckluft 12 bar	022
Fortluft	028
Frischluft	029
Gebälseluft	030
Heißluft	034
Instrumentenluft	037
Kaltluft	038
Kühlluft	040
Lüftung	042
Luft	047
Luft synthetisch	051
Pressluft	064
Pressluft ölfrei	065
Pressluft 6 bar	066
Pressluft 7 bar	067
Pressluft 16 bar	068
Prozessluft	069
Regelluft	072
Regeldruckluft	073
Rückluft	076
Spülluft	080

Propylen	520
Propylen flüssig	521
Rauchgas	073
Reingas	077
Rohgas	078
Ruhrgas	079
Saugergas	080
Schwefel	081
Stadtgas	090
Wasserstoff	099
Zündgas	100

**Gruppe 5 – Nichtbrennbare Gase**

Bezeichnung	Text-Nr.
allgem. N <sub>2</sub>	001
Argon	002
Chlor	003
CO	005
Corgon	006
Gas Kondensat	012
HCO	013
Helium	015
Inertgas	018
Instrumentenstickstoff	020
Kohlensäure	025
Kühlgas	026
Lachgas	028
N <sub>2</sub>	030
N <sub>2</sub> Stickstoff	031
Ozon	034
Schutzgas	054
Stickoxyd	039
Stickstoff	041
Stickstoff flüssig	042
Spülstickstoff	043

**Gruppe 6 – Säuren**

Bezeichnung	Text-Nr.
Abwasser chromhaltig	001
Ablauf chromatisch	002
Altsäure	003
Absorption (Salzsäure)	006
Abwasser cyanidhaltig	008
Abwasser Entsilberung	009
Abwasser kupferhaltig	010
Abwasser sauer	011
Abwasser silberhaltig	012
Chemieabwasser	014
Chromsäure	015
Entfettung	020
Entsilberung	025
Essigsäure	026
Flusssäure	027
Fe Cl <sub>3</sub>	028
Fettsäure	029
Fotoabwasser	030
H <sub>2</sub> S-Kondensat	031
H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> Altsäure	032
HCl	035
Konzentrat	045
Konzentrat sauer	048
Kühlsole	046
Lackwasser Rücklauf	501
Lackwasser Vorlauf	502
Lösungsmittel Abfluss	049
Na Bisulfit	052
NA HSO <sub>3</sub>	053

Neutralisation	055
Nickel Konzentrat	056
Phosphorsäure	058
Reinigungsmittel (Säure)	062
Salpetersäure	063
Salzsäure	065
Säure	066
Schwefelsäure	069
Schwefelsäure chem. rein	070
Schwefelsäure technisch	071
Sole	072
Spülwasser säurehaltig	077
Schwefelsäure 96%	081
Spülwasser sauer	084
Wasser u. Lösungsmittel	503
Zinkelektrolyt	087

**Gruppe 7 – Laugen**

Bezeichnung	Text-Nr.
Ablauf (alkalisch)	002
Ablauf (alkalisch) Konzentrat	003
Ablauf (chromsauer)	004
Ablauf (chromsauer) Konzentrat	005
Ablauf (cyanidisch) Konzentrat	006
Ablauf (sauer)	007
Ablauf (sauer) Konzentrat	008
Ätznatronlauge	100
Alkalische Abwasser	012
alkalisches Regenerat	013
Ammoniak	014
Ammoniak 99%	015
Ammoniak flüssig	016
Ammoniak Konzentrat	017
Ammoniakwasser	018
Alkalisch Konzentrat	023
Aktivierungsmittel (alkal.)	024
Carbonat	027
Chrom	028
Chrom Konzentrat	029
Cyanid Konzentrat	031
Kalkmilch	045
Kochsalzsole	046
Konzentrat alkalisch	048
Konzentrat cyanidisch	049
Konzentrat sauer	050
Kupfersulfat	051
Kupferwasser	052
Lauge	055
Lauge Entsalzung	056
Lauge verbraucht	057
NaOCL	054
Natronlauge	065
Natriumhypochlorit	068
NH <sub>3</sub>	070
NH <sub>3</sub> flüssig	071
Reinigungsmittel (Lauge)	078
Salzsole	081
Säure Abläufe	084
Spülwasser	087
Spülwasser chromhaltig	088
Spülwasser alkalisch	089

**Gruppe 8 – Brennbare Flüssigkeiten**

Bezeichnung	Text-Nr.
Altöl	001

Abwasser Glycol	005
Aceton	006
Additiv	007
Alkohol	008
Allylalkohol	009
Benzin	011
Benzin bleifrei	012
Benzol	013
Bitumen	014
Bohröl	016
Braunkohlenstaub	018
Butanol	019
Diesel	032
Drucköl	034
Diesel Rücklauf	035
Diesel Vorlauf	036
Ethanol	042
Emulsion	043
Ether	501
Ethylen flüssig	502
Fahrbenzin	044
Fett	046
Fluxmittel	056
Fluxöl	057
Frischöl	058
Getriebeöl	061
Glycol	062
Glycerin	063
Heizöl	066
Heizöl EL	069
Heizöl (leicht)	070
Heizöl leicht Rücklauf	071
Heizöl leicht Vorlauf	072
Heizöl Rücklauf	073
Heizöl (schwer)	074
Heizöl schwer Rücklauf	075
Heizöl schwer Vorlauf	076
Heizöl Vorlauf	077
Heiz- und Härteöl	078
Hydrauliköl	080
Hydraulik- und Spindelöl	083
Kerosin	089
Lack	092
Lecköl	095
Leichtöl	096
Lösungsmittel	099
Lösemittel	101
Methanol	211
Mineral-Heizöl	102
Motoröl	103
Öl	114
ölhaltiges Abwasser	118
Öl Maschinen	119
Petroleum	131
Propylen flüssig	134
Raffinat	142
Rohbenzin	144
Rohöl	147
Rostschutzöl	151
Rücklauföl	149
Rußöl	148
Schmieröl	152
Schmieröl Rücklauf	153
Schmier- und Getriebeöl	154
Schmutz-Verdünner	155
Schneidöl	156
Schweröl	158
Spindelöl	173
Spülöl	174
Steueröl	175
Super	177
Schwerbenzin	178

Super bleifrei	180
Tank	181
Teer	182
Teeröl	183
Thermalöl	184
Turb. Öl	187
Testbenzin	189
Verdünner	193
Walzöl	198
Waschöl	199

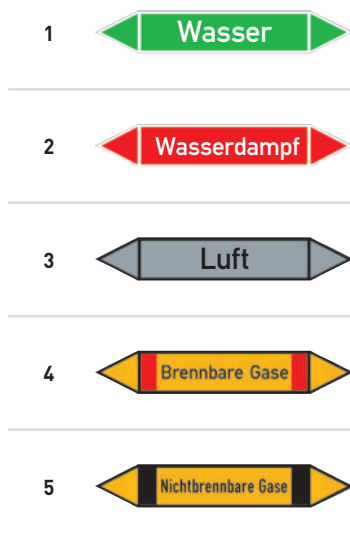
**Gruppe 9 – Nichtbrennbare Flüssigkeiten**

Bezeichnung	Text-Nr.
Altemulsion	001
Bier	004
Bohrwasser Konzentrat	005
Bohremulsion	006
Desinfektion	007
Dickschlamm	011
Emulsion	017
Emulsion Leckleitung	018
Emulsion Rücklauf	019
Eisensulfat	020
Emulsionskonzentrat	021
Fäkalien	022
Hefe	025
Hydraulik-Emulsion	026
Maschinenreiniger	027
Protein	030
Reinemulsion	032
Schaum	033
Schlamm	034
Sole	036
Schleifemulsion	042
Schmutzemulsion	043

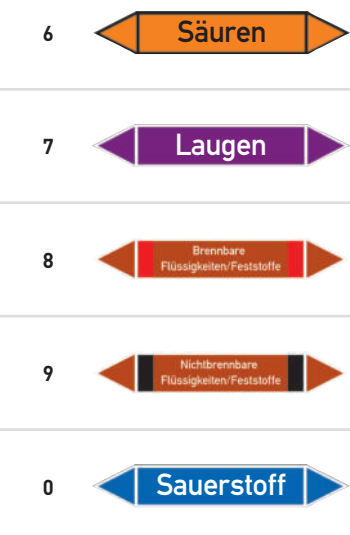
**Gruppe 0 – Sauerstoff**

Bezeichnung	Text-Nr.
Sauerstoff	002
Sauerstoff O <sub>2</sub>	003
Sauerstoff fett- und ölfrei halten	004

Gruppe: Durchflussstoff/Farbe:



Gruppe: Durchflussstoff/Farbe:



Pfeilschilder als Einzeletiketten, nach TRGS 201 und DIN 2403

Lieferformen:

**Qualität 30:** Dauerhaft klebende Folie im handlichen Bogenformat mit 10 angestanzten Etiketten.

**Qualität 21:** Dauerhaft klebende Folie als Einzeletikett auf Format gestanzt (2 Größen). Alle Etiketten sind rechts und links mit Pfeilspitzen ausgerüstet.

Bei der Montage überflüssigen Pfeil einfach abschneiden.

**Bestellbeispiel:** 30.3232 / P 1404 = Ausführung auf Bogen, Gruppe 1 (Wasser), Text: Trinkwasser

B x H	Lieferform	Nutzen	EUR				
			1	10	25	50	100
7,5 x 1,6 cm	Bogen	10	-	-	-	-	-
12,6 x 2,6 cm	Einzeletikett		-	-	-	-	-
22,3 x 3,7 cm	Einzeletikett		-	-	-	-	-

Gruppenübersicht für Pfeilschilder aller Gruppen: Fertigung nach DIN 2403

**Gruppe 1 Wasser**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.3232/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.3200/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.3201/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe 3 Luft**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.3236/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.3206/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.3207/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe 5 Nichtbrennbare Gase**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.B5050/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.B5051/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.B5052/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe 8 Brennbare Flüssigkeiten/Feststoffe**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.B5080/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.B5081/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.B5082/... 22,3 x 3,7 cm

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 1000
Abwasser	P 1003
Aufbereitetes Wasser	P 1022
Brauchwasser	P 1038
Destilliertes Wasser	P 1048
Frischwasser	P 1093
Heißwasser	P 1116
Heizung	P 1136
Heizung Rücklauf	P 1138
Heizung Vorlauf	P 1139
Kaltwasser	P 1187
Kaltwasser Rücklauf	P 1198
Kaltwasser Vorlauf	P 1199
Kondensat	P 1216
Kreislaufwasser	P 1222
Kühlwasser	P 1241
Kühlwasser Rücklauf	P 1253
Kühlwasser Vorlauf	P 1254
Löschwasser	P 1276
Regenwasser	P 1332
Schmutzwasser	P 1359
Trinkwasser	P 1404
Warmwasser	P 1432
Wasser	P 1464
Weichwasser	P 1479
Zirkulation	P 1488

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 3000
Abluft	P 3001
Arbeitsluft	P 3005
Druckluft	P 3018
Druckluft HD	P 3100
Druckluft ND	P 3101
Entlüftung	P 3025
Frischlufte	P 3029
Kaltluft	P 3038
Luft	P 3047
Pressluft	P 3064
Umluft	P 3087
Zuluft	P 3103

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 5000
Argon	P 5002
CO2 Gas	P 5007
Helium	P 5015
Kohlendioxid	P 5053
Kohlensäure CO2	P 5025
Schutzgas	P 5054
Stickstoff	P 5041

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 8000
Brennbare Flüssigkeiten	P 8210
Diesel	P 8032
Heizöl	P 8066
Methanol	P 8211
Öl	P 8114

**Gruppe 4 Brennbare Gase**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.B5040/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.B5041/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.B5042/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe 6 Säuren**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.3242/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.3215/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.3216/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe 9 Nichtbrennbare Flüssigkeiten/Feststoffe**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.B5090/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.B5091/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.B5092/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe 2 Dampf**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.3234/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.3203/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.3204/... 22,3 x 3,7 cm

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 4000
Acetylen	P 4015
Brennbare Gase	P 4111
Erdgas	P 4023
Flüssiggas	P 4033
Gas	P 4043
Methangas	P 4113
Propangas	P 4114
Wasserstoff	P 4099

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 6000
Phosphor-Säure	P 6058
Salzsäure	P 6065
Säure	P 6066
Schwefelsäure	P 6069

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 9000
Emulsion	P 9017
Nichtbrennbare Flüssigkeiten	P 9055

**Gruppe 7 Laugen**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.3244/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.3218/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.3219/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe 0 Sauerstoff**  
 Bestell-Nr.: Größe:  
 30.3230/... 7,5 x 1,6 cm  
 21.3227/... 12,6 x 2,6 cm  
 21.3228/... 22,3 x 3,7 cm

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 2000
Dampf	P 2006
Dampf Kondensat	P 2015
Fernwärme	P 2045
HD Dampf	P 2025
Kondensat	P 2047
ND Dampf	P 2028

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 7000
Alkalische Abwasser	P 7012
Ammoniak	P 7014
Ammoniakwasser	P 7018
Chlorbleichlauge	P 7102
Kalilauge	P 7103
Kalkmilch	P 7045
Lauge	P 7055
Natronlauge	P 7065
Soda	P 7104
Waschlauge	P 7106

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 0000
Sauerstoff	P 0002
Sauerstoff O2	P 0003



**Individuelle Gestaltung**

**Pfeilschilder als Einzeletiketten, nach TRGS 201 und DIN 2403, individuell für Sie gefertigt.**

Sie bestimmen die Gruppenfarbe, Text und Menge. Wir produzieren innerhalb 5 – 10 Arbeitstagen. Beispiel: 21.3311 / Gruppe 3 / Air, 10 Stück






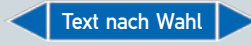
**Lieferform:**

Dauerhaft klebende Folie als Einzeletikett auf Format gestanzt (3 Größen). Alle Etiketten sind rechts und links mit Pfeilspitzen ausgerüstet. Bei der Montage überflüssigen Pfeil einfach abschneiden.

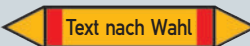
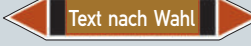
B x H	Lieferform	Best.-Nr.	EUR						B
			5	10	15	20	25	50	
7,5 x 1,6 cm	Einzeletikett	21.3310	-	-	-	-	-	-	-
12,6 x 2,6 cm	Einzeletikett	21.3311	-	-	-	-	-	-	-
22,3 x 3,7 cm	Einzeletikett	21.3312	-	-	-	-	-	-	-

B x H	Lieferform	Best.-Nr.	EUR						B
			5	10	15	20	25	50	
7,5 x 1,6 cm	Einzeletikett	21.3315	-	-	-	-	-	-	-
12,6 x 2,6 cm	Einzeletikett	21.3316	-	-	-	-	-	-	-
22,3 x 3,7 cm	Einzeletikett	21.3317	-	-	-	-	-	-	-

**Gruppe 1, 2, 3, 6, 7, 0**

	
1, Wasser	2, Dampf
	
3, Luft	6, Säuren
	
7, Laugen	0, Sauerstoff

**Gruppe 4, 5, 8, 9**

	
4, Brennbare Gase	5, Nichtbrennbare Gase
	
8, Brennbare Flüssigkeiten/ Feststoffe	9, Nichtbrennbare Flüssigkeiten/ Feststoffe

**Pfeilschilder in der betrieblichen Praxis**

Kennzeichnungsvarianten zum Austausch- oder zur Ergänzung in bereits mit diesen Varianten gekennzeichneten Betrieben oder Anlagen.

(Diese Varianten entsprechen einer alten Ausgabe der DIN 2403 und sollten in **keinem Fall zur Neukennzeichnung** herangezogen werden.)





**Lieferformen:**

Qualität 30: Dauerhaft klebende Folie im handlichen Bogenformat mit 10 angestanzten Etiketten.

Qualität 21: Dauerhaft klebende Folie als Einzeletikett auf Format gestanzt (2 Größen). Alle Etiketten sind rechts und links mit Pfeilspitzen ausgerüstet. Bei der Montage überflüssigen Pfeil einfach abschneiden.

Bestellbeispiel: 30.3240 / P 5050 =

Ausführung auf Bogen, Gruppe 5 (Nichtbrennbare Gase), Text: Ammoniak

	
Gruppe IV, Brennbare Gase	Gruppe V, Nichtbrennbare Gase
	
Gruppe VIII, Brennbare Flüssigkeiten	Gruppe IX, Nichtbrennbare Flüssigkeiten

B x H	Lieferform	Nutzen	EUR					B
			1	10	25	50	100	
1,6 x cm	Bogen	10	-	-	-	-	-	
2,6 x cm	Einzeletikett	-	-	-	-	-	-	
3,7 x cm	Einzeletikett	-	-	-	-	-	-	

**Gruppe IV  
Brennbare Gase**  
Bestell-Nr.: Größe:  
30.3238/... 7,5 x 1,6 cm  
21.3209/... 12,6 x 2,6 cm  
21.3210/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe V  
Nichtbrennbare Gase**  
Bestell-Nr.: Größe:  
30.3240/... 7,5 x 1,6 cm  
21.3212/... 12,6 x 2,6 cm  
21.3213/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe VIII  
Brennbare Flüssigkeiten**  
Bestell-Nr.: Größe:  
30.3246/... 7,5 x 1,6 cm  
21.3221/... 12,6 x 2,6 cm  
21.3222/... 22,3 x 3,7 cm

**Gruppe IX  
Nichtbrennbare Flüssigkeiten**  
Bestell-Nr.: Größe:  
30.3248/... 7,5 x 1,6 cm  
21.3224/... 12,6 x 2,6 cm  
21.3225/... 22,3 x 3,7 cm

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 4000
Acetylen	P 4015
Brennbare Gase	P 4111
Erdgas	P 4023
Flüssiggas	P 4033
Gas	P 4043
Methangas	P 4113
Propangas	P 4114
Stadtgas	P 4090
Wasserstoff	P 4099

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 5000
Argon	P 5002
CO2 Gas	P 5007
Helium	P 5015

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 8000
Benzin	P 8011
Brennbare Flüssigkeiten	P 8210
Diesel	P 8032
Heizöl	P 8066
Methanol	P 8211
Öl	P 8114

Bezeichnung	Text-Nr.
blanko**	P 5000
Desinfektion	P 9007
Dünnschlämme	P 9051
Emulsion	P 9017
Nichtbrennbare Flüssigkeiten	P 9055
Sole	P 9036

\*\* zur Selbstbeschriftung







**Individuelle Gestaltung**

**Pfeilschilder aus der betrieblichen Praxis – individuell für Sie gefertigt.**

Sie bestimmen die Gruppenfarbe, Text und Menge. Wir produzieren innerhalb 5 – 10 Arbeitstagen. Beispiel: 21.3312 / Gruppe V / Kühlsole, 5 Stück

B x H	Lieferform	Best.-Nr.	EUR						B
			5	10	15	20	25	50	
7,5 x 1,6 cm	Einzeletikett	21.3310	-	-	-	-	-	-	-
12,6 x 2,6 cm	Einzeletikett	21.3311	-	-	-	-	-	-	-
22,3 x 3,7 cm	Einzeletikett	21.3312	-	-	-	-	-	-	-

	
Gruppe IV, Brennbare Gase	Gruppe V, Nichtbrennbare Gase
	
Gruppe VIII, Brennbare Flüssigkeiten	Gruppe IX, Nichtbrennbare Flüssigkeiten

## Spezialprodukte zur eindeutigen Kennzeichnung von Rohrleitungen, Ventilen, Armaturen, Anlagen und Behältern

### Industrielle Kennzeichnung mit dem System Kennflex®.

Das System Kennflex® bietet eine optimale Material- und Größenauswahl für spezielle Anforderungen einer dauerhaften Beschriftung. Einfache Handhabung und Montage durch eine Vielzahl abgestimmter Montage-Module für die jeweiligen Materialtypen.

Das System besteht aus Schilderträger, Montage-Modul und einer Textfläche mit individuellem Text.

#### Profilschienen aus ABS

Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	B
100,0 cm	3,8 cm	90.3853	-	-
100,0 cm	5,5 cm	90.3854	-	-
100,0 cm	9,0 cm	90.3855	-	-

#### Profilschienen aus ABS

ohne Endkappen

**Material:** ABS-Kunststoff (Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymerisat)

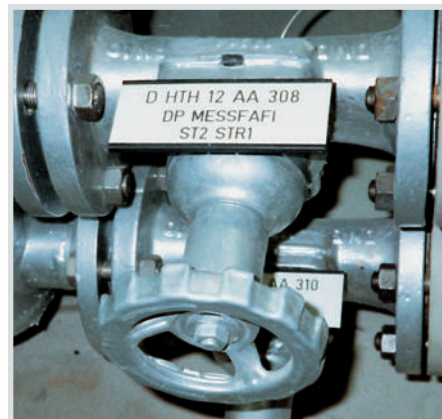
- temperaturbeständig -30 °C bis +90 °C
- witterungs- und UV-beständig
- silikonfrei
- weitgehend chemikalienfest

**+ temperaturbeständig -30 °C bis +90 °C**

#### Endkappen aus ABS

Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	B
1,2 cm	3,8 cm	90.3870*	-	20
1,2 cm	5,5 cm	90.3871*	-	-
1,2 cm	9,0 cm	90.3872*	-	-

\*Mindestabnahme: 20 Stück



Schilderträger aus ABS ohne Endkappen



Schilderträger aus ABS mit Endkappen



**+ temperaturbeständig -30 °C bis +90 °C**



#### Schilderträger aus ABS

ohne Endkappen

**Material:** ABS-Kunststoff (Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymerisat)

- temperaturbeständig -30 °C bis +90 °C
- witterungs- und UV-beständig
- silikonfrei
- weitgehend chemikalienfest

Breite	Höhe	Tiefe	Best.-Nr.	EUR	B
6,0 cm	3,8 cm	1,8 cm	90.3860	-	-
8,0 cm	3,8 cm	1,8 cm	90.3861	-	-
10,0 cm	5,5 cm	1,3 cm	90.3862	-	-
12,0 cm	5,5 cm	1,3 cm	90.3863	-	-
14,0 cm	5,5 cm	1,3 cm	90.3864	-	-
12,0 cm	9,0 cm	1,3 cm	90.3865	-	-
16,0 cm	9,0 cm	1,3 cm	90.3866	-	-
20,0 cm	9,0 cm	1,3 cm	90.3867	-	-



#### Produktinfo

##### Montagemöglichkeiten

(vertikal oder horizontal):

- Verkleben mit Schaumrückenkleber
- Montage mit Adapter und Spannband oder Schlauchschelle
  - generell bei ABS-Schilderträgern mit einer Höhe von weniger als 5,0 cm
  - generell bei Rohr-Ø unter 2 Zoll für alle ABS-Schilderträger



Weiteres Montagezubehör finden Sie auf Seite 119.



Beispiel mit Schild



Schilderträger aus Edelstahl

#### Schilderträger aus Edelstahl (V2A-Stahl)

Zum Aufnieten von bedruckten und gravierten Schildern.

- besonders beständig gegen Chemikalien, Säuren und Laugen
- hohe Temperaturbeständigkeit
- schlagfest durch 1,0 mm Stärke

Breite	Höhe	Tiefe	Best.-Nr.	EUR	B
7,2 cm	2,0 cm	0,1 cm	90.3830	-	-
10,8 cm	2,0 cm	0,1 cm	90.3831	-	-
7,2 cm	4,0 cm	0,1 cm	90.3832	-	-
10,8 cm	4,0 cm	0,1 cm	90.3833	-	-
10,0 cm	5,0 cm	0,1 cm	90.3834	-	-

#### Schilderträger aus Aluminium, eloxiert

Zum Aufnieten von bedruckten und gravierten Schildern.

- weitgehend beständig gegen viele Chemikalien
- hohe Temperaturbeständigkeit
- schlagfest durch 2,0 mm Stärke

Breite	Höhe	Tiefe	Best.-Nr.	EUR	B
7,2 cm	2,0 cm	0,2 cm	90.3835	-	-
10,8 cm	2,0 cm	0,2 cm	90.3836	-	-
7,2 cm	4,0 cm	0,2 cm	90.3837	-	-
10,8 cm	2,0 cm	0,2 cm	90.3838	-	-
10,0 cm	5,0 cm	0,2 cm	90.3839	-	-

**Schilderhalter aus Edelstahl (V2A-Stahl)**

Zum Einschieben von gravierten oder bedruckten Schildern.

- besonders beständig gegen Chemikalien, Säuren und Laugen
- hohe Temperaturbeständigkeit
- schlagfest durch 1,0 mm Stärke

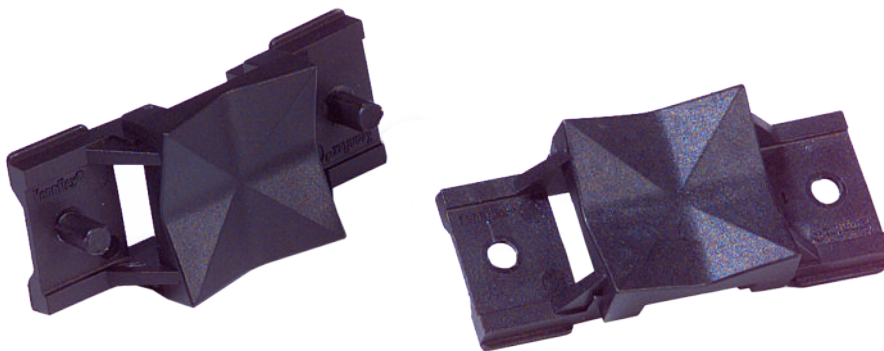
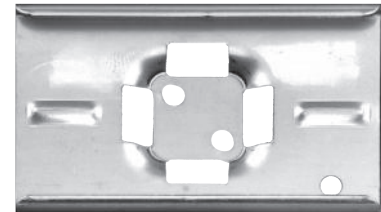
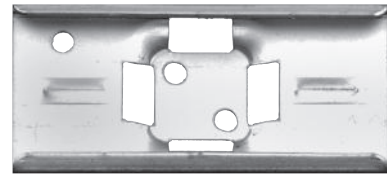
Breite	Höhe	Tiefe	Best.-Nr.	EUR	B
6,0 cm	2,8 cm	0,1 cm	<b>90.3824</b>	-	-
6,0 cm	3,7 cm	0,1 cm	<b>90.3826</b>	-	-
8,0 cm	2,8 cm	0,1 cm	<b>90.3825</b>	-	-
8,0 cm	3,7 cm	0,1 cm	<b>90.3827</b>	-	-
10,0 cm	5,1 cm	0,1 cm	<b>90.3828</b>	-	-
12,0 cm	5,1 cm	0,1 cm	<b>90.3829</b>	-	-

**Schilderhalter aus Aluminium, eloxiert**

Zum Einschieben von gravierten oder bedruckten Schildern.

- weitgehend beständig gegen viele Chemikalien
- hohe Temperaturbeständigkeit
- schlagfest durch 2,0 mm Stärke

Breite	Höhe	Tiefe	Best.-Nr.	EUR	B
6,0 cm	2,8 cm	0,2 cm	<b>90.3818</b>	-	-
6,0 cm	3,7 cm	0,2 cm	<b>90.3820</b>	-	-
8,0 cm	2,8 cm	0,2 cm	<b>90.3819</b>	-	-
8,0 cm	3,7 cm	0,2 cm	<b>90.3821</b>	-	-
10,0 cm	5,1 cm	0,2 cm	<b>90.3822</b>	-	-
12,0 cm	5,1 cm	0,2 cm	<b>90.3823</b>	-	-



**Universaladapter für Schilderträger und Profilschienen aus ABS**

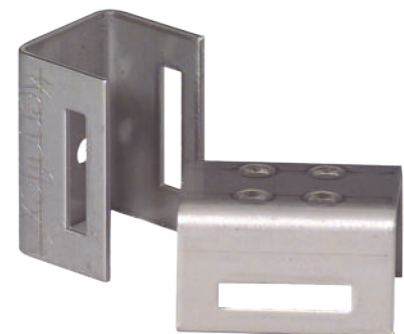
Selbstzentrierend, Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis +85 °C (kurzfristig bis +105 °C). Einsatz mit Spannband und Schlauchschelle generell bei Rohrdurchmessern unter 2 Zoll.

Artikelname	Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	B
ohne Nietdorn (separate Nieten erforderlich)	5 cm	2,3 cm	<b>90.3920</b>	-	-
mit Nietdorn (mit handelsüblichen Werkzeugen möglich)	5 cm	2,3 cm	<b>90.3952</b>	-	-

**Adapter für Schilderträger aus Aluminium und Edelstahl**

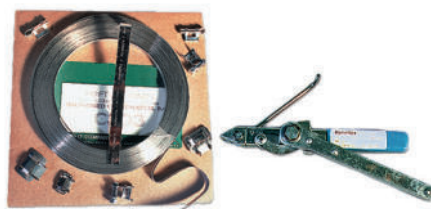
Mit 4 Bohrungen á 3,5 mm. Einsatz bei Rohrdurchmessern unter 1 Zoll, bei extrem hohen Berührttemperaturen.

Material	Best.-Nr.	EUR	B
Aluminium	<b>90.3928</b>	-	-
Edelstahl	<b>90.3946</b>	-	-



**Schlauchschellen fertig konfektioniert**

Material	Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
Stahl, verzinkt	für Durchm. 1,2 - 2,2 cm	<b>90.3934</b>	-	-
Stahl, verzinkt	für Durchm. 2,0 - 3,2 cm	<b>90.3935</b>	-	-
Stahl, verzinkt	für Durchm. 2,5 - 4,0 cm	<b>90.3936</b>	-	-
Stahl, verzinkt	für Durchm. 4,0 - 6,0 cm	<b>90.3937</b>	-	-
Stahl, verzinkt	für Durchm. 6,0 - 8,0 cm	<b>90.3938</b>	-	-
Stahl, verzinkt	für Durchm. 8,0 - 10,0 cm	<b>90.3939</b>	-	-
Stahl	für Durchm. 1,2 - 2,2 cm	<b>90.3940</b>	-	-
Stahl	für Durchm. 2,0 - 3,2 cm	<b>90.3941</b>	-	-
Stahl	für Durchm. 2,5 - 4,0 cm	<b>90.3942</b>	-	-
Stahl	für Durchm. 4,0 - 6,0 cm	<b>90.3943</b>	-	-
Stahl	für Durchm. 6,0 - 8,0 cm	<b>90.3944</b>	-	-
Stahl	für Durchm. 8,0 - 10,0 cm	<b>90.3945</b>	-	-



Schellenband für alle Standard-Schilderträger, Rollenlänge 30,0 m – in 2 Materialausführungen

**Schellenband für alle Standard-Schilderträger**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
Stahl, rostfrei, 9,50 mm	<b>90.3929</b>	-	-
Klemmverschlüsselemente,	<b>90.3930</b>	-	-
Stahl, rostfrei **			
Spannwerkzeug	<b>90.3932</b>	-	-

\*\* 1 VE = 100 Stück (Preise gelten für 1 VE)



Schnellmontageband für alle Standard-Schilderträger, aus faserverstärktem Polypropylen, Rolle: 30,5 m x 12,7 mm

**Schnellmontageband für alle Standard-Schilder**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
Schnellmontageband	<b>90.3904</b>	-	-
Verschlüsse für Schnellmontageband **	<b>90.3905</b>	-	-
Spannwerkzeug für Schnellmontageband	<b>90.3933</b>	-	-

\*\* 1 VE = 25 Stück (Preise gelten für 1 VE)

### Thermograv®-Fertigschild für Kennflex®-Schilderträger

Robustes Mehrschichtmaterial.  
Beschriftung durch tiefliegende Gravur absolut verschleißfest.

#### Materialeigenschaften

UV-beständig, farbbeständig, beständig gegen Wasser,  
silikonfrei, gute Bearbeitungsmöglichkeit.  
Standardstärke: 1,4 mm  
Spezifisches Gewicht: 1,4  
Brandverhalten: Schwer entflammbar B2 (nach DIN 4102)  
Oberfläche: Matt  
Hohe Oberflächenqualität: ca. 500 N/mm<sup>2</sup> nach Mikro-Vickershärte  
Hohe Chemikalienresistenz: Bei normaler Temperatur beständig gegenüber verdünnten und teils konzentrierten Alkalien und Säuren nach ISO 4586.

### Produktinfo

#### Farbkombinationen für Thermograv®-Fertigschilder

13 Farbkombinationen in zwei Temperaturkategorien.

Thermograv® mit schwarzem Kern.  
-40 °C bis +130 °C (kurzfristig bis +150 °C)

Thermograv® mit weißem oder rotem Kern.  
- 40 °C bis +85 °C (kurzfristig bis +90 °C)

**i** Staffelpreise gelten ausschließlich bei gleichlautenden Texten!

**i** Die Preise beziehen sich auf einzeilige Beschriftung der Schilder.

#### Thermograv-Schild - ohne Beschriftung blanko

geeignet für	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
PBT (6,6 x 3,6 cm),ABS (6,0 x 3,8 cm)	6,0 x 3,3 cm	80.B9010/..	-	-
PBT (6,6 x 3,6 cm),ABS (8,0 x 3,8 cm)	8,0 x 3,3 cm	80.B9011/..	-	-
ABS (10,0 x 5,5 cm)	10,0 x 5,0 cm	80.B9012/..	-	-
ABS (12,0 x 5,5 cm)	12,0 x 5,0 cm	80.B9013/..	-	-
ABS (14,0 x 5,5 cm)	14,0 x 5,0 cm	80.B9014/..	-	-
ABS (12,0 x 9,0 cm)	12,0 x 8,5 cm	80.B9015/..	-	-
ABS (16,0 x 9,0 cm)	16,0 x 8,5 cm	80.B9016/..	-	-
ABS (20,0 x 9,0 cm)	20,0 x 8,5 cm	80.B9017/..	-	-

#### Thermograv-Schild - blanko, zum aufnieten auf Schilderträger

geeignet für	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
Edelstahl (7,2 x 2,0 cm)	7,2 x 2,0 cm	80.B9020/..	-	-
Edelstahl (10,8 x 2,0 cm)	10,8 x 2,0 cm	80.B9021/..	-	-
Edelstahl (7,2 x 4,0 cm)	7,2 x 4,0 cm	80.B9022/..	-	-
Edelstahl (10,8 x 4,0 cm)	10,8 x 4,0 cm	80.B9023/..	-	-
Edelstahl (10,0 x 5,0 cm)	10,0 x 5,0 cm	80.B9024/..	-	-

#### Thermograv-Schild - blanko, für Schilderträger aus Stahl oder Alu, zum Einschieben

geeignet für	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
Stahl/Alu (6,0 x 2,8 cm)	6,0 x 2,5 cm	80.B9030/..	-	-
Stahl/Alu (8,0 x 2,8 cm)	8,0 x 2,55 cm	80.B9031/..	-	-
Stahl/Alu (6,0 x 3,7 cm)	6,0 x 3,45 cm	80.B9032/..	-	-
Stahl/Alu (8,0 x 3,7 cm)	8,0 x 3,45 cm	80.B9033/..	-	-
Stahl/Alu (10,0 x 5,1 cm)	10,0 x 4,76 cm	80.B9034/..	-	-
Stahl/Alu (12,0 x 5,1 cm)	12,0 x 4,76 cm	80.B9035/..	-	-

#### Thermograv-Schild - graviert, inkl. Text nach Wahl, für Schilderträger aus ABS

geeignet für	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
PBT (6,6 x 3,6 cm),ABS (6,0 x 3,8 cm)	6,0 x 3,3 cm	80.B9110/..	-	-
PBT (8,6 x 3,6 cm),ABS (8,0 x 3,8 cm)	8,0 x 3,3 cm	80.B9111/..	-	-
ABS (10,0 x 5,5 cm)	10,0 x 5,0 cm	80.B9112/..	-	-
ABS (12,0 x 5,5 cm)	12,0 x 5,0 cm	80.B9113/..	-	-
ABS (14,0 x 5,5 cm)	14,0 x 5,0 cm	80.B9114/..	-	-
ABS (12,0 x 9,0 cm)	12,0 x 8,5 cm	80.B9115/..	-	-
ABS (16,0 x 9,0 cm)	16,0 x 8,5 cm	80.B9116/..	-	-
ABS (20,0 x 9,0 cm)	20,0 x 8,5 cm	80.B9117/..	-	-

#### Thermograv-Schild - graviert, inkl. Text nach Wahl, zum Aufnieten auf Schilderträger

geeignet für	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
Edelstahl (7,2 x 2,0 cm)	7,2 x 2,0 cm	80.B9120/..	-	-
Edelstahl (10,8 x 2,0 cm)	10,8 x 2,0 cm	80.B9121/..	-	-
Edelstahl (7,2 x 4,0 cm)	7,2 x 4,0 cm	80.B9122/..	-	-
Edelstahl (10,8 x 4,0 cm)	10,8 x 4,0 cm	80.B9123/..	-	-
Edelstahl (10,0 x 5,0 cm)	10,0 x 5,0 cm	80.B9124/..	-	-

#### Thermograv-Schild - graviert, inkl. Text nach Wahl, für Schilderträger aus Stahl oder Alu, zum Einschieben

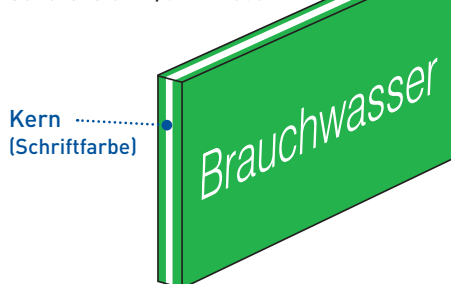
geeignet für	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
Stahl/Alu (6,0 x 2,8 cm)	6,0 x 2,5 cm	80.B9130/..	-	-
Stahl/Alu (8,0 x 2,8 cm)	8,0 x 2,55 cm	80.B9131/..	-	-
Stahl/Alu (6,0 x 3,7 cm)	6,0 x 3,45 cm	80.B9132/..	-	-
Stahl/Alu (8,0 x 3,7 cm)	8,0 x 3,45 cm	80.B9133/..	-	-
Stahl/Alu (10,0 x 5,1 cm)	10,0 x 4,76 cm	80.B9134/..	-	-
Stahl/Alu (12,0 x 5,1 cm)	12,0 x 4,76 cm	80.B9135/..	-	-

#### Beispiel

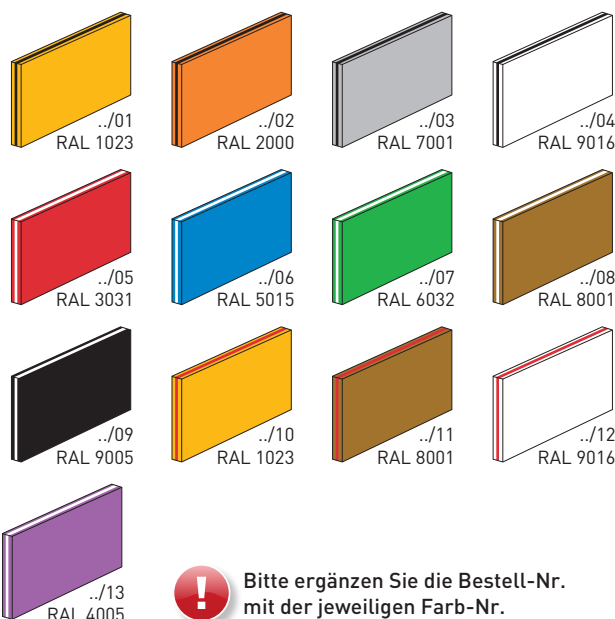
Frontansicht ../07 RAL6032



Seitenansicht ../07 RAL6032



Kern .....  
(Schriftfarbe)



**!** Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Farb-Nr.



**RK-Schraubschild, genutet**

Zur Selbstbeschriftung oder zum Einlegen von 9 mm breiten Textstreifen, komplett mit Abdeckung und M5-Montageschraube.  
1 VE = 50 Stück (Preis gilt pro VE)  
Anzahl Nutzen 3




B x H	Best.-Nr.	EUR / VE	K
6,0 x 4,0 cm	90.3402/..		-
B x H	Best.-Nr.	EUR / VE	K
10,0 x 5,0 cm	90.3401/..		-

**Farben**



weiß .../1    rot .../2    gelb .../4    blau .../5    grau .../6    grün .../8

 Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Farb-Nr. Sollte der Farbhinweis fehlen, erfolgt die Lieferung in gelber Ausführung! Beispiel: 900.3400/6 (grau)

**RK-Schraubschild, glatt**

Zur Selbstbeschriftung oder zum Einlegen von Gravurschildern, komplett mit Abdeckung und M5-Montageschraube.  
1 VE = 50 Stück (Preis gilt pro VE)




B x H	Best.-Nr.	EUR / VE	K
10,0 x 5,0 cm	90.3400/..		-

**Farben**



weiß .../1    rot .../2    gelb .../4    blau .../5    grau .../6    grün .../8

 Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Farb-Nr. Sollte der Farbhinweis fehlen, erfolgt die Lieferung in gelber Ausführung! Beispiel: 900.3400/6 (grau)

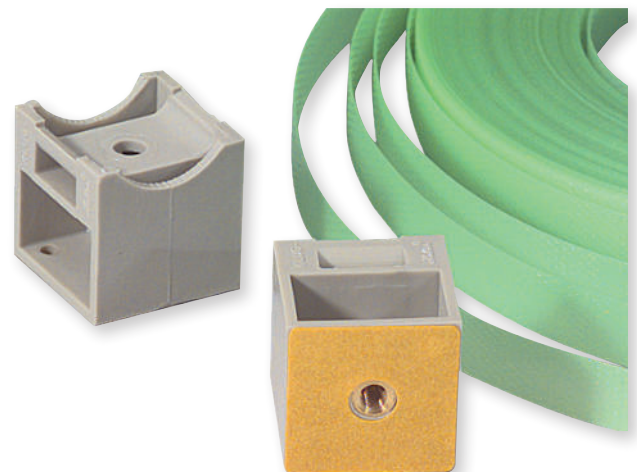
**RK-System**

Das „RK“-Rohrkennzeichnungssystem ist die unkomplizierte Komplettlösung zur betrieblichen und privaten Rohrleitungskennzeichnung. Der für die Praxis konstruierte Patenthalter garantiert eine einfache Montage.

Das Befestigungsband ist stufenlos spannbar und millimetergenau fixierbar. Der Abstandhalter ist mit einer selbstklebenden Oberfläche ausgerüstet, so dass die Verwendung jeglicher Schilderformate möglich ist.

**RK-Patenthalter**

Zur Montage an Rohren oder auf Weichisolierungen, komplett mit Kunststoff-Spannband (hitzebeständig bis 150 °C).  
1 VE = 50 Stück (Preis gilt pro VE)



Best.-Nr.	EUR / VE	K
90.3403		-

# Prüfplaketten



**Produktinfo**

Zur Dokumentation von Inspektionen und Aufzeigen von Wartungsintervallen.

**Qualität:**

- fälschungssichere, weiße Dokumentenfolie
- selbstklebend
- selbstzerstörend bei Ablöseversuch

**Lieferform:**  
Prüfplaketten auf Bogen und auf Rolle je einzeln angestanzt

**Jahresfarben:**

<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>
blau	rot	braun	gelb

Alle Prüfplaketten dieser Seiten erhalten Sie ab Lager für eine Vorlaufzeit von 4 Jahren definiert in obenstehenden Farben.



### Prüfplakette Jahresplakette mit 2-stelliger Jahreszahl

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	K 50
1,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	104	30.3694/..	-	-	-	-	-
1,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	40	30.3693/..	-	-	-	-	-
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	30.3663/..	-	-	-	-	-
2,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3692/..	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3695/..	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle		
					1	3	K 5
1,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3694/..	-	-	-
1,5 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3693/..	-	-	-
2,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3663/..	-	-	-
2,5 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3692/..	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3695/..	-	-	-

<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>
blau	rot	braun	gelb

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der jeweiligen Jahreszahl.




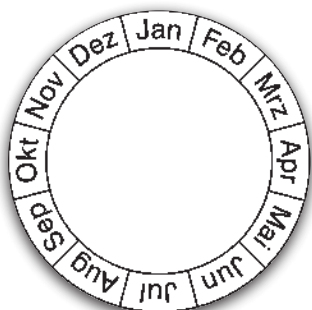
**Prüfplakette Jahresplakette mit 4-stelliger Jahreszahl**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	50
1,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	104	30.3664/..	-	-	-	-	-
1,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	40	30.3710/..	-	-	-	-	-
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	30.3665/..	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3681/..	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle		
					1	3	5
1,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3664/..	-	-	-
1,5 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3710/..	-	-	-
2,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3665/..	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3681/..	-	-	-

- 2023 blau
- 2024 rot
- 2025 braun
- 2026 gelb

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der jeweiligen Jahreszahl.



**Grundplakette Monatsgrundplakette**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	50
4,0 cm	Folie	Bogen	8	30.0814	-	-	-	-	-



**Prüfplakette Jahresplakette**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	50
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.0819/..	-	-	-	-	-

 **Produktinfo**

**Prüfplaketten-system**

Qualität: Monatsgrundplaketten: PVC-Folie, selbstklebend  
 Jahresplakette: Dokumentenfolie, selbstklebend

**Sie haben zwei Möglichkeiten, dieses Kennzeichnungssystem einzusetzen:**

**Jahresansicht:**



Kleben Sie die Monatsgrundplakette immer mit dem **Monat der nächsten Prüfung nach oben** auf! So bleibt das Jahr der nächsten fälligen Prüfung immer auf den ersten Blick erkennbar.

**Monatsansicht:**



Verwenden Sie die Monatsplakette mit dem **Monat Januar nach oben** und kleben die Jahresplakette mit dem **Pfeil auf den Prüfungsmonat** gerichtet!

- 2023 blau
- 2024 rot
- 2025 braun
- 2026 gelb

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der jeweiligen Jahreszahl.



**23-28** blau   **24-29** rot   **25-30** braun   **26-31** gelb

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Nächster Prüftermin**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	K 50
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	<b>30.3711/..</b>	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	<b>30.3652/..</b>	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
2,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	<b>31.3711/..</b>	-	-	-	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	<b>31.3652/..</b>	-	-	-	



**Prüfplakette Nächste Inspektion**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	K 50
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	<b>30.0789/..</b>	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle		
					1	3	5
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	<b>31.0789/..</b>	-	-	-

**23-28** blau   **24-29** rot   **25-30** braun   **26-31** gelb

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

## Prüfplaketten mit Schutzlackierung

Durch die Lackierung unserer Prüfplaketten erhalten diese im Vergleich zu unserer Standardausführung und nahezu allen Wettbewerbsprodukten besondere Schutzeigenschaften, ohne die Lesbarkeit oder das Aufbringen zu beeinträchtigen.

Prüfplaketten in Schutz Ausführung sind widerstandsfähiger gegen Abrieb und Witterungseinflüsse und damit für extreme Belastungssituationen bestens gerüstet. Wir bieten Ihnen drei unserer Topseller im Lagerprogramm mit dieser Eigenschaft an.

**!** **Bestellhinweis**

**Schutzlackierung**

Auf Anfrage erhalten Sie alle Prüfplaketten aus unserem Sortiment sowie Sonderanfertigungen ebenfalls mit dieser Zusatzausstattung – bitte fragen Sie an!



**Prüfplakette Jahresplakette mit 4-stelliger Jahreszahl**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	K 50
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	<b>30.C8005/..</b>	-	-	-	-	-

**2023** blau   **2024** rot   **2025** braun   **2026** gelb

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der jeweiligen Jahreszahl.



**Prüfplakette Nächster Prüftermin**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	K 50
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	<b>30.C8010/..</b>	-	-	-	-	-

**23-28** blau   **24-29** rot   **25-30** braun   **26-31** gelb

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**Prüfplakette Geprüft nach DGUV Vorschrift 3**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	K 50
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	<b>30.C8015/..</b>	-	-	-	-	-

**23-28** blau   **24-29** rot   **25-30** braun   **26-31** gelb

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**23-28** blau **24-29** rot **25-30** braun **26-31** gelb

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.




Prüfplakette Kalibriert										
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
1,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	104	30.0777/..	-	-	-	-	-	-
1,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	40	30.0778/..	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.0779/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
1,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.0777/..	-	-	-	
1,5 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.0778/..	-	-	-	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.0779/..	-	-	-	

**23-28** blau **24-29** rot **25-30** braun **26-31** gelb

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

Prüfplakette Kalibriertes Prüfmittel										
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3653/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3653/..	-	-	-	



**23-28** blau **24-29** rot **25-30** braun **26-31** gelb

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.


Prüfplakette UVV geprüft										
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	30.0794/..	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.0795/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
2,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.0794/..	-	-	-	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.0795/..	-	-	-	



**23-28** blau **24-29** rot **25-30** braun **26-31** gelb

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

Prüfplakette Geprüft ..... nach DGUV V										
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C2120/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.C2120/..	-	-	-	





23-28 blau 24-29 rot 25-30 braun 26-31 gelb

Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Geprüft nach DGUV Vorschrift 3**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	30.C2100/..	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C2105/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
2,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.C2100/..	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.C2105/..	-	-	-	-



**Geprüft von ... nach DGUV Vorschrift 3**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C2135/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.C2135/..	-	-	-	-

23-28 blau 24-29 rot 25-30 braun 26-31 gelb

Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



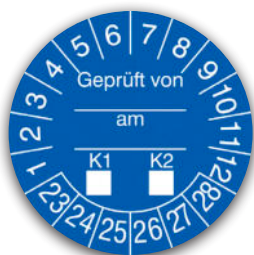
**Prüfplakette Geprüft gem. BetrSichV § 3 (3), DGUV Information 208-016**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C2170/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.C2170/..	-	-	-	-

23-28 blau 24-29 rot 25-30 braun 26-31 gelb

Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**Prüfplakette Geprüft von ... am ... K1 K2**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.0808/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.0808/..	-	-	-	-

23-28 blau 24-29 rot 25-30 braun 26-31 gelb

Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**SafetyMarking® Mehrjahres-Prüfplakette Elektr. geprüft**


Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3654/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3654/..	-	-	-	-

23-28 blau 24-29 rot 25-30 braun 26-31 gelb

Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**23-28** blau **24-29** rot **25-30** braun **26-31** gelb

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Elektr. geprüft gemäß**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K									
2,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	<b>30.0799/..</b>	-	1	10	15	25	50	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K								
2,5 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	<b>31.0799/..</b>	-	1	3	5	-	-	-	-	-	-



**23-28** blau **24-29** rot **25-30** braun **26-31** gelb

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette geprüft gemäß VDE**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K								
2,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	<b>30.0807/..</b>	-	1	10	15	25	50	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K							
2,5 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	<b>31.0807/..</b>	-	1	3	5	-	-	-	-	-



**23-28** blau **24-29** rot **25-30** braun **26-31** gelb

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Geprüft nach VDE 0701/0702**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K								
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	<b>30.3713/..</b>	-	1	10	15	25	50	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K							
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	<b>31.3713/..</b>	-	1	3	5	-	-	-	-	-



**Prüfplakette Schwarzer Blitz**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K								
1,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	40	<b>30.3808</b>	-	1	10	15	25	50	-	-	-	-

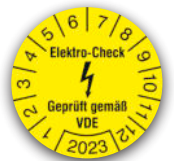


**2023** **2024** **2025** **2026**

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der jeweiligen Jahreszahl.

**Prüfplakette Elektro-Check Geprüft gemäß VDE**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K								
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	<b>30.C3120/..</b>	-	1	10	15	25	50	-	-	-	-

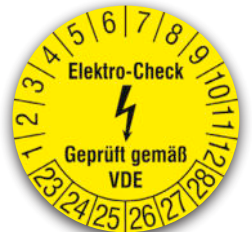


**23-28** **24-29** **25-30** **26-31**

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Elektro-Check Geprüft gemäß VDE**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K								
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	<b>30.C3110/..</b>	-	1	10	15	25	50	-	-	-	-

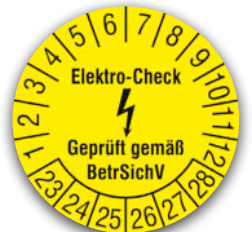


**23-28** **24-29** **25-30** **26-31**

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Geprüft gemäß BetrSichV**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K								
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	<b>30.C3100/..</b>	-	1	10	15	25	50	-	-	-	-





Prüfplakette Prüfung bestanden Nächster Prüftermin									
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	50
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3729/..	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle		
					1	3	5
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3729/..	-	-	-

23-28 24-29 25-30 26-31

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



Prüfplakette Geprüft									
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	50
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3724/..	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle		
					1	3	5
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3724/..	-	-	-

23-28 24-29 25-30 26-31

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



23-28 24-29 25-30 26-31

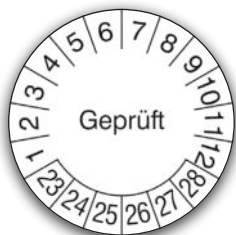
**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Nächster Prüftermin**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	50
1,5 cm	Dokumentenfolie	Bogen	40	30.3699/..	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3687/..	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle		
					1	3	5
1,5 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3699/..	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3687/..	-	-	-



Prüfplakette Geprüft									
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG				
					1	10	15	25	50
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3689/..	-	-	-	-	-


Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle		
					1	3	5
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3689/..	-	-	-

23-28 24-29 25-30 26-31

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



23-28 24-29 25-30 26-31

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.


Prüfplakette Verfallsdatum										
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3691/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3691/..	-	-	-	-



23-28 24-29 25-30 26-31

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.


Prüfplakette Gültig bis										
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3688/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3688/..	-	-	-	-



23-28 24-29 25-30 26-31

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.


Prüfplakette Nächste Inspektion										
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3690/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.3690/..	-	-	-	-



23-28 24-29 25-30 26-31

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.


Prüfplakette Nächste Wartung										
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C2185/..	-	-	-	-	-	-

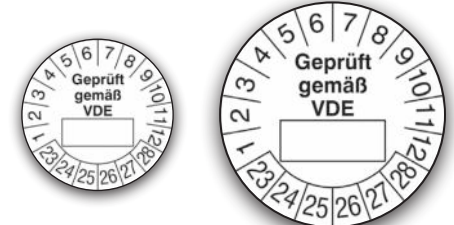
  

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.C2185/..	-	-	-	-



23-28 24-29 25-30 26-31

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



SafetyMarking® Prüfplakette Geprüft gemäß VDE										
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	30.0831/..	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.0836/..	-	-	-	-	-	-

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
					1	3	5	
2,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.0831/..	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	500	31.0836/..	-	-	-	-



Prüfplakette Geprüft nach DGUV Vorschrift 3										
Durch-messer	Material	Liefer-form	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
3,0 cm	Dokumen-tenfolie	Bogen	15	30.C2140/..	-	-	-	-	-	-
Durch-messer	Material	Liefer-form	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K		
3,0 cm	Dokumen-tenfolie	Rolle	500	31.C2140/..	1	3	5	-	-	

23-32 24-33 25-34 26-35

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



Prüfplakette Geprüft von ... nach DGUV Vorschrift 3										
Durch-messer	Material	Liefer-form	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
3,0 cm	Dokumen-tenfolie	Bogen	15	30.C2130/..	-	-	-	-	-	-
Durch-messer	Material	Liefer-form	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K		
3,0 cm	Dokumen-tenfolie	Rolle	500	31.C2130/..	1	3	5	-	-	

23-32 24-33 25-34 26-35

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



Prüfplakette Geprüft nach DGUV Vorschrift 3 und DIN VDE 0701										
B x H	Material	Liefer-form	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
4,0 x 2,5 cm	Dokumen-tenfolie	Bogen	12	30.C2125/..	-	-	-	-	-	-

23-26 24-27 25-28 26-29

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



Prüfplakette Letzte Wartung										
B x H	Material	Liefer-form	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
4,0 x 2,5 cm	Dokumen-tenfolie	Bogen	12	30.3799/..	-	-	-	-	-	-

23-26 24-27 25-28 26-29

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



Prüfplakette geprüft am										
B x H	Material	Liefer-form	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
3,0 x 3,0 cm	Dokumen-tenfolie	Bogen	15	30.3798/..	-	-	-	-	-	-

23-26 24-27 25-28 26-29

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



Prüfplakette Nächste Sicherheitsprüfung										
B x H	Material	Liefer-form	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
3,0 x 3,0 cm	Dokumen-tenfolie	Bogen	15	30.0842/..	-	-	-	-	-	-

23-26 24-27 25-28 26-29

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.




Prüfplakette Geprüft am: ... durch: ... gemäß: ...										
Durch-messer	Material	Liefer-form	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
3,0 cm	Dokumen-tenfolie	Bogen	15	30.3697/..	-	-	-	-	-	-

23-28 24-29 25-30 26-31

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.


**23-28** **24-29** **25-30** **26-31**

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

Prüfplakette Prüfung bestanden Nächster Prüftermin										
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.0824/..	1	10	15	25	50	-



**23-28** **24-29** **25-30** **26-31**

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

Prüfplakette Kalibriert am: ... durch: ... nächster Kalibriertermin										
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.0826/..	1	10	15	25	50	-



## Prüfplaketten für Labore und Krankenhäuser

**2023** **2024** **2025** **2026**


 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der jeweiligen Jahreszahl.



### Jahresplakette mit 4-stelliger Jahreszahl

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	30.C4010/..	1	10	15	25	50	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C4015/..	-	-	-	-	-	-


**23-26** **24-27** **25-28** **26-29**

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

Prüfplakette Nächster Prüftermin										
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C4020/..	1	10	15	25	50	-



**23-28** **24-29** **25-30** **26-31**

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

Prüfplakette Letzte Prüfung - Nächste Prüfung - Qualitätssicherung										
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3668/..	1	10	15	25	50	-

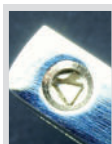


**MADE IN GERMANY**



### Kerbzangen

mit einer Maultiefe von 50 mm. Damit ist ein Markieren der Plaketten auf Bogen und Rolle möglich.



Dreieck

Kreis

Kerbform	Best.-Nr.	EUR	B
Dreieck	90.3651	-	-
Kreis	90.3650	-	-

### Faserschreiber

Dieser Schreiber wurde genau auf die Bedürfnisse der Industrie abgestimmt: gestochen scharfes Schriftbild, sofort trocknend. Die verwendete Tinte ätzt leicht ein und ist dauerhaft mit der Oberfläche der Etiketten verbunden. **Lieferform: 1 VE = 5 Faserschreiber**

Strichbreite [mm]	Stück [VE]	Farbe	Best.-Nr.	EUR / VE	B
0,5	5	schwarz	90.7210	-	-
1	5	schwarz	90.7211	-	-





**Grundplaketten aus stark haftender Qualitätsfolie für Prüfplaketten der Seite 120 ff.**

Durch Prüf- und Grundplaketten lässt sich der jeweilige Wartungsstand Ihrer Anlagen und Maschinen jederzeit deutlich erkennen.

Grundplaketten erhalten Sie sowohl in unseren Standardausführungen als auch mit Ihrem individuellen Firmeneindruck.

Qualität: PVC-Folie, weiß, selbstklebend

Lieferform: 4 Einzeletiketten, auf Bogen angestanzt

+ für Prüfplaketten mit Ø= 3 cm

+ auch als Sonderanfertigung erhältlich

Prüfung gemäß DGUV Vorschrift 68					
B x H	Material	Lieferform	Nutzen	EUR / BOG	K
4,0 x 9,5 cm	Folie	Bogen	4	1 50 100 200 500	- - - - -



Prüfung gemäß § ...		
B x H	Material	Best.-Nr.
4,0 x 9,5 cm	Folie	30.3655



Prüfung gemäß § ...		
B x H	Material	Best.-Nr.
4,0 x 9,5 cm	Folie	30.3667



Geprüft am ...		
B x H	Material	Best.-Nr.
4,0 x 9,5 cm	Folie	30.3661



Wartung am ...		
B x H	Material	Best.-Nr.
4,0 x 9,5 cm	Folie	30.0936



Geprüft nach DGUV...		
Material	B x H	Best.-Nr.
Folie	4,0 x 9,5 cm	30.C2180



Prüfung gemäß DGUV Vorschrift 68		
B x H	Material	Best.-Nr.
4,0 x 9,5 cm	Folie	30.C2156



**Wartungsnachweis**

- laufende Prüfungen können vorgenommen werden
- geeignet für alle regelmäßig zu wartenden Geräte
- reduziert langfristig Ihre Reparaturkosten
- passend für alle Prüfplaketten im 3,0 cm Durchmesser oder kleiner
- **Mindestbestellmenge: 10 Stück**

B x H	Material	Lieferform	Best.-Nr.	EUR	K
12,0 x 6,0 cm	Folie	Einzeletikett	21.0938	10 100 250 500	- - - - -

**Prüfungen für Arbeitsmitteln und überwachungsbedürftige Anlagen**

- generelle Prüfanforderung nach § 3 (6) Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)
- spezielle Prüfanforderungen z.B. Festlegung von Fristen nach §§ 14 - 16 BetrSichV
- konkretisierende Angaben TRBS 1201 (Technische Regel für Betriebssicherheit)

Die Grundplaketten beinhalten die Angaben des Prüfintervalls sowie entsprechende Platzhalter zur Angabe der Prüfanforderung sowie des Namens des Prüfers. Mit den entsprechenden Prüfplaketten dokumentieren Sie den Zeitpunkt der durchgeführten Prüfung bzw. den Zeitpunkt der nächsten Prüfung.

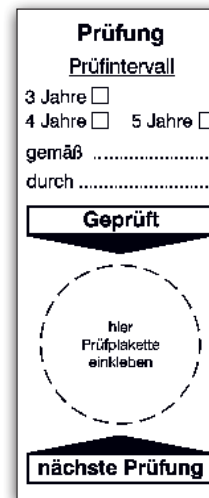
Qualität: PVC-Folie, weiß, selbstklebend



**!** Grundplaketten Lieferform: 4 Einzeletiketten auf Bogen angestanzt.

**Grundplakette - Jahresprüfung gemäß ... durch ...**

B x H	Ma- terial	Liefer- form	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
4,0 x 9,5 cm	Folie	Bogen	30.C5010	1 50	100



**Grundplakette - 2-Jahresprüfung gemäß ... durch ...**

B x H	Ma- terial	Liefer- form	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
4,0 x 9,5 cm	Folie	Bogen	30.C5015	1 50	100

**Grundplakette - Prüfung Prüfintervall: halbj., jährlich, 2 Jahre ...**

B x H	Ma- terial	Liefer- form	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
4,0 x 9,5 cm	Folie	Bogen	30.C5020	1 50	100

**Grundplakette - Prüfung Prüfintervall: 3 Jahre, 4 Jahre, 5 Jahre ...**

B x H	Ma- terial	Liefer- form	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
4,0 x 9,5 cm	Folie	Bogen	30.C5025	1 50	100



**Prüfplakette Halbjahresplakette**

Durch- messer	Material	Liefer- form	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
3,0 cm	Dokumen- tenfolie	Bogen	15	30.C1050/..	1 10 15 25 50	-

23 23 24 24 25 25 26 26

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen 1. Prüfjahr.



**Prüfplakette Halbjahresplakette jahresübergreifend**

Durch- messer	Material	Liefer- form	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
3,0 cm	Dokumen- tenfolie	Bogen	15	30.C1051/..	1 10 15 25 50	-

23 24 24 25 25 26 26 27

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen 1. Prüfjahr.

23 24 24 25 25 26 26 27



Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen 1. Prüfjahr.



**SafetyMarking® Mehrjahresprüfplakette**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K	
					1	10	15	25	50		
2,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	28	30.3672/..	-	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.3675/..	-	-	-	-	-	-	-

23 25 24 26 25 27 26 28



Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen 1. Prüfjahr.

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C1060/..	-	-	-	-	-	-



23 26 24 27 25 28 26 29



Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen 1. Prüfjahr.

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C1070/..	-	-	-	-	-	-



23 27 24 28 25 29 26 30



Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen 1. Prüfjahr.

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C1080/..	-	-	-	-	-	-



23 28 24 29 25 30 26 31



Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen 1. Prüfjahr.

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
3,0 cm	Dokumentenfolie	Bogen	15	30.C1090/..	-	-	-	-	-	-



# Kabel-Prüfplaketten mit Jahresfarbe zur Markierung von Kabeln und Leitungen

**i** **Produktinfo**

**Kabelprüfplaketten mit Jahresfarbe**

Zur Dokumentation von Inspektionen und zum Aufzeigen von Wartungsintervallen.

**Qualität:**

- transparente PVC-Folie
- selbstklebend
- mit Laminatfortsatz zur Fixierung am Kabel

**Lieferform:** Prüfplaketten auf Bogen, einzeln angestanzt

**Jahresfarben:**

23

24

25

26

blau rot braun gelb

Alle Prüfplaketten dieser Seite erhalten Sie **ab Lager** für eine Vorlaufzeit von **4 Jahren** definiert in obenstehenden Farben.



- 23
  - 24
  - 25
  - 26
- blau rot braun gelb

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der jeweiligen Jahreszahl.

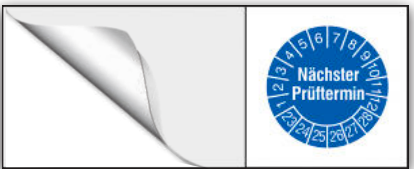


**Kabelprüfplakette 2-stellige Jahreszahl**

B x H	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
5,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	16	30.3700/..	-	-	-	-	-	-
10,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	8	30.3706/..	-	-	-	-	-	-

**Kabelprüfplakette Nächster 2-stellige Jahreszahl Prüftermin**

B x H	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
5,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	16	30.0881/..	-	-	-	-	-	-
10,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	8	30.0884/..	-	-	-	-	-	-



- 23-28
  - 24-29
  - 25-30
  - 26-31
- blau rot braun gelb

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

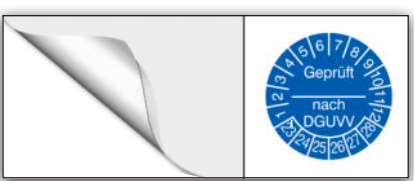


**Kabelprüfplakette Nächster Prüftermin**

B x H	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
5,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	16	30.0876/..	-	-	-	-	-	-
10,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	8	30.0879/..	-	-	-	-	-	-

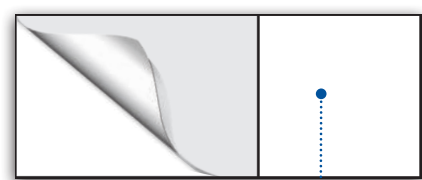
**Kabelprüfplakette nach DGUV Vorschrift 3**

B x H	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
5,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	16	30.C3520/..	-	-	-	-	-	-
10,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	8	30.C3525/..	-	-	-	-	-	-



- 23-28
  - 24-29
  - 25-30
  - 26-31
- blau rot braun gelb

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



Feld zur Selbstbeschriftung

**Kabelprüfplakette Geprüft nach ..... DGUV V**

B x H	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
5,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	16	30.C3510/..	-	-	-	-	-	-
10,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	8	30.C3515/..	-	-	-	-	-	-

**Kabelprüfplakette zur Selbstbeschriftung**

B x H	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG					K
					1	10	15	25	50	
5,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	16	30.0924	-	-	-	-	-	-
10,0 x 2,0 cm	Folie	Bogen	8	30.0933	-	-	-	-	-	-





**Nicht öffnen!**  
Siegel darf nicht zerstört werden.

Sicherheitsiegel							
B x H	Material	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG		K	
				1	10	25	50
6,5 x 1,5 cm	VOID-Folie	10	<b>30.0150</b>	-	-	-	-
6,5 x 1,5 cm	Dokumentenfolie	10	<b>30.0965</b>	-	-	-	-

Nicht öffnen! Siegel darf nicht zerstört werden.							
B x H	Material	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG		K	
				1	10	25	50
6,5 x 1,5 cm	Dokumentenfolie	10	<b>30.0968</b>	-	-	-	-

**Sicherheitsiegel**

**Individuelle Gestaltung nach Wahl**

Sicherheitsiegel							
B x H	Material	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG		K	
				1	10	25	50
6,5 x 1,5 cm	Dokumentenfolie	10	<b>30.0966</b>	-	-	-	-

Sicherheitsiegel Gestaltung nach Wahl							
B x H	Material	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG		K	
				10	25	50	
6,5 x 1,5 cm	Dokumentenfolie	10	<b>30.0970</b>	-	-	-	-

**i** Produktinfo

**Sicherheits- und Prüfsiegel**

Versorgungseinrichtungen oder Verpackungen vor unbefugtem Zugriff sichern – Manipulation sofort erkennen. Die Siegel können ohne Zerstörung nicht abgelöst und übertragen werden.

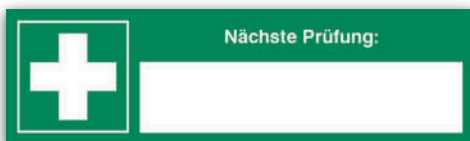
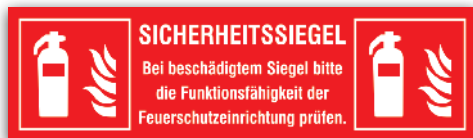
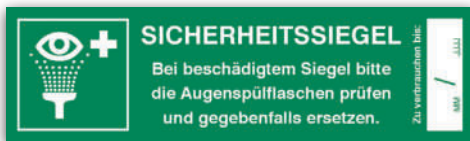
Lieferform: Einzeletiketten, angestanz auf Bogen



**VOID-Folie:**  
Bei Abziehen erscheint der Schriftzug „VOID“ auf der Folie, einmal abgelöst bleibt dieser Schriftzug immer zu erkennen.



**Dokumentenfolie:**  
Zerreißt bei Manipulationsversuch.



Sicherheitsiegel Brandschutz							
Artikelname	B x H	Material	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K		BOG
1 Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung	10,5 x 3,0 cm	Dokumentenfolie	5	<b>30.C9005</b>	-	-	-
2 Feuerlöscher	10,5 x 3,0 cm	Dokumentenfolie	5	<b>30.C9010</b>	-	-	-
3 Löschschläuche	10,5 x 3,0 cm	Dokumentenfolie	5	<b>30.C9015</b>	-	-	-

Sicherheitsiegel für Erste Hilfe							
Artikelname	B x H	Material	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K		BOG
1 Augenspülstation	10,5 x 3,0 cm	Dokumentenfolie	5	<b>30.C9030</b>	-	-	-
2 Erste Hilfe Koffer	10,5 x 3,0 cm	Dokumentenfolie	5	<b>30.C9035</b>	-	-	-
3 Erste Hilfe Koffer, nächste Prüfung	10,5 x 3,0 cm	Dokumentenfolie	5	<b>30.C9040</b>	-	-	-



Hinweisschild für Schutzschränke					
B x H	Material	Nutzen	Best.-Nr.	EUR K	
10,5 x 5,2 cm	Folie	3	<b>30.C9020</b>	-	-
21,0 x 10,5 cm	Folie	1	<b>21.C9022</b>	-	-

**i** Produktinfo

**Prüfsiegel für Brandschutz- und Erste-Hilfe-Einrichtungen**

- erleichtern die Überprüfung Ihrer Erste-Hilfe- und Brandschutz-Einrichtungen
- geben Sicherheit im Umgang mit der Erste-Hilfe-Ausrüstung
- dienen zur Terminierung der nächsten Prüfung

**Material:** Dokumentenfolie

**Lieferform:** 5 Stück pro Bogen

**Produktinfo**

**Prüfplaketten für Großabnehmer**

- Lieferform: 1000 Stück auf Rolle
- zu besonders attraktiven Preisen
- in 3 Qualitäten

**Qualitäten:**

- Papier, selbstklebend in auffälligen Leuchtfarben
- Folie, selbstklebend in der hochwertigen Standardqualität
- Dokumentenfolie, selbstklebend, selbstzerstörend bei Ablöseversuch

**Jahresfarben für Prüfplaketten mit Jahresfarben**

Qualität: Papier 2023 2024 2025 2026

Qualität: Folie 2023 2024 2025 2026



**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der jeweiligen Jahreszahl.

Jahresplakette mit 2-stelliger Jahreszahl in Jahresfarbe															
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle										C
					1	3	6	10	20	50	100	200			
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7000/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		



**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit der jeweiligen Jahreszahl.

Prüfplakette Jahresplakette mit 2-stelliger Jahreszahl - violett/weiß															
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle										C
					1	3	6	10	20	50	100	200			
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7004/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		



**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

Prüfplakette Geprüft in Jahresfarbe															
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle										C
					1	3	6	10	20	50	100	200			
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7015/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7016/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

**23-28** **24-29** **25-30** **26-31**



Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



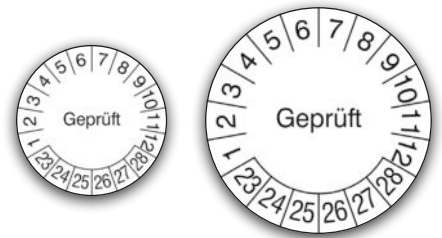
**Prüfplakette Geprüft - grün/schwarz**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle										
					1	3	6	10	20	50	100	200	C		
1,5 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7017/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

**23-28** **24-29** **25-30** **26-31**



Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**Prüfplakette Geprüft - weiß/schwarz**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle										
					1	3	6	10	20	50	100	200	C		
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7018/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7019/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

**23-28** **24-29** **25-30** **26-31**

**23-28** **24-29** **25-30** **26-31**



Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



Qualität: Papier

Qualität: Folie

**Prüfplakette Nächster Prüftermin in Jahresfarbe**

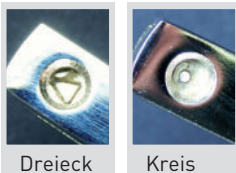
Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle										
					1	3	6	10	20	50	100	200	C		
1,5 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7020/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7021/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7022/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7023/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



**MADE IN GERMANY**

**Kerbzangen**

mit einer Maultiefe von 50 mm. Damit ist ein Markieren der Plaketten auf Bogen und Rolle möglich.



Kerbform	Best.-Nr.	EUR	B
Dreieck	90.3651	-	-
Kreis	90.3650	-	-



**Faserschreiber**

Dieser Schreiber wurde genau auf die Bedürfnisse der Industrie abgestimmt: gestochen scharfes Schriftbild, sofort trocknend. Die verwendete Tinte ätzt leicht ein und ist dauerhaft mit der Oberfläche der Etiketten verbunden. **Lieferform: 1 VE = 5 Faserschreiber**

Strichbreite [mm]	Stück [VE]	Farbe	Best.-Nr.	EUR / VE	B
0,5	5	schwarz	90.7210	-	-
1	5	schwarz	90.7211	-	-

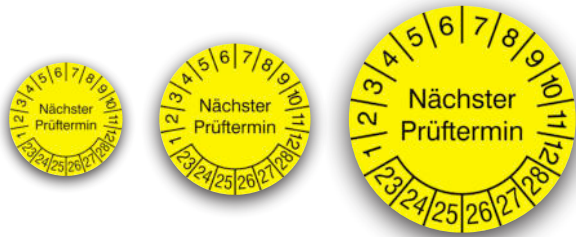


23-28 24-29 25-30 26-31

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Nächster Prüftermin - violett/weiß**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle						C		
					1	3	6	10	20	50	100	200	
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7025/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-



23-28 24-29 25-30 26-31

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Nächster Prüftermin - gelb/schwarz**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle						C		
					1	3	6	10	20	50	100	200	
1,5 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7026/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,5 cm	Dokumentenfolie	Rolle	1.000	31.C7027/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	1.000	31.C7028/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7029/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	Rolle	1.000	31.C7030/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-



23-28 24-29 25-30 26-31

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Nächster Prüftermin**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle						C		
					1	3	6	10	20	50	100	200	
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7031/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7032/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7033/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-



23-28 24-29 25-30 26-31

23-28 24-29 25-30 26-31

**!** Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.


Qualität: Papier

Qualität: Folie

**Prüfplakette Geprüft nach DGUV Vorschrift 3 in Jahresfarbe**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle						C		
					1	3	6	10	20	50	100	200	
1,5 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7034/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7035/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7036/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7037/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**23-32** **24-33** **25-34** **26-35**

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.




**Prüfplakette Geprüft nach DGUV Vorschrift 3**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle											C
					1	3	6	10	20	50	100	200				
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7038/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

**23-28** **24-29** **25-30** **26-31**

**23-28** **24-29** **25-30** **26-31**

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.




Qualität: Papier

Qualität: Folie

**Prüfplakette Nächster Prüftermin DGUV Vorschrift 3 in Jahresfarbe**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle											C
					1	3	6	10	20	50	100	200				
1,5 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7040/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7041/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7042/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7043/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

**23-28** **24-29** **25-30** **26-31**

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**Prüfplakette Nächster Prüftermin DGUV Vorschrift 3 - violett/weiß**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle											C
					1	3	6	10	20	50	100	200				
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7045/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

**23-28** **24-29** **25-30** **26-31**

 Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.



**Prüfplakette Nächster Prüftermin DGUV Vorschrift 3 - weiß/schwarz**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle											C
					1	3	6	10	20	50	100	200				
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7049/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

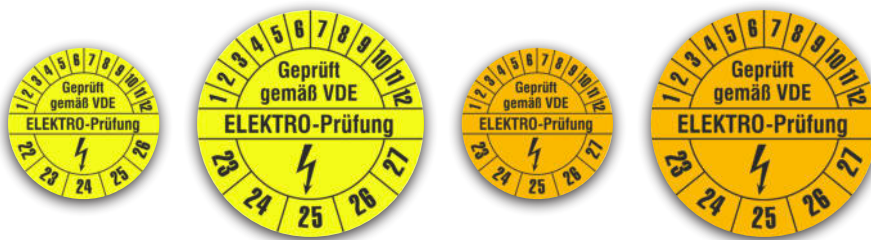


23-28 24-29 25-30 26-31

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Elektr. Geprüft in Jahresfarbe**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle										C
					1	3	6	10	20	50	100	200			
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7050/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7051/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



23-27 24-28 25-29 26-30

23-27 24-28 25-29 26-30

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

Qualität: Papier

Qualität: Folie

**Prüfplakette Geprüft gemäß VDE - ELEKTRO PRÜFUNG - gelb/schwarz**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle										C
					1	3	6	10	20	50	100	200			
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7052/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7053/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7054/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3,0 cm	PVC-Folie	Rolle	1.000	31.C7055/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



23-27 24-28 25-29 26-30

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Nächster Prüftermin - ELEKTRO-Prüfung - durchgeführt durch - gelb/schwarz**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle										C
					1	3	6	10	20	50	100	200			
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7056/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7057/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



23-27 24-28 25-29 26-30

! Bitte ergänzen Sie die Best.-Nr. mit dem jeweiligen Prüfzeitraum.

**Prüfplakette Nächster Prüftermin - Geprüft gemäß VDE - durchgeführt durch - gelb/schwarz**

Durchmesser	Material	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle										C
					1	3	6	10	20	50	100	200			
2,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7058/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3,0 cm	Papier	Rolle	1.000	31.C7059/..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

### Grundplaketten zur eindeutigen Dokumentation Ihrer betrieblichen Prüfungen

Qualität: PVC-Folie, weiß, selbstklebend

Lieferform: 4 Einzeletiketten, auf Bogen angestanzt

**+** für Prüfplaketten mit  $\varnothing = 3$  cm

**+** auch als Sonderanfertigung erhältlich



Prüfung gemäß DGUV Vorschrift 68									
B x H	Material	Lieferform	Nutzen	EUR / BOG					K
				1	50	100	200	500	
4,0 x 9,5 cm	Folie	Bogen	4	-	-	-	-	-	-



Wartung am ...		
B x H	Material	Best.-Nr.
4,0 x 9,5 cm	Folie	<b>30.0936</b>

Geprüft am ...		
B x H	Material	Best.-Nr.
4,0 x 9,5 cm	Folie	<b>30.3661</b>

Prüfung gemäß § ...		
B x H	Material	Best.-Nr.
4,0 x 9,5 cm	Folie	<b>30.3667</b>

Geprüft nach DGUV...		
B x H	Material	Best.-Nr.
4,0 x 9,5 cm	Folie	<b>30.C2180</b>

**MADE IN GERMANY**



#### Kerbzangen

mit einer Maultiefe von 50 mm. Damit ist ein Markieren der Plaketten auf Bogen und Rolle möglich.



Dreieck

Kreis

Kerbform	Best.-Nr.	EUR	B
Dreieck	<b>90.3651</b>	-	-
Kreis	<b>90.3650</b>	-	-



#### Faserschreiber

Dieser Schreiber wurde genau auf die Bedürfnisse der Industrie abgestimmt: gestochen scharfes Schriftbild, sofort trocknend. Die verwendete Tinte ätzt leicht ein und ist dauerhaft mit der Oberfläche der Etiketten verbunden. **Lieferform: 1 VE = 5 Faserschreiber**

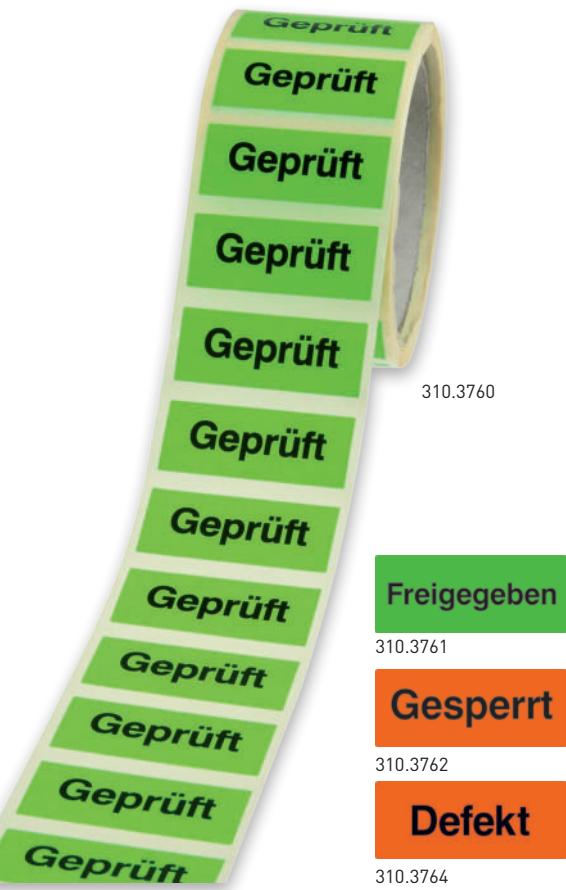
Strichbreite [mm]	Stück [VE]	Farbe	Best.-Nr.	EUR / VE	B
0,5	5	schwarz	<b>90.7210</b>	-	-
1	5	schwarz	<b>90.7211</b>	-	-



#### SCRAPEX CLEANY

Handlicher Schaber mit rückziehbarer Klinge. Griff aus Kunststoff mit praktischem Schieber.

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
SCRAPEX CLEANY	<b>MS5449</b>	-	-
SCRAPEX ARGENTAX	<b>MS4614</b>	-	-



310.3760

Freigegeben

310.3761

Gesperrt

310.3762

Defekt

310.3764

### Etiketten zur Qualitätssicherung

- eindeutige und schnelle Identifizierung des Fertigungszustandes
- hohe Aufmerksamkeit durch Verwendung von Tagesleuchtfarben
- schnelles und einfaches Anbringen
- keine Produktschädigung, da rückstandslos ablösbar

Qualität: hochwertige Papieretiketten, selbstklebend

Lieferform: 500 Stück auf Rolle

Text	Farbe	B x H	Best.-Nr.	EUR / C Rolle
Geprüft	grün	5,0 x 2,0 cm	<b>31.3760</b>	-
Freigegeben	grün	5,0 x 2,0 cm	<b>31.3761</b>	-
Gesperrt	rot	5,0 x 2,0 cm	<b>31.3762</b>	-
Defekt	rot	5,0 x 2,0 cm	<b>31.3764</b>	-

### QS-Etiketten, auf Rolle

Qualität: Leuchtpapier, selbstklebend, wiederablösbar  
Lieferform: 500 Etiketten auf Rolle



Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Symbol-Nr.



wiederablösbar



Abb.: Originalgröße

B x H	Materialgruppe	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	A
4,0 x 4,0 cm	Spezialpapier Rolle	Rolle	500	<b>32.3516/..</b>	-	-

### Papieretiketten zur Qualitätssicherung, auf Rolle

Qualität: Papier, selbstklebend, ablösbar oder permanent haftend  
Lieferform: 500 Stück auf Rolle



Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Eigenschaft	Best.-Nr.	EUR / Rolle	A
4,0 cm	Spezialpapier Rolle	500	selbstklebend   ablösbar	<b>32.3509/..</b>	-	-
4,0 cm	Spezialpapier Rolle	500	selbstklebend   permanent	<b>32.3512/..</b>	-	-



Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Symbol-Nr.



**Qualitätsetiketten**

Qualität: PVC-Folie mit Lochung

Lieferform: 1 VE = 25 Stück

**SafetyMarking® Qualitätskennzeichnung Etiketten**

B x H	Best.-Nr.	EUR / VE	K
1] 9,0 x 4,8 cm	90.3541	-	-
2] 9,0 x 4,8 cm	90.3542	-	-
3] 9,0 x 4,8 cm	90.3543	-	-
4] 9,0 x 4,8 cm	90.3544	-	-

**Kabelbinder**

14,0 x 0,36 cm, 1 VE = 100 Stück

Best.-Nr.	EUR / VE	B
90.3913	-	-



1]



2]



3]



4]

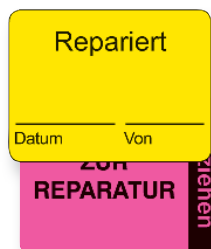
**Zweiteilige Kennzeichnungsetiketten, auf Rolle**

Qualität: Papier beschichtet, oberes Etikett abziehbar, unteres Etikett permanent haftend

Lieferform: 250 Stück auf Rolle



Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Symbol-Nr.



.../02



.../03



.../05

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	A
4,0 x 3,0 cm	Spezialpapier Rolle	250	32.3518/..	-	-



**QS-Etiketten für Bemerkungen, auf Rolle**

Qualität: Leuchtpapier, selbstklebend, permanent  
Lieferform: 250 Etiketten auf Rolle



.../01



.../02

permanent

Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Symbol-Nr.

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	A
10,0 x 5,0 cm	Spezialpapier Rolle	250	32.3517/..	-	-

**Klebebänder zur Qualitätskontrolle**

Ideal zur Kennzeichnung des Prüfzustandes bei großvolumigen Produkten.

Material: PVC-Folie, selbstklebend

Lieferform: Rollenware – 66 m lang, 5,0 cm hoch

ideal für großvolumige Produkte



Farbe	Länge	Breite	Best.-Nr.	EUR	K
orange	66,0 m	5,0 cm	35.3773	-	-
rot	66,0 m	5,0 cm	35.3772	-	-



**Qualitätskennzeichnung**

Qualitätskennzeichnungs-Etiketten als Begleiter Ihrer Produkte im Fertigungsprozess.

Die Etiketten im praktischen Bogenformat lassen sich einfach und schnell anbringen und ermöglichen der Qualitätssicherung eine schnelle Identifizierung des jeweiligen Fertigungsstandes Ihrer Produkte.

**Qualität:** PE-Folie, selbstklebend

**Lieferform:** 1 VE = 10 Bogen à 12 Stück (= 120 Stück), Preise gelten für 1 VE

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K	
				1	3	10
4,0 x 3,0 cm	Folie Bogen	12	<b>30.3698/..</b>	-	-	-
4,0 x 3,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.3698/..</b>	-	-	-

**Geprüft**

Abt.: \_\_\_\_\_ am: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

.../12

**Freigegeben**

Datum: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

.../11

**Kalibriert**

Abt.: \_\_\_\_\_ am: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

.../10

**Repariert**

Am: \_\_\_\_\_

durch: \_\_\_\_\_

.../18

**Gesperrt**

Abt.: \_\_\_\_\_ am: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

.../14

**Ausschuss**

Grund: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Zeichen: \_\_\_\_\_

.../16

**Zur Nacharbeit**

An: \_\_\_\_\_ am: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

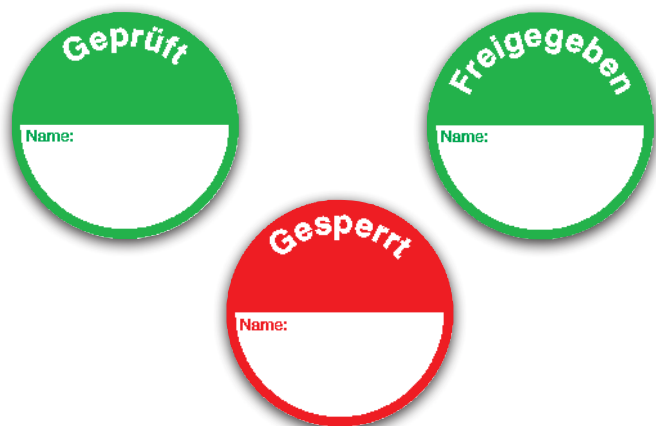
.../15

**Zur Reparatur**

An: \_\_\_\_\_ am: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

.../13



**Klebeunkte zur Qualitätskontrolle**

- schnelle Identifizierung des Fertigungszustandes
- schnelles und einfaches Anbringen
- beschreibbar

**Qualität:** PVC-Folie, selbstklebend, leicht ablösbar

**Größe:** 3,0 cm Durchmesser

**Lieferform:** 15 Stück auf Bogen

Text	Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG		
					1	10	25
Geprüft	3,0 cm	Folie Bogen	15	<b>30.0984</b>	-	-	-
Freigegeben	3,0 cm	Folie Bogen	15	<b>30.0988</b>	-	-	-
Gesperrt	3,0 cm	Folie Bogen	15	<b>30.1001</b>	-	-	-

**Qualitätskontrolle**

**Freigabe**

Bemerkung: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_

Tag: \_\_\_\_\_

**1**

**Qualitätskontrolle**

**Geprüft**

Bemerkung: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_

Tag: \_\_\_\_\_

**2**

**Qualitätskontrolle**

**Gesperrt**

Bemerkung: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_

Tag: \_\_\_\_\_

**3**

**Qualitätskontrolle**

**Zur Nacharbeit**

Bemerkung: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_

Tag: \_\_\_\_\_

**4**

**Etiketten zur Feststellung der Qualitätsprüfung**

Universal für alle Güter einsetzbar. Selbstklebende, beschreibbare PVC-Folie.

**Format:** 7,0 x 10,0 cm · **Lieferform:** Einzeletikett

**Verpackungseinheit: 50 Stück, Preise gelten per VE bei Abnahme einer Sorte.**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR / VE		K
		1	5	
<b>1</b> Qualitätskontrolle Freigabe	<b>21.1016</b>	-	-	-
<b>2</b> Qualitätskontrolle Geprüft	<b>21.1013</b>	-	-	-
<b>3</b> Qualitätskontrolle Gesperrt	<b>21.1003</b>	-	-	-
<b>4</b> Qualitätskontrolle Zur Nacharbeit	<b>21.1009</b>	-	-	-



### Individuelle Gestaltung

Wir fertigen Qualitätsetiketten nach Ihren Vorgaben:

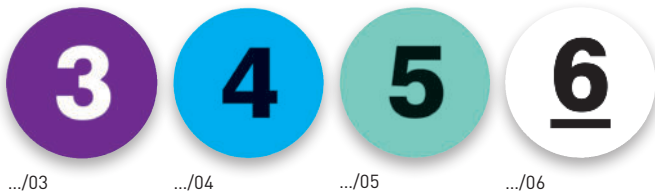
Bitte bei der Bestellung angeben:

- Größe des Inventarschildes
- Grund-, Schrift- und/oder Logofarbe
- Skizze mit Text und ggf. Logo beifügen

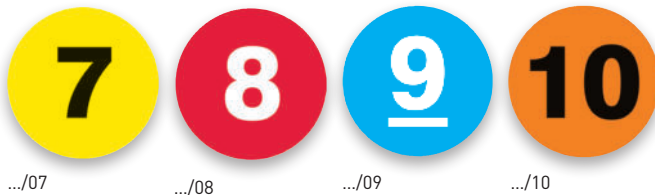
Weitere Informationen finden Sie auf Seite 243.



.../00      .../01      .../02



.../03      .../04      .../05      .../06



.../07      .../08      .../09      .../10

### Nummerierte Lageretiketten

Qualität: Papier, permanent haftend  
Lieferform: 500 Stück auf Rolle

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
4,0 cm	Spezialpapier Rolle	500	32.3520/..		-



### Etikettenaufkleber mit Jahreszahlen

Qualität: Papier, permanent haftend  
Lieferform: 500 Stück auf Rolle

Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Jahreszahl (akt. Zeitraum: 23-27)

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
4,0 cm	Spezialpapier Rolle	32.D0050/..		-

## GEPRÜFT

Prüfstelle: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

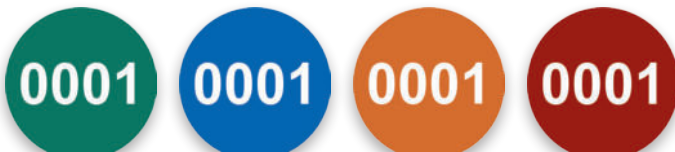
Name: \_\_\_\_\_

### Geprüft - zur zusätzlichen Selbstbeschriftung

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
5,2 x 2,6 cm	Folie Bogen	9	30.3679		-



.../01



.../03      .../04      .../05      .../06

### Fortlaufend nummerierte Lageretiketten

Qualität: Papier, permanent haftend  
Lieferform: 1000 Stück auf Rolle

Durchmesser	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.
4,0 cm	Spezialpapier Rolle	1.000	32.3538/..

Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Symbol-Nr.

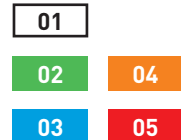


Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Versions-Nr.

### Nummerierte Etiketten auf Rolle

2 Rollen a 500 Stück, Zahlen: 1-1000

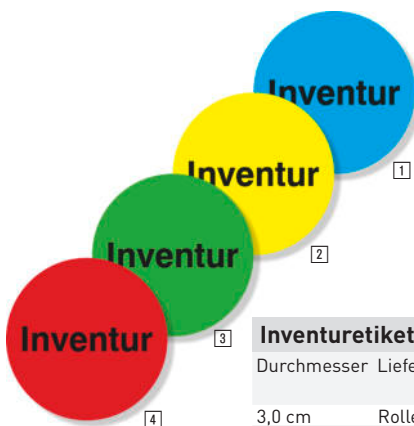
B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
3,1 x 2,2 cm	Spezialpapier Rolle	1.000	32.3549/..		-



### Inventuretiketten Inventur

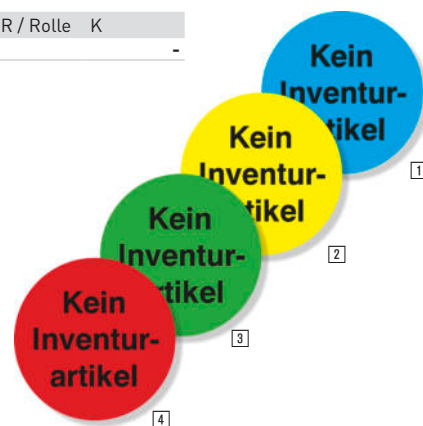
Selbstklebende Inventuretiketten helfen bei der jährlichen Inventur, erfasste von nicht erfassten Beständen zu unterscheiden

- durch die 4 Farben können unterschiedliche Bearbeitungsstände gekennzeichnet werden
- selbstklebend und gut sichtbar
- lassen sich problemlos und ohne Rückstände wieder entfernen
- für den Innen- und kurzfristigen Außeneinsatz geeignet
- modernste Fertigungstechniken sorgen für höchste Qualität und Lebensdauer
- Qualität Made in Germany



Farbe	Durchmesser	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
nach Wahl	3,0 cm	500	<b>31.1877/..</b>	-	-

**!** Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Versions-Nr.



Inventuretiketten Inventur					
Durchmesser	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
3,0 cm	Rolle	500	<b>31.1817/..</b>	-	-
				1	10 30 50



Farbe	Durchmesser	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
rot	3,0 cm	500	<b>31.1872/..</b>	-	-
grün	3,0 cm	500	<b>31.1864/..</b>	-	-
gelb	3,0 cm	500	<b>31.1863/..</b>	-	-
blau	3,0 cm	500	<b>31.1862/..</b>	-	-



Farbe	Durchmesser	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
rot	3,0 cm	500	<b>31.1855/..</b>	-	-
grün	3,0 cm	500	<b>31.1849/..</b>	-	-
gelb	3,0 cm	500	<b>31.1819/..</b>	-	-
blau	3,0 cm	500	<b>31.1818/..</b>	-	-



#### Bestellhinweis

Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der gewünschten Jahreszahl. **Aktueller Bestellzeitraum: 23 – 25**



Farbe	Durchmesser	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
rot	3,0 cm	500	<b>31.1861/..</b>	-	-
grün	3,0 cm	500	<b>31.1860/..</b>	-	-
gelb	3,0 cm	500	<b>31.1859/..</b>	-	-
blau	3,0 cm	500	<b>31.1858/..</b>	-	-

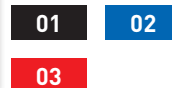
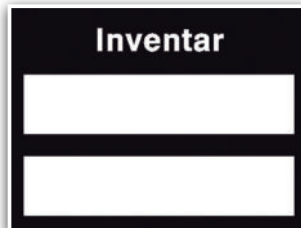
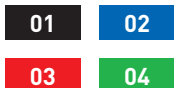
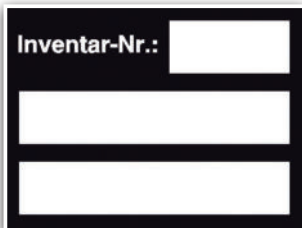


Farbe	Durchmesser	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	K
gelb	3,0 cm	500	<b>31.1874/..</b>	-	-
grün	3,0 cm	500	<b>31.1875/..</b>	-	-
rot	3,0 cm	500	<b>31.1876/..</b>	-	-
blau	3,0 cm	500	<b>31.1873/..</b>	-	-

**Inventarschilder**

Aus fälschungssicherer Dokumentenfolie mit stark haftendem Kleber. Neutrale Ausführung. In verschiedenen Grundfarben mit weißem Beschriftungsfeld. Die Lieferung erfolgt in handlichen Bogen mit angestanzten Einzelschildern. Die Beschriftung kann mit einem wasserfesten Spezialfasersreiber durchgeführt werden.

**Bestellhinweis**  
Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Farbnummer.

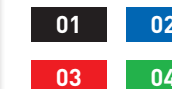
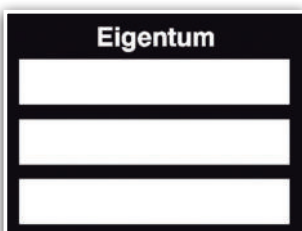


**Inventar-Nr.:**

Material	B x H	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / BOG						K
				1	10	20	30	50	100	
Dokumentenfolie	4,0 x 3,0 cm	12	30.1754/..	-	-	-	-	-	-	-

**Inventar**

Material	B x H	Nutzen	Best.-Nr.	EUR						K
				1	10	20	30	50	100	
Dokumentenfolie	4,0 x 3,0 cm	12	30.1758/..	-	-	-	-	-	-	-
Dokumentenfolie	4,0 x 3,0 cm	500	31.1758/..	-	-	-	-	-	-	-
PVC	4,0 x 3,0 cm	500	31.1729/..	-	-	-	-	-	-	-

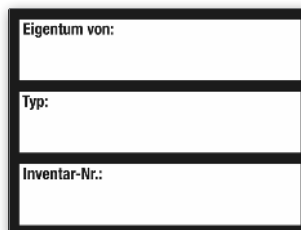
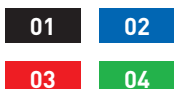
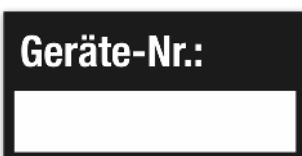


**Eigentum**

Material	B x H	Nutzen	Best.-Nr.	EUR						K
				1	10	20	30	50	100	
Dokumentenfolie	4,0 x 3,0 cm	12	30.1025/..	-	-	-	-	-	-	-
Dokumentenfolie	4,0 x 3,0 cm	500	31.1025/..	-	-	-	-	-	-	-
PVC	4,0 x 3,0 cm	500	31.1744/..	-	-	-	-	-	-	-

**Inventar-Nr.:**

Material	B x H	Nutzen	Best.-Nr.	EUR						K
				1	10	15	25	50	100	
Dokumentenfolie	4,0 x 1,5 cm	20	30.1742/..	-	-	-	-	-	-	-
Dokumentenfolie	4,0 x 2,0 cm	500	31.2476/..	-	-	-	-	-	-	-
PVC	4,0 x 2,0 cm	500	31.1827/..	-	-	-	-	-	-	-



**Geräte-Nr.:**

Material	B x H	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
				1	10	30	
PVC	4,0 x 2,0 cm	500	31.1836/..	-	-	-	-
Dokumentenfolie	4,0 x 2,0 cm	500	31.2485/..	-	-	-	-

**Inventar-Nr.:**

Material	B x H	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle			K
				1	10	30	
Dokumentenfolie	4,0 x 3,0 cm	500	31.2484/..	-	-	-	-
PVC	4,0 x 3,0 cm	500	31.1835/..	-	-	-	-



**Individuelle Gestaltung**

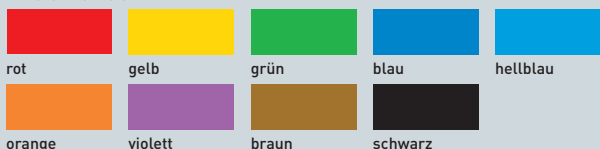
**Material:** Dokumentenfolie, selbstklebend (selbstzerstörend bei Ablöseversuch)  
**Grundfarbe:** weiß, **Lieferform:** Einzeletiketten, angestanzt auf Bogen

Bitte bei der Bestellung angeben:

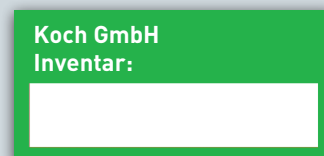
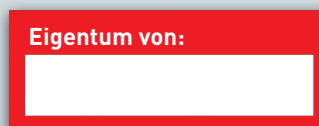
- Größe des Inventarschildes
- Grund-, Schrift- und/oder Logofarbe
- Skizze mit Text und ggf. Logo beifügen

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 298

**Druckfarben:**



**+ Mehrfarbigkeit möglich**



# Hochwertige Kennzeichnung für Lager und Betrieb



## Kombipackungen Buchstaben A – Z aus PVC-Folie

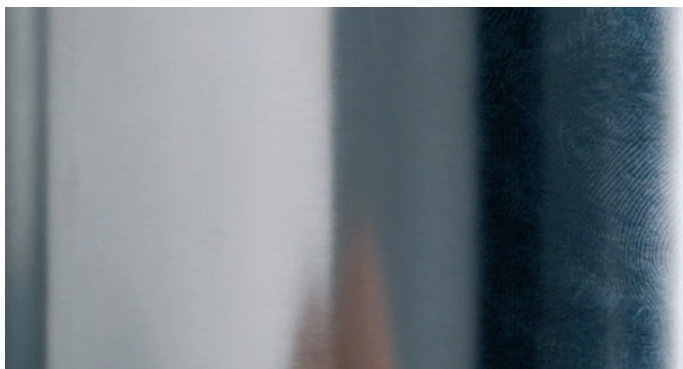
1 Kombipackung Buchstaben enthält 26 Bogen:  
- pro Buchstabe ein Bogen

B x H	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / VE	A
1,4 x 1,9 cm	832	<b>90.7058</b>	-	-
2,2 x 3,8 cm	260	<b>90.7059</b>	-	-
2,2 x 5,7 cm	260	<b>90.7062</b>	-	-
3,8 x 8,9 cm	156	<b>90.7089</b>	-	-

## Kombipackungen Ziffern 1 – 0 aus PVC-Folie

1 Kombipackung Ziffern enthält 25 Bogen, pro Zahl ein Bogen:  
- je 3 Bogen mit den Ziffern: 1 / 2 / 3 / 4 / 5  
- je 2 Bogen mit den Ziffern: 6 / 7 / 8 / 9 / 0

B x H	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / VE	A
1,4 x 1,9 cm	800	<b>90.7054</b>	-	-
2,2 x 3,8 cm	250	<b>90.7055</b>	-	-
2,2 x 5,7 cm	250	<b>90.7056</b>	-	-
3,8 x 8,9 cm	150	<b>90.7057</b>	-	-



## Schildfix®

Selbstklebende Beschriftungsfenster zur Kennzeichnung von Ablagekörben, Regalen, technischen Geräten etc. 20,0 cm breit, variabel zuschneidbar, **seitlich offen**.  
Mit EDV-beschriftbaren Einsteckschildern.

Breite	Höhe	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
20,0 cm	1,0 cm	10	<b>DI8010</b>	-	-
20,0 cm	1,5 cm	10	<b>DI8015</b>	-	-
20,0 cm	2,0 cm	10	<b>DI8020</b>	-	-
20,0 cm	3,0 cm	5	<b>DI8030</b>	-	-
20,0 cm	4,0 cm	5	<b>DI8040</b>	-	-

## Scanfix

wie Schildfix®, jedoch **seitlich und oben offen**. Ideal für die Preis- und Artikel-auszeichnung. Mit EDV-beschriftbaren Einsteckschildern.

Breite	Höhe	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
20,0 cm	2,0 cm	5	<b>DI8044</b>	-	-
20,0 cm	3,0 cm	5	<b>DI8045</b>	-	-
20,0 cm	4,0 cm	5	<b>DI8046</b>	-	-

## C-Profil-Rollenware

Rollenlänge: 10,0 m

Länge	Breite	Best.-Nr.	EUR	A
1000,0 cm	1,0 cm	<b>90.3101</b>	-	-
1000,0 cm	1,5 cm	<b>90.3102</b>	-	-
1000,0 cm	2,0 cm	<b>90.3103</b>	-	-
1000,0 cm	2,5 cm	<b>90.3104</b>	-	-
1000,0 cm	3,0 cm	<b>90.3105</b>	-	-
1000,0 cm	4,0 cm	<b>90.3106</b>	-	-
1000,0 cm	5,0 cm	<b>90.3107</b>	-	-



## Abdeckungen aus klarem Kunststoff

Streifenlänge: 1,0 m

## Kartonstreifen, weiß

Streifenlänge: 1,0 m

B x H	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
100,0 x 1,0 cm	10	<b>90.3108</b>	-	-
100,0 x 1,5 cm	10	<b>90.3109</b>	-	-
100,0 x 2,0 cm	10	<b>90.3110</b>	-	-
100,0 x 2,5 cm	10	<b>90.3111</b>	-	-
100,0 x 3,0 cm	10	<b>90.3112</b>	-	-
100,0 x 4,0 cm	10	<b>90.3113</b>	-	-
100,0 x 5,0 cm	10	<b>90.3114</b>	-	-

B x H	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
100,0 x 1,0 cm	10	<b>90.3115</b>	-	-
100,0 x 1,5 cm	10	<b>90.3116</b>	-	-
100,0 x 2,0 cm	10	<b>90.3117</b>	-	-
100,0 x 2,5 cm	10	<b>90.3118</b>	-	-
100,0 x 3,0 cm	10	<b>90.3119</b>	-	-
100,0 x 4,0 cm	10	<b>90.3120</b>	-	-
100,0 x 5,0 cm	10	<b>90.3121</b>	-	-



## Permafex® C-Profil als Rollenware

Magnetisches Profil zur individuellen Beschriftung von Regalen und Planungstafeln.

**Standardfarbe:** braun

**Lieferform:** 1 Rolle = 10,0 m

### Zubehör:

Kartonstreifen und Abdeckstreifen aus klarem Kunststoff passend für die Formate der C-Profile.

**C-Profil-Zuschnitte**

Länge	Breite	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
6,0 cm	1,0 cm	10	<b>90.3080</b>	-	
6,0 cm	1,5 cm	10	<b>90.3081</b>	-	
8,0 cm	2,0 cm	10	<b>90.3082</b>	-	
8,0 cm	2,5 cm	10	<b>90.3083</b>	-	
8,0 cm	3,0 cm	10	<b>90.3084</b>	-	
10,0 cm	4,0 cm	10	<b>90.3085</b>	-	
12,0 cm	5,0 cm	10	<b>90.3086</b>	-	

**Kartonstreifen, weiß**

zu C-Profil-Zuschnitten

B x H	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / VE	A
6,0 x 0,7 cm	100	<b>90.3087</b>	-	
6,0 x 1,2 cm	100	<b>90.3088</b>	-	
8,0 x 1,6 cm	100	<b>90.3089</b>	-	
8,0 x 2,2 cm	100	<b>90.3090</b>	-	
8,0 x 2,7 cm	100	<b>90.3091</b>	-	
10,0 x 3,70 cm	100	<b>90.3092</b>	-	
11,70 x 4,7 cm	100	<b>90.3093</b>	-	

**Permaflex® C-Profil in vorgeschrittenen Längen**

Flexible magnetische Etikettenleisten zur Verwendung an Planungstafeln, Schaukästen etc.

**Standardfarbe:** braun**Lieferform:** 1 VE = 10 Zuschnitte**Zubehör:**

Kartonstreifen und Abdeckstreifen aus klarem Kunststoff passend für die Formate der C-Profile.



flexible magnetische Etikettenleisten

**Abdeckungen aus klarem Kunststoff**

zu C-Profil-Zuschnitten und Kartonstreifen

B x H	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
6,0 x 1,0 cm	100	<b>90.3094</b>	-	
6,0 x 1,5 cm	100	<b>90.3095</b>	-	
8,0 x 2,0 cm	100	<b>90.3096</b>	-	
8,0 x 2,5 cm	100	<b>90.3097</b>	-	
8,0 x 3,0 cm	100	<b>90.3098</b>	-	
10,0 x 4,0 cm	100	<b>90.3099</b>	-	
12,0 x 5,0 cm	100	<b>90.3100</b>	-	



Kartonstreifen



Abdeckungen

**Permaflex®****Magnetfolie zur Regalbeschriftung**

Durch hohe Haftkraft und Flexibilität die optimale Beschriftungsmethode für alle eisenmetallischen Untergründe.

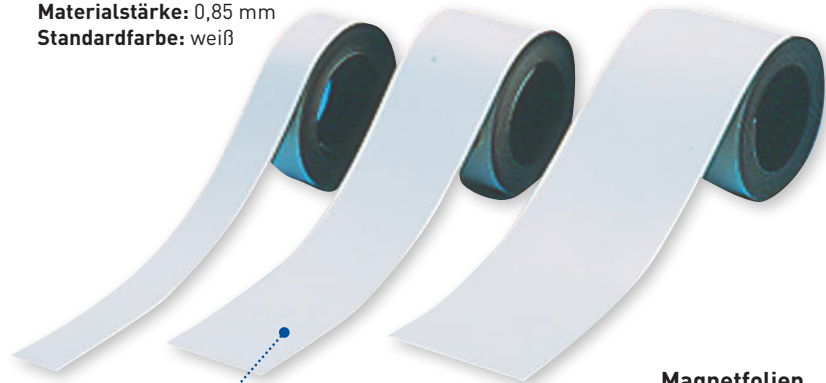
**Magnetfolien-Zuschnitte aus Permaflex®**

B x H	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
7,0 x 2,0 cm	100	<b>90.3071</b>	-	
8,0 x 2,5 cm	100	<b>90.3072</b>	-	
10,0 x 3,0 cm	100	<b>90.3073</b>	-	
10,0 x 4,0 cm	100	<b>90.3074</b>	-	
10,0 x 5,0 cm	100	<b>90.3075</b>	-	

**Magnetfolien-Rollenware aus Permaflex®**

Rollenlänge: 15,0 m

B x H	Best.-Nr.	EUR	A
2,0	<b>90.3076</b>	-	
3,0	<b>90.3077</b>	-	
4,0	<b>90.3078</b>	-	
5,0	<b>90.3079</b>	-	

**Magnetfolien Zuschnitte****Materialstärke:** 0,85 mm  
**Standardfarbe:** weiß

z.B. zur Beschriftung mit wischfesten Faserschreibern

**Magnetfolien Rollenware****Individuelle Gestaltung**

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

- Ihre individuelle Text- bzw. Druckvorlage**
- Beginn der fortlaufenden Nummerierung**
- Bezeichnung des Barcodes**  
(z.B. Code39 oder Code128)
- Material**  
(selbstklebende Folie oder Kunststoff)
- Ihre Wünsche bzgl. Grund-/Schriftfarbe**  
(weiß/schwarz, gelb/schwarz)
- Ausführung** mit oder ohne Rand
- Abmessung**
- Stückzahl**

**Faserschreiber**

Dieser Schreiber wurde genau auf die Bedürfnisse der Industrie abgestimmt: gestochen scharfes Schriftbild, sofort trocknend. Die Tinte ätzt leicht ein und ist dauerhaft mit der Oberfläche der Etiketten verbunden.

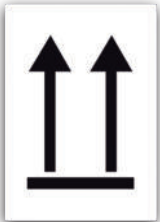
**Lieferform:** 1 VE = 5 Faserschreiber**+ ätzende Tinte**

Strichbreite [mm]	Stück [VE]	Farbe	Best.-Nr.	EUR / VE	B
0,5	5	schwarz	<b>90.7210</b>	-	
1	5	schwarz	<b>90.7211</b>	-	



**Packstückorientierung - Vor Nässe schützen**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR A
7,4 x 10,5 cm	Folie Rolle	500	31.2232	64,00
7,4 x 10,5 cm	Spezialpapier Rolle	500	32.2232	41,90
7,4 x 10,5 cm	Folie	PVC	21.2232	2,35
14,8 x 21,0 cm	Folie	PVC	21.2234	3,35



**Packstückorientierung - Oben**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR A
7,4 x 10,5 cm	Folie Rolle	500	31.2236	64,00
7,4 x 10,5 cm	Spezialpapier Rolle	500	32.2236	41,90
7,4 x 10,5 cm	Folie	PVC	21.2236	2,35
14,8 x 21,0 cm	Folie	PVC	21.2238	3,35



**Packstückorientierung - Vorsicht zerbrechlich**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR A
7,4 x 10,5 cm	Folie Rolle	500	31.2240	64,00
7,4 x 10,5 cm	Spezialpapier Rolle	500	32.2240	41,90
7,4 x 10,5 cm	Folie	PVC	21.2240	2,35
14,8 x 21,0 cm	Folie	PVC	21.2242	3,35



.../01



.../02



.../03



.../05



.../06



.../08

**Versandgut- und Verpackungsetiketten 7,4 x 10,5 cm**

Qualität: Leuchtpapier, permanent haftend  
Lieferform: 500 Stück auf Rolle

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	A
7,4 x 10,5 cm	Spezialpapier Rolle	500	32.3540/..		48,30

Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Symbol-Nr.

**Gefahrgut-Aufkleber mit UN-Nummer**

Die GGVS/ADR verlangt, dass jedes Versandstück deutlich und dauerhaft mit der Kennzeichnungsnummer des Gutes versehen ist, die auch dem Beförderungspapier entspricht.

Heizöl und Diesel [1]



Benzin [2]



**SafetyMarking® Gefahrgut-Aufkleber mit UN-Nummer**

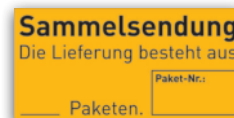
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					A
			1	25	50	100	250	
14,0 x 5,0 cm	Folie	21.2266	1,95	1,65	1,30	0,99	0,71	
14,0 x 5,0 cm	Folie	21.3365	1,95	1,65	1,30	0,99	0,71	

**Verpackungsetiketten**

Qualität: Folie, selbstklebend  
Lieferform: 100 Stück per VE



[1]



[2]



[4]



[3]



[6]



[5]



[7]



[8]

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / VE	K
10,0 x 5,0 cm	Folie	100	21.D2501		19,80
10,0 x 5,0 cm	Folie	100	21.D2502		19,80
10,0 x 5,0 cm	Folie	100	21.D2503		19,80
10,0 x 5,0 cm	Folie	100	21.D2504		19,80
10,0 x 5,0 cm	Folie	100	21.D2505		19,80
10,0 x 5,0 cm	Folie	100	21.D2506		19,80
10,0 x 5,0 cm	Folie	100	21.D2507		19,80
10,0 x 5,0 cm	Folie	100	21.D2508		19,80



# Umverpackung

1 2

## Verpackungsetiketten - Umverpackung

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	C
1 14,5 x 6,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.2245</b>	<b>114,00</b>	
2 14,5 x 6,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.2246</b>	<b>114,00</b>	



Verpackungsetiketten UN 3480 für Lithium-Ionen-Batterien - zur Selbstbeschriftung

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR		
				1	10	25
10,0 x 10,0 cm	Folie	1	<b>21.D2544</b>	<b>5,90</b>	<b>4,90</b>	<b>1,90</b>
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	100	<b>31.D2543</b>	<b>68,40</b>	<b>50,20</b>	<b>45,60</b>
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.D2542</b>	<b>141,30</b>	<b>105,90</b>	<b>97,10</b>



Verpackungsetiketten UN 3481 für Lithium-Ionen-Batterien mit oder in Ausrüstungen verpackt - zur Selbstbeschriftung

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR		
				1	10	25
10,0 x 10,0 cm	Folie	1	<b>21.D2550</b>	<b>5,90</b>	<b>4,90</b>	<b>1,90</b>
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	100	<b>31.D2549</b>	<b>68,40</b>	<b>50,20</b>	<b>45,60</b>
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.D2548</b>	<b>141,30</b>	<b>105,90</b>	<b>97,10</b>



Verpackungsetiketten UN 3090 für Lithium-Metall-Batterien - zur Selbstbeschriftung

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR		
				1	10	25
10,0 x 10,0 cm	Folie	1	<b>21.D2556</b>	<b>5,90</b>	<b>4,90</b>	<b>1,90</b>
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	100	<b>31.D2555</b>	<b>68,40</b>	<b>50,20</b>	<b>45,60</b>
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.D2554</b>	<b>141,30</b>	<b>105,90</b>	<b>97,10</b>



Verpackungsetiketten UN 3091 für Lithium-Metall-Batterien mit oder in Ausrüstungen verpackt - zur Selbstbeschriftung

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR		
				1	10	25
10,0 x 10,0 cm	Folie	1	<b>21.D2562</b>	<b>5,90</b>	<b>4,90</b>	<b>1,90</b>
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	100	<b>31.D2561</b>	<b>68,40</b>	<b>50,20</b>	<b>45,60</b>
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.D2560</b>	<b>141,30</b>	<b>105,90</b>	<b>97,10</b>

# Umverpackung Overpack

3

## Verpackungsetiketten - Umverpackung /Overpack

B x H	Materialgruppe	Lieferform	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / Rolle	C
3 14,5 x 6,0 cm	Folie Rolle	Rolle	500	<b>31.2264</b>	<b>114,00</b>	



Verpackungsetiketten UN 3480 für Lithium-Ionen-Batterien - mit Text nach Wahl

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR		
				1	10	25
10,0 x 10,0 cm	Folie	1	<b>21.D2541</b>	<b>14,90</b>	<b>8,90</b>	<b>2,20</b>
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	100	<b>31.D2540</b>	<b>119,00</b>	<b>71,40</b>	<b>59,00</b>
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.D2539</b>	<b>198,00</b>	<b>138,60</b>	<b>124,50</b>



Verpackungsetiketten UN 3481 für Lithium-Ionen-Batterien mit oder in Ausrüstungen verpackt - mit Text nach Wahl

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR		
				1	10	25
10,0 x 10,0 cm	Folie	1	<b>21.D2547</b>	<b>14,90</b>	<b>8,90</b>	<b>2,20</b>
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	100	<b>31.D2546</b>	<b>119,00</b>	<b>71,40</b>	<b>59,00</b>
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.D2545</b>	<b>198,00</b>	<b>138,60</b>	<b>124,50</b>



Verpackungsetiketten UN 3481 für Lithium-Ionen-Batterien mit oder in Ausrüstungen verpackt - mit Text nach Wahl

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR		
				1	10	25
10,0 x 10,0 cm	Folie	1	<b>21.D2547</b>	<b>14,90</b>	<b>8,90</b>	<b>2,20</b>
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	100	<b>31.D2546</b>	<b>119,00</b>	<b>71,40</b>	<b>59,00</b>
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.D2545</b>	<b>198,00</b>	<b>138,60</b>	<b>124,50</b>



Verpackungsetiketten UN 3091 für Lithium-Metall-Batterien mit oder in Ausrüstungen verpackt - mit Text nach Wahl

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR		
				1	10	25
10,0 x 10,0 cm	Folie	1	<b>21.D2559</b>	<b>14,90</b>	<b>8,90</b>	<b>2,20</b>
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	100	<b>31.D2558</b>	<b>119,00</b>	<b>71,40</b>	<b>59,00</b>
10,0 x 10,0 cm	Folie Rolle	500	<b>31.D2557</b>	<b>198,00</b>	<b>138,60</b>	<b>124,50</b>

**i** Produktinfo

**Gefahretiketten nach GGVSEB/ADR, RID und IATA (Luftfahrt)**

Die Gefahretiketten mit den englischsprachigen Texten dienen vornehmlich der Kennzeichnung von Verpackungen im Luftverkehr (IATA/ICAO).

Für Straße und Schiene können sowohl die textneutralen als auch die Gefahrzettel mit zusätzlichen Texten eingesetzt werden. Es dürfen ausschließlich Texte verwendet werden, die Aussagen über die Art der Gefahr und die bei der Handhabung zu treffenden Vorsichtsmaßnahmen enthalten.



Gefahrzettel Klasse 1 - Explosive Stoffe und Gegenstände + Zusatztext



Gefahrzettel Klasse 2.1 - Entzündbare Gase

**Gefahrzettel Klasse 1 - Explosive Stoffe und Gegenstände + Zusatztext**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 x 10 cm	Folie		21.2211	A	-	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2211	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2210	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2214	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2210	K	-	-	-	-

**Gefahrzettel Klasse 2.1 - Entzündbare Gase**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 x 10 cm	Folie		21.2213	A	-	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2213	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2212	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2212	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2212	K	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 2.2 - Nicht entzündbare Gase, nicht giftige Gase



Gefahrzettel Klasse 2.2 - Nicht entzündbare Gase, nicht giftige Gase + Zusatztext

**Gefahrzettel Klasse 2.2 - Nicht entzündbare Gase, nicht giftige Gase**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 x 10 cm	Folie		21.2215	A	-	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2215	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2214	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2214	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2214	K	-	-	-	-

**Gefahrzettel Klasse 2.2 - Nicht entzündbare Gase, nicht giftige Gase + Zusatztext**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 x 10 cm	Folie		21.2217	A	-	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2217	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2216	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2216	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2216	K	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 3 - Entzündbare flüssige Stoffe



Gefahrzettel Klasse 3 - Entzündbare flüssige Stoffe + Zusatztext

**Gefahrzettel Klasse 3 - Entzündbare flüssige Stoffe**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 x 10 cm	Folie		21.2219	A	-	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2219	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2218	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2218	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2218	K	-	-	-	-

**Gefahrzettel Klasse 3 - Entzündbare flüssige Stoffe + Zusatztext**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 x 10 cm	Folie		21.2221	A	-	-	-	-
10 x 10 cm	Folie Rolle	500	31.2221	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Folie		21.2220	A	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie		36.2220	K	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC		43.2220	K	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 3 -  
Entzündbare flüssige Stoffe + Zusatztext



Gefahrzettel Klasse 3 -  
Entzündbare flüssige Stoffe + Zusatztext

#### Gefahrzettel Klasse 3 - Entzündbare flüssige Stoffe + Zusatztext

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		21.2223	A	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	31.2223	K	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		21.2222	A	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		36.2222	K	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		43.2222	K	-	-	-	-

#### Gefahrzettel Klasse 3 - Entzündbare flüssige Stoffe + Zusatztext

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		21.2225	A	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	31.2225	K	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		21.2224	A	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		36.2224	K	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		43.2224	K	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 4.1 -  
Entzündbare, feste Stoffe



Gefahrzettel Klasse 4.1 -  
Entzündbare, feste Stoffe + Zusatztext

#### Gefahrzettel Klasse 4.1 - Entzündbare, feste Stoffe

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		21.2229	A	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	31.2229	K	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		21.2228	A	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		36.2228	K	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		43.2228	K	-	-	-	-

#### Gefahrzettel Klasse 4.1 - Entzündbare, feste Stoffe + Zusatztext

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		21.2227	A	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	31.2227	K	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		21.2226	A	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		36.2226	K	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		43.2226	K	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 4.2 -  
Selbstentzündliche Stoffe



Gefahrzettel Klasse 4.3 -  
Stoffe, die in Berührung mit Wasser entzündbare Gase entwickeln

#### Gefahrzettel Klasse 4.2, Selbstentzündliche Stoffe

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		21.2231	A	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	31.2231	K	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		21.2230	A	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		36.2230	K	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		43.2230	K	-	-	-	-

#### Gefahrzettel Klasse 4.3 - Stoffe, die in Berührung mit Wasser entzündbare Gase entwickeln

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		21.2271	A	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	31.2271	K	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		21.2270	A	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		36.2270	K	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		43.2270	K	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 5.1 -  
Entzündend (oxidierend) wirkende Stoffe



Gefahrzettel Klasse 5.2 -  
Organische Peroxide

#### Gefahrzettel Klasse 5.1 - Entzündend (oxidierend) wirkende Stoffe

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		21.2273	A	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	31.2273	K	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		21.2272	A	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		36.2272	K	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		43.2272	K	-	-	-	-

#### Gefahrzettel Klasse 5.2 - Organische Peroxide

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		21.2275	A	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	31.2275	K	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		21.2274	A	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		36.2274	K	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		43.2274	K	-	-	-	-



Gefahrzettel - Klasse 6.1, Giftige Stoffe

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		<b>21.2277</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	<b>31.2277</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		<b>21.2276</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		<b>36.2276</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		<b>43.2276</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 6.1 - Giftige Stoffe + Zusatztext

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		<b>21.2281</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	<b>31.2281</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		<b>21.2280</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		<b>36.2280</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		<b>43.2280</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 6.2 - Ansteckungsgefährliche Stoffe

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		<b>21.2283</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	<b>31.2283</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		<b>21.2282</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		<b>36.2282</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		<b>43.2282</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 7D - Radioaktive Stoffe

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		<b>21.2285</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	<b>31.2285</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		<b>21.2284</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		<b>36.2284</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		<b>43.2284</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



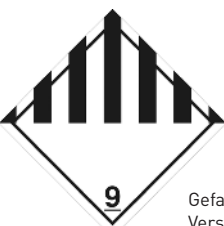
Gefahrzettel Klasse 8 - Ätzende Stoffe

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		<b>21.2287</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	<b>31.2287</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		<b>21.2286</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		<b>36.2286</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		<b>43.2286</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 8 - Ätzende Stoffe + Zusatztext

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		<b>21.2289</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	<b>31.2289</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		<b>21.2288</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		<b>36.2288</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		<b>43.2288</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 9 - Verschiedene gefährliche Stoffe und Gegenstände

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		<b>21.2291</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	<b>31.2291</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		<b>21.2290</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		<b>36.2290</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		<b>43.2290</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 9A - Lithiumbatterien

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		<b>21.2293</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	<b>31.2293</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		<b>21.2292</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		<b>36.2292</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		<b>43.2292</b>	<b>K</b>	-	-	-	-

Gefahrgut-Zusatzzettel -  
LQ (limited quantity)

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		<b>21.2295</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	<b>31.2295</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		<b>21.2294</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		<b>36.2294</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		<b>43.2294</b>	<b>K</b>	-	-	-	-

Gefahrgut-Zusatzzettel -  
Umweltgefährdende Stoffe

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		<b>21.2297</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	<b>31.2297</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		<b>21.2296</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		<b>36.2296</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		<b>43.2296</b>	<b>K</b>	-	-	-	-

Gefahrgut-Zusatzzettel - UN 1202 -  
Dieselkraftstoff beziehungsweise leichtes Heizöl

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		<b>21.2301</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	<b>31.2301</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		<b>21.2300</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		<b>36.2300</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		<b>43.2300</b>	<b>K</b>	-	-	-	-

Gefahrgut-Zusatzzettel - UN 1202 -  
Benzin oder Ottokraftstoff

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		<b>21.2303</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	<b>31.2303</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		<b>21.2302</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		<b>36.2302</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		<b>43.2302</b>	<b>K</b>	-	-	-	-

Gefahrgut-Zusatzzettel - UN 3082 -  
Umweltgefährdender Stoff, flüssig nicht anders genannt

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		<b>21.2309</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	<b>31.2309</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		<b>21.2308</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		<b>36.2308</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		<b>43.2308</b>	<b>K</b>	-	-	-	-

Gefahrgut-Zusatzzettel - UN 3480 -  
Lithium-Ionen-Batterien (ohne Gerät)

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		<b>21.2305</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	<b>31.2305</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		<b>21.2304</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		<b>36.2304</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		<b>43.2304</b>	<b>K</b>	-	-	-	-

Gefahrgut-Zusatzzettel - UN 3481 -  
Lithium-Ionen-Batterien in Ausrüstungen oder mit  
Ausrüstung verpackt

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		<b>21.2307</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	<b>31.2307</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		<b>21.2306</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		<b>36.2306</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		<b>43.2306</b>	<b>K</b>	-	-	-	-

Gefahrgut-Zusatzzettel -  
UN + Freifeld zur Selbstbeschriftung

B × H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100	
10 × 10 cm	Folie		<b>21.2299</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
10 × 10 cm	Folie Rolle	500	<b>31.2299</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Folie		<b>21.2298</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Magnetfolie		<b>36.2298</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 × 25 cm	Hart-PVC		<b>43.2298</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



+ selbstklebend



+ selbstklebend

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
außen 6,0 cm / innen 3,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1825</b>	-	-
außen 6,0 cm / innen 3,0 cm	Hart-PVC	<b>43.1825</b>	-	-
außen 8,5 cm / innen 2,3 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1826</b>	-	-
außen 8,5 cm / innen 2,3 cm	Hart-PVC	<b>43.1826</b>	-	-

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
außen 6,0 cm / innen 3,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0664</b>	-	-
außen 6,0 cm / innen 3,0 cm	Hart-PVC	<b>43.0664</b>	-	-
außen 7,5 cm / innen 2,3 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0662</b>	-	-
außen 7,5 cm / innen 2,3 cm	Hart-PVC	<b>43.0662</b>	-	-
außen 8,5 cm / innen 2,3 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0663</b>	-	-
außen 8,5 cm / innen 2,3 cm	Hart-PVC	<b>43.0663</b>	-	-

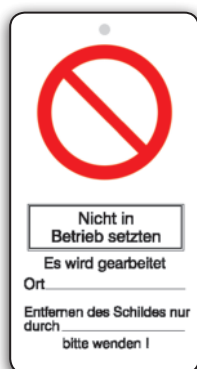
Informationen zu Protect-Schildern erhalten Sie auf Seite 160.



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Magnetfolie	<b>36.1026</b>	-	-

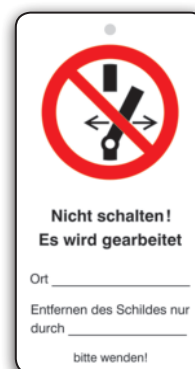


B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Magnetfolie	<b>36.1027</b>	-	-



Rückseite ..... bitte wenden !

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / VE	K
7,6 x 14,7 cm	Polystyrol	<b>41.1456</b>	-	-



Rückseite ..... bitte wenden !

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / VE	K
7,6 x 14,7 cm	Polystyrol	<b>41.1454</b>	-	-



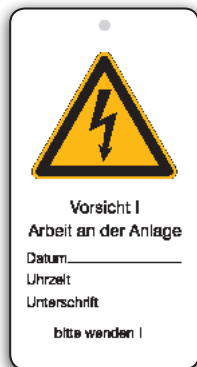
**Produktinfo**

**Wartungsanhänger**

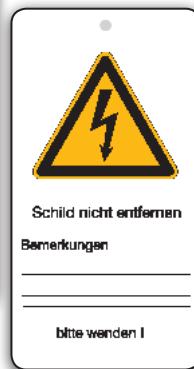
Beidseitig bedruckt mit Symbol und selbst zu beschriftenden Feldern. Zur individuellen Absicherung von Maschinen und elektrischen Einrichtungen.

Verpackungseinheit: 10 Stück, inkl. Befestigungsbänder

(Preise gelten für 1 VE)



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / VE	K
7,6 x 14,7 cm	Polystyrol	<b>41.1450</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / VE	K
7,6 x 14,7 cm	Polystyrol	<b>41.1452</b>	-	-



PVC-Folie



**Drehrichtungspfeile, gebogen, rechtsweisend**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K	BOG
4,0 x 1,2 cm	Folie Bogen	26	<b>30.6925</b>	-	
6,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	6	<b>30.6931</b>	-	

**Drehrichtungspfeile, gebogen, linksweisend**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K	BOG
4,0 x 1,2 cm	Folie Bogen	26	<b>30.6926</b>	-	
6,5 x 2,5 cm	Folie Bogen	6	<b>30.6932</b>	-	



**Produktinfo**

für Motoren, Maschinen, Armaturen, Ventile, Schalttafeln.

**Material:**

PVC-Folie, rechteckig angestanz auf Bogen. Temperaturbeständig von -40 °C bis +70 °C.

Größe:	Lieferform:	Nutzen:
4,0 x 1,2	Bogen	<b>26</b>
4,5 x 1,5	Bogen	<b>20</b>
6,0 x 1,5	Bogen	<b>10</b>
6,5 x 2,5	Bogen	<b>6</b>
8,0 x 2,5	Bogen	<b>6</b>



**Drehrichtungspfeile, gerade, schwarz**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K	BOG
4,5 x 1,5 cm	Folie Bogen	20	<b>30.6927</b>	-	
6,0 x 1,5 cm	Folie Bogen	10	<b>30.6929</b>	-	
8,0 x 2,5 cm	Folie Bogen	6	<b>30.6933</b>	-	

**Drehrichtungspfeile, gerade, rot**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K	BOG
4,5 x 1,5 cm	Folie Bogen	20	<b>30.6928</b>	-	
6,0 x 1,5 cm	Folie Bogen	10	<b>30.6930</b>	-	
8,0 x 2,5 cm	Folie Bogen	6	<b>30.6934</b>	-	

Aluminium, geprägt und einbrennlackiert, zusätzlich selbstklebend ausgerüstet



**Drehrichtungspfeile, gerade, silber/schwarz**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / K
8,5 x 2,5 cm	Alu geprägt	<b>11.0665</b>	-

**Drehrichtungs- und Richtungspfeile für Motoren, Maschinen, Armaturen etc.**

**Formgedruckte Drehrichtungs- und Richtungspfeile**

zur Kennzeichnung von Armaturen, Ventilen oder Bedienelementen an Maschinen. Lieferform: auf Rolle, einzeln gestanzt.

**Qualität:**

- Druck auf weiße temperaturbeständige PET-Folie
- abriebfest durch transparentes Schutzlaminat



**Drehrichtungspfeile, gebogen, linksweisend**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K	Rolle
6,8 x 2,2 cm	Folie Rolle	110	<b>31.9401</b>	-	
11,2 x 3,2 cm	Folie Rolle	70	<b>31.9402</b>	-	

**Drehrichtungspfeile, gebogen, rechtsweisend**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K	Rolle
6,8 x 2,2 cm	Folie Rolle	110	<b>31.9407</b>	-	
11,2 x 3,2 cm	Folie Rolle	70	<b>31.9408</b>	-	

**Drehrichtungspfeile, gerade, rot**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR / K	Rolle
3,0 x 0,6 cm	Folie Rolle	200	<b>31.9412</b>	-	
6,2 x 1,0 cm	Folie Rolle	110	<b>31.9413</b>	-	
15,4 x 2,8 cm	Folie Rolle	60	<b>31.9414</b>	-	

**i** Produktinfo

Die Leistungs- und Maschinenschilder in der Qualität 280 (Alufolie) werden angestanzt auf Bogen geliefert.

Das nachträgliche Beschriften der Etiketten kann über Folienschreiber oder Prägestempel erfolgen.

Zeichengröße:	Lieferform:	Nutzen:
5,2 x 2,6	Bogen	6 Stück
7,4 x 3,7	Bogen	6 Stück
7,4 x 5,2	Bogen	6 Stück

Type	
Werk-Nr.	

	Nr.	
Typ	Bauj.	
V	kW	

Typ:	Bauj.:
Nr.:	
CE	

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
5,2 x 2,6 cm	Alu Folie	<b>28.1856</b>	-
5,2 x 2,6 cm	Alu hart	<b>51.1856</b>	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
5,2 x 2,6 cm	Alu Folie	<b>28.1854</b>	-
5,2 x 2,6 cm	Alu hart	<b>51.1854</b>	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
5,2 x 2,6 cm	Alu Folie	<b>28.0765</b>	-
5,2 x 2,6 cm	Alu hart	<b>51.0765</b>	-

Typ/Anlage-Nr.	
Nennspannung	
Leistung	
Nennstrom	
Vorsicherung	
Steuerspannung	
Stromlaufplan-Nr.	
Baujahr	
CE	

Betriebsspannung	
Steuerspannung	
Anlage-Nr.	
Nennstrom	
Hauptsicherung	
Leistung	
Baujahr	
Stromlaufplan-Nr.	
CE	

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
7,4 x 5,2 cm	Alu Folie	<b>28.0773</b>	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
7,4 x 5,2 cm	Alu Folie	<b>28.0774</b>	-

Typ:	V
Nr.:	Hz
	kVA
Baujahr:	A
CE	

Typ:	Baujahr:
Nr.:	Leistung: kVA
Nennspannung: V	Nennstrom: A
Steuerspannung: V	Vorsicherung: A
Stromlaufplan:	
CE	

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
7,4 x 3,7 cm	Alu Folie	<b>28.0772</b>	-
7,4 x 3,7 cm	Alu hart	<b>51.0772</b>	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
10,5 x 5,2 cm	Alu hart	<b>51.0761</b>	-





Individuelle Gestaltung



## Eloxal-, Inventar-, Typen- und Maschinenschilder

### Ihre Beschriftung für Härtefälle

Insbesondere die Beschriftung von Maschinen erfordert Produkte, welche dauerhaft gegen Öle, Fette und Lösungsmittel resistent sind.

SignPlus® bietet umfassende Lösungen für derartige Einsatzzwecke und fertigt diese nach individuellen Kundenanforderungen. Hierbei können neben Logos auch sämtliche gewünschte Daten, Symbole, Piktogramme oder Kurztexte verarbeitet werden.

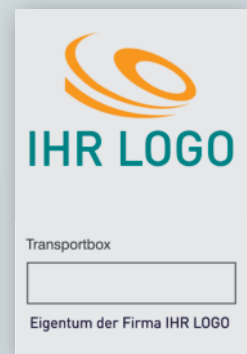
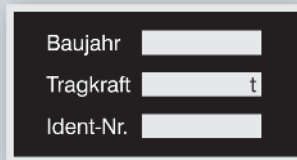
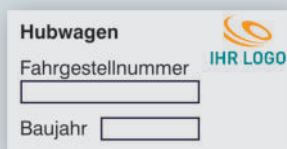
Zur weiteren kundenspezifischen Individualisierung sind zahlreiche Ausstattungsmerkmale, wie abgerundete Ecken, selbstklebende Rückseite, Lochung oder auch fortlaufende Nummerierung möglich.

Das SignPlus®-Team hilft Ihnen gerne das richtige Produkt für Ihre Bedürfnisse herzustellen!



## Eloxal-, Inventar-, Typen- und Maschinenschilder

Beispiele aus unserer Fertigung:



### Individuell gefertigte Eloxal-, Inventar-, Typen- und Maschinenschilder aus Aluminium

Eloxal-Schilder sind besonders strapazierfähige Aluminium-Schilder. In die offenen Poren der Eloxalschicht werden feinpigmentierte Farbstoffe per Sieb- oder Digitaldruck eingebracht.

Durch einen Verdichtungsvorgang nach dem Druck schließen sich die Poren und die Farbpigmente sind „eingeschlossen“, deshalb sind Eloxal-Schilder wetter-, lösungsmittel- und temperaturbeständig sowie kratzfest und graffitiresistent.



Weitere Informationen zu individuell gefertigten Eloxalschildern finden Sie auf Seite 290.



Folie



Folie

# PROTECT

widerstandsfähige Kennzeichnung

## Widerstandsfähige Kennzeichnung zum unschlagbaren Preis!

Inspiziert wurde die Entwicklung der PROTECT-Produktlinie durch die Anforderungen an moderne Maschinenkennzeichnung. Doch auch darüber hinaus finden sich durch die besonderen Eigenschaften vielfältige weitere Einsatzgebiete.

Alle Produkte sind für den Einsatz in extremen Belastungssituationen geeignet, bei denen gängige Lösungen an ihre Grenzen gelangen. PROTECT-Kennzeichnungsprodukte sind durch ihre Widerstandsfähigkeit und Schutzeigenschaften gegen äußere Einflüsse sehr resistent und langlebig.

Die Oberfläche aus hochwertigem Polyester dient zum Schutz der eigentlichen Kennzeichnung und macht diese widerstandsfähig, kratz- und abriebfest sowie witterungsbeständig. Durch den rückseitig angebrachten 3M™-Klebstoff wird zudem ein optimaler Halt gewährleistet.



Überzeugen Sie sich selbst, fordern Sie Ihr Muster an.



**ASR A1.3 P001**  
DIN EN ISO 7010 P001



**ASR A1.3 P002**  
DIN EN ISO 7010 P002

### Protect Allgemeines Verbotsschild

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4536</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4555</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4574</b>	-	-	-	-	-	-	-

### Protect Rauchen verboten

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4548</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4567</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4586</b>	-	-	-	-	-	-	-



**ASR A1.3 P004**  
DIN EN ISO 7010 P004



**ASR A1.3 P006**  
DIN EN ISO 7010 P006

### Protect Für Fußgänger verboten

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4545</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4583</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4564</b>	-	-	-	-	-	-	-

### Protect Für Flurförderzeuge verboten

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4584</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4565</b>	-	-	-	-	-	-	-
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4546</b>	-	-	-	-	-	-	-



**ASR A1.3 P007**  
DIN EN ISO 7010 P007

### Protect Kein Zutritt für Personen mit Herzschrittmachern oder implantierten Defibrillatoren

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4537</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4556</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4575</b>	-	-	-	-	-	-	-



**ASR A1.3 P010**  
DIN EN ISO 7010 P010

### Protect Berühren verboten

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4542</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4561</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4580</b>	-	-	-	-	-	-	-



**i**  
ASR A1.3 P011  
DIN EN ISO 7010 P011



**i**  
ASR A1.3 P015  
DIN EN ISO 7010 P015

**Protect Mit Wasserlöscher verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4544</b>	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4563</b>	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4582</b>	-	-	-	-	-	-

**Protect Hineinfassen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4541</b>	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4579</b>	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4560</b>	-	-	-	-	-	-



**i**  
ASR A1.3 P020  
DIN EN ISO 7010 P020



**i**  
ASR A1.3 P023  
DIN EN ISO 7010 P023

**Protect Aufzug im Brandfall nicht benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4547</b>	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4585</b>	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4566</b>	-	-	-	-	-	-

**Protect Abstellen oder Lagern verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4538</b>	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4557</b>	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4576</b>	-	-	-	-	-	-



**i**  
ASR A1.3 P024  
DIN EN ISO 7010 P024



**i**  
ASR A1.3 D-P006  
DIN 4844-2 D-P006

**Protect Betreten der Fläche verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4539</b>	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4558</b>	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4577</b>	-	-	-	-	-	-

**Protect Zutritt für Unbefugte verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4540</b>	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4559</b>	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4578</b>	-	-	-	-	-	-



**Protect In die Schüttung greifen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4543</b>	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4562</b>	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4581</b>	-	-	-	-	-	-



**Protect Verbotsschilder individuell**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0006</b>	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0011</b>	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0016</b>	-	-	-	-	-	-

# PROTECT

widerstandsfähige Kennzeichnung

- kratz- und abriebfest, chemikalienresistent +
- Schutz durch hochwertiges Polyester +
- Verklebung durch 3M™ Acrylat-Klebstoff +



**DIN EN ISO 7010 M002**



**ASR A1.3 M003  
DIN EN ISO 7010 M003**

### Protect Anleitung beachten

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4549</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4568</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4587</b>	-	-	-	-	-	-	-

### Protect Gehörschutz benutzen

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4550</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4569</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4588</b>	-	-	-	-	-	-	-



**ASR A1.3 M004  
DIN EN ISO 7010 M004**



**ASR A1.3 M009  
DIN EN ISO 7010 M009**

### Protect Augenschutz benutzen

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4551</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4570</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4589</b>	-	-	-	-	-	-	-

### Protect Handschutz benutzen

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4552</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4571</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4590</b>	-	-	-	-	-	-	-



**ASR A1.3 M014  
DIN EN ISO 7010 M014**



### Protect Kopfschutz benutzen

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4553</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4572</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4591</b>	-	-	-	-	-	-	-

### Protect Gebotsschilder individuell

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR		K
			1	5	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1232</b>	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1233</b>	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1248</b>	-	-	-



**i** ASR A1.3 W001  
DIN EN ISO 7010 W001

**Protect Allgemeines Warnzeichen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0352</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0196</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0197</b>	-	-	-	-	-	-	-



**i** ASR A1.3 W004  
DIN EN ISO 7010 W004

**Protect Warnung vor Laserstrahl**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0353</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0204</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0205</b>	-	-	-	-	-	-	-



**i** ASR A1.3 W005  
DIN EN ISO 7010 W005

**Protect Warnung vor nicht ionisierender Strahlung**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0355</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0284</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0212</b>	-	-	-	-	-	-	-



**i** ASR A1.3 W006  
DIN EN ISO 7010 W006

**Protect Warnung vor magnetischem Feld**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.A8160</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.A8162</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.A8165</b>	-	-	-	-	-	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012

**Protect Warnung vor elektrischer Spannung**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0350</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0191</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0192</b>	-	-	-	-	-	-	-



**i** ASR A1.3 W018  
DIN EN ISO 7010 W018

**Protect Warnung vor automatischem Anlauf**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0368</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0243</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0244</b>	-	-	-	-	-	-	-



**i** ASR A1.3 W019  
DIN EN ISO 7010 W019

**Protect Warnung vor Quetschgefahr**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0788</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0324</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0265</b>	-	-	-	-	-	-	-



**i** DIN EN ISO 7010 W022

**Protect Warnung vor spitzem scharfem Gegenstand**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0399</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.A8200</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.A8205</b>	-	-	-	-	-	-	-



**ASR A1.3 W024**  
DIN EN ISO 7010 W024

**Protect Warnung vor Handverletzungen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0372</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0330</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0331</b>	-	-	-	-	-	-	-



**ASR A1.3 W025**  
DIN EN ISO 7010 W025

**Protect Warnung vor gegenläufigen Rollen**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.A8260</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0334</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0279</b>	-	-	-	-	-	-	-



**ASR A1.3 W027**  
DIN EN ISO 7010 W027

**Protect Warnung vor optischer Strahlung**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1173</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1078</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1079</b>	-	-	-	-	-	-	-



**DIN 4844-2 D-W029**

**Protect Warnung vor Gefahren durch Förderanlage im Gleis**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1195</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1198</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0231</b>	-	-	-	-	-	-	-



**Protect Warnschilder individuell**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0021</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0026</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0031</b>	-	-	-	-	-	-	-

**PROTECT**  
widerstandsfähige Kennzeichnung



- +** kratz- und abriebfest, chemikalienresistent
- +** Schutz durch hochwertiges Polyester
- +** Verklebung durch 3M™ Acrylat-Klebstoff



**ASR A1.3 W008**  
DIN EN ISO 7010 W008  
+Zusatztext

**Protect Kombischild Vorsicht! Absturzgefahr**

B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
13,1 × 18,5 cm	PROTECT-Folie	<b>39.A8030</b>	-	-	-	-	-	-	-



**ASR A1.3 W014**  
DIN EN ISO 7010 W014  
+Zusatztext

**Protect Kombischild Vorsicht! Flurförderzeuge**

B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
13,1 × 18,5 cm	PROTECT-Folie	<b>39.A8050</b>	-	-	-	-	-	-	-



**i** ASR A1.3 W018  
DIN EN ISO 7010 W018  
+ Zusatztext

Protect Kombischild Vorsicht! Automatischer Anlauf										
B × H	Best.-Nr.	EUR					K			
		1	5	10	25	50	100			
13,1 × 18,5 cm	<b>39.0455</b>	-	-	-	-	-	-			



**i** ASR A1.3 W024  
DIN EN ISO 7010 W024  
+ Zusatztext

Protect Kombischild Vorsicht! Handverletzungsgefahr											
B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K			
			1	5	10	25	50	100			
13,1 × 18,5 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0764</b>	-	-	-	-	-	-			



**i** ASR A1.3 W025  
DIN EN ISO 7010 W025  
+ Zusatztext

Kombischild Vorsicht! Laufende Maschine											
B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K			
			1	5	10	25	50	100			
13,1 × 18,5 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0766</b>	-	-	-	-	-	-			



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
+ Zusatztext

Protect Kombischild Auch bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung											
B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K			
			1	5	10	25	50	100			
10,5 × 5,2 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1370</b>	-	-	-	-	-	-			



Protect Warn-Kombischild individuell											
B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K			
			1	5	10	25	50	100			
10,5 × 5,2 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0036</b>	-	-	-	-	-	-			



Protect Textschild individuell											
B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K			
			1	5	10	25	50	100			
5,2 × 10,5 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0041</b>	-	-	-	-	-	-			
13,1 × 18,5 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0043</b>	-	-	-	-	-	-			



Protect Spannungszeichen (Roter Blitz)											
B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K			
			1	5	10	25	50	100			
5,2 × 10,5 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1364</b>	-	-	-	-	-	-			



Protect Spannungszeichen (Schwarzer Blitz)											
B × H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K			
			1	5	10	25	50	100			
5,2 × 10,5 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0589</b>	-	-	-	-	-	-			



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
+ Zusatztext



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
+ Zusatztext

Protect Kombischild Hochspannung Lebensgefahr								
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	100
21,0 x 23,8 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1280</b>	-	-	-	-	-	-

Protect Kombischild Elektrischer Betriebsraum								
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	100
21,0 x 23,8 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1443</b>	-	-	-	-	-	-



**i** ASR A1.3 W012  
DIN EN ISO 7010 W012  
+ Zusatztext



**i** ASR A1.3 P006  
DIN EN ISO 7010 P006

Protect Kombischild Elektr. Einrichtungen Zugang freihalten								
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	100
21,0 x 23,8 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1437</b>	-	-	-	-	-	-

Protect Kombischild individuell								
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	100
21,0 x 23,8 cm	PROTECT-Folie	<b>39.0061</b>	-	-	-	-	-	-

## PROTECT – widerstandsfähige Kennzeichnung



Protect Laser Klasse 1								
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	100
10,5 x 5,2 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1900</b>	-	-	-	-	-	-



Protect Laserstrahlung - Bestrahlung von Auge oder Haut durch direkte oder Streustrahlung vermeiden - Laser Klasse 4								
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	100
10,5 x 5,2 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1912</b>	-	-	-	-	-	-



Protect Unsichtbare Laserstrahlung - Bestrahlung von Auge oder Haut durch indirekte oder Streustrahlung vermeiden - Laser Klasse 4								
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	100
10,5 x 5,2 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1954</b>	-	-	-	-	-	-



Protect Sichtbare und unsichtbare Laserstrahlung - Bestrahlung von Auge oder Haut durch direkte oder Streustrahlung vermeiden - Laser Klasse 4								
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR					K
			1	5	10	25	50	100
10,5 x 5,2 cm	PROTECT-Folie	<b>39.1237</b>	-	-	-	-	-	-





GHS-Gefahrensymbol 01

**Protect GHS-Gefahrensymbol 01 - Unstabil, Explosionsgefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.B1009</b>	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.B1010</b>	-	-



GHS-Gefahrensymbol 02

**Protect GHS-Gefahrensymbol 02 - Entzündlich**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.B1011</b>	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.B1012</b>	-	-



GHS-Gefahrensymbol 03

**Protect GHS-Gefahrensymbol 03 - Brandfördernd**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.B1013</b>	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.B1014</b>	-	-



GHS-Gefahrensymbol 04

**Protect GHS-Gefahrensymbol 04 - Komprimierte Gase**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.B1015</b>	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.B1016</b>	-	-



GHS-Gefahrensymbol 05

**Protect GHS-Gefahrensymbol 05 - Ätzend etc. Kat. 1**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.B1017</b>	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.B1018</b>	-	-



GHS-Gefahrensymbol 06

**Protect GHS-Gefahrensymbol 06 - Giftig Kat. 1-3**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.B1019</b>	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.B1020</b>	-	-



GHS-Gefahrensymbol 07

**Protect GHS-Gefahrensymbol 07 - Giftig Kat. 4 (Gesundheitsschädlich) - Ätz- oder Reizwirkung Kat. 2 - Niedrige systemische Gesundheitsgefährdung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.B1021</b>	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.B1022</b>	-	-



GHS-Gefahrensymbol 08

**Protect GHS-Gefahrensymbol 08 - Systemische Gesundheitsgefährdungen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.B1023</b>	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.B1024</b>	-	-



GHS-Gefahrensymbol 09

**GHS-Gefahrensymbol 09 - Umweltgefährlich**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.B1025</b>	-	-
10,0 x 10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.B1026</b>	-	-



Protect GHS-Symbole individuell

**Protect GHS-Symbole individuell**

B x H	Best.-Nr.	EUR	K					
			1	5	10	25	50	100
5,0 x 5,0 cm	<b>39.0051</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 x 10,0 cm	<b>39.0056</b>	-	-	-	-	-	-	-



Abfall Sammelstelle				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6601</b>	-	
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6602</b>	-	



Altglas				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6609</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6609</b>	-	
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6610</b>	-	



Altöl				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6612</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6613</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6613</b>	-	
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6614</b>	-	



Batterien				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6621</b>	-	
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6622</b>	-	



Biomüll kompostierbar				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6629</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6630</b>	-	
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6631</b>	-	



Eisenschrott				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6661</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6662</b>	-	
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6663</b>	-	



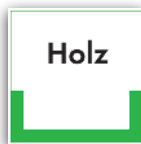
Elektronikschrott				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6665</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6666</b>	-	
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6667</b>	-	



Fett- und ölverschmutzte Betriebsmittel				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6681</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6682</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6682</b>	-	
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6683</b>	-	



Folien				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6689</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6690</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6690</b>	-	
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6691</b>	-	



Holz				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6702</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6702</b>	-	
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6703</b>	-	



Kunststoffe				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6713</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6714</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6714</b>	-	
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6715</b>	-	



Leuchtstoffröhren				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6722</b>	-	
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6723</b>	-	



Metall				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6729</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6730</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6730</b>	-	
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6731</b>	-	



Ölhaltige Putzlappen				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6737</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6738</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6738</b>	-	
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6739</b>	-	



Papier				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6741</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6742</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6742</b>	-	
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6743</b>	-	



Papier / Pappe				
B x H	Material- gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6749</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6750</b>	-	
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6750</b>	-	
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6751</b>	-	



Pappe				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6746</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6746</b>	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6747</b>	-	-



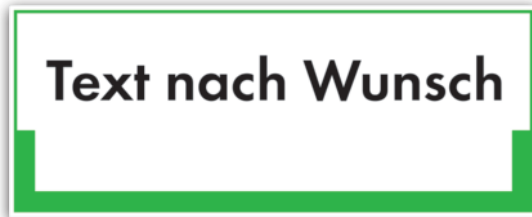
Restmüll				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6777</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6778</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6778</b>	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6779</b>	-	-



Restmüll zB. Obstreste, Kaffeefilter, Verbundmaterial; kein: PVC, Batterien, Dosen				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6781</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6782</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6782</b>	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6783</b>	-	-



Spraydosen				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Folie PE/ PP	<b>35.6786</b>	-	-
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6786</b>	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6787</b>	-	-



**Individuelles Hinweisschild für die Entsorgung**  
Text nach Wunsch bis 20 Zeichen

Individuelles Hinweisschild für die Entsorgung, Text bis 20 Zeichen.

Individuelles Hinweisschild für die Entsorgung				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6405</b>	-	-
40,0 x 40,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6406</b>	-	-

Individuelles Hinweisschild für die Entsorgung				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	<b>43.6410</b>	-	-



**Hinweisschilder Mülltrennung, für Kunststoff, Biomüll, Papier, Restmüll**

Selbstklebende und gut sichtbare Folie zur Kennzeichnung auf allen glatten Untergründen.

- UV- und witterungsbeständige Folie
- modernste Fertigungstechniken sorgen für höchste Qualität und Lebensdauer
- haftet auf allen glatten, fettfreien und staubfreien Flächen
- für Innen- und Außeneinsatz geeignet
- Qualität Made in Germany

B x H	Materialgruppe	Text	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Folie	Kunststoff	<b>21.1653</b>	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie	Biomüll	<b>21.1654</b>	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie	Papier	<b>21.1655</b>	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie	Restmüll	<b>21.1656</b>	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie	Set	<b>21.1657</b>	-	-



**Sauberkeit + Ordnung = Sicherheit**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5826	-	-



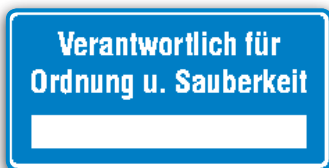
**Schutzkleidung tragen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.0712	-	-



**Notausgang freihalten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.0714	-	-



**Verantwortlich für Ordnung u. Sauberkeit**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.0737	-	-



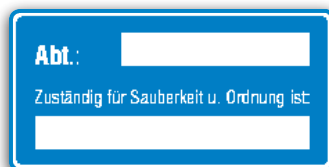
**Zugelassen nur für sichere Werkzeuge oder feste Abschirmung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	21.0739	-	-



**Hier ist der Sicherheitsbeauftragte ... zuständig**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	11.0728	-	-



**Abt.: ... / Zuständig für Sauberkeit u. Ordnung ist ...**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.0725	-	-



**Außer Betrieb**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.5822	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5822	-	-
30,0 x 20,0 cm	Folie	21.5823	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5823	-	-



**Leer**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.5825	-	-



**Voll**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
14,8 x 10,5 cm	Alu geprägt	11.5824	-	-



**Rauchen gestattet**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0609	-	-
20,0 cm	Folie	21.0610	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.0611	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.0612	-	-



- + doppelseitig bedruckt
- + zur Montage hinter Glas geeignet
- + Motiv auf beiden Seiten

**Rauchen gestattet**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
7,0 x 7,0 cm	Folie	21.5093	-	-



**Ab hier Rauchen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5078	-	-



**Rauchen nur innerhalb des begrenzten Raumes gestattet**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.0614	-	-
20,0 cm	Folie	21.0615	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.0616	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.0617	-	-



- + doppelseitig bedruckt
- + zur Montage hinter Glas geeignet
- + Motiv auf beiden Seiten

**Rauchen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
7,0 x 7,0 cm	Folie	21.5066	-	-



**Rauchen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 7,0 cm	Folie	21.5071	-	-
25,0 x 7,0 cm	Alu geprägt	11.5071	-	-
25,0 x 15,0 cm	Polystyrol	41.0575	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5072	-	-



**Rauchen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.1196	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.1197	-	-



**Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.1199	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.1200	-	-

 **Individuelle Gestaltung**



**Verbotszeichen mit max. 20 Zeichen Text nach Wahl**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Hart-PVC	43.1217	-	-
31,5 cm	Hart-PVC	43.1218	-	-

 Bitte geben Sie bei der Bestellung Ihren individuellen Text an.



**Rauchen, offenes Licht und Feuer verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5082	-	-



**Feuer und Rauchen polizeilich verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5084	-	-



**Explosionsgefahr! Rauchen, offenes Licht und Feuer verboten! Funkenbildung vermeiden!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5838	-	-



Betreten verboten!				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5097		-



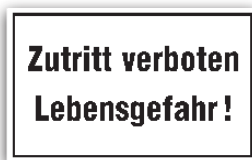
Betreten auf eigene Gefahr				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5096		-



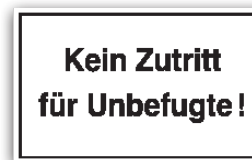
Betreten verboten - Lebensgefahr Zuwiderhandlungen werden bestraft				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
60,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	11.5815		-



Zutritt verboten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5100		-



Zutritt verboten Lebensgefahr!				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5101		-



Kein Zutritt für Unbefugte!				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5818		-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5819		-



Unbefugten Zutritt verboten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5103		-
30,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.5103		-



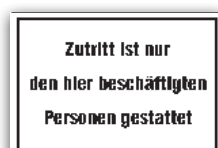
Unbefugten ist der Zutritt nicht gestattet				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Polystyrol	41.5105		-
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5104		-



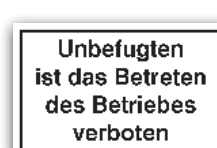
Unbefugten ist das Betreten der Werkstatt verboten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5108		-



Betreten des Lagerplatzes verboten Eltern haften für ihre Kinder				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5111		-



Zutritt ist nur den hier beschäftigten Personen gestattet				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5102		-



Unbefugten ist das Betreten des Betriebes verboten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5107		-



Unbefugten ist das Betreten des Betriebsgeländes streng verboten!				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5106		-



Betreten des Betriebsgeländes verboten Eltern haften für ihre Kinder				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5110		-



Zutritt nur für hier beschäftigte Personen				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5816		-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5817		-



**Umgang mit Feuer, offenem Licht und Rauchen verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.D9065	-	-



**Feuergefährdeter Raum, Rauchen verboten. Vorsicht mit Feuer und offenem Licht**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.D9060	-	-



**Unbefugten Zutritt verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.1170	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.1171	-	-



**Zutritt verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.1167	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.1168	-	-



**Explosionsgefahr! Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten! Funkenbildung vermeiden!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.5839	-	-



**Explosionsgefährdeter Raum. Rauchen verboten. Kein Feuer. Kein offenes Licht**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.D9050	-	-



**Verbotsschild Durchgang verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.1165	-	-



**Personenbeförderung verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.1188	-	-



**Aufzug außer Betrieb!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Polystyrol	41.5038	-	-



**Personenbeförderung verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	21.5993	-	-



**Individuelle Gestaltung**

**Tragkraft-Schild zur Selbstbeschriftung oder mit individueller Gewichtsangabe**

Für eine schnelle und korrekte Lieferung benötigen wir folgende Angaben:

1. Bestell-Nr. des Tragkraft-Schildes
2. Ihre individuelle Gewichtsangabe



**zur Selbstbeschriftung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.9702	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.9700	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5028	-	-

**mit individueller Gewichtsangabe aus Folientext**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.9703	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.9701	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5029	-	-



**zur Selbstbeschriftung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.9716	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.9714	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5030	-	-

**mit individueller Gewichtsangabe aus Folientext**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.9717	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.9715	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5031	-	-



**zur Selbstbeschriftung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.9730	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.9728	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5032	-	-

**mit individueller Gewichtsangabe aus Folientext**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	21.9731	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.9729	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5033	-	-



## Hinweisschilder für Heiz- und Gasanlagen geben eindeutige Hinweise für sicheres Verhalten.



**Flüssiggas-Anlage Feuer und Rauchen im Umkreis von 5m vom Behälter verboten!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.5846</b>	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5847</b>	-	-



**Gaszählerraum**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.5861</b>	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5862</b>	-	-



**Propangas Feuer und Rauchen polizeilich verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5848</b>	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5059</b>	-	-



**Gas Haupthahn**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	<b>21.5851</b>	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5852</b>	-	-



**Gasabsperung Hauptventil**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	<b>21.5853</b>	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5854</b>	-	-



**Gasübergabestation Rauchen, Feuer und offenes Licht verboten!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.5859</b>	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5860</b>	-	-



**Gas-Nothahn**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	<b>21.5857</b>	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5858</b>	-	-



**Gashauptabsperrhahn bei Gefahr sofort schließen!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	<b>21.5855</b>	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5856</b>	-	-



**Gas-Haupthahn / Richtungspfeil**

B x H	Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.2831</b>	-	-
20,0 cm	20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.2833</b>	-	-





Notschalter zum Abschalten der Heizung				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
8,0 x 3,0 cm	Folie	<b>21.5049</b>		-



Notschalter Heizung				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
8,0 x 3,0 cm	Folie	<b>21.5991</b>		-
17,0 x 7,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5992</b>		-



Notschalter Feuerung				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
8,0 x 3,0 cm	Folie	<b>21.5989</b>		-



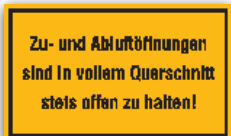
Heizraum				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	<b>21.5045</b>		-
20,0 x 10,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5045</b>		-



Heizungsraum				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	<b>21.5971</b>		-
20,0 x 10,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5970</b>		-



Heizöllagerraum				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	<b>21.5053</b>		-



Zu- und Abluftöffnungen sind in vollem Querschnitt stets offen zu halten!				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.5981</b>		-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5981</b>		-



1 VE = 1 Satz (1 x Zuluft, 1 x Abluft), Preis pro VE.

Zuluft / Abluft				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / VE	K
8,0 x 3,0 cm	Folie	<b>21.5052</b>		-
10,0 x 6,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5984</b>		-



Notschalter				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
8,0 x 3,0 cm	Folie	<b>21.5987</b>		-
17,0 x 7,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5988</b>		-



Heizraum - Unbefugten ist der Zutritt verboten!				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.5973</b>		-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5974</b>		-



Heizraum - Rauchen, offenes Licht und Feuer polizeilich verboten!				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.5047</b>		-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5047</b>		-



Heizöllagerraum Rauchen, offenes Licht und Feuer polizeilich verboten!				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.5055</b>		-
25,0 x 15,0 cm	Polystyrol	<b>41.5055</b>		-



Notschalter zum Abschalten der Heizung				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5985</b>		-



Öllagerraum Rauchen, Feuer und offenes Licht verboten!				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.5979</b>		-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5980</b>		-



Achtung! Bei Feuer im Heizraum vor Benutzung des Feuerlöschers Gashaupthahn schließen				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.5863</b>		-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5864</b>		-

## Warntafeln aus verzinktem Stahlblech



Typ RA1/A



**Warntafeln für Abfalltransporte**  
Kennzeichnung für Fahrzeuge mit Abfallstoffen im nationalen Verkehr (KrWG § 55). Diese Tafeln sind während der Beförderung vorn und hinten am Fahrzeug sichtbar anzubringen.



Typ RA1/A



B x H	Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 30,0 cm	Warntafel - mit Drehverschluss	62.2310	-	-
40,0 x 30,0 cm	Ersatz Drehverschluss	90.2369	-	-

B x H	Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 30,0 cm	Warntafel - starr	62.2308	-	-
40,0 x 30,0 cm	Warntafel - mit Haltebügel	62.2312	-	-

### Abdeckhaube für Warntafel

Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 cm	30,0 cm	90.2319	-	-



### Einstofftafel für Heizöl / Diesel

aus verzinktem Stahlblech, starr

B x H	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 30,0 cm	64.2300	-	-



### Einstofftafel für Benzin / Super

aus verzinktem Stahlblech, starr

B x H	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 30,0 cm	64.2302	-	-

### SafetyMarking® Abdeckhaube für Gefahrentafel

Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 cm	30,0 cm	90.2317	-	-



### Individuelle Gestaltung

Einstofftafeln nach Ihren Angaben individuell hergestellt, starr



beispielhafte Darstellung



Bitte geben Sie bei der Bestellung die gewünschten Zahlen mit an.

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 30,0 cm	Stahlblech	64.2303	-	-

### Warntafel nach ADR

Aluminium 1,5 mm, mit 2 Drehverschlüssen, klappbar



B x H	Best.-Nr.	EUR	B
30,0 x 12,0 cm	56.2286	-	-

### Warntafel nach ADR

Aluminium 1,5 mm, mit 2 Drehverschlüssen, klappbar



B x H	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 30,0 cm	56.2292	-	-

### Komplett-Satz: Zifferntafel für Tankfahrzeuge, klappbar

bestehend aus Grundplatte (klappbar), 4 Leerfeldern, Ziffernsatz und Haltebügeln  
Größe: 40,0 x 30,0 cm



Best.-Nr.	EUR	B
64.8314	-	-



### Produktinfo

#### Warntafeln nach GGVSEB und ADR

**Gefahrguttransporte müssen gekennzeichnet werden!**

Für den Transport auf der Straße regelt dies die Vorschrift Gefahrgutverordnung Straße, Eisenbahn und Binnenschifffahrt (GGVSEB) sowie das europäische Übereinkommen über die Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße (ADR). Unsere Warntafeln sind korrosionsbeständig. Vorderseite mit retroreflektierender Hochleistungsfolie, Rand schwarz inkl. Kunststoffprofil als Schutzkante.



### Zifferntafel-Grundplatte, klappbar

Aus verzinktem Stahlblech. Größe: 40,0 x 30,0 cm

Best.-Nr.	EUR	B
64.8342	-	-



### Ziffernsatz, mit Tasche

bestehend aus:

3 x: 1, 2, 3 / 2 x: 4, 5, 6, 7, 9, 0 / 4 x: 8 / 1 x: X

B x H	Best.-Nr.	EUR	B
7,0 x 11,7 cm	64.2412	-	-
7,0 x 11,7 cm	64.2413	-	-
11,8 x 28,0 cm	64.2414	-	-



**Produktinfo**

**Schulbus-Tafeln**

Nach § 33 (4) der BOKraft müssen Fahrzeuge mit mehr als 6 Sitzplätzen (ausschl. Fahrer), die zur Schülerbeförderung eingesetzt werden, an Stirn- und Rückseite mit einer Schulbustafel gekennzeichnet sein.



**Schulbus-Tafel, starr (für Zielschilderkasten)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	B
111,4 x 23,4 cm	Alu RA1	56.2330		-



starr



klappbar

**+** Alu 1,5 mm stark, reflektierend

B x H	Ausführung	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 40,0 cm	starr	Folie	21.2344		-
40,0 x 40,0 cm	starr	Folie reflekt.	26.2340		-
40,0 x 40,0 cm	starr	Magnetfolie	36.2344		-
40,0 x 40,0 cm	starr	Alu RA1	56.2332		-
40,0 x 40,0 cm	klappbar	Alu RA1	56.2336		-



**TIR-Schild**  
für den  
Transitverkehr,  
klappbar

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	B
40,0 x 25,0 cm	Alu beschicht.	52.2426		-



**Kennzeichen**  
„Geräuscharmer LKW“

**+** für Deutschland

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
22,0 cm	Folie	21.1820		-



**TIR-Schild**  
für den  
Transitverkehr,  
starr

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Folie	21.2422		-
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.2422		-

**Hinweisschild für Taxen und beförderungspflichtige Fahrzeuge**

Bitte anschnallen und Vorsicht beim Öffnen der Tür. Edle Oberfläche mit Schutzlack.

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
11,0 x 5,0 cm	Folie	21.G4010		-





reflektierende Folie rot/weiß



SafetyMarking® TIPP

**i** DIN 67520, DIN 6171-1



Produktinfo

Nachparktafeln



Mit Bauartgenehmigung zur Kennzeichnung von Kraftfahrzeugen mit einem zulässigen Gesamtgewicht von über 2,8 t sowie für Anhänger und Wohnwagen, die bei Dämmerung und Dunkelheit innerörtlich parken gem. § 17 StVO.

- bauartgeprüft
- Aluminium 1,5 mm
- Vorderseite rot/weiß kaschiert mit Reflexfolie nach DIN 67520 und DIN 6171 Teil 1
- komplett mit 1 bzw. 2 Drehverschlüssen zur Montage am Fahrzeug

Nachparktafeln, starr (Typ RA2/B)

Artikelname	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
Fahrzeug vorn	42,3 x 42,3 cm	57.2365	-	-

Nachparktafeln, klappbar (Typ RA2/C)

Artikelname	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
Fahrzeug vorn	42,3 x 42,3 cm	57.2367	-	-
Fahrzeug hinten	42,3 x 42,3 cm	57.2368	-	-

Kleine Nachparktafel, klappbar

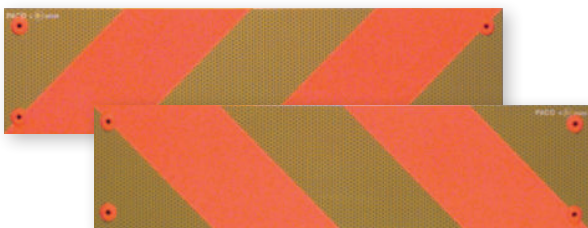
Artikelname	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
Fahrzeug vorn	28,5 x 28,5 cm	57.2373	-	-
Fahrzeug hinten	28,5 x 28,5 cm	57.2374	-	-



klappbar

## Verpflichtende Kennzeichnung mit Nachparktafeln in Dämmerung und Dunkelheit

### Heckmarkierung für Zugmaschinen



#### Halbmarkierungen mit Kunststoff-Fassung oder selbstklebend

**Heckmarkierungen mit Kunststoff-Fassung**

- Hart-Alu 1,5 mm,
- reflektierend
- seitlich 10 mm abgekantet
- mit Kunststoff-Fassung

**Heckmarkierungen selbstklebend**

- Hart-Alu 0,5 mm,
- reflektierend
- selbstklebend ausgerüstet
- Montage vertikal oder horizontal

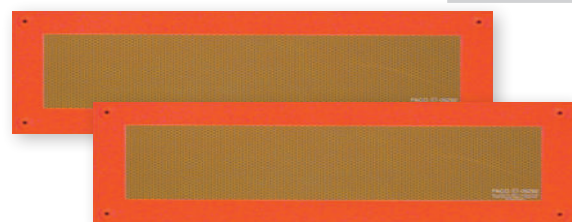
**i** nach Europa-Norm ECE R 70, Typ RA2/B + fluoreszierend

Artikelname	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
Halbmarkierung (2 Stück) Kunststoff-Fassung	57,0 x 14,0 cm	57.2363	-	-
Halbmarkierung (2 Stück) selbstklebend	57,0 x 14,0 cm	90.2371	-	-

### Heckmarkierung bauartgeprüft, für Anhänger und Auflieger



Anwendungsbeispiel



#### Halbmarkierungen mit Kunststoff-Fassung oder selbstklebend

**Heckmarkierungen mit Kunststoff-Fassung**

- Hart-Alu 1,5 mm,
- reflektierend
- seitlich 10 mm abgekantet
- mit Kunststoff-Fassung

**Heckmarkierungen selbstklebend**

- Hart-Alu 0,5 mm,
- reflektierend
- selbstklebend ausgerüstet
- Montage vertikal oder horizontal

**i** nach Europa-Norm ECE R 70, Typ RA2/B + fluoreszierend

Artikelname	B x H	Best.-Nr.	EUR	B
Halbmarkierung (2 Stück) Kunststoff-Fassung	57,0 x 19,7 cm	57.2360	-	-
Halbmarkierung (2 Stück) selbstklebend	57,0 x 19,7 cm	90.2372	-	-



**Warnmarkierung für Fahrzeuge mit Sonderrechten**

Kfz-Warnmarkierung, flexibel und entfernbar, Typ RA2/C

Artikelname	Breite	Länge	Best.-Nr.	EUR	C
1 Rolle rechts- und linksweisend	14,1 cm	9,0 m	<b>27.2370</b>	-	-
1 Rolle rechts- und linksweisend	28,2 cm	9,0 m	<b>27.2376</b>	-	-

**i** gem. § 35 StVO, nach DIN 30710

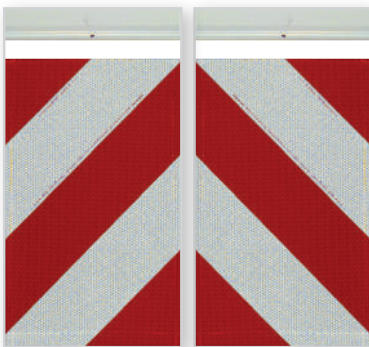


**Containermarkierung**

Flexible mikroprismatische Container-Warnmarkierung, Typ RA2/C

Artikelname	Breite	Länge	Best.-Nr.	EUR / SET	C
Komplettsatz (je 4 Folien links- u. rechtsweisend)	14,1 cm	0,7 m	<b>33.2392</b>	-	-

**i** gem. § 32 StVO, nach DIN 67520, DIN 6171-1



**Warnmarkierung für Fahrzeuge mit Hubladebühne**

mit Wechselhalterung, aus flexiblem Hochreflexgewebe, nach DIN 67520, lasierend rot bedruckt, nach DIN 6171 Teil 1. Typ RA2/B

**i** gem. § 53b StVZO

Artikelname	Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	C
Markierungssatz komplett mit Wechselhaltern	25,0 cm	40,0 cm	<b>27.2375</b>	-	-
Markierung links ohne Wechselhalter	25,0 cm	40,0 cm	<b>27.2377</b>	-	-
Markierung rechts ohne Wechselhalter	25,0 cm	40,0 cm	<b>27.2378</b>	-	-
Wechselhalter			<b>90.2379</b>	-	-

**Warnmarkierung für überbreite und überlange Fahrzeuge**

Aluminium, mit Hochreflexfolie rot/weiß, A,B,C,D,E = Typ RA1/A, F= Typ RA2



**i** gem. § 32 StVO, nach DIN 11030

Artikelname	B x H	Best.-Nr.	EUR	C
D linksweisend Typ RA1/A	14,1 x 80,0 cm	<b>56.2355</b>	-	-
E rechtsweisend Typ RA1/A	14,1 x 80,0 cm	<b>56.2356</b>	-	-
B linksweisend Typ RA1/A	28,2 x 56,4 cm	<b>56.2352</b>	-	-
C rechtsweisend Typ RA1/A	28,2 x 56,4 cm	<b>56.2353</b>	-	-
A rechts- oder linksweisend Typ RA1/A	42,3 x 42,3 cm	<b>56.2350</b>	-	-
F rechts- oder linksweisend Typ RA2	42,3 x 42,3 cm	<b>56.2357</b>	-	-



104 R-00821  
Kennzeichnung lt. Richtlinie 104



**3M™ Konturmarkierungen für Festaufbauten gemäß UN ECE R 104**

- Linienmarkierung mindestens 8 Jahre funktionstüchtig, bei Einhaltung der Verarbeitungs- und Reinigungshinweise sowie unter normaler Beanspruchung
- Ausführung brillant gelb: Mikroprismatische fluoreszierende Reflexfolie, mit 24-Stunden-Sichtbarkeit

Farbe	Länge	Breite	Best.-Nr.	EUR / Rolle	C
weiß	50,0 m	5,5 cm	<b>26.1883</b>	-	-
gelb	50,0 m	5,5 cm	<b>26.1884</b>	-	-
rot	50,0 m	5,5 cm	<b>26.1885</b>	-	-

**3M™ Konturmarkierungen für Planenaufbauten gemäß UN ECE R 104**

- Segmentierte Markierung für elastische Untergründe mindestens 3 Jahre funktionstüchtig, bei Einhaltung der Verarbeitungs- und Reinigungshinweise sowie unter normaler Beanspruchung

Farbe	Länge	Breite	Best.-Nr.	EUR / Rolle	C
weiß	50,0 m	5,1 cm	<b>26.1887</b>	-	-
gelb	50,0 m	5,1 cm	<b>26.1888</b>	-	-
rot	50,0 m	5,1 cm	<b>26.1889</b>	-	-



Gefahrzettel Klasse 1 - Explosive Stoffe und Gegenstände + Zusatztext

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	EUR			
				1	20	50	100
25 x 25 cm	Folie	<b>21.2210</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	<b>36.2210</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	<b>43.2210</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 2.1 - Entzündbare Gase

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	EUR			
				1	20	50	100
25 x 25 cm	Folie	<b>21.2212</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	<b>36.2212</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	<b>43.2212</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 3 - Entzündbare flüssige Stoffe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	EUR			
				1	20	50	100
25 x 25 cm	Folie	<b>21.2218</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	<b>36.2218</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	<b>43.2218</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 4.2 - Selbstentzündliche Stoffe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	EUR			
				1	20	50	100
25 x 25 cm	Folie	<b>21.2230</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	<b>36.2230</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	<b>43.2230</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 5.1 - Entzündend (oxidierend) wirkende Stoffe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	EUR			
				1	20	50	100
25 x 25 cm	Folie	<b>21.2272</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	<b>36.2272</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	<b>43.2272</b>	<b>K</b>	-	-	-	-

**i** **Produktinfo**

**Gefahrzettel**

**Gefahrguttransporte müssen gekennzeichnet werden!**

Für den innerstaatlichen und grenzüberschreitenden Transport auf Straße und Schiene regeln dies die Vorschriften GGVSE (Gefahrgutverordnung Straße und Eisenbahnen) in Verbindung mit den europäischen Übereinkommen ADR (Straße) und RID (Eisenbahnen).

Die Anbringung der Großzettel erfolgt an Containern, MEGC, Tankcontainern, ortsbeweglichen Tanks, Fahrzeugen, Wagen und Kesselwagen, und zwar generell an beiden Längsseiten und an einem bzw. beiden Enden der Beförderungseinheit.



Gefahrzettel Klasse 2.2 - Nicht entzündbare Gase, nicht giftige Gase

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	EUR			
				1	20	50	100
25 x 25 cm	Folie	<b>21.2214</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	<b>36.2214</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	<b>43.2214</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 4.1 - Entzündbare, feste Stoffe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	EUR			
				1	20	50	100
25 x 25 cm	Folie	<b>21.2228</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	<b>36.2228</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	<b>43.2228</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 4.3 - Stoffe, die in Berührung mit Wasser entzündbare Gase entwickeln

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	EUR			
				1	20	50	100
25 x 25 cm	Folie	<b>21.2270</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	<b>36.2270</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	<b>43.2270</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 5.2 - Organische Peroxide

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	EUR			
				1	20	50	100
25 x 25 cm	Folie	<b>21.2274</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	<b>36.2274</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	<b>43.2274</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel - Klasse 6.1, Giftige Stoffe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100
25 x 25 cm	Folie	<b>21.2276</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	<b>36.2276</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	<b>43.2276</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 6.2 - Ansteckungsgefährliche Stoffe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100
25 x 25 cm	Folie	<b>21.2282</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	<b>36.2282</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	<b>43.2282</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 7D - Radioaktive Stoffe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100
25 x 25 cm	Folie	<b>21.2284</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	<b>36.2284</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	<b>43.2284</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 8 - Ätzende Stoffe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100
25 x 25 cm	Folie	<b>21.2286</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	<b>36.2286</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	<b>43.2286</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 9 - Verschiedene gefährliche Stoffe und Gegenstände

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100
25 x 25 cm	Folie	<b>21.2290</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	<b>36.2290</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	<b>43.2290</b>	<b>K</b>	-	-	-	-



Gefahrzettel Klasse 6.2 - Ansteckungsgefährliche Stoffe

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR				
				1	20	50	100
25 x 25 cm	Folie	<b>21.2282</b>	<b>A</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Magnetfolie	<b>36.2282</b>	<b>K</b>	-	-	-	-
25 x 25 cm	Hart-PVC	<b>43.2282</b>	<b>K</b>	-	-	-	-

**Halte- und Einschubrahmen**für Gefahrzettel 25,0 x 25,0 cm aus Kunststoff **mit Flügelschraube** zur Sicherung des Gefahrzettels

- mit 4 versenkten Löchern
- Edelstahl V2A

Breite	Höhe	Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
25,0 cm	25,0 cm	mit Flügelschraube	<b>90.2285</b>	-	-

**Halte- und Einschubrahmen**für Gefahrzettel 25,0 x 25,0 cm aus Kunststoff **mit Federsicherung** zur Sicherung des Gefahrzettels

- mit 4 versenkten Löchern
- Edelstahl V2A

Breite	Höhe	Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
25,0 cm	25,0 cm	mit Federsicherung	<b>90.2287</b>	-	-

**Halte- und Einschubrahmen**für Gefahrzettel 25,0 x 25,0 cm aus Kunststoff **mit 90° Abkantung** zur Sicherung des Gefahrzettels

- mit 4 versenkten Löchern
- Edelstahl V2A
- Farbe: schwarz

Breite	Höhe	Artikelname	Best.-Nr.	EUR	B
25,0 cm	25,0 cm	mit 90° Abkantung	<b>90.2289</b>	-	-

**Tasche für Gefahrgutpapiere**

mit Leiste zur Befestigung an Gefahrguttafel

- schwer entflammbar

Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	B
19,0 cm	25,0 cm	<b>90.2416</b>	-	-

**Produktinfo**

**Hinweisschilder**

**ATTENTION ANGLES MORTS – Achtung toter Winkel**  
 Kennzeichnungspflicht für Fahrzeuge über 3,5 t in Frankreich.  
 (Artikel R.313-21-1 der französischen Straßenverkehrsordnung)  
**in den Ausführungen:**

- für LKW und Anhänger
- für Wohnmobile, Camper und Busse



ANGLES MORTS (Toter Winkel) - für LKW



ANGLES MORTS (Toter Winkel) - für Wohnmobile, Busse

B x H	Materialgruppe	Ausführung	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR K
17,0 x 25,0 cm	Folie	permanent	1	<b>21.0782</b>	-
17,0 x 25,0 cm	Folie	permanent	3	<b>21.0786</b>	-
17,0 x 25,0 cm	Folie	non-permanent	1	<b>21.2031</b>	-
17,0 x 25,0 cm	Folie	non-permanent	3	<b>21.2033</b>	-
17,0 x 25,0 cm	Magnetfolie	non-permanent	1	<b>36.0782</b>	-
17,0 x 25,0 cm	Magnetfolie	non-permanent	3	<b>36.0786</b>	-

B x H	Materialgruppe	Ausführung	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR K
17,0 x 25,0 cm	Folie	permanent	1	<b>21.0784</b>	-
17,0 x 25,0 cm	Folie	permanent	3	<b>21.0787</b>	-
17,0 x 25,0 cm	Folie	non-permanent	1	<b>21.2032</b>	-
17,0 x 25,0 cm	Folie	non-permanent	3	<b>21.2034</b>	-
17,0 x 25,0 cm	Magnetfolie	non-permanent	1	<b>36.0784</b>	-
17,0 x 25,0 cm	Magnetfolie	non-permanent	3	<b>36.0787</b>	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 10,5 cm	Folie	<b>21.7005</b>	<b>6,20</b>
29,7 x 10,5 cm	Folie reflekt.	<b>26.7005</b>	<b>13,40</b>
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	<b>36.7005</b>	<b>12,50</b>
29,7 x 10,5 cm		<b>90.7005</b>	<b>14,30</b>
29,7 x 10,5 cm	Hart-PVC	<b>43.7005</b>	<b>11,60</b>
50,0 x 12,5 cm	Folie	<b>21.7004</b>	<b>8,90</b>
50,0 x 12,5 cm	Folie reflekt.	<b>26.7004</b>	<b>17,90</b>
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	<b>36.7004</b>	<b>15,20</b>
50,0 x 12,5 cm		<b>90.7004</b>	<b>17,90</b>



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 10,5 cm	Folie	<b>21.7019</b>	<b>6,20</b>
29,7 x 10,5 cm	Folie reflekt.	<b>26.7019</b>	<b>13,40</b>
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	<b>36.7019</b>	<b>12,50</b>
29,7 x 10,5 cm		<b>90.7019</b>	<b>14,30</b>
50,0 x 12,5 cm	Folie	<b>21.7018</b>	<b>8,90</b>
50,0 x 12,5 cm	Folie reflekt.	<b>26.7018</b>	<b>17,90</b>
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	<b>36.7018</b>	<b>15,20</b>
50,0 x 12,5 cm		<b>90.7018</b>	<b>17,90</b>



B x H	Material	Best.-Nr.	EUR K
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	<b>36.7013</b>	<b>15,20</b>
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	<b>36.7012</b>	<b>12,50</b>
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie reflekt.	<b>90.7012</b>	<b>8,15</b>
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie reflekt.	<b>90.7013</b>	<b>17,90</b>



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
50,0 x 10,0 cm	Magnetfolie	<b>36.2347</b>	<b>33,40</b>



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 10,5 cm	Folie	<b>21.7009</b>	<b>6,20</b>
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	<b>36.7009</b>	<b>6,20</b>
29,7 x 10,5 cm	Hart-PVC	<b>43.7009</b>	<b>10,70</b>
50,0 x 12,5 cm	Folie	<b>21.7008</b>	<b>8,90</b>
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	<b>36.7008</b>	<b>15,20</b>



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 10,5 cm	Folie	<b>21.7011</b>	<b>6,20</b>
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	<b>36.7011</b>	<b>10,70</b>
29,7 x 10,5 cm	Hart-PVC	<b>43.7011</b>	<b>10,70</b>
50,0 x 12,5 cm	Folie	<b>21.7010</b>	<b>8,90</b>
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	<b>36.7010</b>	<b>15,20</b>



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 10,5 cm	Folie	<b>21.7007</b>	<b>6,20</b>
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	<b>36.7007</b>	<b>12,50</b>
29,7 x 10,5 cm	Hart-PVC	<b>43.7007</b>	<b>10,70</b>
50,0 x 12,5 cm	Folie	<b>21.7006</b>	<b>8,90</b>
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	<b>36.7006</b>	<b>15,20</b>



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	<b>36.7015</b>	<b>12,50</b>
29,7 x 10,5 cm	Hart-PVC	<b>43.7015</b>	<b>11,60</b>
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	<b>36.7014</b>	<b>15,20</b>



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 10,5 cm	Hart-PVC	<b>43.7017</b>	<b>11,60</b>
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	<b>36.7017</b>	<b>12,50</b>
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	<b>36.7016</b>	<b>15,20</b>



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
36,0 x 9,0 cm	Folie	<b>21.7001</b>	<b>6,30</b>
36,0 x 9,0 cm	Magnetfolie	<b>36.7001</b>	<b>12,50</b>
36,0 x 9,0 cm		<b>90.7001</b>	<b>14,30</b>
49,5 x 11,0 cm	Magnetfolie	<b>36.7000</b>	<b>15,20</b>
49,5 x 11,0 cm		<b>90.7000</b>	<b>17,90</b>



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
36,0 x 9,0 cm	Magnetfolie	<b>36.7003</b>	<b>10,70</b>
36,0 x 9,0 cm		<b>90.7003</b>	<b>14,30</b>
49,5 x 11,0 cm	Magnetfolie	<b>36.7002</b>	<b>15,20</b>
49,5 x 11,0 cm		<b>90.7002</b>	<b>17,90</b>



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR K
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	<b>36.7022</b>	<b>6,20</b>
29,7 x 10,5 cm		<b>90.7022</b>	<b>14,30</b>
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	<b>36.7021</b>	<b>15,20</b>
50,0 x 12,5 cm		<b>90.7021</b>	<b>17,90</b>



**Bitte 2 m Rangier-  
Abstand halten**

**Achtung  
Anhänger schwenkt aus**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,7 x 10,5 cm	Magnetfolie	<b>36.2435</b>	-	-
50,0 x 12,5 cm	Folie	<b>21.2433</b>	-	-
50,0 x 12,5 cm	Magnetfolie	<b>36.2433</b>	-	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 12,5 cm	Folie	<b>21.2432</b>	-	-
50,0 x 12,5 cm	Alu geprägt	<b>11.2432</b>	-	-



**D Aufkleber**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
19,0 x 13,0 cm	Folie	<b>21.1811</b>	-	-

1234567890,t

**!** Zur Bestell-Nr. gewünschte „Ziffer“ mit angeben (z.B. 210.1807/5)

**SafetyMarking® selbstklebende  
Zahlenaufkleber**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
3,0 x 6,0 cm	Folie	<b>21.1807/..</b>	-	-

**Zulässige Höchstgeschwindigkeit  
für Fahrzeuge**



**Helfer für den Ernstfall**

**SIRIUS® Rettungsdecke**

- reflektiert bis zu 85% der Körperwärme
- kann Abstrahlungs-verlust vermeiden, Auskühlung und Unterkühlung verhindern
- als Hitzeschutz verwendbar
- vorgeschrieben für Betriebsverbandkasten nach DIN 13157 und DIN 13169 sowie Kfz-Verbandkasten nach DIN 13164



Farbe: silber/gold

Material: im Hochvakuum aluminiumbedampfte Spezialfolie

Deckengröße: ca. 160,0 x 210,0 cm

Hinweis: Die Rettungsdecke sollte in keiner Erste-Hilfe-Ausrüstung fehlen!

Best.-Nr.	EUR	B
<b>90.1771</b>	-	-

**Lifehammer Rettungshammer  
Classic Glow in the Dark**

Nothammer für das Zertrümmern von Autoscheiben

- mit integriertem Sitzgurtmesser
- **leuchtet im Dunkeln**
- doppelseitiger Hammerkop
- inkl. Halterung zur Befestigung am Teppichboden im Fahrzeug

Farbe: orange



Best.-Nr.	EUR	B
<b>LW1120</b>	-	-

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	<b>21.1812/..</b>	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.1812/..</b>	-	-

**i** Produktinfo

**Alle Verkehrszeichen aus unserem Programm entsprechen den Vorschriften der StVO.**

Die Abmessungen sowie Ausführungsarten werden nach den Bestimmungen der StVO, der VwV-StVO, des VZKat und den RAL-Gütebedingungen hergestellt. Unsere Verkehrszeichen werden aus Hart-Aluminium (AlMg 2) hergestellt.

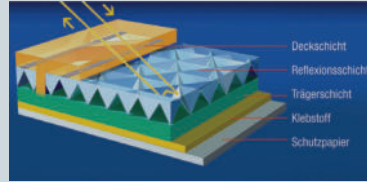
Durch die Verarbeitung retroreflektierender Folien erreichen wir eine hohe Farbbeinheit mit langer Haltbarkeit.

Die hervorragenden Rückstrahlwerte sorgen für eine gesteigerte Sicherheit.

**Unser Standardprogramm wird in der Ausführung „Typ RA1/C“ geliefert.**

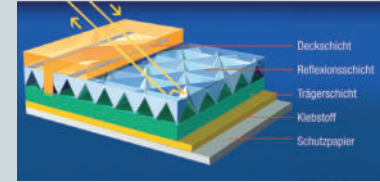
**TYP RA1/C**

- Engineer Grade Folie
- Klasse RA1/C: Nach DIN 67520
- Mindestrückstrahlwert für weiß: Beobachtungswinkel 0,33°, Anleuchtungswinkel 5°, 50 cd/(lx·m<sup>2</sup>)



**TYP RA2/C**

- High Intensity Grade Folie
- Klasse RA2/C: Nach DIN 67520
- Mindestrückstrahlwert für weiß: Beobachtungswinkel 0,33°, Anleuchtungswinkel 5°, 180 cd/(lx·m<sup>2</sup>)



Nr. 101

**Nr. 101 - Gefahrstelle**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.5747	-	
90,0 cm	Alu RA1/C	53.5748	-	



Nr. 102

**Nr. 102 - Kreuzung oder Einmündung mit Vorfahrt von rechts**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.6000	-	
90,0 cm	Alu RA1/C	53.6001	-	



Nr. 112

**Nr. 112 - Unebene Fahrbahn (Temposchwelle, Fahrbahnschwelle, Bremsschwelle)**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.5749	-	
90,0 cm	Alu RA1/C	53.5750	-	



Nr. 114

**Nr. 114 - Schleudergefahr bei Nässe oder Schmutz**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.6022	-	
90,0 cm	Alu RA1/C	53.6023	-	



Nr. 123

**Nr. 123 - Baustelle**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.5739	-	
90,0 cm	Alu RA1/C	53.5740	-	



Nr. 133-20

**Nr. 133-20 - Fußgänger (Aufstellung links)**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.6004	-	
90,0 cm	Alu RA1/C	53.6005	-	



Nr. 133-10

**Nr. 133-10 - Fußgänger (Aufstellung rechts)**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.6002	-	
90,0 cm	Alu RA1/C	53.6003	-	



Nr. 138-10

**Nr. 138-10 - Radfahrer (Aufstellung rechts)**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.6006	-	
90,0 cm	Alu RA1/C	53.6007	-	



Nr. 121-10

**Nr. 121-10 - Einseitig rechts verengte Fahrbahn**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.5743	-	
90,0 cm	Alu RA1/C	53.5744	-	



Nr. 121-20

**Nr. 121-20 - Einseitig links verengte Fahrbahn**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.5745	-	
90,0 cm	Alu RA1/C	53.5746	-	



Nr. 136-20

**Nr. 136-20 - Achtung Kinder (Aufstellung links)**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.5895	-	
90,0 cm	Alu RA1/C	53.5897	-	



Nr. 136-10

**Nr. 136-10 - Achtung Kinder (Aufstellung rechts)**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.5894	-	
90,0 cm	Alu RA1/C	53.5896	-	



Nr. 205 (Typ RA2/C = StVO-Empfehlung)

Nr. 205 - Vorfahr gewähren			
Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
63,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.5737</b>	-
63,0 cm	Alu RA2/C	<b>57.5737</b>	-
90,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.5738</b>	-
90,0 cm	Alu RA2/C	<b>57.5738</b>	-



Nr. 206 (Typ RA2/C = StVO-Empfehlung)

Nr. 206 - Vorfahrt gewähren			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
90,0 x 90,0 cm	Alu RA2/C	<b>57.5910</b>	-



Nr. 208

Nr. 208 - Dem Gegenverkehr Vorrang gewähren !			
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
42,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.5725</b>	-
60,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.5726</b>	-

Anwendungsbeispiele, je nach Einsatzort:



Nr. 222-20



Nr. 222-10



Nr. 211-10



Nr. 211-20



Nr. 209-30

Nr. 209-30, Nr. 211-10, Nr. 211-20, Nr. 222-10, Nr. 222-20 - Vorgeschriebene Fahrtrichtung			
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
42,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.5735</b>	-
42,0 cm	Alu RA2/C	<b>57.5735</b>	-
60,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.5736</b>	-
60,0 cm	Alu RA2/C	<b>57.5736</b>	-

Typ RA2/C = StVO-Empfehlung



Nr. 209-10



Nr. 209-20



Nr. 214-10



Nr. 214-20

Nr. 209-10 - Vorgeschriebene Fahrtrichtung links			
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
42,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.6010</b>	-
60,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.6011</b>	-

Nr. 209-20 - Vorgeschriebene Fahrtrichtung rechts			
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
42,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.6012</b>	-
60,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.6013</b>	-

Nr. 214-10 - Vorgeschriebene Fahrtrichtung geradeaus oder links			
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
42,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.6098</b>	-
60,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.6099</b>	-

Nr. 214 - Vorgeschriebene Fahrtrichtung geradeaus oder rechts			
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
42,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.6100</b>	-
60,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.6101</b>	-



Nr. 214-30

Nr. 209-31 Vorgeschriebene Fahrtrichtung links und rechts			
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
42,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.5969</b>	-
60,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.5779</b>	-



Nr. 239

Nr. 239 - Sonderweg Fußgänger			
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
42,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.6032</b>	-
60,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.6033</b>	-



Nr. 240

Nr. 240 - Gemeinsamer Fuß- und Radweg			
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
42,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.6034</b>	-
60,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.6035</b>	-



Service



Benötigen Sie ein StVO-Schild, welches Sie hier nicht gefunden haben? Wie z. B. Verkehrszeichen Nr. 215. Bitte fragen Sie an!



Nr. 220-10

Nr. 220-10 - Einbahnstraße linksweisend			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
80,0 x 30,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.5937</b>	-



Nr. 220-20

Nr. 220-20 - Einbahnstraße rechtsweisend			
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR A
80,0 x 30,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.5938</b>	-



Nr. 250

**Nr. 250 - Verkehrsschild Verbot für Fahrzeuge aller Art**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5713	-	
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5714	-	



Nr. 253

**Nr. 253 - Verkehrszeichen Verbot für Kraftwagen über 3,5t**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5731	-	
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5732	-	



Nr. 254

**Nr. 254 - Verbot für Radfahrer**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5727	-	
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5728	-	



Nr. 259

**Nr. 259 - Verbot für Fußgänger**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5733	-	
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5734	-	



Nr. 262

**Nr. 262 - Verbot für Fahrzeuge über angegebene tatsächliche Masse**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5721	-	
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5722	-	

Bitte geben Sie das Gewicht an.



Nr. 264

**Nr. 264 - Verbot für Fahrzeuge über angegebene tatsächliche Breite**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5717	-	
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5718	-	

Bitte geben Sie die Breite an.



Nr. 265

**Nr. 265 - Verbot für Fahrzeuge über bestimmte Höhe**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5719	-	
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5720	-	

Bitte geben Sie die Höhe an.



Nr. 274-70

**Nr. 274 - Zulässige Höchstgeschwindigkeit nach Wahl**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5723	-	
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5724	-	

Bitte geben Sie die Geschwindigkeit an.



Nr. 267

**Nr. 267 - Verkehrsschild Verbot der Einfahrt**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5715	-	
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5716	-	



Nr. 301

**Nr. 301 - Verkehrsschild Vorfahrt**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
63,0 cm	Alu RA1/C	53.5902	-	
90,0 cm	Alu RA1/C	53.5903	-	



Nr. 306

**Nr. 306 - Verkehrsschild Vorfahrtstraße**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 42,0 cm	Alu RA1/C	53.6140	-	
60,0 x 60,0 cm	Alu RA1/C	53.6141	-	

Montage je nach Einsatzort:



Nr. 357

**Nr. 357 - Sackgasse**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 42,0 cm	Alu RA1/C	53.6046	-	
60,0 x 60,0 cm	Alu RA1/C	53.6047	-	



Nr. 283-50

**Nr. 283 - Absolutes Haltverbot**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5707	-	
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5708	-	



Nr. 283-30

**Nr. 283-30 - Absolutes Haltverbot - Mitte**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5711	-	
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5712	-	



Nr. 283-10 Anfang



Nr. 283-20 Ende

**Nr. 283-10, Nr. 283-20 - Absolutes Haltverbot Anfang oder Ende**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5709	-	
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5710	-	

Montage je nach Einsatzort:



Nr. 314

**Nr. 314 - Parkplatz**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 42,0 cm	Alu RA1/C	53.5907	-	
60,0 x 60,0 cm	Alu RA1/C	53.5908	-	



Nr. 286-50

**Nr. 286 - Eingeschränktes Haltverbot**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5701	-	
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5702	-	



Nr. 286-30

**Nr. 286-30 - Eingeschränktes Haltverbot - Mitte**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5705	-	
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5706	-	



Nr. 286-10 Anfang



Nr. 286-20 Ende

**Nr. 283-10, Nr. 286-20 - Eingeschränktes Haltverbot - Anfang und Ende**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 cm	Alu RA1/C	53.5703	-	
60,0 cm	Alu RA1/C	53.5704	-	



Nr. 325.1  
530.6174

Nr. 325.2  
530.6175



**Nr. 325.1 Beginn/ Ende eines Verkehrsberuhigten Bereichs**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
90,0 x 60,0 cm	Alu RA1/C	53.6174	-	
90,0 x 60,0 cm	Alu RA1/C	53.6175	-	



Nr. 600-32

**Absperrschranke einseitig**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
200,0 x 25,0 cm	Alu RA1/C	53.6122	-	



Nr. 605-10

**Leitbake linksweisend (Aufst. rechts)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
100,0 x 25,0 cm	Alu RA1/C	53.6123	-	



Nr. 605-20

**Leitbake rechtsweisend (Aufst. links)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
100,0 x 25,0 cm	Alu RA1/C	53.6125	-	



Nr. 626-30

**Leitplatte links-/rechtsweisend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
50,0 x 75,0 cm	Alu RA1/C	53.6127	-	



Nr. 625-10

**Richtungstafel linksweisend (Aufst. rechts)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
50,0 x 50,0 cm	Alu RA1/C	53.6128	58,10	



Nr. 625-20

**Richtungstafel rechtsweisend (Aufst. links)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
50,0 x 50,0 cm	Alu RA1/C	53.6129	58,10	



Nr. 1000-12

**StVO Fußgänger Gehweg - linksweisend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6036	-	
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6037	-	



Nr. 1000-22

**StVO Fußgänger Gehweg - rechtsweisend**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6040	-	
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6064	-	



Nr. 1026-35

**Lieferverkehr frei**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 31,5 cm	Alu RA1/C	53.6145	-	
60,0 x 45,0 cm	Alu RA1/C	53.6146	-	



Nr. 1026-38

**Land- und forst. Verkehr frei**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 31,5 cm	Alu RA1/C	53.6150	-	
60,0 x 45,0 cm	Alu RA1/C	53.6151	-	



Nr. 1020-30

**Anlieger frei**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.5929	-	
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.5930	-	



Nr. 1040-32

**Parken 2 Std.**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.5949	-	
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6097	-	



Nr. 1044-10

**Nur Schwerbehinderte**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.5921	-	
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.5922	-	



Nr. 2035

**Hier gilt die StVO**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.5947	-	
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.5948	-	



Nr. 1010-51

**Kraftfahrzeuge über 3,5 t**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6160	-	
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6161	-	



Nr. 1060-31

**Haltverbot - Seitenstreifen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6165	-	
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6166	-	



Nr. 1053-34

**auf dem Seitenstreifen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6170	-	
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6171	-	



Nr. 2024

**Keine Wendemöglichkeit**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6089	-	
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6026	-	



Nr. 2025

**eingesch. Winterdienst**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6090	-	
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6054	-	



Nr. 2026

**Kein Winterdienst**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6091	-	
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6079	-	



Nr. 2030

**Schritt fahren**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6063	-	
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.5946	-	



2-zeilig  
max. 16 Zeichen  
pro Zeile

**Text (schwarz) nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.5943	-	
42,0 x 31,5 cm	Alu RA1/C	53.5944	-	
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.5945	-	



**SafetyMarking® Verkehrschild Hier gilt die StVO - Zulässige Höchstgeschwindigkeit 10 km/h**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
60,0 x 90,0 cm	Alu RA1/C	53.5827	-	-

**SafetyMarking® Verkehrschild Hier gilt die StVO 20 km/h**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
60,0 x 90,0 cm	Alu RA1/C	53.5828	-	-

**Hier gilt die StVO**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
60,0 x 90,0 cm	Alu RA1/C	53.5829	-	-

Bitte geben Sie die Geschwindigkeit an.



Nr. 2046



Nr. 2045

**Nr. 2046 - Widerrechtlich geparkte Fahrzeuge werden kostenpflichtig abgeschleppt.**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 31,5 cm	Alu RA1/C	53.6118	-	-
60,0 x 45,0 cm	Alu RA1/C	53.6119	-	-

**SafetyMarking® Verkehrschild Unberechtigt parkende Fahrzeuge werden kostenpflichtig abgeschleppt!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 31,5 cm	Alu RA1/C	53.6050	-	-
60,0 x 45,0 cm	Alu RA1/C	53.6051	-	-

Haben Sie noch Fragen zum Produkt? Rufen Sie uns an!



Nr. 3000



Nr. 3000 a



Nr. 2042

**Feuerwehruzufahrt/ StVO Nr. 3000**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
21,0 x 7,4 cm	Alu RA1/C	53.5776	-	-
42,0 x 14,8 cm	Alu RA1/C	53.5777	-	-
59,4 x 21,0 cm	Alu RA1/C	53.5778	-	-

**Feuerwehruzufahrt Haltverbot nach StVO / Nr. 3000 a**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
21,0 x 7,4 cm	Alu RA1/C	53.6130	-	-
42,0 x 14,8 cm	Alu RA1/C	53.6131	-	-
59,4 x 21,0 cm	Alu RA1/C	53.6132	-	-

**Feuerwehruzufahrt Tag und Nacht freihalten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
42,0 x 23,1 cm	Alu RA1/C	53.6056	-	-
60,0 x 33,0 cm	Alu RA1/C	53.6057	-	-

Bitte geben Sie den Ort/die Gemeinde an.



Produktinfo

**Wegweiser**

Wegweiser zu innerörtlichen Zielen und zu Einrichtungen mit erheblicher Verkehrsbedeutung nach RWB 2000.

Schildergröße: 140,0 x 35,0 cm

Die Größe gilt ausschließlich für den Geschwindigkeitsbereich 40 km/h.



**Warenannahme rechtsweisend**

B x H	Ausführung	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
140,0 x 35,0 cm	rechtsweisend	Alu RA1/C	<b>53.5662</b>	-	-
140,0 x 35,0 cm	linksweisend	Alu RA1/C	<b>53.5663</b>	-	-

**StVO Wegweiser für innerörtliche Ziele**

B x H	Ausführung	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
140,0 x 35,0 cm	rechtsweisend	Alu RA1/C	<b>53.5916</b>	-	-
140,0 x 35,0 cm	linksweisend	Alu RA1/C	<b>53.5915</b>	-	-



**Einfahrt rechtsweisend**

B x H	Ausführung	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
140,0 x 35,0 cm	rechtsweisend	Alu RA1/C	<b>53.5660</b>	-	-
140,0 x 35,0 cm	linksweisend	Alu RA1/C	<b>53.5661</b>	-	-

**Ausfahrt rechtsweisend**

B x H	Ausführung	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
140,0 x 35,0 cm	rechtsweisend	Alu RA1/C	<b>53.5788</b>	-	-
140,0 x 35,0 cm	linksweisend	Alu RA1/C	<b>53.5797</b>	-	-

**Safety Faltsignale**

Ideal zum Absichern von Unfallstellen, Kurzbaustellen usw.

**Nur für betriebliche Absperrung, Material nicht BAST geprüft**

**Technische Daten:** Signalbespannung aus Kunststoffgewebe, PVC-beschichtet. Grundfarbe weiß, rot in Tagesleuchtfarbe (fluoreszierend), Stativ aus Profilstahl verzinkt, Futteral aus PVC-beschichtetem Gewebe. Die Faltsignale erhalten Sie in den Verkehrszeichenlängen 70,0 und 90,0 cm.

Höhe	Best.-Nr.
70,0 cm	<b>90.9604/..</b>
90,0 cm	<b>90.9605/..</b>

- .../2 Symbol: Baustelle
- .../3 Symbol: Achtung!
- .../27 Symbol: Baustelle, Text: Kanalarbeiten
- .../32 Symbol: Achtung! Text: Unfall
- .../35 Symbol: Achtung! Text: Vermessung
- .../38 Symbol: Achtung! Text: Mäharbeiten

Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Bild-Nr.



Individuelle Gestaltung

Sie benötigen ein individuelles Safety Faltsignal? Rufen Sie uns an!





Montage  
je nach Einsatzort:



Anfang Ende



### Absolutes Haltverbot Anfang oder Ende

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.5672	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5673	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.5674	-	-

### Absolutes Haltverbot

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Folie	21.5677	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.5677	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5678	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.5679	-	-

### Absolutes Haltverbot

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.5186	-	-
20,0 cm	Folie	21.5182	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.5182	-	-
31,5 cm	Folie	21.5183	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.5183	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5184	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.5185	-	-



### Eingeschränktes Haltverbot

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.5179	-	-
20,0 cm	Folie	21.5175	-	-
31,5 cm	Folie	21.5176	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.5176	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5177	-	-



### Eingeschränktes Haltverbot links / rechts

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.5667	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5668	-	-



### Verbot für Fahrzeuge aller Art / blanko, zur Selbstbeschriftung

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.1212	-	-
20,0 cm	Folie	21.1213	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	11.1213	-	-
31,5 cm	Folie	21.1214	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.1214	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.1215	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.1216	-	-



### Verbot der Einfahrt

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	21.5252	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	11.5249	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5250	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.5251	-	-



individuelle  
Geschwindigkeitsangabe

### Zulässige Höchstgeschwindigkeit

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.5262	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5263	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.5264	-	-

Bitte geben Sie die Geschwindigkeit an.



individuelle  
Breitenangabe

### Verbot für Fahrzeuge über bestimmte Breite

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.5253	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5254	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.5255	-	-

Bitte geben Sie die Breite an.



individuelle  
Höhenangabe

### Verbot für Fahrzeuge über bestimmte Höhe

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.5256	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5257	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.5258	-	-

Bitte geben Sie die Höhe an.



individuelle  
Gewichtsangabe

### Verbot für Fahrzeuge über bestimmtes Gewicht

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.5259	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	11.5260	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	11.5261	-	-

Bitte geben Sie das Gewicht an.





**Auf dem Werksgelände gilt die StVO**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
60,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5697</b>	-	-
90,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5698</b>	-	-



**Werkverkehr Schritt fahren**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
52,5 x 74,2 cm	Alu geprägt	<b>11.5696</b>	-	-



individuelle Geschwindigkeitsangabe



**Auf diesem Betriebsgelände gilt die StVO**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5694</b>	-	-
60,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5695</b>	-	-




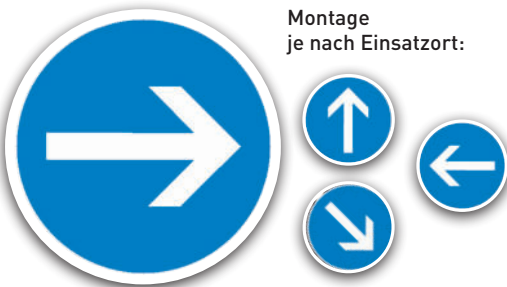
**Hier gilt die StVO**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
60,0 x 90,0 cm	Alu RA1/C	<b>53.5829</b>	-	-

**Hier gilt die StVO - Zulässige Höchstgeschwindigkeit: individuell**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 75,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5834</b>	-	-

 Bitte geben Sie die Geschwindigkeit an.



Montage je nach Einsatzort:



**Richtungspfeil, in jede Richtung verwendbar**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Folie	<b>21.0582</b>	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.0582</b>	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	<b>11.0583</b>	-	-
40,0 cm	Alu geprägt	<b>11.0584</b>	-	-
50,0 cm	Alu geprägt	<b>11.0585</b>	-	-

**Halt! Vorfahrt gewähren**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5265</b>	-	-
40,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5266</b>	-	-
50,0 x 50,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5267</b>	-	-



**Für Reiter verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5657</b>	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	<b>11.5658</b>	-	-



**Für Radfahrer verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5655</b>	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	<b>11.5656</b>	-	-



**Bestellhinweis**

**Parkplatzschilder**

sorgen für eine unmissverständliche Zuordnung Ihrer Parkplätze. Verstärkerplatten zur Montage an Rohrpfosten erhalten Sie auf Anfrage. Selbstverständlich fertigen wir auch weitere Werbeschilder für Ihre Parkplätze nach Ihren individuellen Wünschen. Weitere Informationen finden Sie im Bereich SignPlus® ab Seite 220 oder rufen Sie uns an!

Qualität: 520...  
besonders stabile Ausführung in 2 mm Stärke.

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5143</b>	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5144</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5142</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5142</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5789</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5790</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5792</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5793</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5137</b>	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5138</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5136</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5136</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5135</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5148</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5133</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5134</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5190</b>	-	-




Freifeld zur Selbstbeschriftung



individueller Text aus witterungsbeständiger Hochleistungsfolie

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5140</b>	-	
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5141</b>	-	
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5139</b>	-	
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5139</b>	-	

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5555</b>	-	
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5556</b>	-	
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5557</b>	-	
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5557</b>	-	

 Bitte geben Sie bei der Bestellung Ihren individuellen Text an!



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5125</b>	-	
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5126</b>	-	
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5124</b>	-	



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5119</b>	-	
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5120</b>	-	
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5118</b>	-	
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5118</b>	-	



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5113</b>	-	
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5114</b>	-	
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5112</b>	-	
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5112</b>	-	



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5131</b>	-	
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5132</b>	-	
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5130</b>	-	
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5130</b>	-	



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5117</b>	-	
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5115</b>	-	
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5115</b>	-	



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5147</b>	-	
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5145</b>	-	
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5145</b>	-	

## Reservierungsschilder mit Standardtexten

Optimal geeignet zur Befestigung mit Einschlag-, Reservierungs- oder Aufstellpfosten (Schildergröße 52,0 x 11,0 cm).

Material: Aluminium geprägt, mit kratzfester Einbrennlackierung



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
43,0 x 8,0 cm	Alu geprägt	11.5537	-	-
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5531	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
43,0 x 8,0 cm	Alu geprägt	11.5535	-	-
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5530	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
43,0 x 8,0 cm	Alu geprägt	11.5534	-	-
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5533	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
43,0 x 8,0 cm	Alu geprägt	11.5539	-	-
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5538	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
43,0 x 8,0 cm	Alu geprägt	11.5546	-	-
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5545	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
43,0 x 8,0 cm	Alu geprägt	11.5548	-	-
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5547	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
43,0 x 8,0 cm	Alu geprägt	11.5552	-	-
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5551	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5564	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
43,0 x 8,0 cm	Alu geprägt	11.5550	-	-
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5549	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5565	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5566	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5519	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5521	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	11.5522	-	-

## Reservierungsschilder mit individuellem Text

Material: Aluminium geprägt, mit kratzfester Einbrennlackierung



B x H	Text	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
① 43,0 x 8,0 cm	20 Zeichen nach Wahl	Alu geprägt	11.5542	-	-
② 43,0 x 8,0 cm	20 Zeichen nach Wahl	Alu geprägt	11.5544	-	-
③ 43,0 x 8,0 cm	zur Selbstbeschriftung	Alu geprägt	11.5554	-	-
④ 43,0 x 8,0 cm	zur Selbstbeschriftung	Alu geprägt	11.5569	-	-
① 52,0 x 11,0 cm	20 Zeichen nach Wahl	Alu geprägt	11.5541	-	-
② 52,0 x 11,0 cm	20 Zeichen nach Wahl	Alu geprägt	11.5543	-	-
③ 52,0 x 11,0 cm	zur Selbstbeschriftung	Alu geprägt	11.5553	-	-
④ 52,0 x 11,0 cm	zur Selbstbeschriftung	Alu geprägt	11.5568	-	-



Staffelpreise nur bei gleichem Text gültig!



### Aufstellpfosten

Verzinkter Stahl mit Grundplatte (d=10,0 cm, mit 2 Bohrlöchern (d=1,0 cm)) für Schildmontage. **Höhe über Boden:** 55,5 cm, für Schilder 52,0 x 11,0 cm.

**Zubehör:** bestehend aus 4 verzinkten Schrauben, 8 x 80 mm, inkl. Dübel und Unterlegscheiben.

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	1	10	K	25
Aufstellpfosten	<b>90.5567</b>	-	-	-	-	-
Montageset zum Verschrauben im Boden	<b>90.5527</b>	-	-	-	-	-



einfaches Einschieben

spitzer Abschluss zum einfachen Einschlagen

### Einschlagpfosten

Aus Aluminium mit Aluminiumgrundplatte zur Schildmontage. **Höhe:** 75,5 cm **für Schilder:** 52,0 x 11,0 cm

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	1	10	K	25
Einschlagpfosten mit Erdspieß	<b>90.5543</b>	-	-	-	-	-



Schilder bitte separat bestellen!



Schilder bitte separat bestellen!



bedruckt mit Symbol und Text

### Reservierungspfosten

Verzinkter Stahl mit Kunststoff-Schilderträger. Schild von unten einschiebbar, kein Werkzeug erforderlich.

**Pfostenhöhe:** Einschlagpfosten: 75,0 cm (ca. 50,0 cm über Boden) Aufstellpfosten: 55,0 cm über Boden

Für Schilder 52,0 x 11,0 cm, Klappe bedruckt mit Symbol Abschleppwagen und Text: „Falschparker werden kostenpflichtig abgeschleppt!“ **Schild bitte separat bestellen!**

Produktart	Best.-Nr.	EUR	1	10	K	25
Einschlagpfosten	<b>90.5524</b>	-	-	-	-	-
Aufstellpfosten	<b>90.5525</b>	-	-	-	-	-

### Schilderträger zur Parkplatzreservierung

Aluminium. Schilder bitte separat bestellen. Im Lieferumfang enthalten sind: Schildhalterung, 2 Schrauben zur Wandbefestigung und 2 Klebepads.

**Maße:** ca. 52,2 x 11,5 x 0,5 cm **für Schilder:** 52,0 x 11,0 cm



einfaches Einschieben

B x H	Material	Best.-Nr.	EUR	1	10	K	25
	Aluminium	<b>90.5541</b>	-	-	-	-	-

### Parkbegrenzung

Aluminium. Schrauben zur Bodenbefestigung und Schilderbefestigung liegen bei.

**Maße:** 52,0 x 15,0 x 12,5 cm, **für Schilder:** 52,0 x 11,0 cm.



Schilder bitte separat bestellen!



Einschnitt für Bodenbefestigung

Material	Best.-Nr.	EUR	1	10	K	25
Aluminium	<b>90.5529</b>	-	-	-	-	-



**i Produktinfo**

**Haltverbotsschilder**

sorgen für eine unmissverständliche Zuordnung Ihrer Parkplätze. Verstärkerplatten zur Montage an Rohrpfosten erhalten Sie auf Anfrage.

Rufen Sie uns an!

**Kombischild eingeschränktes Haltverbot - Privat-Parkplatz**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.5156	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.5157	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5155	-	-

**!** Verstärkerplatten zur Montage an Rohrpfosten erhalten Sie auf Anfrage.



**!** Bitte geben Sie Ihren Wunschttext in maximal 10 Zeichen an.



**Kombischild absolutes Haltverbot - Reserviert mit Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
60,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	52.5171	-	-

Materialstärke: 2 mm

**Kombischild eingeschränktes Haltverbot - Ladezone**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.5153	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.5154	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5152	-	-

**Kombischild eingeschränktes Haltverbot - Nur zum Be- und Entladen**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.5165	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5167	-	-



**Kombischild eingeschränktes Haltverbot - Privatgrundstück**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.5160	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5158	-	-

**Kombischild eingeschränktes Haltverbot - Privatgrundstück .. Wer hier parkt, wird kostenpflichtig abgeschleppt**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.5162	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	41.5163	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5161	-	-

**Kombischild eingeschränktes Haltverbot - Privatgrundstück**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
60,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	11.5164	-	-
60,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	52.5164	-	-



**Kombischild absolutes Haltverbot - Ein- und Ausfahrt Tag und Nacht freihalten! Geparkte Fahrzeuge werden kostenpflichtig entfernt**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
60,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5233</b>	-	-
60,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5233</b>	-	-

520.5233 Materialstärke: 2 mm



**Kombischild absolutes Haltverbot - Unberechtigt geparkte Fahrzeuge werden kostenpflichtig abgeschleppt**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
60,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5173</b>	-	-
100,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5995</b>	-	-



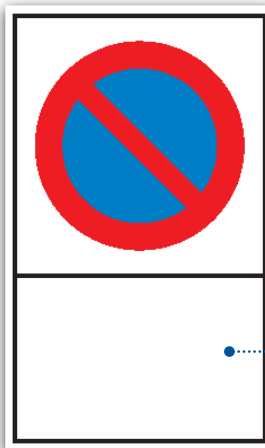
**Widerrechtlich abgestellte Fahrzeuge werden**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5174</b>	-	-



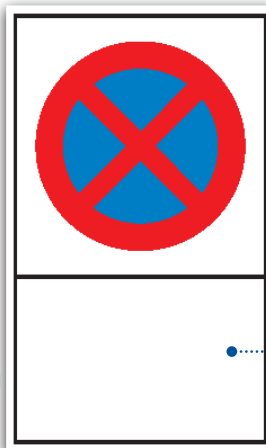
**Kombischild absolutes Haltverbot - Privatgrundstück**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5571</b>	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5572</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5573</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5573</b>	-	-



**Kombischild eingeschränktes Haltverbot zur Selbstbeschriftung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5570</b>	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5169</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5168</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5168</b>	-	-



**Kombischild absolutes Haltverbot zur Selbstbeschriftung**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5574</b>	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5172</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5170</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5170</b>	-	-



**Individuelle Gestaltung**



**Kombischild eingeschränktes Haltverbot - Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5558</b>	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5559</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5560</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5560</b>	-	-



**Kombischild absolutes Haltverbot - mit Text nach Wahl**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 25,0 cm	Polystyrol	<b>41.5561</b>	-	-
25,0 x 40,0 cm	Polystyrol	<b>41.5562</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5563</b>	-	-
40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.5563</b>	-	-



Bitte geben Sie bei der Bestellung den gewünschten Text mit an.



**Service**

Benötigen Sie ein Park- oder Haltverbotsschild, welches Sie in unserem Katalog nicht gefunden haben? Rufen Sie uns an!



Die Vignetten werden von **innen** an die Scheibe geklebt.

**Parkausweis-Vignetten zur Selbstbeschriftung - Innenverklebung**

B x H	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 x 6,0 cm		Folie	<b>21.3000</b>		-
	6,0 cm	Folie	<b>21.3003</b>		-



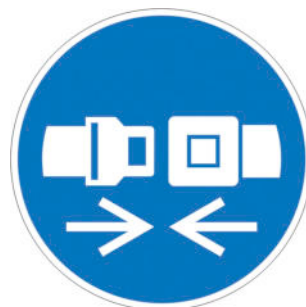
**Hinweisschild für Taxen und beförderungspflichtige Fahrzeuge**

Bitte anschnallen und Vorsicht beim Öffnen der Tür. Edle Oberfläche mit Schutzlack.

**Hinweisschild Taxi**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
11,0 x 5,0 cm	Folie	<b>21.G4010</b>		-

- + kratz- und abriebfest, chemikalienresistent
- + Schutz durch hochwertiges Polyester
- + Verklebung durch 3M™ Acrylat-Klebstoff



**ASR A1.3 M020**  
DIN EN ISO 7010 M020

**Protect Rückhaltesystem benutzen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4554</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4573</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4592</b>	-	-	-	-	-	-	-



**ASR A1.3 P002**  
DIN EN ISO 7010 P002

**Protect Rauchen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR						K
			1	5	10	25	50	100	
5,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4548</b>	-	-	-	-	-	-	-
10,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4567</b>	-	-	-	-	-	-	-
20,0 cm	PROTECT-Folie	<b>39.4586</b>	-	-	-	-	-	-	-

**Produktinfo**

**PROTECT**  
widerstandsfähige Kennzeichnung

PROTECT - Kennzeichnungsprodukte sind für den Einsatz in extremen Belastungssituationen geeignet, bei denen gängige Lösungen an ihre Grenzen gelangen. PROTECT-Artikel sind durch ihre Widerstandsfähigkeit und Schutzeigenschaften gegen äußere Einflüsse resistent und langlebig.





**SafetyMarking®**  
**TIPP**

**Parkausweis Anhänger**

B x H	Material	Text	Best.-Nr.	EUR	A
7,0 x 12,0 cm	Polycarbonat	Parkausweis zur Selbstbeschriftung	<b>90.9666</b>	-	-
7,0 x 12,0 cm	Polycarbonat	Symbol P, zur Selbstbeschriftung	<b>90.9667</b>	-	-
7,0 x 12,0 cm	Polycarbonat	Symbol P, Besucher	<b>90.9668</b>	-	-
7,0 x 12,0 cm	Polycarbonat	Arzt im Einsatz	<b>90.9669</b>	-	-



**Individuelle Gestaltung**

**Parkausweis, mit individuellem Logo/Text und Farbe nach Wahl**

Wir gestalten den Parkausweis-Anhänger exakt nach Ihren Wünschen und Vorstellungen. Gerne können wir auch Ihr Logo oder Firmenschriftzug verwenden. Mindestmenge: 10 Stück Bitte fragen Sie an.



B x H	Material	Text	Best.-Nr.	EUR	A	
B x H	Material	Text	Best.-Nr.	10	25	50
7,0 x 12,0 cm	Polycarbonat	individuell nach Kundenangaben	<b>90.9670</b>	-	-	-



Freifeld zur Selbstbeschriftung



Freifeld zur Selbstbeschriftung





B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	11.5002	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5630	-	-
30,0 x 20,0 cm	Polystyrol	41.5006	-	-
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5004	-	-
50,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	11.5005	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.1182	-	-



**Vorsicht Baustelle**

Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 cm	Alu geprägt	11.5001	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5012	-	-



Freifelder zur Selbstbeschriftung

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
60,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	11.5636	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5011	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5009	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5632	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5633	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5312	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.1184	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5639	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5637	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	11.5017	-	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 x 30,0 cm	Alu geprägt	11.5018	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Folie	21.5020	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5020	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5024	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Folie	21.5642	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Folie	21.5026	-	-
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5026	-	-



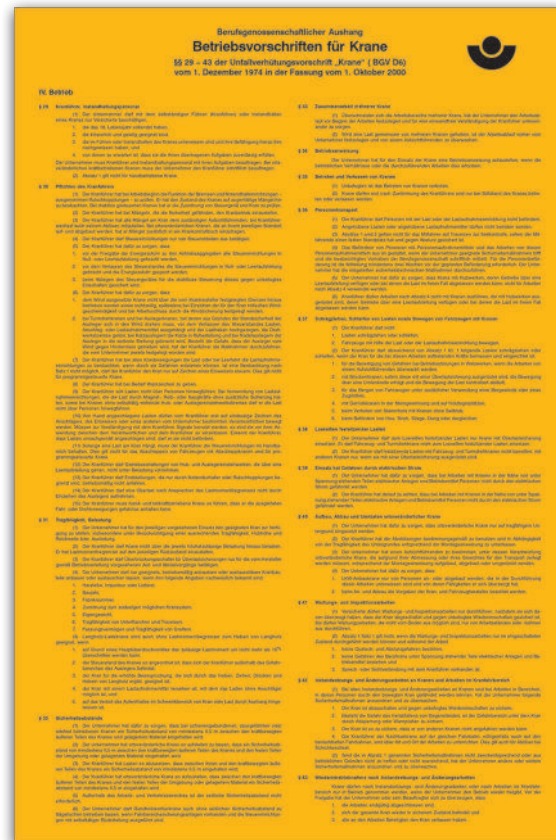
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
8,0 x 3,0 cm	Folie	21.5647	-	-
17,0 x 7,0 cm	Alu geprägt	11.5648	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
13,1 x 18,5 cm	Folie	21.1144	-	-
13,1 x 18,5 cm	Alu geprägt	11.1144	-	-
26,2 x 37,1 cm	Alu geprägt	11.1145	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
29,0 x 40,0 cm	Alu hart	51.2940	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,0 x 47,5 cm	Folie	21.2936	-	-
31,0 x 47,5 cm	Hart-PVC	43.2936	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5221	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5768	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5769	-	-
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5770	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
21,0 x 29,7 cm	Hart-PVC	43.5775	-	-



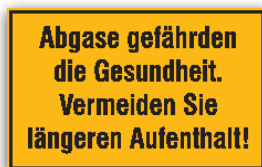
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.5202	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Polystyrol	41.5208	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5206	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Polystyrol	41.5209	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5209	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5210	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5752	-	-
40,0 x 25,0 cm	Polystyrol	41.5753	-	-
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5753	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5354	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 30,0 cm	Alu hart	51.5272	-	-

### Videokennzeichnung nach DSGVO

Hinweisschild zur Videoüberwachung gem. §4 BDSG (Neu) und Artikel 13 DSGVO, mit individuellen Daten des Verantwortlichen.  
Die Textdaten können nach Abschluss der Bestellung übersendet werden.

Text	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
Datenschutzhinweise	29,7 x 21,0 cm	Folie	<b>21.G5040</b>	-	-
ausführliche Datenschutzhinweise	21,0 x 29,7 cm	Folie	<b>21.G5045</b>	-	-
Datenschutzhinweise	29,7 x 21,0 cm	Alu hart	<b>51.G5040</b>	-	-
ausführliche Datenschutzhinweise	21,0 x 29,7 cm	Alu hart	<b>51.G5045</b>	-	-



210.G5045  
510.G5045



### Produktinfo

#### Video-Infozeichen nach DIN 33450

zur Kennzeichnung öffentlich zugänglicher Räume mit optisch-elektronischen Einrichtungen. Öffentliche Räume sind umbaute oder umgrenzte Flächen, die von Personen betreten und genutzt werden können (z.B. Bahnsteige, Museen, Verkaufsräume, Schalterhallen, Kinos, Tankstellen, Bürohäuser, Banken, umgrenzte Plätze oder Parks). Ein Hinweis auf die verantwortliche Stelle ist anzugeben, um den Anforderungen nach §4 BDSG und Artikel 13 DSGVO zu entsprechen.



Video-Infozeichen

 **DIN 33450**



Video-Infozeichen mit Text nach Wahl (30 Zeichen)

 **DIN 33450**

B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
3,0 x 3,0 cm	Folie Bogen	12	<b>30.5194</b>	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		<b>21.5194</b>	-	-
15,0 x 15,0 cm	Folie		<b>21.G5010</b>	-	-
30,0 x 30,0 cm	Alu hart		<b>51.G5012</b>	-	-

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.G5015</b>	-	-
15,0 x 20,0 cm	Alu hart	<b>51.G5017</b>	-	-
30,0 x 40,0 cm	Alu hart	<b>51.G5018</b>	-	-

### Video-Infozeichen aus der betrieblichen Praxis



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
8,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.5211</b>	-	-
8,0 x 15,0 cm	Alu hart	<b>51.G5035</b>	-	-
16,0 x 30,0 cm	Alu hart	<b>51.G5036</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 30,0 cm	Alu hart	<b>51.G5025</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 30,0 cm	Alu hart	<b>51.G5030</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
3,0 x 3,0 cm	Folie Bogen	12	<b>30.G5021</b>	-	-
10,0 x 10,0 cm	Folie		<b>21.G5022</b>	-	-

### Video-Infozeichen zur Innenverklebung



B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
5,0 x 6,5 cm	Folie Bogen	6	<b>30.G5020</b>	-	-
5,0 x 6,5 cm	Folie		<b>21.G5020</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Nutzen	Best.-Nr.	EUR	K
8,5 x 4,5 cm	Folie Bogen	4	<b>30.G5023</b>	-	-
8,5 x 4,5 cm	Folie		<b>21.G5023</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 7,0 cm	Folie	<b>21.5356</b>	-	-
25,0 x 7,0 cm	Hart-PVC	<b>43.5356</b>	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5807</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 7,0 cm	Folie	<b>21.5358</b>	-	-
25,0 x 7,0 cm	Hart-PVC	<b>43.5358</b>	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5808</b>	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5809</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 7,0 cm	Folie	<b>21.5360</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 7,0 cm	Folie	<b>21.5361</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 7,0 cm	Folie	<b>21.5372</b>	-	-
25,0 x 7,0 cm	Polystyrol	<b>41.5372</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5813</b>	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5814</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.5801</b>	-	-
25,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	<b>43.5801</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.5804</b>	-	-
25,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	<b>43.5804</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.5803</b>	-	-
25,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	<b>43.5803</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.5802</b>	-	-
25,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	<b>43.5802</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.5800</b>	-	-
25,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	<b>43.5800</b>	-	-



**+** komplett mit 2 Saugnäpfen zur Befestigung an Türen oder Fenstern

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Polystyrol	<b>41.5355</b>	-	-

### Öffnungszeiten

Öffnungszeiten individuell

Die Türschilder mit Öffnungszeiten werden Tag für Tag individuell nach Ihren Vorgaben angegeben.

Öffnungszeiten		
Montag:	08:30 - 13:00 u.	14:00 - 18:30 Uhr
Dienstag:	08:30 - 13:00 u.	14:00 - 18:30 Uhr
Mittwoch:	08:30 - 13:00 u.	14:00 - 18:30 Uhr
Donnerstag:	08:30 - 13:00 u.	14:00 - 18:30 Uhr
Freitag:	08:30 - 13:00 u.	14:00 - 18:30 Uhr
Samstag:	08:30 - 13:00 u.	14:00 - 18:30 Uhr
Sonntag:	08:30 - 13:00 u.	14:00 - 18:30 Uhr

Beispiel

Öffnungszeiten	
Montag:	Text nach Wahl
Dienstag:	Text nach Wahl
Mittwoch:	Text nach Wahl
Donnerstag:	Text nach Wahl
Freitag:	Text nach Wahl
Samstag:	Text nach Wahl
Sonntag:	Text nach Wahl

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 21,0 cm	Folie	<b>21.5886</b>	-	-
30,0 x 21,0 cm	Acrylglas	<b>46.5886</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	21.5333	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	21.5331	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 10,0 cm	Folie	21.5332	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Polystyrol	41.5375	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Polystyrol	41.5374	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 x 2,0 cm	Folie	21.5378	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
16,0 x 10,0 cm	Alu Folie	28.5382	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
12,0 x 5,0 cm	Folie	21.5384	-	-
12,0 x 5,0 cm	Polystyrol	41.5384	-	-
12,5 x 6,0 cm	Alu geprägt	11.5841	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	21.1174	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
12,0 x 5,0 cm	Folie	21.5385	-	-
12,0 x 5,0 cm	Polystyrol	41.5385	-	-
12,5 x 6,0 cm	Alu geprägt	11.5842	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 20,0 cm	PVC light	42.5386	-	-



**!** Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der Versions-Nr.

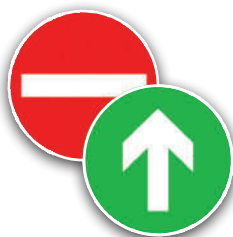
Hinweisschild Stop Keine Werbung!				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / BOG	K
9,0 x 3,0 cm	PROTECT-Folie	39.2078/..	-	-

**doppelseitige Türaufkleber**



**Ziehen / Drücken mit Pfeil**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Folie	<b>21.66001</b>	-	-
10,0 cm	Folie	<b>21.5391</b>	-	-



**Symbol Eingang / Ausgang**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Folie	<b>21.66005</b>	-	-
10,0 cm	Folie	<b>21.5617</b>	-	-

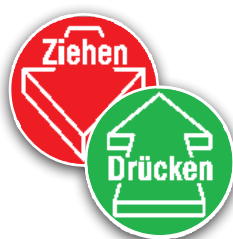


Bei den auf dieser Seite dargestellten doppelseitigen Türschildern ist die grüne Seite immer die Klebefläche.



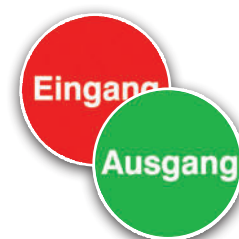
**ziehen / drücken**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Folie	<b>21.66010</b>	-	-
10,0 cm	Folie	<b>21.5615</b>	-	-



**Ziehen / Drücken mit Pfeil**

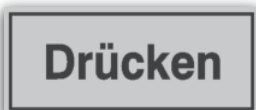
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Folie	<b>21.1074</b>	-	-
10,0 cm	Folie	<b>21.1075</b>	-	-



**Eingang / Ausgang**

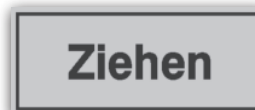
Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Folie	<b>21.66015</b>	-	-
10,0 cm	Folie	<b>21.5613</b>	-	-

**einseitige Türaufkleber**



**Drücken (silber / schwarz)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 4,0 cm	Alu Folie	<b>28.5362</b>	-	-



**Ziehen (silber / schwarz)**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 4,0 cm	Alu Folie	<b>28.5363</b>	-	-



**Ziehen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Folie	<b>21.5364</b>	-	-
10,0 cm	Folie	<b>21.5365</b>	-	-



**Drücken (silber/schwarz)**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Alu Folie	<b>28.5609</b>	-	-
10,0 cm	Alu Folie	<b>28.5610</b>	-	-



**Ziehen (silber/schwarz)**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Alu Folie	<b>28.5611</b>	-	-
10,0 cm	Alu Folie	<b>28.5612</b>	-	-

**Drücken**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Folie	<b>21.5366</b>	-	-
10,0 cm	Folie	<b>21.5367</b>	-	-



**Drücken weiß/schwarz**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Folie	<b>21.5605</b>	-	-



**Ziehen (weiß/schwarz)**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
6,0 cm	Folie	<b>21.5607</b>	-	-



**Drücken oder Ziehen**

- Folie grün oder rot
- langnachleuchtend beschichtet
- selbstklebend
- einseitig bedruckt

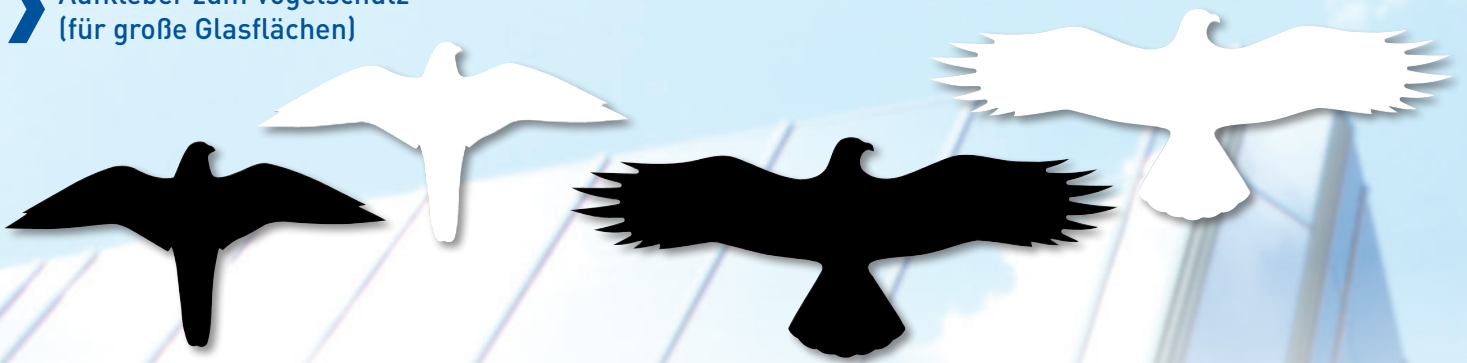
langnachleuchtend

**Drücken / Ziehen**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	L
10,0 cm	Folie HI 150	<b>38.4960</b>	-	-
10,0 cm	Folie HI 150	<b>38.4961</b>	-	-



**Aufkleber zum Vogelschutz  
(für große Glasflächen)**



**Falke**

B x H	Farbe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,9 x 13,9 cm	schwarz	Folie	<b>21.5875</b>	-	-
25,9 x 13,9 cm	weiß	Folie	<b>21.5883</b>	-	-

**Bussard**

B x H	Farbe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
36,7 x 14,5 cm	schwarz	Folie	<b>21.5874</b>	-	-
36,7 x 14,5 cm	weiß	Folie	<b>21.5882</b>	-	-

**Graphic Line Classic – Raumkennzeichnung**

.../10 	.../11 	.../12 	.../13 	.../14 																									
.../15 	.../16 	.../17 	.../18 	.../19 																									
.../20 	.../21 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>B x H</th> <th>Materialgruppe</th> <th>Best.-Nr.</th> <th>EUR</th> <th>K</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10,0 x 10,0 cm</td> <td>Folie</td> <td><b>21.5880/..</b></td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>10,0 x 10,0 cm</td> <td>Hart-PVC</td> <td><b>43.5880/..</b></td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>15,0 x 15,0 cm</td> <td>Folie</td> <td><b>21.5881/..</b></td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>15,0 x 15,0 cm</td> <td>Hart-PVC</td> <td><b>43.5881/..</b></td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>			B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K	10,0 x 10,0 cm	Folie	<b>21.5880/..</b>	-	-	10,0 x 10,0 cm	Hart-PVC	<b>43.5880/..</b>	-	-	15,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.5881/..</b>	-	-	15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	<b>43.5881/..</b>	-	-
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K																									
10,0 x 10,0 cm	Folie	<b>21.5880/..</b>	-	-																									
10,0 x 10,0 cm	Hart-PVC	<b>43.5880/..</b>	-	-																									
15,0 x 15,0 cm	Folie	<b>21.5881/..</b>	-	-																									
15,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	<b>43.5881/..</b>	-	-																									

**Winkelschilder ragen in den Raum hinein und werden somit früher und besser wahrgenommen!**



**Winkelschild neutral zur Wandmontage**

Breite	Höhe	Tiefe	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
16,4 cm	10,2 cm	7,0 cm	Alu hart	<b>51.9549</b>	-	-
25,5 cm	15,2 cm	10,5 cm	Alu hart	<b>51.9552</b>	-	-

Weitere Produkte zur Raumkennzeichnung finden Sie im Bereich **SignSystems®** ab Seite 298ff.

**!** Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Bild-Nr. (Beispiel: 21.5881/10)

**Geprägte Hausnummern- und Straßennamenschilder**

Diese traditionell handgefertigten Schilder im nostalgischen Design erhalten durch die erhabene Prägung der Zahlen und Buchstaben einen dreidimensionalen Charakter. Dank einer speziellen Einbrennlackierung trotzen sie allen Witterungseinflüssen – über Jahre hinweg.



- 1 Größe: 15,0 x 12,0 cm, max. 2 Zeichen, weiß/schwarz oder blau/weiß
- 2 Größe: 18,0 x 12,0 cm, max. 3 Zeichen, weiß/schwarz oder blau/weiß
- 3 Größe: 25,0 x 20,0 cm, weiß/schwarz, mit festgelegtem Nummernkürzel und max. 13 Zeichen

- 4 Größe: 40,0 x 13,0 cm, max. 16 Zeichen, weiß/schwarz oder blau/weiß
- 5 Größe: 60,0 x 13,0 cm, max. 20 Zeichen, weiß/schwarz oder blau/weiß

**!** Bitte geben Sie bei der Bestellung Ihren individuellen Text an.

Farbe	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
1 weiß/schwarz	15,0 x 12,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5314</b>	-	-
1 blau/weiß	15,0 x 12,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5316</b>	-	-
2 weiß/schwarz	18,0 x 12,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5315</b>	-	-
2 blau/weiß	18,0 x 12,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5317</b>	-	-
3 weiß/schwarz	25,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5318</b>	-	-

Farbe	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
4 weiß/schwarz	40,0 x 13,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5876</b>	-	-
4 blau/weiß	40,0 x 13,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5878</b>	-	-
5 weiß/schwarz	60,0 x 13,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5877</b>	-	-
5 blau/weiß	60,0 x 13,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5879</b>	-	-



**Privatgrundstück**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 17,0 cm	Alu geprägt	11.5300	-	-

**Privatgrundstück  
Betreten  
auf eigene Gefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5301	-	-

**Betreten  
des Grundstücks  
auf eigene Gefahr!**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5307	-	-

**Privatgrundstück  
Parken verboten!**  
Widerrechtlich geparkte Fahrzeuge  
werden kostenpflichtig entfernt

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5306	-	-

**Privatgrundstück  
Betreten  
verboten**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5303	-	-

**Privatgrundstück  
Parken  
verboten**


B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5304	-	-

**Privatgrundstück  
Parken verboten**  
Der Eigentümer

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5305	-	-

**Privatgrundstück  
Begehen und Befahren  
auf eigene Gefahr**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5302	-	-

 **Service**

Selbstverständlich fertigen wir Ihnen auch alle Schilder nach Ihren individuellen Vorgaben. Rufen Sie uns an!



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Polystyrol	<b>41.5310</b>	-	
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5310</b>	-	



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5596</b>	-	
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5308</b>	-	



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Polystyrol	<b>41.5299</b>	-	
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5299</b>	-	
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5592</b>	-	



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 17,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5288</b>	-	



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5291</b>	-	



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5292</b>	-	



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5593</b>	-	
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5289</b>	-	



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5293</b>	-	



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5294</b>	-	



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5290</b>	-	



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5297</b>	-	



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5295</b>	-	



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5235	-	-




B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5224	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5238	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5239	-	-
33,0 x 17,0 cm	Alu geprägt	11.5236	-	-
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5237	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5227	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5228	-	-
33,0 x 17,0 cm	Alu geprägt	11.5225	-	-
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5226	-	-

 Haben Sie noch Fragen zum Produkt?  
Rufen Sie uns an!



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5584	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5585	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5586	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5587	-	-
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5232	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.1162	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5590	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5591	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5588	-	-
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5234	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.1160	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5166	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5575	-	-
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5576	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5581	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5577	-	-
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5578	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5579	-	-
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5580	-	-



Mit Freifeld zur Selbstbeschriftung oder mit 20 Zeichen Text nach Wahl

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5192	-	-
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5193	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5762	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5763	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5760	-	-



Max. 2-stellige Nummer nach Ihren Angaben

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 10,0 cm	Alu geprägt	11.5196	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5219	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5766	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5218	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.1178	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.1180	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
31,5 cm	Alu geprägt	11.1010	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.9771	-	-
37,0 x 25,0 cm	Alu beschicht.	52.9772	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.9775	-	-
37,0 x 25,0 cm	Alu beschicht.	52.9776	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5523	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
16,0 x 10,0 cm	Polystyrol	41.5321	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 10,0 cm	Polystyrol	41.5320	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5871	-	-



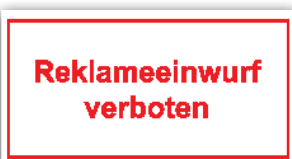
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5330	-	-



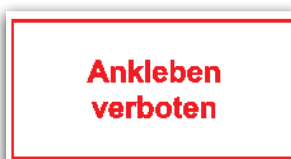
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5329	-	-



Ausführung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / K
2 x 4 Stück auf Bogen	4,0 cm x 4,0 x 9,0 cm x 2,0 cm	Folie Bogen	30.5359	- BOG



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 4,0 cm	Folie	21.5334	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 4,0 cm	Folie	21.5335	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 4,0 cm	Folie	21.5336	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 7,0 cm	Folie	21.5368	-	-
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5810	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 7,0 cm	Folie	21.5370	-	-
25,0 x 7,0 cm	Polystyrol	41.5370	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 x 4,0 cm	Folie	21.5337	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
12,0 x 15,0 cm	Polystyrol	<b>41.5344</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5599</b>	-	-
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5600</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5601</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5602</b>	-	-



Hundekot entfernen					
Durchmesser	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
[1]	10,0 cm	Folie	<b>21.65110</b>	-	-
[1]	20,0 cm	Folie	<b>21.65112</b>	-	-
[1]	10,0 cm	Alu geprägt	<b>11.65110</b>	-	-
[1]	31,5 cm	Alu geprägt	<b>11.65115</b>	-	-
[2]	18,0 cm x 33,0 cm	Alu Dibond	<b>50.65111</b>	-	-

Hier kein Hundeklo					
Durchmesser	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
[3]	10,0 cm	Folie	<b>21.1004</b>	-	-
[3]	10,0 cm	Alu geprägt	<b>11.1004</b>	-	-
[3]	20,0 cm	Folie	<b>21.1005</b>	-	-
[3]	31,5 cm	Alu geprägt	<b>11.1006</b>	-	-
[3]	40,0 cm	Alu geprägt	<b>11.0493</b>	-	-
[4]	18,0 cm x 33,0 cm	Alu Dibond	<b>50.0494</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
12,0 x 6,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5340</b>	-	-
20,0 x 12,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5341</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 12,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5342</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 12,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5343</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5604</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5453</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5347</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
24,0 x 14,0 cm	Folie	<b>21.5349</b>	-	-
24,0 x 14,0 cm	Polystyrol	<b>41.5349</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.5348</b>	-	-



Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,0 cm	Folie	<b>21.0838</b>	-	-
10,0 cm	Alu geprägt	<b>11.0838</b>	-	-
20,0 cm	Folie	<b>21.1002</b>	-	-
20,0 cm	Alu geprägt	<b>11.1002</b>	-	-
31,5 cm	Folie	<b>21.0840</b>	-	-
31,5 cm	Alu geprägt	<b>11.0840</b>	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5353	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5312	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
26,2 x 37,1 cm	Alu hart	51.5350	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
33,0 x 25,0 cm	Alu geprägt	11.5447	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5449	-	-



**Schwimmen verboten**

Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
20,0 cm	Alu Dibond	50.A6352	-	-
31,5 cm	Alu Dibond	50.A6354	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5452	-	-



**Türanhänger**

B x H	Material	Best.-Nr.	EUR	K
1 10,0 x 21,0 cm	Polycarbonat	90.5397	-	-
2 10,0 x 21,0 cm	Polycarbonat	90.5398	-	-
3 10,0 x 21,0 cm	Polycarbonat	90.5400	-	-



B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 60,0 cm	Alu geprägt	11.5439	-	-



Seitenlänge	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
50,0 cm	Alu geprägt	11.5438	-	-



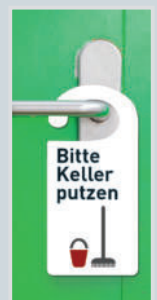
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 20,0 cm	Alu geprägt	11.5446	-	-



**Individuelle Gestaltung**

Sie suchen individuelle Türanhänger?

Kein Problem – bitte senden Sie uns Ihre Anfrage, wir machen Ihnen gerne ein unverbindliches Angebot.







+ inkl. Anti-Sticker-Beschichtung

Freiwillig 30km/h wegen uns				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
48,0 x 66,0 cm	Alu beschicht.	52.5472	-	-



+ inkl. Anti-Sticker-Beschichtung

Bitte langsam fahren spielende Kinder				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
48,0 x 66,0 cm	Alu beschicht.	52.5473	-	-



+ inkl. Anti-Sticker-Beschichtung

Kinderspielplatz Für Kinder bis zu 12 Jahre				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
48,0 x 66,0 cm	Alu beschicht.	52.5474	-	-

**!** Qualität: 520...  
besonders stabile Ausführung  
in 2 mm Stärke.



Spielplatz für Kinder unter 14 Jahren				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
55,0 x 75,0 cm	Alu geprägt	11.5454	-	-

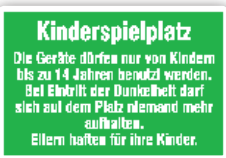


+ inkl. Anti-Sticker-Beschichtung

Kinderspielplatz				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
48,0 x 66,0 cm	Alu beschicht.	52.5475	-	-



Spielplatz für Kinder unter 10 Jahren				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
60,0 x 40,0 cm	Alu geprägt	11.5461	-	-



Kinderspielplatz				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
75,0 x 50,0 cm	Alu geprägt	11.5463	-	-
60,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	52.5996	-	-



SafetyMarking® Hinweisschild Vorsicht spielende Kinder				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
25,0 x 15,0 cm	Alu geprägt	11.5764	-	-



Privatgrundstück				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
48,0 x 58,0 cm	Hart-PVC	43.5313	-	-



Hier bitte nicht Ball spielen				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
40,0 x 30,0 cm	Polystyrol	41.5465	-	-



Erdspieß, Rasen betreten verboten				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
18,0 x 33,0 cm	Alu Dibond	50.0498	-	-

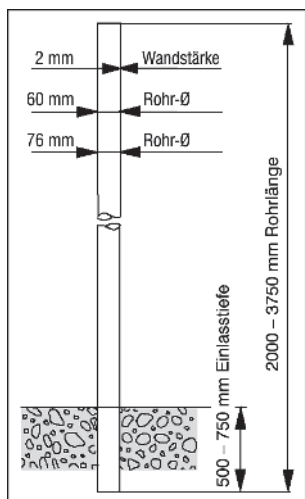


Hier bitte nicht Ball spielen				
B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	K
18,0 x 33,0 cm	Alu Dibond	50.5476	-	-

**Für die dauerhafte Schildermontage:**



- +** inkl. Kunststoffkappe und Rundeisen-Erdanker
- +** verschiedene Längen und Abmessungen



**Rohrpfosten**

nach IVZ-Norm aus feuerverzinktem Stahl.  
Die Pfostenlängen sind auf die folgenden Bodenfreiheiten der VwV-StVO abgestimmt:

- Hochaufstellung: 200,0 cm
- über Radwegen: 220,0 cm
- Tiefaufstellung: 100,0 cm
- auf Verkehrsinseln: 60,0 cm

**Rohrpfosten aus feuerverzinktem Stahl**

Durchmesser	Länge	Best.-Nr.	EUR	A
6,0 cm	200,0 cm	90.2773	-	-
6,0 cm	250,0 cm	90.2774	-	-
6,0 cm	300,0 cm	90.2775	-	-
6,0 cm	325,0 cm	90.2776	-	-
6,0 cm	350,0 cm	90.2777	-	-
7,6 cm	300,0 cm	90.2780	-	-
7,6 cm	325,0 cm	90.2781	-	-
7,6 cm	350,0 cm	90.2782	-	-
7,6 cm	375,0 cm	90.2783	-	-

**!** Bitte berücksichtigen Sie bei der Ermittlung der Pfostenlänge die Schilderhöhe, die Bodenfreiheit, evtl. Längenänderungen aufgrund örtlicher Gegebenheiten und die Einlasstiefe (50,0 – 75,0 cm).  
Sie benötigen Rohrpfosten in einer individuellen Länge?  
Bitte fragen Sie an!



Bodenhülse (Grauguss)



Gewinding



Klemmring (Polyamid)

**Bodenhülse inkl. Gewinding und Klemmring**

geeignet für	Höhe	Best.-Nr.	EUR	A
Rohrpfosten 6,0 cm	30 cm	90.2811	-	-
Rohrpfosten 7,6 cm	30 cm	90.2812	-	-
Rohrpfosten 6,0 cm	50 cm	90.2824	-	-
Rohrpfosten 7,6 cm	50 cm	90.2825	-	-



**Blindstopfen für Bodenhülse**

geeignet für	Höhe	Best.-Nr.	EUR	A
Rohrpfosten 6,0 cm	2,7 cm	90.2813	-	-
Rohrpfosten 7,6 cm	2,7 cm	90.2814	-	-

Blindstopfen, zum Verschließen der Bodenhülse



**Bodenhülse zum Einschrauben**

geeignet für	Höhe	Best.-Nr.	EUR	A
Rohrpfosten 6,0 cm	57,0 cm	90.2826	-	-



**Wandarm zur Schilderbefestigung**

- mit Wandplatte 20,0 x 20,0 cm, zum Aufdübeln, inkl. 4 Bohrungen
- aus Stahlrohr Ø 60 mm, feuerverzinkt
- Größe (BxL): 43,0 x 48,0 cm
- zur Montage an senkrechten Flächen

Produktart	Best.-Nr.	EUR	A
Wandarm	90.2788	-	-



Anwendungsbeispiel  
Parkplatzschild  
40 x 60 cm



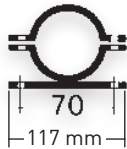
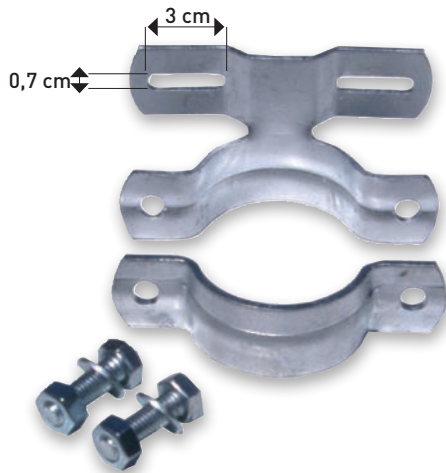
**Rohrrahmen zum Aufstecken**

- **Material:** Stahl (feuerverzinkt)
- zum Aufsetzen auf Rohrpfosten
- **Aufnahme:** 40,0 x 60,0 cm

Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	A
51,5 cm	72,0 cm	90.2828	-	-

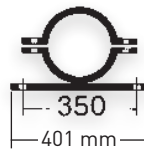
**Rohrschellen, feuerverzinkt**

Für 6,0 und 7,6 cm Rohrdurchmesser, Lochabstand von 7,0 bis 90,0 cm, Lieferung inkl. Befestigungsmaterial.



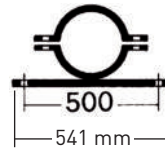
**Rohrschelle**  
70 mm Lochabstand

für Pfosten-Ø	Best.-Nr.	EUR	A
6.0 cm	<b>90.2789</b>	-	-
7.6 cm	<b>90.2790</b>	-	-



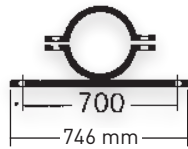
**Rohrschelle**  
350 mm Lochabstand

für Pfosten-Ø	Best.-Nr.	EUR	A
6.0 cm	<b>90.2791</b>	-	-
7.6 cm	<b>90.2792</b>	-	-



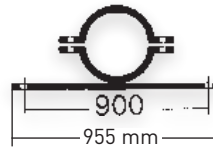
**Rohrschelle**  
500 mm Lochabstand

für Pfosten-Ø	Best.-Nr.	EUR	A
6.0 cm	<b>90.2793</b>	-	-
7.6 cm	<b>90.2794</b>	-	-



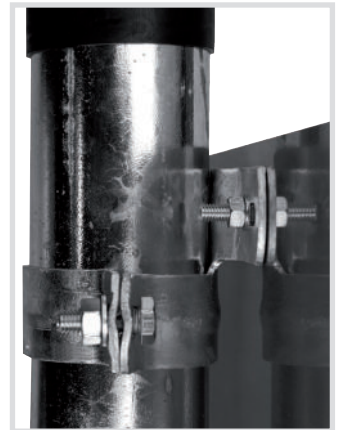
**Rohrschelle**  
700 mm Lochabstand

für Pfosten-Ø	Best.-Nr.	EUR	A
6.0 cm	<b>90.2795</b>	-	-
7.6 cm	<b>90.2796</b>	-	-



**Rohrschelle**  
900 mm Lochabstand

für Pfosten-Ø	Best.-Nr.	EUR	A
6.0 cm	<b>90.2797</b>	-	-
7.6 cm	<b>90.2798</b>	-	-



**Schraubenset**

zur Montage von Schildern an Rohrschellen, 1 VE = 2 Stück

Breite	Länge	Best.-Nr.	EUR	A
0,6 cm	1,6 cm	<b>90.5528</b>	-	-



**Rohrschelle zur seitlichen Befestigung**

Rohrschelle zur Seit- oder Kopfbefestigung

**Material:** Aluminium  
2 seitliche Bohrungen, d = 9 mm



Die Lieferung erfolgt ohne Schrauben

**Rohrschelle zur seitlichen Befestigung**

geeignet für	Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	A
Rohrpfosten 6,0 cm	12,5 cm	8,5 cm	<b>90.2760</b>	-	-



**Auslegerhalterung**

aus feuerverzinktem Flachstahl einschließlich Schrauben und Muttern für Rohrpfosten mit 6,0 cm oder 7,6 cm Durchmesser.

geeignet für	für Schildgröße	Best.-Nr.	EUR	A
Rohrpfosten 6,0 cm	28,0 / 35,0 cm	<b>90.2816</b>	-	-
Rohrpfosten 6,0 cm	43,0 / 50,0 cm	<b>90.2817</b>	-	-
Rohrpfosten 6,0 cm	63,0 / 70,0 cm	<b>90.2818</b>	-	-
Rohrpfosten 7,6 cm	28,0 / 35,0 cm	<b>90.2805</b>	-	-
Rohrpfosten 7,6 cm	43,0 / 50,0 cm	<b>90.2806</b>	-	-
Rohrpfosten 7,6 cm	63,0 x 70,0 cm	<b>90.2807</b>	-	-

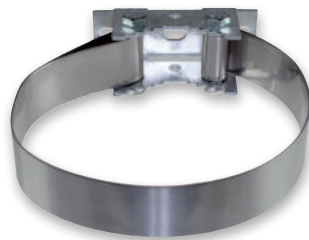


**Edelstahl - Schneckschraubschellen**

Materialstärke: 16 x 0,7 mm

**Edelstahl-Schneckschraubschellen**

Ausführung	Best.-Nr.	EUR	A
für d = 32 - 67 mm	<b>90.2102</b>	-	-
für d = 54 - 105 mm	<b>90.2103</b>	-	-
für d = 102 - 156 mm	<b>90.2104</b>	-	-
für d = 156 - 232 mm	<b>90.2105</b>	-	-
für d = 229 - 384 mm	<b>90.2106</b>	-	-



**Universalbandschelle**

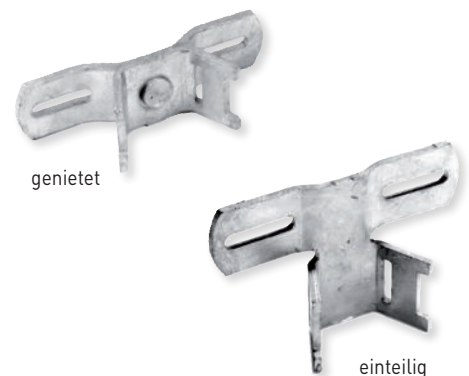
zur Befestigung von Schildern – passend für alle Pfosten.

**Lieferumfang:**

- Spannkörper + Spannschrauben aus feuerverzinktem Stahl
- Edelstahl-Montageband, ca. 1,0 m lang (ausreichend zur Befestigung an Pfosten mit einem Durchmesser von 60 mm bis 200 mm)
- Montageanleitung


**SafetyMarking® Universalbandschelle für Pfosten**

Best.-Nr.	EUR	A
<b>90.2820</b>	-	-



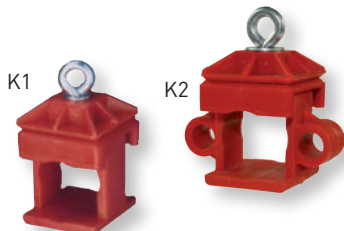
**Bandschellen, feuerverzinkt**

Lochabstand [cm]	Ausführung	Best.-Nr.	EUR	A
7,0	einteilig	<b>90.1321</b>	-	-
7,0	genietet	<b>90.1311</b>	-	-
35,0	genietet	<b>90.1331</b>	-	-
50,0	genietet	<b>90.1341</b>	-	-
70,0	genietet	<b>90.1351</b>	-	-
90,0	genietet	<b>90.1361</b>	-	-

 Verwendung nur in Verbindung mit Schneckschraubschellen möglich.



**Für die kurzfristige Schildermontage:**



**Schaftrohre**

Quadratrohr 40 x 40 mm, verdrehsicher, feuerverzinkt, 2 mm stark.

Produktart	Länge	Best.-Nr.	EUR	A
Schaftrohr	150,0 cm	90.9654	-	-
Schaftrohr	200,0 cm	90.9655	-	-
Schaftrohr	250,0 cm	90.9656	-	-
Schaftrohr	300,0 cm	90.9657	-	-

**Klemmschellen**

Kunststoff, bruchsticher, für Schaftrohre in 40 x 40 mm.

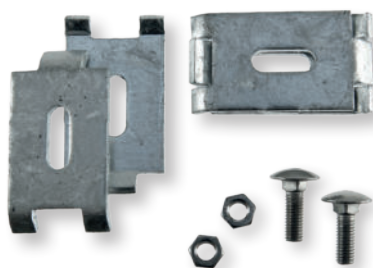
Produktart	Länge	Best.-Nr.	EUR	A
Klemmschelle	6,0 cm	90.9658	-	-
Klemmschelle	8,5 cm	90.9659	-	-

**TL-Fußplatte**

Für Schaftrohre, Bauzäune, Schranken- und Baken geeignet. Aufnahmeöffnungen: 40 x 40, 60 x 60 und 2 x Ø 42 mm. Material: Kunststoffrecycling, Gewicht: 30,0 kg.

**TL-Fußplatte**

Länge	Breite	Best.-Nr.
80,0 cm	40,0 cm	90.9650



**Zaungitterbefestigung**

für die Schildermontage am Doppelstabmattenzaun, Stababstand: 5 cm  
Material: Zink, feuerverzinkt

Lieferform: 1 VE = 2 Befestigungen

Zaungitterbefestigung Verbinder		
Best.-Nr.	EUR / VE	A
90.1370	-	-



Anwendungsbeispiel

**Erdspieß**

- Universal-Erdspieß für Schilder
- sicherer Stand
- Material: Stahl, verzinkt

Erdspieß				
Breite	Höhe	Tiefe	Best.-Nr.	EUR A
10,0 cm	50,0 cm	1,5 cm	90.2829	-



einfaches Einschieben



spitzer Abschluss zum einfachen Einschlagen

**Einschlagpfosten**

Aus Aluminium mit Aluminiumgrundplatte zur Schildermontage.

Höhe: 75,5 cm für Schilder: 52,0 x 11,0 cm

**Schilder bitte separat bestellen!**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	K
Einschlagpfosten mit Erdspieß	90.5543	-	10 25

Deckenmontage

Wandmontage



Deckenmontage



Wandmontage

**Montagemaße B x H x T in cm:**

2,0 x 10,2 x 10,2 cm (Folienschilder 10,0 x 10,0 cm)  
 2,0 x 15,2 x 15,2 cm (Folienschilder 15,0 x 15,0 cm)  
 2,5 x 20,2 x 20,2 cm (Folienschilder 20,0 x 20,0 cm)  
 2,5 x 30,2 x 30,2 cm (Folienschilder 30,0 x 30,0 cm)

**Montagemaße B x H x T in cm:**

30,2 x 15,2 x 2,5 cm (Folienschilder 30,0 x 15,0 cm)  
 40,2 x 20,2 x 2,5 cm (Folienschilder 40,0 x 20,0 cm)

**Montagemaße B x H x T in cm:**

2,5 x 15,2 x 30,2 cm (Folienschilder 30,0 x 15,0 cm)  
 3,0 x 20,2 x 40,2 cm (Folienschilder 40,0 x 20,0 cm)

**Fahnen Schild neutral zur Wandmontage oder Deckenmontage**

Breite	Höhe	Tiefe	Material-gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
10,2 cm	10,2 cm	2,0 cm	Alu hart	<b>51.9562</b>	-	-
15,2 cm	15,2 cm	2,0 cm	Alu hart	<b>51.9557</b>	-	-
20,2 cm	20,2 cm	2,5 cm	Alu hart	<b>51.9558</b>	-	-
30,2 cm	30,2 cm	2,5 cm	Alu hart	<b>51.9559</b>	-	-

**Fahnen Schild neutral zur Wandmontage oder Deckenmontage**

Breite	Höhe	Tiefe	Material-gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
30,2 cm	15,2 cm	2,5 cm	Alu hart	<b>51.9555</b>	-	-
40,2 cm	20,2 cm	2,5 cm	Alu hart	<b>51.9556</b>	-	-

**Fahnen Schild neutral zur Wandmontage**

Breite	Höhe	Tiefe	Material-gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
15,2 cm	30,2 cm	2,5 cm	Alu hart	<b>51.9560</b>	-	-
20,2 cm	40,2 cm	3,0 cm	Alu hart	<b>51.9561</b>	-	-



Wandmontage



Wandmontage



Wandmontage

**Montagemaße B x H x T in cm:**

16,4 x 10,2 x 7,0 cm (Folienschilder 10,0 x 10,0 cm)  
 25,5 x 15,2 x 10,5 cm (Folienschilder 15,0 x 15,0 cm)  
 33,5 x 20,2 x 14,0 cm (Folienschilder 20,0 x 20,0 cm)  
 47,7 x 30,2 x 21,5 cm (Folienschilder 30,0 x 30,0 cm)

**Montagemaße B x H x T in cm:**

46,0 x 15,0 x 20,5 cm (Folienschilder 30,0 x 15,0 cm)  
 59,5 x 20,0 x 28,0 cm (Folienschilder 40,0 x 20,0 cm)

Fahnen Schild

**Winkelschild neutral zur Wandmontage**

Breite	Höhe	Tiefe	Material-gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
16,4 cm	10,2 cm	7,0 cm	Alu hart	<b>51.9549</b>	-	-
25,5 cm	15,2 cm	10,5 cm	Alu hart	<b>51.9552</b>	-	-
33,5 cm	20,2 cm	21,5 cm	Alu hart	<b>51.9553</b>	-	-
47,7 cm	30,2 cm	21,5 cm	Alu hart	<b>51.9554</b>	-	-

**Winkelschild neutral zur Wandmontage**

Breite	Höhe	Tiefe	Material-gruppe	Best.-Nr.	EUR	K
46,5 cm	15,2 cm	20,5 cm	Alu hart	<b>51.9550</b>	-	-
62,8 cm	20,2 cm	28,0 cm	Alu hart	<b>51.9551</b>	-	-

**Fahnen Schild zur Wandmontage**

Breite	Höhe	Tiefe	Best.-Nr.	EUR	A
15,0 cm	15,0 cm	1,4 cm	<b>90.2850</b>	-	-
30,0 cm	15,0 cm	1,4 cm	<b>90.2851</b>	-	-

**Wand- und Deckenhalterung für Schilder**

Die Halterung aus Aluminium kann an Wänden und Decken angebracht werden und erlaubt es, Schilder in den Raum hineinragend zu montieren.

- für Innen- und Außeneinsatz
- zur Aufnahme von Schildern mit max. 3mm Stärke
- inklusive Schrauben



90.1735



90.1734

**Wand- und Deckenhalterung für Schilder**

B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	A
3,50 x 7,0 cm	Alu hart	<b>90.1734</b>	-	-
3,50 x 20,0 cm	Alu hart	<b>90.1735</b>	-	-



**Würfel zur individuellen Kennzeichnung zum Abhängen von der Decke**

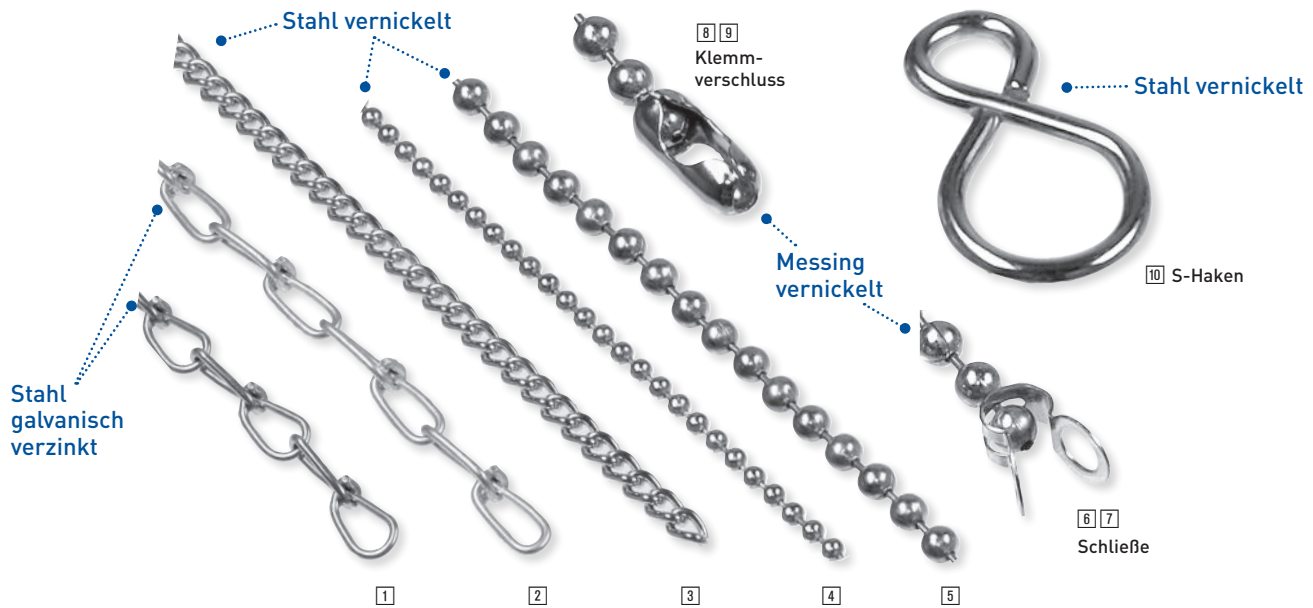
- Grundgerüst aus leichtem Aluminium
- Platten aus stabilem und wetterfestem Aluminiumverbundmaterial
- die Aufhängung erfolgt an den stabilen Aluminiumeckprofilen

Knotenkette und S-Haken im Lieferumfang nicht enthalten!

**Montagematerial:** Knotenkette (Artikel 90.9122) und S-Haken (Artikel 90.9124) siehe S. 212

Artikelname	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / SET	K
Kennzeichnungsfläche 20 x 20 cm	Alu Dibond	<b>50.1942</b>	-	-
Kennzeichnungsfläche 30 x 30 cm	Alu Dibond	<b>50.1943</b>	-	-
Kennzeichnungsfläche 40 x 40 cm	Alu Dibond	<b>50.1944</b>	-	-
Kennzeichnungsfläche 50 x 50 cm	Alu Dibond	<b>50.1945</b>	-	-

Knoten-, Panzer- und Kugelnketten mit Zubehör



**Knoten- und Panzerketten zur Befestigung von Schildern**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR / K / m
1 Knotenkette nach DIN 5686 (nicht geprüft) Drahtstärke 1,4 mm, Außenbreite 6,5 mm	90.9121	-
2 Knotenkette nach DIN 5686 (nicht geprüft) Drahtstärke 1,6 mm, Außenbreite 7,0 mm	90.9122	-
3 Panzerkette (nicht geprüft) Drahtstärke 1,5 mm	90.9123	-

**Kugelnketten**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR / K / m
4 Kugelnkette 3,2 mm DIN 5280 (nicht geprüft)	90.9093	-
5 Kugelnkette 4,5 mm DIN 5280 (nicht geprüft)	90.9094	-

**Knoten- und Panzerketten zur Befestigung von Schildern**

Artikelname	Best.-Nr.	EUR / VE / K
6 Schließe für Kugelnkette 3,2 mm	90.9095	-
7 Schließe für Kugelnkette 4,5 mm	90.9096	-
8 Klemmverschluss für Kugelnkette 3,2 mm	90.9097	-
9 Klemmverschluss für Kugelnkette 4,5 mm	90.9098	-
10 S-Haken, Drahtstärke 2,0 mm, passend zu oben genannten Ketten, 1 VE = 10 Stück	90.9124	-

**Rändelmutter zur Befestigung des Schildes am Saugnapf**



**Saugnapf**

mit eingespritzter Edelstahlschraube M4, transparent, komplett mit Rändelmutter. Für die schnelle und rückstandslose Befestigung auf allen glatten und sauberen Flächen.

1 VE = 2 Stück  
(Preise gelten für 1 VE)

Durchmesser	Lieferung inkl.	Best.-Nr.	EUR / VE / K
3,0 cm	Rändelmutter	90.3535	-
3,8 cm	Rändelmutter	90.9125	-
5,0 cm	Rändelmutter	90.9555	-
3,8 cm	Klebe pads	90.3536	-

**Loctite® 243 universal Schraubensicherung**

Speziell konzipiert zum wirtschaftlichen Sichern, Befestigen und Dichten.

- mittelfeste Schraubensicherung
- mit Handwerkzeugen demontierbar
- mittelviskos
- Farbe: blau
- härtet anaerob aus
- Komponenten: 1K
- resistent gegen Öle wie Korrosionsschutz- und Schneidöle
- NSF zertifiziert

Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR / C
10	LH1001	-

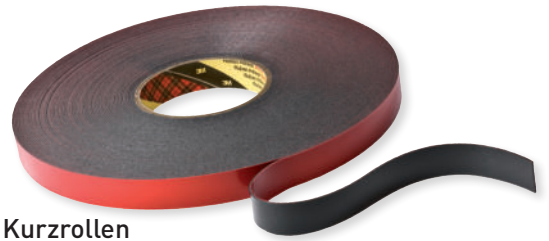
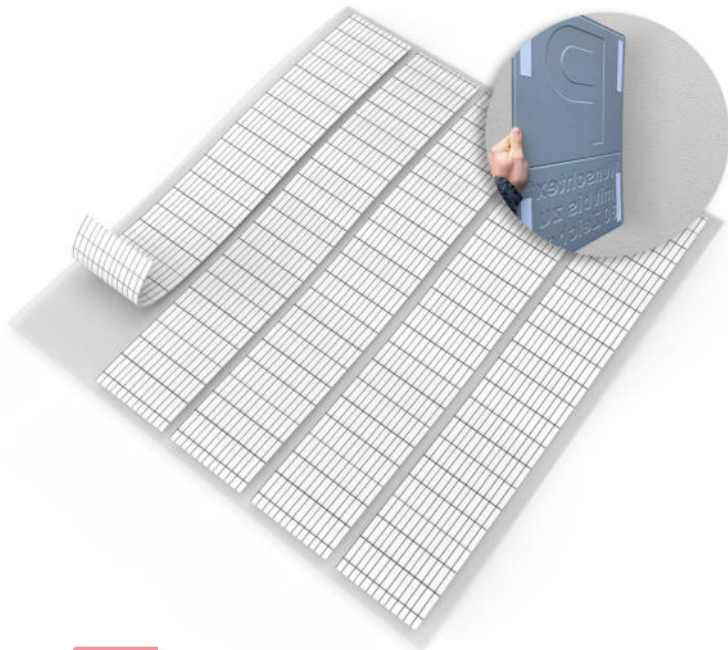


Best.-Nr.	EUR / K
90.2079	-

**Kabelbinder**

14,0 x 0,36 cm, 1 VE = 100 Stück

Best.-Nr.	EUR / VE / B
90.3913	-



### 3M™ VHB™ Kurzrollen

3M™ VHB™ Klebeband

- aus 100% geschlossenem Acrylatklebstoff
- hohe Lösemittel-, Witterungs-, Temperatur- und UV-Beständigkeit
- hohe Soforthaftung
- doppelseitiges Klebeband
- praktische Kurzrolle
- Maße: 3 m x 19 mm

Artikelname	Best.-Nr.	EUR / Rolle	C
VHB Tape 4611F (kleben von Metallen)	<b>3M3055</b>	-	
VHB Tape 4910F (transparente Materialien)	<b>3M3056</b>	-	
VHB Tape 4941P (universelle Anwendungen)	<b>3M3054</b>	-	
VHB Tape 4952P (niederenergetische Werkstoffe)	<b>3M4952</b>	-	
VHB Tape 5952F (schwierig zu klebende Oberflächen)	<b>3M3053</b>	-	

**NEU**

### SafetyMarking® Schilder-Klebeset

SafetyMarking Schilder-Klebeset

- zur sicheren Befestigung von Schildern aus Metall und Kunststoff
- SET = 5x Klebestreifen, 1x Oberflächen-Reinigungstuch, 1x Anwendungsinformation
- für den Innen- und Außenbereich

Länge [cm]	Breite [cm]	Material	Best.-Nr.	EUR / SET	C
15	2,5	Acrylat	<b>90.9138</b>	-	

### 3M™ Command™ Strips, wasserfest

- Montagestreifen zum Kleben
- hält auf den meisten Oberflächen sowie Metall, Feinputz, Fliesen, Holz und gestrichenen Wänden
- spurlos ablösbar
- Gegenstände lassen sich einfach und unkompliziert befestigen



Best.-Nr.	EUR	C
<b>3M3521</b>	-	



### 3M™ wiederablösbare Befestigungssysteme

Scotchmate™ Haken- und Schlaufenband

- einfache Montage und Demontage, nicht sichtbare Befestigung
- müheloses Öffnen und Schließen der Verbindung
- 2 selbstklebend ausgerüstete Polyolefinstreifen. Eine Komponente ist mit kleinen Haken, die andere mit weichen und biegsamen Schlaufen versehen
- geringe Verschlussdicke

Temperaturbeständigkeit: bis 50 °C, kurzzeitig bis 70 °C

Maße: 25,4 mm x 10,0 m, Spenderbox

Breite	Länge	Material	Best.-Nr.	EUR	A
2,54 cm	10,0 m	Polyolefinstreifen	<b>3M3520</b>	-	



### 3M™ Dual Lock Klebe-Klettband

- temporäre Befestigung für Innen und Außen
- einseitig klebend
- einseitig bestehend aus einem Polyolefinträger mit kleinen Pilzköpfchen (bis zu 1000-mal wiederlösbare Verbindung)

Artikelname	Farbe	Breite [cm]	Länge [m]	Best.-Nr.	EUR	C
1 Dual Lock Kurzrolle	trans-luzent	2,5	1,25	<b>3M3560</b>	-	
2 Dual Lock Streifen	trans-luzent	1,9	0,10	<b>3M3561</b>	-	

### PE-Klebeband zur Schilderbefestigung



#### Schaumstoffklebestreifen

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	K
1 Bogen mit 4 Klebepads (Dreieckform, SL 4,0 cm)	<b>90.9129</b>	-	
2 Bogen mit 6 Klebepads (Streifengröße ca. 7,0 x 2,0 cm)	<b>90.9126</b>	-	
3 Klebepad (Rund: 5,0 cm)	<b>90.9135</b>	-	
Rolle mit 10 m Klebeband, 12 mm breit	<b>90.9127</b>	-	
Rolle mit 10 m Klebeband, 19 mm breit	<b>90.9128</b>	-	

### Verklebflüssigkeit Magic Apply

**Vereinfacht das Verkleben - auch auf schwierigen Untergründen**

- optimales Arbeiten
- leichtes Verkleben von Folienschriften, Kompletterverklebungen und Digitaldrucken
- auch auf schwierigen Untergründen, wie z.B. Glas, Spiegel oder Planenaufbauten

**Hinweis:** Für die Verklebung in Sicken und Nieten nicht zu empfehlen, da in diesen Bereichen mit Hitze gearbeitet wird, was zu einer Vergrößerung des Volumens der Verklebflüssigkeit und somit zu einer irreparablen Blasenbildung führen kann.

Farbe	Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	A
grün	1.000	<b>BA3215</b>		-



### Rakel

- für die manuelle Applikation von Folien
  - dient dem blasenfreien Anbringen selbstklebender Folien
  - mit und ohne Filzkante verfügbar
  - verschiedene Härtegrade
- Größe: ca. 10 x 7,5 cm

Ausstattung	Best.-Nr.	EUR	K
Filzkante/Zentimetermaß	<b>90.9091</b>		-
Zentimetermaß	<b>90.9092</b>		-

### Teroson® MS 939 1K Montageklebstoff

Der 1K Polymer Kleb- und Dichtstoff Teroson® MS 939 ist spritzbar und dient der hochfesten und elastischen Klebung von Metallen und Kunststoffen zB. im Fahrzeug- und Wohnwagenbau.

- 1K Polymer Kleb- und Dichtstoff auf Basis Silan-modifizierter Polymere
- ideal für Innen- und Außenverklebungen
- schnell berührungstrocken
- überlackierbar
- beständig gegen Witterung, Temperaturschwankungen und UV
- thixotrop
- Komponenten: 1K



### Teroson® MS 939 1K Montageklebstoff

Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	C
290	<b>LH1278</b>		-
570	<b>LH1279</b>		-



### Loctite® 401 Sekundenkleber

Der schnellaushärtende Loctite® 401 Cyanacrylat Sofortklebstoff eignet sich für die universelle Verklebung von schwer verklebbaren Werkstoffen bei denen eine hohe Zug- oder Scherfestigkeit gefordert ist.

- universal Sekundenkleber
- sehr hohe festigkeit bei kleinen Spalten
- Komponenten: 1K
- niedrigviskos
- Farbe: farblos
- geeignet für Metalle, Kunststoffe und Elastomere
- auch für poröse Materialien wie Holz, Papier, Leder und Textilien geeignet
- NSF freigegeben

### Loctite® 401 Sekundenkleber

Inhalt [g]	Best.-Nr.	EUR	C
3	<b>LH1011</b>		-
5	<b>LH1012</b>		-
20	<b>LH1013</b>		-
50	<b>LH1014</b>		-
500	<b>LH1015</b>		-

### + schnell klebend

### Teroson® MS 650 2K Polymer Kleb- und Dichtstoff

Der 2K Polymer Kleb- und Dichtstoff Teroson® MS 650 dient der elastischen und schnellen Verklebung für Montageklebungen.

- 2K Polymer Kleb- und Dichtstoff auf Basis Silan-modifizierter Polymere
- mittel-/hochfest
- schnelle Aushärtung
- ideal für Innen- und Außenverklebungen
- beständig gegen Witterung Temperaturschwankungen und UV
- pastös und standfest
- thixotrop
- Komponenten: 2K

Teroson® MS 650 dient der Montage von Fahrzeugkarosserie, Eisenbahnwagen, Container- und allgemeiner Metallbau, Photovoltaikpaneele, Kunststoffe, Klima- und Lüftungsindustrie.



### Teroson® MS 650 2K Polymer Kleb- und Dichtstoff

Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	C
290	<b>LH1293</b>		-





**Loctite® SF 7063 Allzweckreiniger für Oberflächen und Teile**

Der kraftvolle Loctite® SF 7063 Oberflächenreiniger ist speziell für die Oberflächenvorbehandlung konzipiert und reinigt und entfettet alle Arten von Oberflächen und Maschinenbauteilen.

- Universal-Teilereiniger auf Lösungsmittelbasis
- **reinigt und entfettet**
- lüftet selbstständig ab und hinterlässt keine Rückstände
- ideal zur Vorbehandlung vor dem Auftragen von Kleb- und Dichtstoffen
- auch für Wartungsarbeiten zu verwenden
- FCKW frei
- **Hinweis:** Saubere Oberfläche = bessere Haftung und Aushärtung von Klebstoffen.

**Loctite® SF 7063 Allzweckreiniger für Oberflächen und Teile**

Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	C
150	<b>LH1007</b>	-	-
400	<b>LH1009</b>	-	-

**Etikettenentfernung**

**Etikettenentferner „Kleb-Ex“**

Beseitigt mühelos Haftetiketten aus Papier!

Kleb-Ex dringt schnell durch das Papier und hebt die Klebkraft des Klebers auf. Kleberückstände können problemlos mit einem Tuch oder Papier abgewischt werden. Für fast alle Haftgründe geeignet (nicht für Polystyrol).



Farbe	Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	C
klar	400	<b>RM13416</b>	-	-



**SCRAPEX CLEANY**

Handlicher Schaber mit rückziehbarer Klinge. Griff aus Kunststoff mit praktischem Schieber.

Artikelname	Best.-Nr.	EUR	C
SCRAPEX CLEANY	<b>MS5449</b>	-	-
Artikelname	Best.-Nr.	EUR / VE	C
Ersatzklingen, 1 VE = 10 Stück	<b>MS6004</b>	-	-



**3M™ Scotch-Weld™ Industriereiniger**

Der sprühbare Reiniger entfernt schonend Rückstände der meisten getrockneten und nicht chemisch härtenden Kleb- und Dichtstoffe, Klebebänder und -folien, Aufkleber und Etiketten sowie Rückstände von fettigem, öligem Schmutz, Teerresten und Gummiabrieb.

- auf Limonenbasis
- nicht korrodierend
- einsetzbar auf vielen Oberflächen

Farbe	Inhalt [ml]	Best.-Nr.	EUR	C
klar	200	<b>3M1058</b>	-	-

**Universalschaber, Etikettenentferner**

Etikettenentferner zum einfachen Entfernen von Aufklebern und Stickers an Fensterscheiben. Ebenso einsetzbar für Farbe, Kleber auf Fliesen, Spiegeln, Kaminscheiben, Aquarien und Windschutzscheiben. Die robuste Klinge kann durch einfaches Aufklappen des Schabers problemlos ersetzt werden.



Breite	Höhe	Best.-Nr.	EUR	A
7,0 cm	6,0 cm	<b>90.9100</b>	-	-

**Loctite® EA 3463 universal Repairstick**

Loctite® EA 3463 bietet eine unkomplizierte Lösung für alle Reparatur- und Wartungsarbeiten wie zum Beispiel an Tanks, Rohren und Gussteilen.

- 2K-Epoxid-Knetmasse
- auch für kleine Reparaturen jederzeit portionierbar
- hohe Druckfestigkeit
- dichtet Leckstellen aller Art zuverlässig ab
- glättet Schweißnähte
- repariert Oberflächenschäden
- temperaturbeständig von -30°C bis 120°C

**Loctite® EA 3463 universal Repairstick**

Inhalt [g]	Best.-Nr.	EUR	C
50	<b>LH1190</b>	-	-
114	<b>LH1189</b>	-	-



# Individuelle Kennzeichnungen



## Service

### Individuelle Fachberatung

Profitieren Sie von der Erfahrung unserer Spezialisten. Unsere Vertriebsmitarbeiter beraten Sie kompetent und zielführend.

**Rufen Sie gleich an!**

### Individuelle Angebote

Teilen Sie uns Ihre Wünsche mit: Menge, Größe, Material, Farben, Form – wir reagieren sofort und kalkulieren für Sie kurzfristig ein Angebot.

### Kostenloses Materialmuster

Gehen Sie kein Risiko bei Ihrer Bestellung ein – fordern Sie ein kostenloses Materialmuster bei uns an.

### Flexible Abnahmemengen

Ob Einzelanfertigungen, Kleinauflagen, Großserien oder Rahmenaufträge - wir kalkulieren für Sie lohnende Preisstaffeln.

### Archivierung von Druckvorlagen

Wir archivieren Ihre Druckdaten 36 Monate in einer zentralen Datenbank, sodass bei Folgeaufträgen ein schneller und fehlerfreier Zugriff auf bereits gelieferte Qualitätsstandards garantiert wird.

## Inhalt

### Schilder

Firmen- und Werbeschilder **228**

Wegweiser **230**

Praxisschilder **231**

Hinweisschilder **232**

Parkplatzschilder **234**

PROTECT – widerstandsfähige  
Kennzeichnung **238**

Eloxal-, Inventar-, Typen- und  
Maschinenschilder **240**

Langnachleuchtende  
Produkte **242**

### Etiketten und Aufkleber

Codierungsetiketten **245**

Produkt- und Werbeetiketten  
mit Abziehhilfe **246**

Inventaretiketten **248**

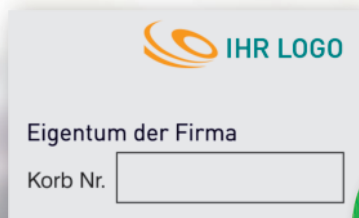
QS-Etiketten **249**

Prüfplaketten **250**

Folienschriften/  
Einzelschriftzüge **252**

Nummerierung/  
Regalbeschriftung **253**

Sicherheitsetiketten **254**



### Markenqualität



Die Marke SignPlus® beinhaltet alle Lösungen für individuelle Kennzeichnungsansprüche. Sie stellt somit die Verbindung zwischen hochwertigen Kennzeichnungslösungen „Made in Germany“ und individuellen Kundenwünschen dar. SignPlus® beginnt dort, wo standardisierte Lösungen nicht mehr ausreichen und spezielle Lösungen gefragt sind. Rohstoffe führender Hersteller, wie z. B. 3M, Alcan, Kömmerling oder Orafol garantieren Ergebnisse auf höchstem Qualitätsniveau und sorgen für langlebige Endprodukte.

# Individuelle Schilder

Firmen- und Werbeschilder	<b>228</b>
Wegweiser	<b>230</b>
Praxisschilder	<b>231</b>
Hinweisschilder	<b>232</b>
Parkplatzschilder	<b>234</b>
PROTECT – widerstandsfähige Kennzeichnung	<b>238</b>
Eloxal-, Inventar-, Typen- und Maschinenschilder	<b>240</b>
Langnachleuchtende Produkte	<b>242</b>

Nur durch visuelle Präsenz wird Ihr Unternehmen durch potenzielle Kunden und Klienten wahrgenommen. Neben den neuen elektronischen Kommunikationsmitteln hat die seit Jahren klassische Werbung mit Schildern Ihren Stellenwert nicht verloren.

Schilder transportieren auf vielfältigste Weise Informationen. Informieren und werben Sie bestmöglich. Unser kompetentes Team hilft Ihnen gerne weiter!

## Ihr individuelles Firmenschild

SignPlus® bietet Ihnen alle Möglichkeiten, Ihr Unternehmen ansprechend zu repräsentieren. Hochwertige Firmenschilder, nach Ihren Vorgaben individualisiert, gewährleisten stets den richtigen Empfang Ihrer Kunden und Besucher.

Empfehlen können wir Ihnen insbesondere Firmenschilder aus Aluminium, welche durch folgende Eigenschaften überzeugen:

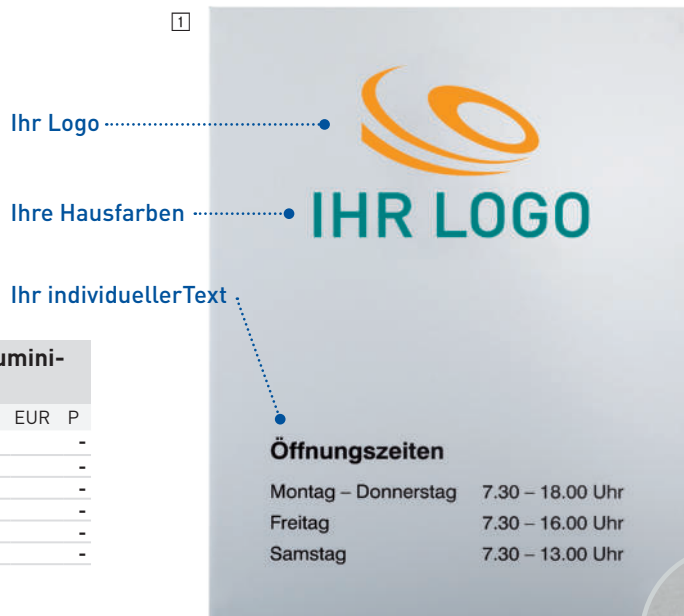
- + stabil und beständig durch 2 mm Aluminium
- + edle Anmutung durch Grundmaterial in silber-matter Optik
- + Übernahme Ihres Firmenlogos
- + ein- oder mehrfarbig bedruckbar
- + Bohrung und Montagezubehör auf Anfrage!

«ActiveWorkplace® TIPP

### Individuell gefertigtes Firmen-/Werbeschild aus Aluminium (2mm)

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
1 Hochformat	30,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	52.S1106	-	-
Querformat	40,0 x 30,0 cm	Alu beschicht.	52.S1107	-	-
Hochformat	40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.S1108	-	-
Querformat	60,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	52.S1109	-	-
Hochformat	60,0 x 90,0 cm	Alu beschicht.	52.S1110	-	-
Querformat	90,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.S1111	-	-

! Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!



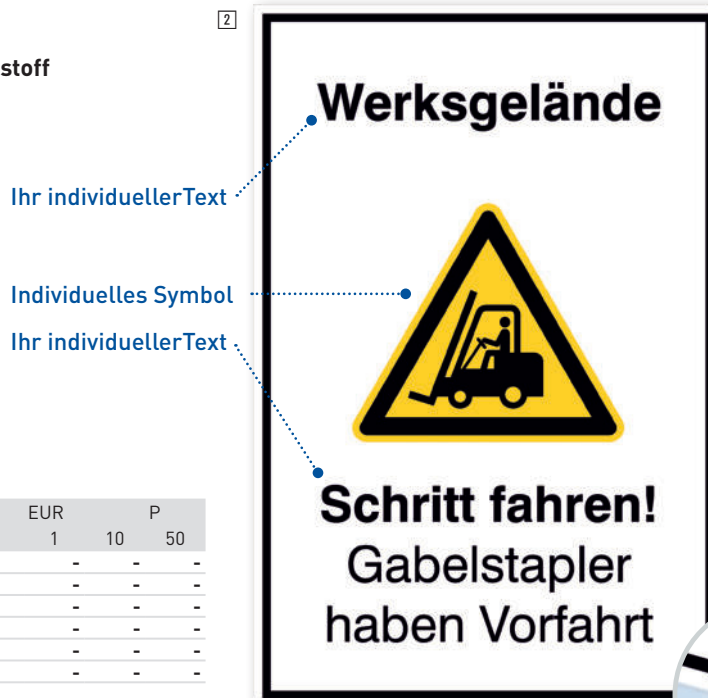
### Individuell gefertigtes Hinweisschild zur Lager- und Versandkennzeichnung aus Kunststoff mit Text und Sicherheitszeichen

Hinweisschilder für den Logistikbereich aus einem Spezialkunststoff mit feinstrukturierter Oberfläche in 3 mm Stärke.

- + geringes Gewicht
- + schwer entflammbar
- + feuchtigkeitsbeständig
- + geeignet für den Innen- und Außeneinsatz

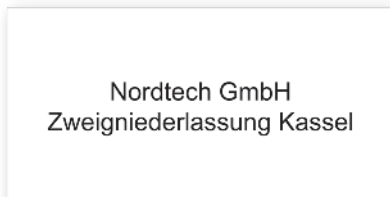
Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR		
				1	10	50
Hochformat	15,0 x 20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1700	-	-	-
Querformat	20,0 x 15,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1701	-	-	-
Hochformat	20,0 x 30,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1702	-	-	-
Querformat	30,0 x 20,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1703	-	-	-
Hochformat	30,0 x 40,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1704	-	-	-
Querformat	40,0 x 30,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1705	-	-	-

! Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!





Beispiele aus unserer Fertigung:



Schilderkombination



Farbe und Schrift nach Vorgabe



individuelle Logos



Fotos in höchster Detailtreue



## Firmen- und Werbeschilder


### Das Aushängeschild Ihres Unternehmens

Nutzen Sie die vielfältigen Möglichkeiten von SignPlus® für Ihre Firmenpräsentation. Moderne Werbeschilder sind heutzutage ein häufig genutztes Werbemittel, um auf das Unternehmen oder den Standort hinzuweisen. Darüber hinaus dienen diese Schilder auch als „Aushängeschild“ des Unternehmens und erhöhen so die Aufmerksamkeit und Präsenz.

Wichtigstes Element hierbei ist die freie Gestaltung, die Ihnen SignPlus® bietet. Ganz nach Ihren Wünschen können neben Firmenbezeichnung oder dem Firmenlogo auch Adresse, Öffnungszeiten, Telefonkontakt, Internet- und E-Mail-Adressen dargestellt werden. Selbstverständlich sind hierbei auch prägnante Werbetexte darstellbar.

Qualität, Hochwertigkeit und Langlebigkeit von SignPlus®-Produkten sorgen für einen perfekten Firmenauftritt. Die freie Gestaltung und Größenwahl ermöglichen die Umsetzung nahezu aller Kundenwünsche.

Auch in Sachen Montagematerialien bietet SignPlus® alles, um Firmen- und Werbeschilder optimal anzubringen.

 Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage! Gerne beraten wir Sie auch über Befestigungs- und Montagemöglichkeiten!

### Wählen Sie aus unserem Angebot:

#### Individuell gefertigtes Firmen-/Werbeschild aus Aluminium-Verbundplatte (3mm)

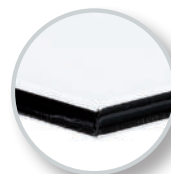
Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Hochformat	30,0 x 40,0 cm	Alu Dibond	50.S1112	-	-
Querformat	40,0 x 30,0 cm	Alu Dibond	50.S1113	-	-
Hochformat	40,0 x 60,0 cm	Alu Dibond	50.S1114	-	-
Querformat	60,0 x 40,0 cm	Alu Dibond	50.S1115	-	-
Hochformat	60,0 x 90,0 cm	Alu Dibond	50.S1116	-	-
Querformat	90,0 x 60,0 cm	Alu Dibond	50.S1117	-	-

#### Individuell gefertigtes Firmen-/Werbeschild aus Aluminium (2mm)

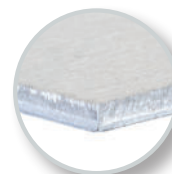
Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Hochformat	30,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	52.S1106	-	-
Querformat	40,0 x 30,0 cm	Alu beschicht.	52.S1107	-	-
Hochformat	40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.S1108	-	-
Querformat	60,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	52.S1109	-	-
Hochformat	60,0 x 90,0 cm	Alu beschicht.	52.S1110	-	-
Querformat	90,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.S1111	-	-

#### Individuell gefertigtes Firmen-/Werbeschild aus Kunststoff (5mm)

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Hochformat	30,0 x 40,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1100	-	-
Querformat	40,0 x 30,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1101	-	-
Hochformat	40,0 x 60,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1102	-	-
Querformat	60,0 x 40,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1103	-	-
Hochformat	60,0 x 90,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1104	-	-
Querformat	90,0 x 60,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1105	-	-



Aluminium-Kunststoff-Verbundplatte (Alu Dibond)



Aluminium beschichtet



Kunststoff (PVC Hartschaum)

**Individuell gefertigter Wegweiser in Pfeilform**

SignPlus®-Wegweiser werden aus Aluminium gefertigt. Die klassische Form hierbei ist geprägtes Aluminium mit einer Stärke von 0,8 mm. Darüber hinaus bestehen in Abhängigkeit vom Einsatzzweck und Kundenwunsch auch die Möglichkeiten einer Fertigung auf stabilem Aluminium-Verbundmaterial oder der Ausstattung mit einer reflektierenden Folie nach StVO-Qualität.



rechtsweisend

Aluminium geprägt, nur Text, 2 Zeilen je 20 Buchstaben

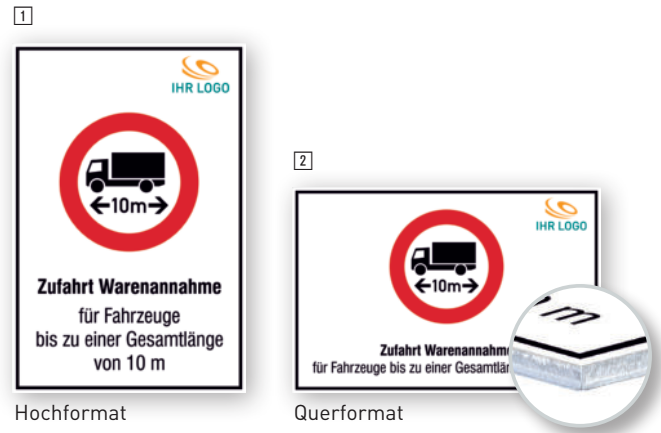
reflektierende Oberfläche

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
linksweisend	140,0 x 35,0 cm	Alu RA1/A	54.S1200	-	-
1 rechtsweisend	140,0 x 35,0 cm	Alu RA1/A	54.S1201	-	-
linksweisend	140,0 x 35,0 cm	Alu Dibond	50.S1202	-	-
rechtsweisend	140,0 x 35,0 cm	Alu Dibond	50.S1203	-	-
linksweisend	60,0 x 25,0 cm	Alu RA1/A	54.S1222	-	-
rechtsweisend	60,0 x 25,0 cm	Alu RA1/A	54.S1223	-	-

2					
3					

**Individuell gefertigter Wegweiser mit Firmenlogo**

Für alle Fälle, in denen individuelle Texte, Richtungsangaben und weitere Informationen mit Standardsymbolen verwendet werden, sind diese Wegweiser die idealen Produkte für zahlreiche Anwendungszwecke.



Hochformat

Querformat

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
1 Hochformat	60,0 x 90,0 cm	Alu beschicht.	52.S1208	-	-
Querformat	90,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.S1209	-	-
Hochformat	60,0 x 90,0 cm	Alu RA1/A	54.S1210	-	-
2 Querformat	90,0 x 60,0 cm	Alu RA1/A	54.S1211	-	-
Hochformat	60,0 x 90,0 cm	Alu Dibond	50.S1212	-	-
Querformat	90,0 x 60,0 cm	Alu Dibond	50.S1213	-	-

SignPlus® Wegweiser

**Individuell gefertigter Wegweiser in Sonderform**

Für alle Sonderformen bietet SignPlus® mit dieser Produktkategorie die richtigen Produkte. Durch hochmoderne Fräs- und Lasertechnik ist die Individualität der Form in höchstem Maße garantiert.

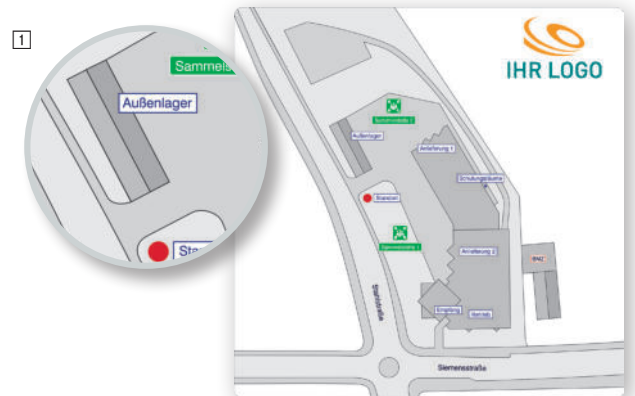


Formen nach Ihren Vorgaben fräsbar

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Hochformat	60,0 x 90,0 cm	Alu beschicht.	52.S1214	-	-
1 Querformat	90,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.S1215	-	-
Hochformat	60,0 x 90,0 cm	Alu Dibond	50.S1216	-	-
Querformat	90,0 x 60,0 cm	Alu Dibond	50.S1217	-	-

**Individuell gefertigter Wegweiser mit Grafiken**

Auch für die komplexeren Kommunikationsaufgaben gibt es bei SignPlus® die richtige Lösung. Lagepläne und Wegskizzen in kleineren und größeren Formaten weisen stets den richtigen Weg.



Detailgetreue Auflösung Ihrer Grafiken möglich

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Querformat	60,0 x 40,0 cm	Alu Dibond	50.S1218	-	-
Querformat	90,0 x 60,0 cm	Alu Dibond	50.S1219	-	-
1 Quadratisch	90,0 x 90,0 cm	Alu Dibond	50.S1220	-	-
Querformat	180,0 x 90,0 cm	Alu Dibond	50.S1221	-	-

**!** Die angegebenen Preise gelten bei gestellten, produktionsreifen Dateien. Gerne übernehmen wir auch die grafische Aufbereitung Ihrer Vorstellungen – fragen Sie uns!





Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage! Passendes Montagematerial finden Sie ab Seite 208.

## Praxisschilder

### Blickfang und Informationsträger

Individuell gestaltete, formschöne Praxisschilder von SignPlus® sind unersetzliche Aushängeschilder für Büros, Praxen und Kanzleien. Eine ansprechende Präsentation wird durch die vielfältigen Möglichkeiten einer professionellen und hochwertigen Praxisbeschilderung geboten.

Ihr unverwechselbarer Auftritt ist dank der hochwertigen Produkte von SignPlus® mühelos mit Ihrem Logo und Ihren Textwünschen, wie beispielweise Öffnungszeiten, zu gestalten. Aber auch Ihre konkreten Vorlagen werden selbstverständlich gerne unverändert umgesetzt.

Dank der kompetenten Fachberatung des SignPlus®-Teams ist gewährleistet, dass für jede Anwendungssituation das richtige Praxisschild gefertigt werden kann.



## Praxisschilder

Beispiele aus unserer Fertigung: Wählen Sie aus unserem Angebot:



Bohrungen



Farbe und Logo

### Büro-, Praxis- oder Kanzleischild aus Acrylglas (8mm) mit 4 Abstandhaltern aus Edelstahl

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
<sup>2</sup> Hochformat	21,0 x 29,7 cm	Acrylglas	<b>46.S1300</b>	-	-
Querformat	29,7 x 21,0 cm	Acrylglas	<b>46.S1301</b>	-	-
Hochformat	29,7 x 42,0 cm	Acrylglas	<b>46.S1302</b>	-	-
<sup>1</sup> Querformat	42,0 x 29,7 cm	Acrylglas	<b>46.S1303</b>	-	-

<sup>2</sup>



### Büro-, Praxis- oder Kanzleischild aus ESG-Glas (8mm) mit 4 Abstandhaltern aus Edelstahl

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Hochformat	21,0 x 29,7 cm	Glas (ESG)	<b>70.S1304</b>	-	-
<sup>3</sup> Querformat	29,7 x 21,0 cm	Glas (ESG)	<b>70.S1305</b>	-	-
Hochformat	29,7 x 42,0 cm	Glas (ESG)	<b>70.S1306</b>	-	-
Querformat	42,0 x 29,7 cm	Glas (ESG)	<b>70.S1307</b>	-	-

<sup>3</sup>





## Hinweisschilder

### Deutliche Hinweise für alle Situationen

Hinweisschilder sind unerlässliche Informationsträger in allen gewerblichen Objekten. Neben Standardschildern ist es oftmals notwendig, mittels individueller Beschilderung auf besondere Situationen hinzuweisen.

Neben der Fachkompetenz in Bezug auf Normschilder und Sicherheitszeichen, bietet Ihnen unser SignPlus®-Team umfassende Möglichkeiten, auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Produkte umzusetzen – egal ob in Einzelfertigung oder Kleinserien.

Profitieren Sie von der Erfahrung unserer Experten und nutzen Sie individuell konzipierte Hinweisschilder für Ihr Unternehmen.

Ihren Anforderungen sind nahezu keine Grenzen gesetzt – Das SignPlus®-Team berät Sie gerne!



## Hinweisschilder

Beispiele aus unserer Fertigung:



Bohrungen auf Anfrage möglich

### Individuell gefertigtes Hinweisschild mit oder ohne Sicherheitszeichen

Ihre individuellen Hinweisschilder für den Innen- und Außenbereich zeichnen sich durch folgende Eigenschaften aus:

- Kunststoffmaterialien, universell einsetzbar, wischfest, beständig gegen Wasser, Öle und leichte Laugen, leichtes, schlagzähes Material
- Aluminium, bruchsicher und sehr langlebig
- Magnetfolie, stark haftend auf allen magnetischen Oberflächen, reißfest, optimal für wechselnde Kennzeichnungen
- alle Materialien im UV-Druck ein- oder mehrfarbig nach Ihren Vorgaben bedruckbar

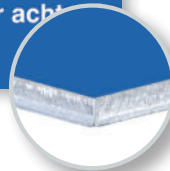
Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Hochformat	15,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.S1400	-	-
Querformat	20,0 x 15,0 cm	Hart-PVC	43.S1401	-	-
<sup>1</sup> Hochformat	20,0 x 30,0 cm	Hart-PVC	43.S1402	-	-
Querformat	30,0 x 20,0 cm	Hart-PVC	43.S1403	-	-
Hochformat	30,0 x 40,0 cm	Alu hart	51.S1404	-	-
Querformat	40,0 x 30,0 cm	Alu hart	51.S1405	-	-
<sup>2</sup> Hochformat	20,0 x 30,0 cm	Magnetfolie	36.S1406	-	-
Querformat	30,0 x 20,0 cm	Magnetfolie	36.S1407	-	-


**Individuell gefertigtes Hinweisschild zur Produktionskennzeichnung aus Aluminium mit Text und/oder Sicherheitszeichen**

Hinweisschilder für Ihre individuellen gewerblichen Gegebenheiten aus polyesterbeschichtetem Aluminium in 2 mm Stärke.

- + bruchfest**
- + extrem beständig für dauerhafte Beschriftung**
- + feuchtigkeitsbeständig**
- + geeignet für den Innen- und Außeneinsatz**

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
[1] Hochformat	40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.S1710</b>	-	-
[2] Querformat	60,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.S1711</b>	-	-
Hochformat	60,0 x 90,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.S1712</b>	-	-
Querformat	90,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.S1713</b>	-	-



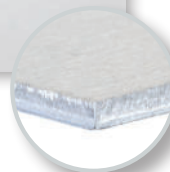
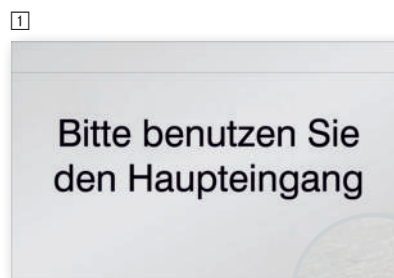
 Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!


**Individuell gefertigtes Hinweisschild zur Grundstücks- und Gebäudekennzeichnung aus Aluminium mit Text und/oder Sicherheitszeichen**

Hinweisschilder für Ihre räumlichen Gegebenheiten aus polyesterbeschichtetem Aluminium in 2 mm Stärke.

- + bruchfest**
- + extrem beständig für dauerhafte Beschriftung**
- + feuchtigkeitsbeständig**
- + geeignet für den Innen- und Außeneinsatz**

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
Hochformat	20,0 x 30,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.S1706</b>	-	-
[1] Querformat	30,0 x 20,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.S1707</b>	-	-
[2] Hochformat	30,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.S1708</b>	-	-
Querformat	40,0 x 30,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.S1709</b>	-	-



 Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!


**Individuell gefertigtes Hinweisschild zur Baustellenkennzeichnung aus Kunststoff mit Text und/oder Sicherheitszeichen**

Hinweisschilder für Baustellen aus einem Spezialkunststoff mit feinstrukturierter Oberfläche in 3 mm Stärke.

- + bruchfest**
- + extrem beständig für dauerhafte Beschriftung**
- + feuchtigkeitsbeständig**

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR		
				1	10	P 50
Hochformat	15,0 x 20,0 cm	PVC-Hartschaum	<b>45.S1602</b>	-	-	-
[1] Querformat	20,0 x 15,0 cm	PVC-Hartschaum	<b>45.S1603</b>	-	-	-
Hochformat	20,0 x 30,0 cm	PVC-Hartschaum	<b>45.S1604</b>	-	-	-
[2] Querformat	30,0 x 20,0 cm	PVC-Hartschaum	<b>45.S1605</b>	-	-	-
Hochformat	30,0 x 40,0 cm	PVC-Hartschaum	<b>45.S1606</b>	-	-	-
Querformat	40,0 x 30,0 cm	PVC-Hartschaum	<b>45.S1607</b>	-	-	-



 Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!



3



mit individuellem Logo,  
ohne Montagezubehör

Beispiele aus unserer Fertigung:



Kennzeichen



mit Piktogramm nach StVO



mit Firmenlogo



mit Logo und Funktion



Passendes Montagezubehör  
finden Sie ab Seite 208.

## Parkplatzschilder

### Sorgen Sie für klare Parkverhältnisse

Mit Parkplatzschildern weisen Sie Gästen und Mitarbeitern Ihres Unternehmens immer den richtigen Weg zu ihrem Stellplatz. Moderne Fertigungstechniken ermöglichen individualisierte Produkte mit individuellen Hinweisen oder auch Ihrem Firmenlogo.

Durch unterschiedliche Formate, Materialien und Designs lassen sich so die unterschiedlichsten Kennzeichnungsanforderungen zur Parkplatzbeschilderung realisieren.

Neben einfachen Stellplätzen kennzeichnen Sie mit SignPlus®-Produkten auch komplexe Parkplatzsituationen klar und sicher für den Benutzer.

### Wählen Sie aus unserem Angebot:

#### Individuell gefertigte Parkplatzschilder


Kennzeichnen Sie ihre Stellplätze – unser individueller Druckservice bietet Ihnen vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten.

In der täglichen Anwendung haben sich die folgenden Größen und Materialien bewährt:

- **Kunststoff:** geschäumte PVC-Platte, 3 mm stark, geringes Gewicht
- **Aluminium:** stabiles Vollmaterial, 2 mm stark
- **Aluminium-Verbundplatten:** Dibond Kunststoffkern mit Alu-beschichtung, geringeres Gewicht gegenüber Vollmaterial

Ausrichtung	Ausführung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P	P
					1	10	20
[1]	Hochformat ohne Logo	15,0 x 25,0 cm	PVC-Hartschaum	45.S1800	-	-	-
[2]	Hochformat ohne Logo	40,0 x 60,0 cm	Alu Dibond	50.S1802	-	-	-
[3]	Hochformat mit Logo	40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	52.S1803	-	-	-



 Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage.



Rückansicht des Wandschildes

**Parkplatzschilder als Wand- und Stellplatzschild**

Die hochwertige Parkplatzbeschilderung von SignPlus® in Premiumqualität wird aus pulverlackiertem Aluminium gefertigt und nach Ihren Vorgaben mit Hochleistungsfolien individualisiert. Die Grundausführung wird in blau nach RAL 5005 gefertigt. Zur Auswahl stehen dabei mehrere Varianten zur Wand- und Bodenmontage.

Befestigungsart	Ausführung	B x H	Best.-Nr.	EUR	A
1	Wandmontage gewölbt	30,0 x 30,0 cm	<b>M01902</b>	-	-
2	Wandmontage gewölbt	45,0 x 45,0 cm	<b>M01907</b>	-	-
	Wandmontage plan	30,0 x 30,0 cm	<b>M02902</b>	-	-
	Wandmontage plan	45,0 x 45,0 cm	<b>M02907</b>	-	-
3	Aufstellpfosten gewölbt	30,0 x 30,0 cm	<b>M01922</b>	-	-
	Aufstellpfosten gewölbt	45,0 x 45,0 cm	<b>M01927</b>	-	-
	Aufstellpfosten plan	30,0 x 30,0 cm	<b>M02922</b>	-	-
	Aufstellpfosten plan	45,0 x 45,0 cm	<b>M02927</b>	-	-



Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!

**Individuell gefertigtes Parkplatzschild mit Logo und Piktogramm aus Aluminium**

Durch Kombischilder mit StVO-Symbolen und zusätzlichen Hinweistexten lassen sich Parkplatzsituationen prägnant und weithin sichtbar definieren.

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
				1	5 10
[1] Hochformat	25,0 x 40,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.S1900</b>	-	- -
[2] Hochformat	40,0 x 60,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.S1902</b>	-	- -
Hochformat	60,0 x 90,0 cm	Alu beschicht.	<b>52.S1909</b>	-	- -



mit Logo und individuellem Text

**Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!**

**Individuell gefertigtes Parkplatzschild, im Nummernschild-Format**

In Anlehnung an Kfz-Kennzeichen sind mit diesen Produkten Stellplatz-Zuordnungen klar definierbar.

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
				1	10
[1] Querformat	52,0 x 11,0 cm	Alu geprägt	<b>11.S1904</b>	-	-
[2] Querformat	52,0 x 11,0 cm	Alu hart	<b>51.S1905</b>	-	-



geprägt, bis 20 Zeichen



mit Logo

**Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!**

**Individuell gefertigter Parkausweis mit Firmenlogo oder Text nach Wahl**

Mit verklebbaren und flexiblen Ausführungen von Parkausweisen können Parkberechtigungen sichtbar zugeteilt werden. Die Möglichkeit zur individuellen Beschriftung durch Faserschreiber ermöglicht eine nachträgliche Personalisierung der Produkte.

Parkausweis Anhänger						
B x H	Material	Text	Best.-Nr.	EUR	A	
				10	25 50	
[1] 7,0 x 12,0 cm	Polycarbonat	individuell nach Kundenangaben	<b>90.9670</b>	-	- -	

Form	Durchmesser	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR	P
					50	100
[2] rund	7,0 cm	7,0 x 7,0 cm	Folie	<b>21.S1908</b>	-	-
quadratisch		6,0 x 6,0 cm	Folie	<b>21.S1907</b>	-	-

**Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!**

Strichbreite [mm]	Stück [VE]	Farbe	Best.-Nr.	EUR / VE	B
0,5	5	schwarz	<b>90.7210</b>	-	-
1	5	schwarz	<b>90.7211</b>	-	-

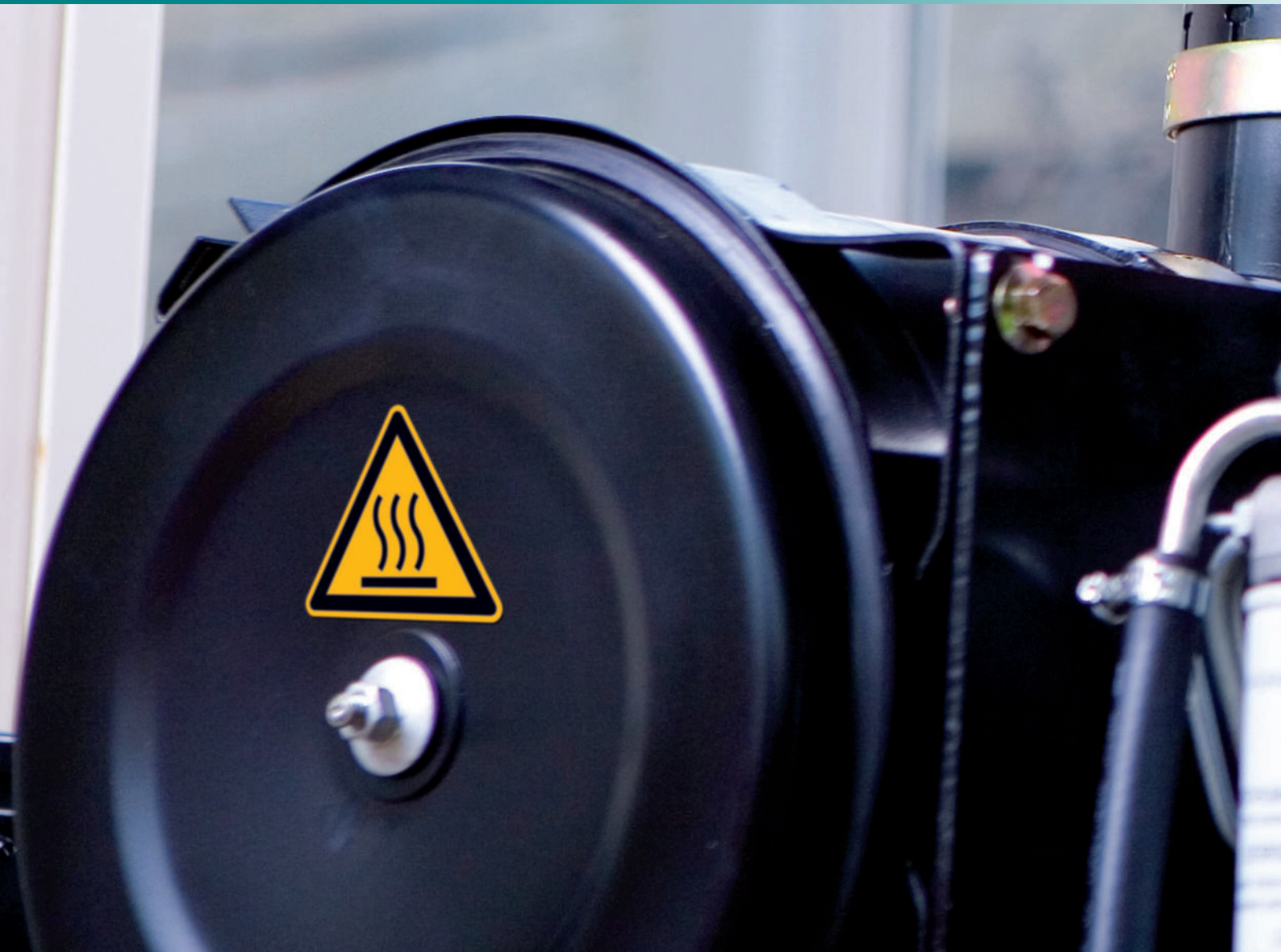


mit Logo

Zur Innenverklebung  
3 Jahre UV-beständig



**Faserschreiber in zwei Strichstärken, VE = 5 Stück**



Beispiele aus unserer Fertigung:



Explosiongeschützte, baumustergeprüfte Betriebsmittel



Warnung vor heißer Oberfläche



Schalten verboten







# PROTECT




widerstandsfähige Kennzeichnung

## Widerstandsfähige Kennzeichnung für Härtefälle!

Inspiziert wurde die Entwicklung der PROTECT-Produktlinie durch die Anforderungen an moderne Maschinenkennzeichnung. Doch auch darüber hinaus finden sich durch die besonderen Eigenschaften vielfältige weitere Einsatzgebiete.

Alle Produkte sind für den Einsatz in extremen Belastungssituationen geeignet, bei denen gängige Lösungen an ihre Grenzen gelangen. PROTECT-Kennzeichnungsprodukte sind durch ihre Widerstandsfähigkeit und Schutzeigenschaften gegen äußere Einflüsse sehr resistent und langlebig.

Die Oberfläche aus hochwertigem Polyester dient zum Schutz der eigentlichen Kennzeichnung und macht diese widerstandsfähig, kratz- und abriebfest sowie witterungsbeständig. Durch den rückseitig angebrachten 3M™-Klebstoff wird zudem ein optimaler Halt gewährleistet.

-  kratz- und abriebfest, chemikalienresistent
-  Schutz durch hochwertiges Polyester
-  Verklebung durch 3M™ Acrylat-Klebstoff

### Individuell gefertigte PROTECT®-Kennzeichnung

Sollten Sie ein Schild aus unserem Standard-Programm (S. 160 – 164) bei der PROTECT-Serie vermissen, fertigen wir selbstverständlich auch jegliche Form und Größe individuell nach Ihren Vorgaben.



**Preis:** Aufgrund der zahlreichen Ausführungen fragen Sie bitte Ihren individuellen Bedarf bei uns an.

**Anfrage:** Bitte Angabe des Produktnamens: „PROTECT“





- graviert
- gedruckt

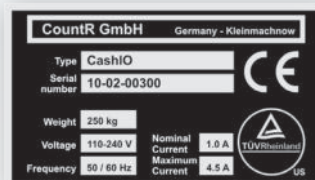


## Eloxal-, Inventar-, Typen- und Maschinenschilder

Beispiele aus unserer Fertigung:



mit individuellem Logo



besonders widerstandsfähig



**i** Produktinfo

### Gravur

Für die besonderen Härtefälle bieten wir Ihnen mit unseren gravierten Produkten extrem widerstandsfähige und dauerhafte Lösungen für vielfältige Einsatzzwecke. Gravuren eignen sich besonders für stark beanspruchte Kennzeichnungen, da diese gegen mechanische Einflüsse, Abrieb oder Einwirkung von Flüssigkeiten sehr beständig sind. Gerne beraten wir Sie umfassend zum Thema Gravuren und unterbreiten Ihnen auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Angebote.

**Rufen Sie uns an!**



## Eloxal-, Inventar-, Typen- und Maschinenschilder

### Ihre Beschriftung für Härtefälle

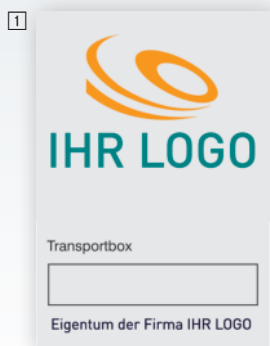
Insbesondere die Beschriftung von Maschinen erfordert Produkte, welche dauerhaft gegen Öle, Fette und Lösungsmittel resistent sind.

SignPlus® bietet umfassende Lösungen für derartige Einsatzzwecke und fertigt diese nach individuellen Kundenanforderungen. Hierbei können neben Logos auch sämtliche gewünschte Daten, Symbole, Piktogramme oder Kurztexte verarbeitet werden.

Zur weiteren kundenspezifischen Individualisierung sind zahlreiche Ausstattungsmerkmale, wie abgerundete Ecken, selbstklebende Rückseite, Lochung oder auch fortlaufende Nummerierung möglich.

Das SignPlus®-Team hilft Ihnen gerne, das richtige Produkt für Ihre Bedürfnisse herzustellen!

### Wählen Sie aus unserem Angebot:



### Individuell gefertigte Eloxal-, Inventar-, Typen- und Maschinenschilder aus Aluminium

Eloxal-Schilder sind besonders strapazierfähige Aluminiumschilder. In die offenen Poren der Eloxalschicht werden feinpigmentierte Farbstoffe per Sieb- oder Digitaldruck eingebracht. Durch einen Verdichtungsvorgang nach dem Druck schließen sich die Poren und die Farbpigmente sind „eingeschlossen“, deshalb sind Eloxal-Schilder wetter-, lösemittel- und temperaturbeständig sowie kratzfest und graffitiresistent.

Wir haben für Sie nachstehend gebräuchliche Größen (in einer Materialstärke von 1,0 mm) sowohl im Hoch- als auch im Querformat ausgewählt. Mindestbestellmenge 3 Stück.

Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR		
				3	20	100
Hochformat	4,0 x 6,0 cm	Alu eloxiert	<b>58.S2000</b>	-	-	-
3 Querformat	6,0 x 4,0 cm	Alu eloxiert	<b>58.S2001</b>	-	-	-
1 Hochformat	5,0 x 7,5 cm	Alu eloxiert	<b>58.S2002</b>	-	-	-
2 Querformat	7,5 x 5,0 cm	Alu eloxiert	<b>58.S2003</b>	-	-	-
Querformat	9,0 x 6,0 cm	Alu eloxiert	<b>58.S2004</b>	-	-	-
Querformat	11,0 x 5,0 cm	Alu eloxiert	<b>58.S2005</b>	-	-	-



Größere Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage!



### Langnachleuchtende Grundmaterialien

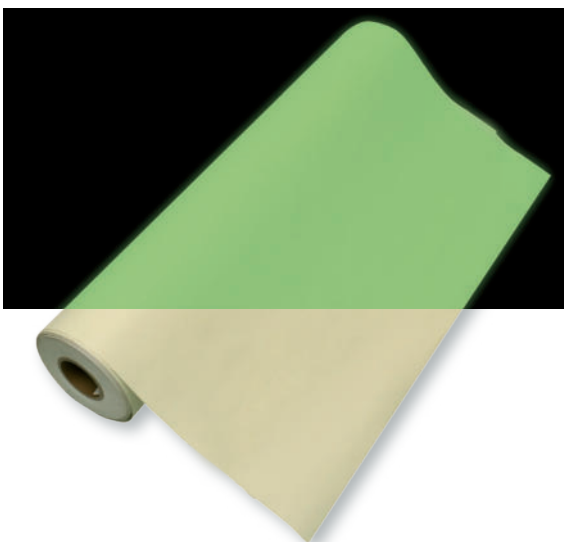
Neben zahlreichen Standardprodukten bieten wir Ihnen auch Grundmaterialien zur individuellen Nutzung und weiteren Verarbeitung.

Hierbei haben Sie die Wahl zwischen Folie und PVC-Platten in unterschiedlichen Leuchtdichten von 150 mcd bis hin zu 300 mcd.

Selbstverständlich helfen wir Ihnen auch bei darüber hinausgehenden Wünschen und Sonderanfertigungen weiter. Durch unsere Fachkompetenz bei langnachleuchtenden Materialien können wir Sie umfassend beraten – Bitte fragen Sie an!

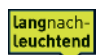
## Langnachleuchtende Produkte

### Rollenware



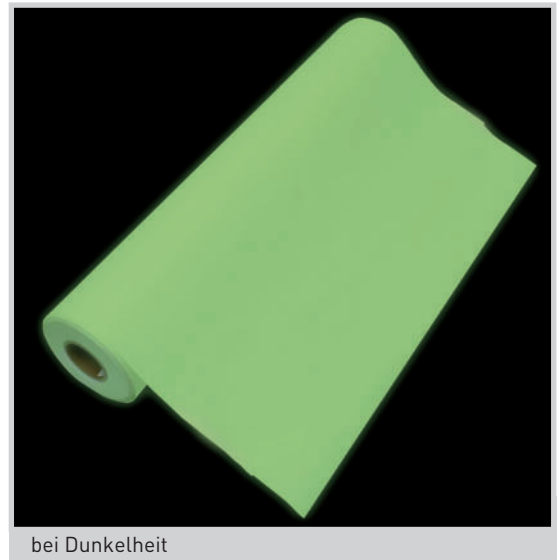
#### PVC-Folie langnachleuchtend auf Rolle

- selbstklebend
- für den Innenbereich
- bedruckbar
- verschiedene Ausführungen



Leuchtdichte [mcd]	Breite	Länge	Best.-Nr.	EUR / Rolle	A
100 mcd	100,0 cm	5000,0 cm	<b>90.A5597</b>	-	-
175 mcd	100,0 cm	5000,0 cm	<b>90.A5598</b>	-	-
300 mcd	100,0 cm	5000,0 cm	<b>90.A5599</b>	-	-

## Länge nach Wunsch




### PVC-Folie langnachleuchtend auf Rolle (Länge nach Wunsch)

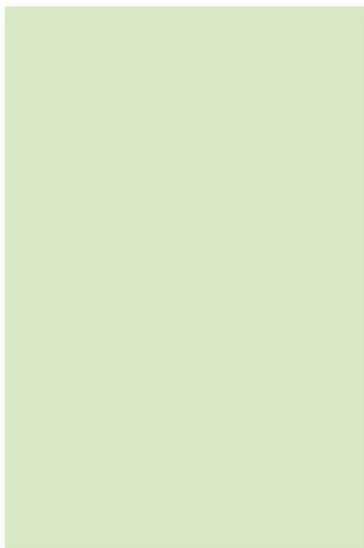
- selbstklebend
- für den Innenbereich
- bedruckbar
- verschiedene Ausführungen

Die Abrechnung erfolgt pro ganzem Meter.

**Minimale Länge:** 1m


**Maximale Länge:** 50m

Leuchtdichte [mcd]	Breite	Länge	Best.-Nr.	EUR / m	A 
100 mcd	100,0 cm	nach Wahl	<b>90.A5593</b>	-	-
175 mcd	100,0 cm	nach Wahl	<b>90.A5594</b>	-	-
300 mcd	100,0 cm	nach Wahl	<b>90.A5595</b>	-	-



### PVC-Platte langnachleuchtend

- bedruckbar
- mind. 150 mcd
- für den Innenbereich

Leuchtdichte [mcd]	Breite	Länge	Best.-Nr.	EUR	L 
150 mcd	100,0 cm	120,0 cm	<b>90.A5590</b>	-	-

# Individuelle Etiketten und Aufkleber

Codierungsetiketten	<b>245</b>
Produkt- und Werbeetiketten	<b>246</b>
Inventaretiketten	<b>248</b>
QS-Etiketten	<b>249</b>
Prüfplaketten	<b>250</b>
Folienschriften/ Einzelschriftzüge	<b>252</b>
Nummerierung / Regalbeschriftung	<b>253</b>
Sicherheitsetiketten	<b>254</b>

## Adressaufkleber fertigen wir für Sie individuell

Mit einem Adressaufkleber hinterlassen Sie alle Kontaktdaten, die Sie bekannt geben möchten.

Einfach und flexibel einsetzbar, überall da haftend, wo man sich später noch an Sie erinnern soll.

Natürlich aus permanent haftender, weißer PVC-Folie.

+ ab 120 Stück lieferbar

+ „großer“ Werbeträger zum kleinen Preis

+ auf Bogen à 12 Stück



Ausrichtung	B x H	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR / BOG	P
Hochformat	3,0 x 4,0 cm	Folie	21.S5000	10 50	100
Querformat	4,0 x 3,0 cm	Folie	21.S5001	-	-

**!** Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage. Bogen (kleine Mengen) oder Rollenfertigung (ab 2.000 Stück pro Sorte) möglich.

## Individuell gefertigte Codierungsetiketten

Sie erhalten bei SignPlus® standardmäßig Codierungsetiketten in drei Materialqualitäten:

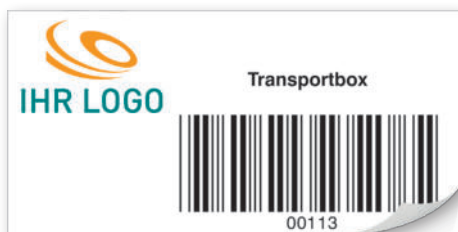
### Für den Außenbereich

- aus weißer Polyester-Folie mit mattem Schutzlaminat

### Für den Innenbereich

- aus weißer Polyethylen-Folie mit mattem Schutzlaminat  
- aus weißem Haftpapier in matter Qualität, ideal zur Kennzeichnung von Dokumenten

Bitte stellen Sie uns bei Auftragserteilung neben Ihren Texten und Logos auch die Bezeichnung des zu verwendenden Barcodes (z.B.: Code 39 oder ITF – Interleaved 2 of 5 etc.) und des Nummernkreises (z.B. 1501 – 2000) zur Verfügung.



**!** **Preis:** Aufgrund der sehr umfangreichen Fertigungsmöglichkeiten fragen Sie bitte Ihren individuellen Bedarf bei uns an. Die Lieferung erfolgt auf Bogen, ab 2.000 Stück je Sorte Rollenfertigung möglich.

**Anfrage:** Bitte Angabe des Produktnamens: „Codierungsetiketten“.



+ ab 2000 St. auf Rolle





SignPlus®

Produkt- und Werbeetiketten

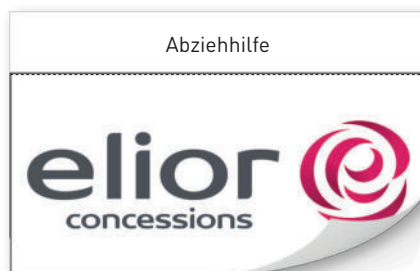
Beispiele aus unserer Fertigung:



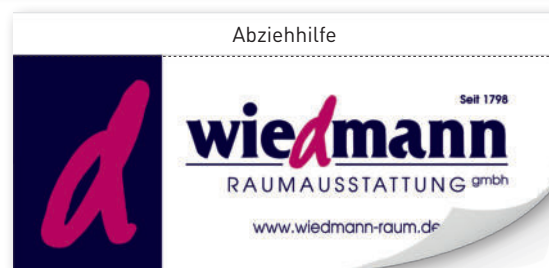
mit Abziehhilfe



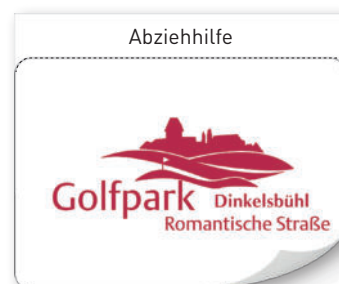
Sonderformen



Hoch- oder Querformat

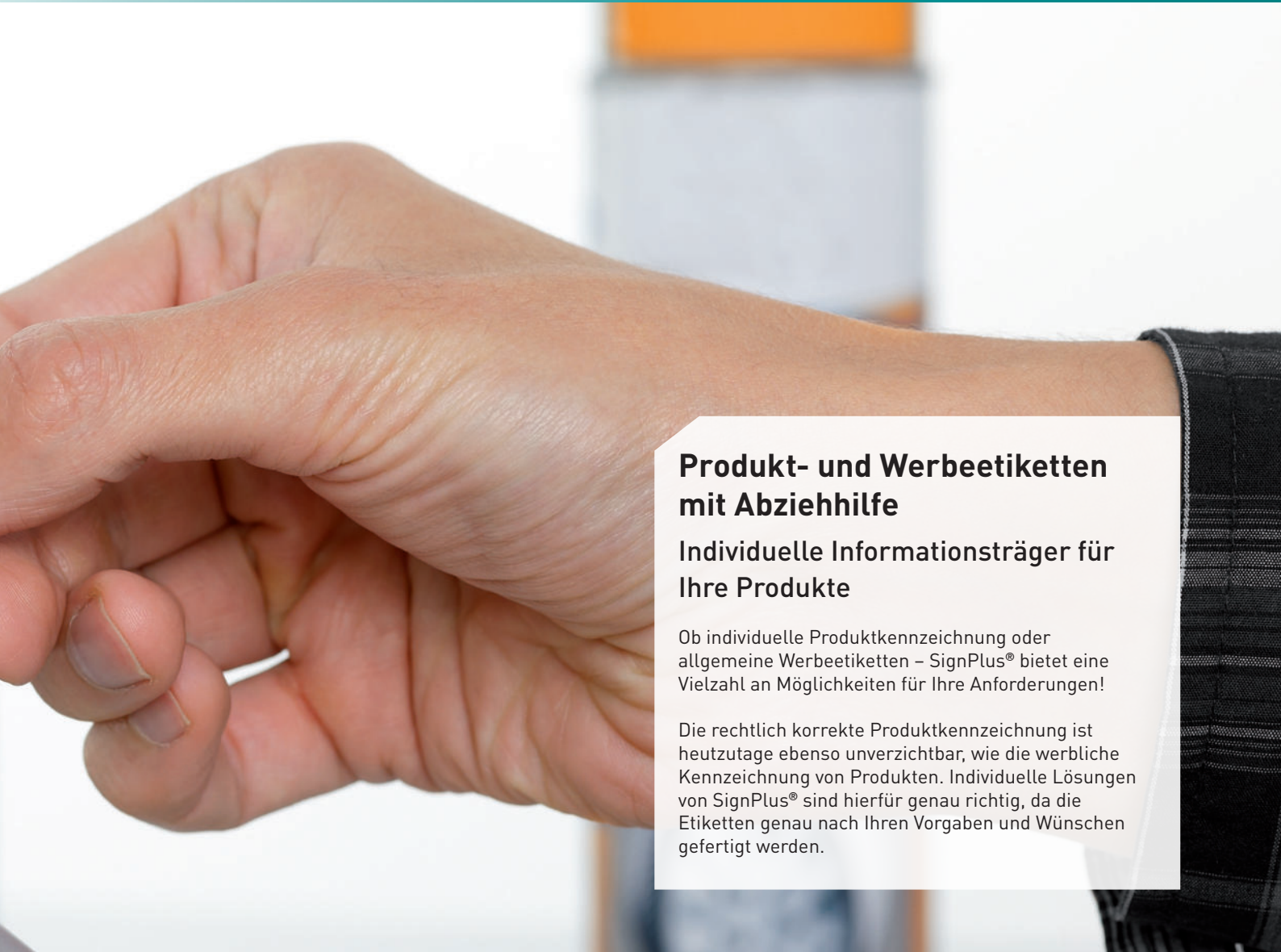


Farben und Logos



abgerundete Ecken





## Produkt- und Werbeetiketten mit Abziehhilfe

### Individuelle Informationsträger für Ihre Produkte

Ob individuelle Produktkennzeichnung oder allgemeine Werbeetiketten – SignPlus® bietet eine Vielzahl an Möglichkeiten für Ihre Anforderungen!

Die rechtlich korrekte Produktkennzeichnung ist heutzutage ebenso unverzichtbar, wie die werbliche Kennzeichnung von Produkten. Individuelle Lösungen von SignPlus® sind hierfür genau richtig, da die Etiketten genau nach Ihren Vorgaben und Wünschen gefertigt werden.

## mit Abziehhilfe

### Wählen Sie aus unserem Angebot:

#### Individuell gefertigte Produkt- und Werbeetiketten aus PVC-Folie mit Abziehhilfe

Wir fertigen standardmäßig in 5 beliebten Größen aus permanent haftender, weißer PVC-Folie – im Hoch- oder Querformat. Selbstverständlich erhalten Sie weitere Formate und Materialien für Ihre Bedürfnisse auf Anfrage.

- dank Abziehhilfe einfach zu verkleben
- mehrfarbig bedruckt
- Grundfarbe weiß

Mindestbestellmenge: 250 Stück

Ausrichtung	B x H	Durchmesser	Materialgruppe	Best.-Nr.	EUR		
					250	500	P 2500
Hochformat	3,0 x 5,0 cm		Folie	21.55100	-	-	-
Querformat	5,0 x 3,0 cm		Folie	21.55101	-	-	-
Hochformat	5,5 x 8,5 cm		Folie	21.55102	-	-	-
Querformat	8,5 x 5,5 cm		Folie	21.55103	-	-	-
Hochformat	7,0 x 10,0 cm		Folie	21.55104	-	-	-
Querformat	10,0 x 7,0 cm		Folie	21.55105	-	-	-
neutral	4,0 x 4,0 cm	4,0 cm	Folie	21.55106	-	-	-
Querformat	6,0 x 4,0 cm		Folie	21.55107	-	-	-



Stückzahlen, andere Größen oder Materialien auf Anfrage. Bogen (kleine Mengen) oder Rollenfertigung (ab 2.000 Stück pro Sorte) möglich.



## Inventaretiketten

### Für Ihre Sicherheit und Übersicht

Zuverlässige Inventarkennzeichnung beugt Diebstahl und Missbrauch vor, gewährleistet jedoch auch eine deutliche Verbesserung der Betriebsorganisation. Die umfassende Kennzeichnung von Anlagegütern ist als wesentlicher Teil der Inventarisierung unerlässlich und dient einer fehlerfreien und reibungslosen Inventur.

Immer mehr Unternehmen greifen hierbei auf individualisierte Produkte zurück, um die Inventarkennzeichnung neben einer fortlaufenden, ggf. individualisierten Nummerierung oder Codierung auch mit Unternehmensangaben, wie Logo, Adresse und Rufnummer zu versehen.

Selbstverständlich fertigt das SignPlus®-Team die Etiketten in Größe und Farbe ganz nach Kundenvorgaben an.

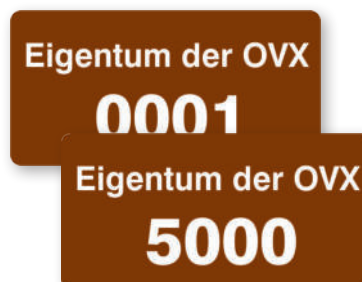
### Beispiele aus unserer Fertigung:



Adress- und Kontaktdaten



fortlaufende Nummerierung



### Individuell gefertigte Inventaretiketten

Wir fertigen für Sie in 3 verschiedenen Materialien für unterschiedlichste Anwendungsbedürfnisse:

- **Dokumentenfolie:** selbstzerstörend bei Ablöseversuchen für die nachträgliche Beschriftung hervorragend geeignet
- **Aluminiumfolie (silbermatt):** mit stark haftendem Kleber, nachträglich beschreibbar – Manipulationen erkennbar
- **Polyesterfolie:** extrem wärmebeständig (bis 130 °C) für den Dauereinsatz bei heißen Grundflächen



**Preis:** Aufgrund der sehr umfangreichen Fertigungsmöglichkeiten fragen Sie bitte Ihren individuellen Bedarf bei uns an. Die Lieferung erfolgt auf Bogen, ab 2.000 Stück je Sorte Rollenfertigung möglich.

**Anfrage:** Bitte Angabe des Produktnamens: „Inventaretiketten“



## QS-Etiketten

### Optimale Qualitätssicherung beginnt mit der Kennzeichnung

Als zentrales Thema eines jeden Unternehmens bedarf die Qualitätssicherung auch entsprechender Hilfsmittel im Bereich der Kennzeichnung. Nur so können Übersicht und Ordnung gewährleistet und unterschiedliche Qualitätsstufen von Produkten nachvollziehbar und deutlich ersichtlich gekennzeichnet werden.

QS-Etiketten können hierzu in Form, Text und Grafik auf die spezifischen Bedürfnisse Ihres Unternehmens angepasst werden.

# QS-Etiketten

## Wählen sie aus unserem Angebot:

### Individuell gefertigte QS-Etiketten

Bei SignPlus® erhalten Sie QS-Etiketten in zwei verschiedenen Folienqualitäten: **permanent** und **non-permanent haftend**.

Letztere haben den Vorteil der leichten Ablösbarkeit nach einer stattgefundenen QS-Prüfung, wenn sich der Fertigungszustand des zu prüfenden Gegenstandes ändert. Beide Folientypen sind nachträglich beschreibbar.

Form	B x H	Durchmesser	Ausführung	Materialgruppe	Nutzen [Bogen]	Best.-Nr.	EUR / BOG		
							100	250	P
1 rechteckig	4,0 x 3,0 cm	4,0 cm	permanent	Folie	12	<b>21.S5500</b>	-	-	-
2 rund		4,0 cm	permanent	Folie	8	<b>21.S5501</b>	-	-	-
3 achteckig	4,0 x 4,0 cm	4,0 cm	permanent	Folie	8	<b>21.S5502</b>	-	-	-
rechteckig	4,0 x 3,0 cm		non-permanent	Folie	12	<b>21.S5503</b>	-	-	-
rund		4,0 cm	non-permanent	Folie	8	<b>21.S5504</b>	-	-	-
achteckig	4,0 x 4,0 cm		non-permanent	Folie	8	<b>21.S5505</b>	-	-	-

Form	B x H	Durchmesser	Ausführung	Materialgruppe	Nutzen [Rolle]	Best.-Nr.	EUR / Rolle	
							2	4
rechteckig	4,0 x 3,0 cm		permanent	Folie Rolle	500	<b>31.S5500</b>	-	-
rund	4,0 x 3,0 cm	4,0 cm	permanent	Folie Rolle	500	<b>31.S5501</b>	-	-





## SignPlus® Prüfplaketten

Beispiele aus unserer Fertigung:



mit Selbstzerstörungseffekt



in jeder Größe erhältlich



## Prüfplaketten

### Behalten Sie den Prüfungsüberblick

Für alle Anwendungsbereiche, in denen Prüfplaketten aus dem Standardsortiment nicht ausreichen, bietet SignPlus® ein umfassendes Portfolio an individuellen Lösungen. Neben inhaltlichen Lösungen auf Standardformaten sind selbstverständlich auch Sonderformate möglich.

Die Lieferung erfolgt vorgestanzt auf handlichen Bögen – genau abgestimmt auf Einsatzzweck und Kundenbedürfnisse.

Aber auch Grundplaketten mit weiterführenden Informationen, wie bspw. der Hersteller- oder Prüferanschrift oder weiteren Hinweisen fertigt das SignPlus®-Team nach individuellen Vorgaben in jeder gewünschten Stückzahl, Form und Größe.

## Wählen Sie aus unserem Angebot:

### Individuell gefertigte Prüfplaketten

Bei SignPlus® erhalten Sie Prüfplaketten aus Dokumentenfolie mit einem „Selbsterstörungseffekt“.

Durch einen speziellen Acrylatkleber kann das Etikett (wenn es einmal verklebt ist) nur noch in kleinen Stückchen besonders schwer entfernt werden. Eine Übertragung dieses Prüfetiketts auf andere Gegenstände ist somit ausgeschlossen.

Wir haben nachfolgend die 4 gebräuchlichsten Größen sowie eine für 3,0 cm Prüfplaketten passende Grundplakette aus permanent haftender PVC-Folie als Standard vorbereitet.

Durchmesser	Material	Nutzen [Bogen]	Best.-Nr.
1,5 cm	Dokumentenfolie	40	<b>25.S5400</b>
<sup>1</sup> 2,0 cm	Dokumentenfolie	28	<b>25.S5401</b>
3,0 cm	Dokumentenfolie	15	<b>25.S5402</b>
4,0 cm	Dokumentenfolie	8	<b>25.S5403</b>

B x H	Material	Nutzen [Bogen]	Best.-Nr.
<sup>2</sup> 4,0 x 9,5 cm	Folie	4	<b>21.S5404</b>

Durchmesser	Material	Nutzen [Rolle]	Best.-Nr.	EUR / Rolle	P
1,5 cm	Dokumentenfolie	500	<b>31.S5400</b>	-	-
2,5 cm	Dokumentenfolie	500	<b>31.S5401</b>	-	-
3,0 cm	Dokumentenfolie	500	<b>31.S5402</b>	-	-
4,0 cm	Dokumentenfolie	500	<b>31.S5403</b>	-	-

<sup>2</sup>



Prüfung durch Abteilung Arbeitsschutz  
Tel. 23 - \_\_\_\_\_

**nächste Prüfung**

<sup>1</sup>





## Einzelschriftzüge (Großformate) Für den Großeinsatz

Ideal für eine wirkungsvolle Werbung auf allen glatten Flächen im Innen- und Außenbereich.

Neben den klassischen Anwendungen auf Schau- fenstern oder Kraftfahrzeugen lassen sich die Folienschriften auch ideal als komplette Einzel- schilder auf vielen Trägermaterialien verarbeiten.

### Einfache Montage der Einzelschriftzüge:



**Schritt 1:** Die zu beschriftende Fläche muss sauber und fettfrei sein. Messen, dann Schriftzug fixieren.

**Schritt 2:** Trägerpapier entfernen, Schriftzug aufkleben und mit einem Raket andrücken.

**Schritt 3:** Übertragungsfolie entfernen – fertig!

## Einzelschriftzüge (Großformate)

Folgende Möglichkeiten stehen Ihnen zur Verfügung:

### Farben

Dies ist nur eine Auswahl unserer Farbmöglichkeiten. Weitere Farben sowie Effekt-Folien erhalten Sie auf Anfrage.



### Schriften

Dies sind unsere Standardschriften. Natürlich können auch Ihre Hausschriften verarbeitet werden.

Helvetica / Verdana / Calibri  
Times / *BrushScript* / Arial

### Piktogramme

Dies ist eine Auswahl unserer Piktogramme. Weitere Piktogramme sowie von Ihnen gestellte Skizzen können wir zu Folienschriften verarbeiten.



**Preis:** Aufgrund der sehr umfangreichen Fertigungsmöglichkeiten, fragen Sie bitte Ihren individuellen Bedarf bei uns an.  
**Anfrage:** Bitte Angabe des Produktnamens: „Einzelschriftzug“.

### Schaufensterbeschriftungen / Werbetexte

Beschriftungen aus konturgeschrittenen Einzelementen sind in der Werbung nicht mehr wegzudenken. Eine kostengünstige und flexible Methode, um Informationen an Kunden zu übermitteln oder neue Kunden zu gewinnen.

Mit einer Vielzahl an Gestaltungsmöglichkeiten, an der richtigen Stelle platziert, wertet die Folienbeschriftung die Präsentationsfläche oder die Ladengestaltung auf.

**!** **Preis:** Aufgrund der sehr umfangreichen Fertigungsmöglichkeiten, fragen Sie bitte Ihren individuellen Bedarf bei uns an.

**Anfrage:** Bitte Angabe des Produktnamens: „Schaufensterbeschriftungen / Werbetexte“.



### Büro- und Praxisbeschriftungen / Hinweistexte

Folienbeschriftungen bieten die Möglichkeit kurz- sowie langfristig Informationen optimal zu transportieren. Sei es durch Schlagwörter oder durch Piktogramme.

Der Kreativität sind dabei fast keine Grenzen gesetzt. Mit einer großen Auswahl an Folienfarben lässt sich auch optisch anspruchsvolles Design umsetzen.

**!** **Preis:** Aufgrund der sehr umfangreichen Fertigungsmöglichkeiten, fragen Sie bitte Ihren individuellen Bedarf bei uns an.

**Anfrage:** Bitte Angabe des Produktnamens: „Büro- und Praxisbeschriftungen / Hinweistexte“.



### Fahrzeugbeschriftungen / Magnetfolie

Magnetfolie für Kraftfahrzeuge ist ideal für die kurz- und mittelfristige Beschriftung. Die Magnetfolie mit einem Seitenmaß in einer Höhe oder Breite bis 60,0 cm wird mittels Folienbeschriftung oder Direktdruck individuell für Sie beschriftet.

**!** **Preis:** Aufgrund der sehr umfangreichen Fertigungsmöglichkeiten, fragen Sie bitte Ihren individuellen Bedarf bei uns an.

**Anfrage:** Bitte Angabe des Produktnamens: „Fahrzeugbeschriftungen / Magnetfolie“.



**!** **Montage nur auf glatten Metallflächen möglich!**

### Individuell gefertigte Nummerierungen / Regalbeschriftungen

Wir fertigen Nummerierungen für Sie aus 2 verschiedenen Materialien: aus permanent haftender PVC-Folie zur dauerhaften Verklebung oder aus Magnetfolie. Letztere haftet ohne Kleber auf allen Stahl- und Blechteilen wie z.B. auf Regalen, Schränken etc. und lässt sich mühelos entfernen und erneut anbringen.

Anderweitige Regalbeschriftungen fertigen wir hingegen in Abhängigkeit von Kundenwunsch und Anwendungsart aus Aluminium-Verbundmaterial oder PVC. Somit sind Langlebigkeit und Stabilität der daraus hergestellten Kennzeichnungsprodukte dauerhaft sichergestellt.

**!** **Preis:** Aufgrund der sehr umfangreichen Fertigungsmöglichkeiten, fragen Sie bitte Ihren individuellen Bedarf bei uns an.

**Anfrage:** Bitte Angabe des Produktnamens: „Nummerierungen / Regalbeschriftungen“.



Nummerierung und Text und/oder Logo



Richtungspfeile



mit Barcode



## Sicherheitsetiketten

### Für Schutz und Sicherheit

Sicherheitsetiketten bieten sicheren Schutz vor Manipulation, dem unberechtigten Öffnen von technischen Geräten und Behältern oder auch Warenfälschungen.

Hierbei stehen für unterschiedliche Anwendungsgebiete entsprechend geeignete Arten zur Verfügung. SignPlus® bietet Ihnen dementsprechend von VOID-Folie über Dokumentenfolie bis hin zu Siegeletiketten alle gängigen Produkte aus diesem Bereich.

Ihr SignPlus®-Team berät Sie gerne über die individuelle Erstellung Ihrer Sicherheitsetiketten.

## Sicherheitsetiketten

### Beispiele aus unserer Fertigung:



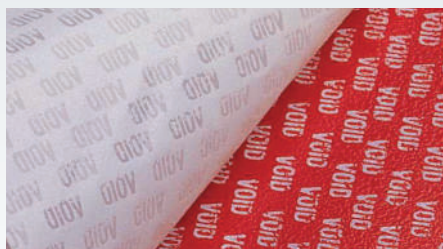
abgerundete Ecken



mit Logo und fortlaufender Nummerierung



Sonderformen



Manipulationsschutz durch VOID-Folie



Dokumentenfolie – selbstzerstörend bei Ablöseversuch

### Individuell gefertigte Sicherheitsetiketten

Wir haben für Sie einige anwendungsübliche Größen vorbereitet – alle auf benutzerfreundlichem Bogen.

- **VOID-Folie:** Beim Abziehen erscheint der Schriftzug „VOID“ auf der Folie – einmal abgelöst, bleibt dieser Schriftzug immer zu erkennen.
- **Dokumentenfolie:** selbstzerstörend bei Ablöseversuchen. Für die nachträgliche Beschriftung hervorragend geeignet.



**Preis:** Aufgrund der sehr umfangreichen Fertigungsmöglichkeiten fragen Sie bitte Ihren individuellen Bedarf bei uns an. Die Lieferung erfolgt auf Bogen, ab 2.000 Stück je Sorte Rollenfertigung möglich.

**Anfrage:** Bitte Angabe des Produktnamens: „Sicherheitsetiketten“



## Anfrageformular Individuelle Kennzeichnungen

**1 Produkt**

Artikelnummer \_\_\_\_\_

oder Produkt wählen

<p><b>Schilder</b></p> <p><input type="checkbox"/> Firmen-/Werbeschild</p> <p><input type="checkbox"/> Wegweiser</p> <p><input type="checkbox"/> Praxisschild</p> <p><input type="checkbox"/> Hinweisschild</p> <p><input type="checkbox"/> Parkplatzschild</p> <p><input type="checkbox"/> PROTECT</p> <p><input type="checkbox"/> Eloxal-, Inventar-, Typen- und Eloxal-schild</p>	<p><b>Etiketten/Aufkleber</b></p> <p><input type="checkbox"/> Codierungsetiketten</p> <p><input type="checkbox"/> Produkt- /Werbeetiketten</p> <p><input type="checkbox"/> Inventaretiketten</p> <p><input type="checkbox"/> QS-Etiketten</p> <p><input type="checkbox"/> Prüfplaketten</p> <p><input type="checkbox"/> Einzelschriftzüge/ Folienschriften</p> <p><input type="checkbox"/> Nummerierung/ Regalbeschriftung</p> <p><input type="checkbox"/> Sicherheitsetiketten</p>
--	---

Sonstige Bezeichnung: \_\_\_\_\_

**2 Menge/Einheit**

\_\_\_\_\_

**3 Material**

\_\_\_\_\_

**4 Form**

**Rechteck** (Breite x Höhe in cm): \_\_\_\_\_

**Dreieck** (Schenkellänge in cm): \_\_\_\_\_

**Kreis** (Durchmesser in cm): \_\_\_\_\_

**Sonderform** (Breite x Höhe in cm): \_\_\_\_\_

**5 Text**

\_\_\_\_\_

**6 Farbwahl**

	weiß	schwarz	gelb	blau	rot	grün	orange
<b>Grundfarbe</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Schriftfarbe</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Randfarbe</b> <input type="checkbox"/> keine	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**7 Extras**

Bohrungen, Anzahl: \_\_\_\_\_  Ecken abgerundet  selbstklebend  mit Schutzlaminat

**Sonstiges**

\_\_\_\_\_

Unser Angebot gilt ausschließlich für Unternehmen, Selbstständige und Gewerbetreibende.

### Absender

Firma \_\_\_\_\_

Kunden-Nr.:

Ansprechpartner/in \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_ Telefax \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Datum \_\_\_\_\_

Unterschrift/Firmenstempel \_\_\_\_\_

# Leiten und Orientieren



## Service

### Qualität

In unserem Sortiment finden Sie ausschließlich hochwertig verarbeitete Qualitätsprodukte aus ausgewählten Materialien.



**Mengenrabatt auf Anfrage**

### Design Service

Unser Design Service unterstützt Sie gern bei der Konzeption Ihres einheitlichen Leit- und Orientierungssystems. Ein individuelles Angebot erstellen wir Ihnen gerne.

### Fachberatung

Haben Sie Fragen zu unseren SignSystems®-Serien oder benötigen Sie Unterstützung bei der Auswahl der richtigen Produkte? **Rufen Sie gleich an!**



## Inhalt

NEW AGE	260
NEW AGE black edition	262
PACIFIC X	266
CLICK SIGN	268
VARIO SIGN	269
LITE	270
LITE SECURE	272
CHANGE	282
INFO SIGN	276
OCEAN	278
MESSENGER X	282
LINEA I	284
ATLANTIC	286
SIGNCODE	288
AURA	290
ORBIS	291
CRISTALLO	292
CLEAR	296
BOX	299
FRAME	300
SOFTWARE   ZUBEHÖR	302
TELLO	304
VIVA   FREI BESETZT ANZEIGE	306
PHOS	308

### Markenqualität

#### SignSystems®

Die Marke SignSystems® zeichnet sich durch hochwertige Informations-träger für eine anspruchsvolle Gebäudekennzeichnung im Innen- und Außenbereich aus. Sie finden in unserem Sortiment eine Vielzahl unterschiedlicher Design-Linien in Verbindung mit zahlreichen Materialien, wie Glas, Aluminium, Kunststoff oder Edelstahl, die für jeden Einsatz die bestmögliche Lösung bieten.



### Individuelle Gestaltung

## Die individuelle Beschriftung Ihrer Schilder

SignSystems®-Produkte passen zu jedem Corporate Design. Die einzelnen Schilder können Sie mithilfe unserer Gestaltungssoftware SignSystems® Designer ganz einfach selbst beschriften. Alternativ übernimmt unser SignSystems® Design Service diese Aufgabe für Sie.

Für die komplette Konzeption eines einheitlichen Erscheinungsbildes bis hin zur Umsetzung Ihres individuellen Leit- und Orientierungssystems steht Ihnen unser Team jederzeit zur Verfügung. Auch die Vorbereitung Ihrer Schilder nach Ihrer Vorlage, inklusive Druck und Zuschnitt, bieten wir Ihnen an.

Gerne erstellen wir ein individuelles Angebot für die gewünschten Leistungen.

**Für weitere Informationen rufen Sie uns an!**

## SignSystems®-Serien im Überblick

Serie	Tür-schilder	Infotafeln	Tisch-aufsteller	Fahnen-schilder	Boden-aufsteller	Info-leisten Decke	Frei-/Besetzt-Anzeigen	ver-schließ-bar	Namens-schilder	Befestigung liegt bei	
										Schrau-ben	Klebe-pads
NEW AGE	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•
PACIFIC X	•	•	•	•		•					
CLICK SIGN	•	•									
VARIO SIGN	•										•
LITE	•	•		•			•			•	•
LITE SECURE	•	•			•		•	•		•	•
CHANGE	•	•					•			•	
INFO SIGN	•	•			•		•			•	
OCEAN	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•
MESSENGER X	•	•	•	•		•					
LINEA I	•	•					•			•	•
ATLANTIC	•	•	•	•	•		•			•	•
SIGNCODE	•	•		•			•			•	
AURA	•	•	•							•	
ORBIS	•									•	
CRISTALLO	•	•	•	•		•	•			•	
CLEAR	•	•								•	
FRAME	•	•	•				•			•	•
BOX	•						•			•	•



Beispiel:  
Türschild **LITE**  
ab Seite 270



Beispiel:  
Türschild **CRISTALLO**  
ab Seite 292

	Abdeckung	Halter/Rahmen	Seite
<b>LITE</b>	Kunststoff	Edelstahl	<b>270</b>
<b>LITE SECURE</b>	Kunststoff	Edelstahl	<b>272</b>
<b>CHANGE</b>	Kunststoff	Edelstahl	<b>282</b>
<b>AURA</b>	Kunststoff		<b>290</b>

	Abdeckung	Halter/Rahmen	Seite
<b>CRISTALLO</b>	Glas	Edelstahl	<b>292</b>
<b>ORBIS</b>	Glas	Edelstahl	<b>291</b>



Beispiel:  
Türschild **NEW AGE**  
ab Seite 260



Beispiel:  
Türschild **CLEAR**  
ab Seite 296

	Abdeckung	Halter/Rahmen	Seite
<b>NEW AGE</b>	Kunststoff	Aluminium	<b>260</b>
<b>INFO SIGN</b>	Kunststoff	Aluminium	<b>276</b>
<b>LINEA I</b>	Kunststoff	Aluminium	<b>284</b>
<b>MESSENGER X</b>	Kunststoff	Aluminium	<b>282</b>
<b>PACIFIC X</b>	Kunststoff	Aluminium	<b>266</b>

	Abdeckung	Halter/Rahmen	Seite
<b>CLEAR</b>	Glas	Aluminium	<b>296</b>
<b>FRAME</b>	Glas	Aluminium	<b>300</b>



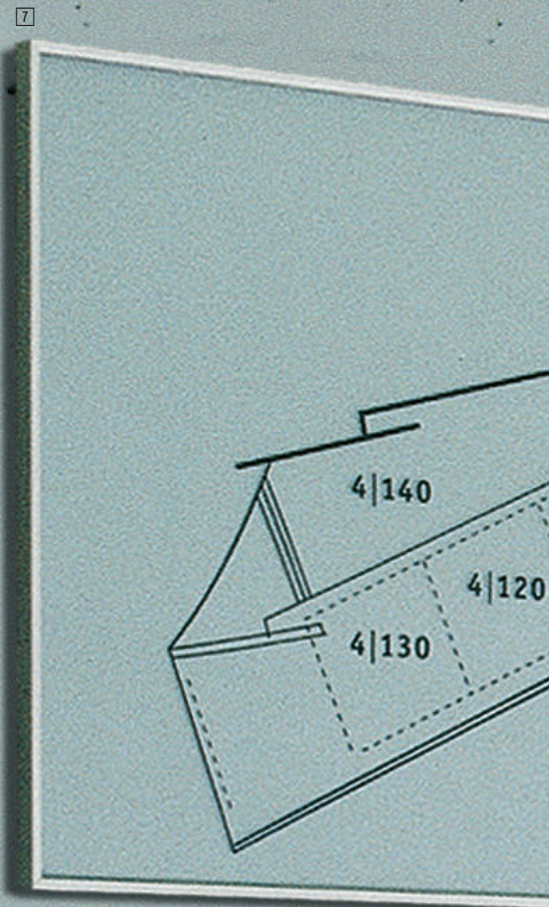
Beispiel:  
Türschild **OCEAN**  
ab Seite 278



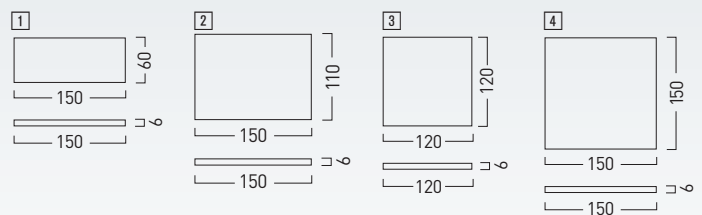
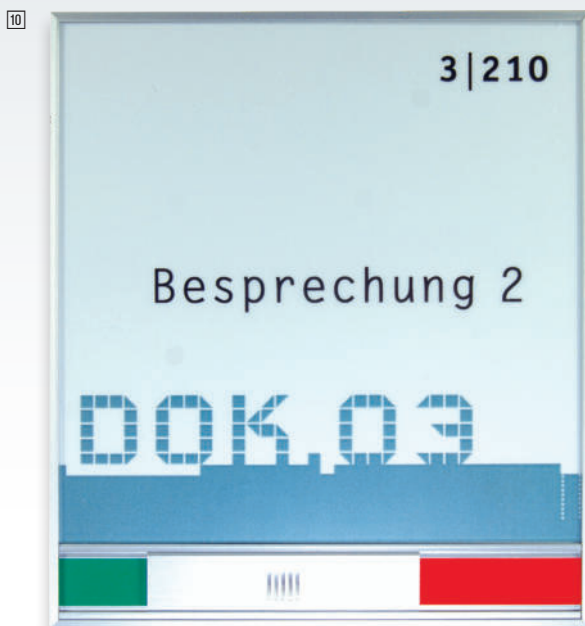
Beispiel:  
Türschild **BOX**  
ab Seite 299

	Abdeckung	Halter/Rahmen	Seite
<b>OCEAN</b>	Kunststoff	Kunststoff	<b>278</b>
<b>ATLANTIC</b>	Kunststoff	Kunststoff	<b>286</b>
<b>SIGNCODE</b>	Kunststoff	Kunststoff	<b>288</b>
<b>CLICKSIGN</b>	Kunststoff	Kunststoff	<b>268</b>
<b>VARIO SIGN</b>	Kunststoff	Kunststoff	<b>269</b>

	Abdeckung	Halter/Rahmen	Seite
<b>BOX</b>	Glas	Kunststoff	<b>299</b>



SignSystems® NEW AGE



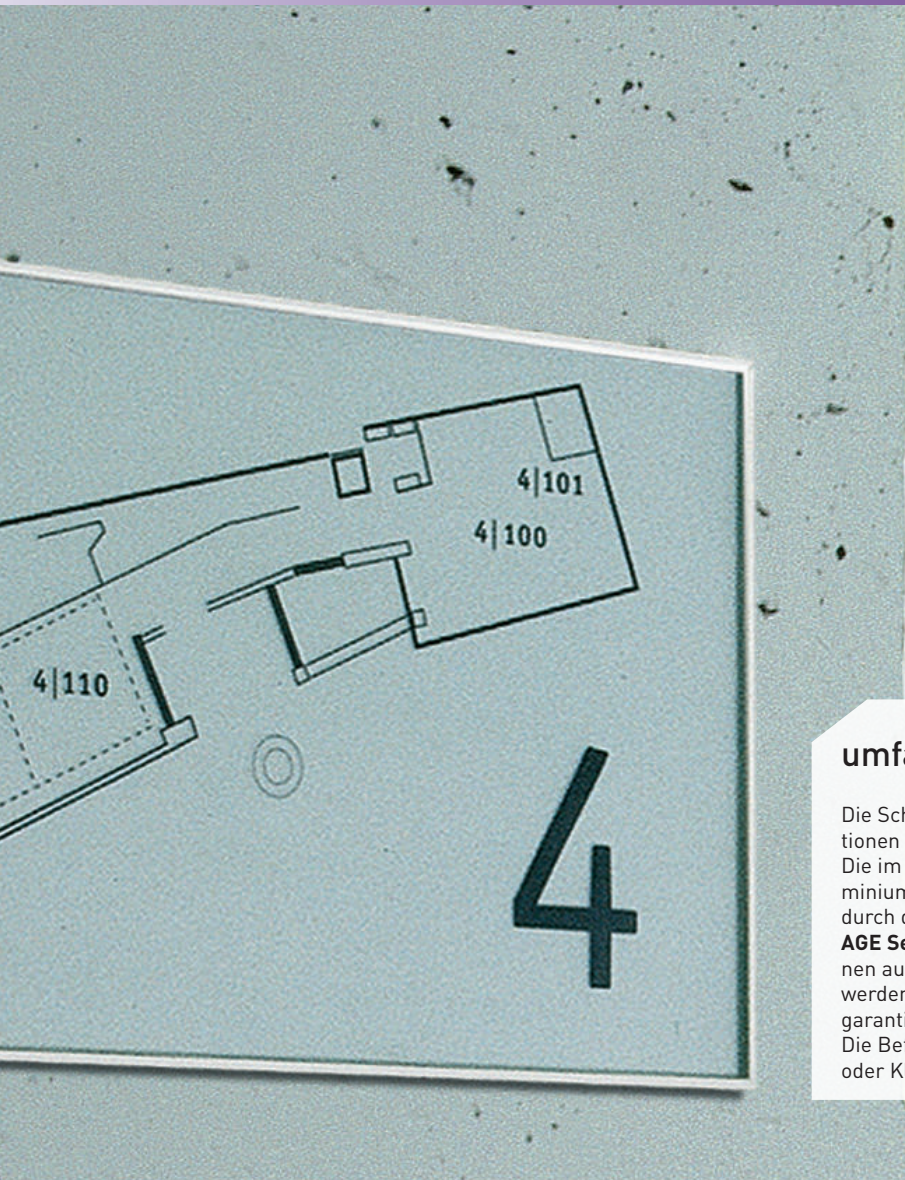
**NEW AGE Türschilder**

Produktart	B x H x T [cm]	Eigenschaft	Best.-Nr.	EUR	A
1) Türschild	15,0 x 6,0 x 0,6		NA5002	-	-
2) Türschild	15,0 x 11,0 x 0,6		NA5004	-	-
3) Türschild	12,0 x 12,0 x 0,6		NA5000	-	-
4) Türschild	15,0 x 15,0 x 0,6		NA5006	-	-
4) Türschild	15,0 x 15,0 x 0,6	diebstahlsicher	NA6006	-	-
5) Türschild	10,0 x 16,0 x 0,6		NA5008	-	-
6) Türschild	15,1 x 21,3 x 0,6		NA5005	-	-
7) Türschild	21,3 x 15,1 x 0,6		NA5009	-	-

**NEW AGE Türschilder mit Frei-/Besetzt-Anzeige**

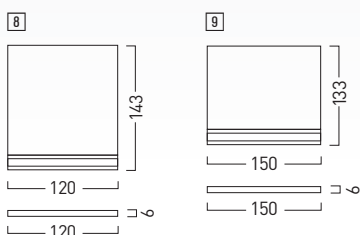
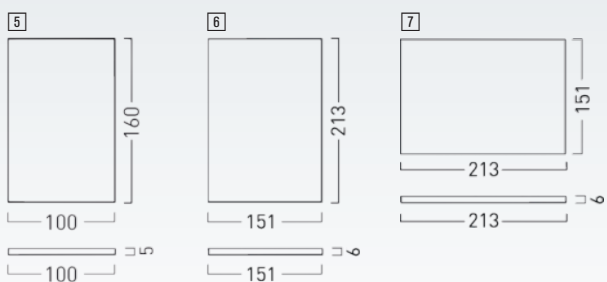
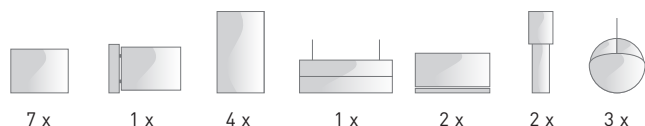
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
8) Türschild	12,0 x 14,3 x 0,6	NA5100	-	-
9) Türschild	15,0 x 13,3 x 0,6	NA5104	-	-
10) Türschild	15,0 x 17,3 x 0,6	NA5106	-	-





### umfassend und originell

Die Schilderserie **NEW AGE** ist aufgrund der zahlreichen Variationen zur Ausstattung eines kompletten Gebäudes geeignet. Die im Innenbereich einsetzbaren Schilder mit robustem Aluminiumprofil und Acrylglascheibe zeichnen sich besonders durch die hochwertige Verarbeitung aus. Die Ausführung **NEW AGE Secure** kann mit einer Sicherung gegen unbefugtes Öffnen auch in öffentlichen Einrichtungen bedenkenlos eingesetzt werden. Der einfache Austausch der Beschriftungseinlagen garantiert Flexibilität und Individualität bei der Gestaltung. Die Befestigung erfolgt durch die mitgelieferten Schrauben oder Klebepads.



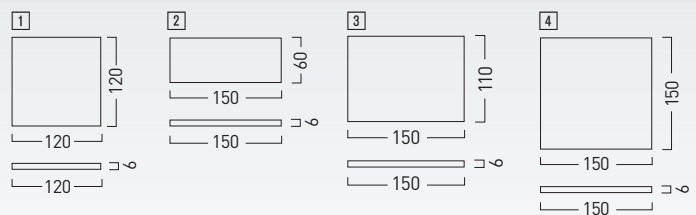
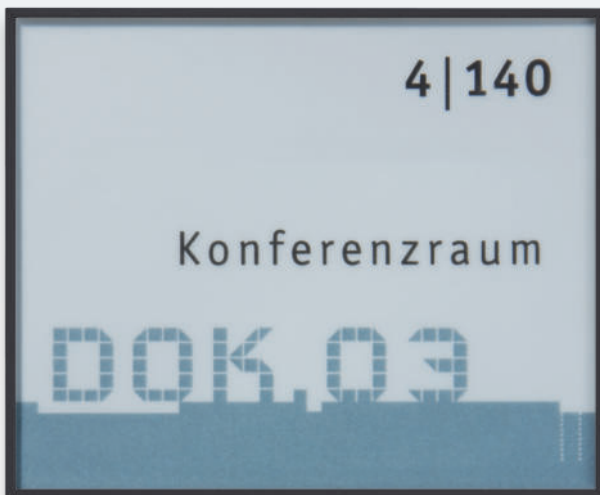
#### Tischaufsteller mit Schild

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR / A SET
<b>11</b> Tischaufsteller	14,7 x 6,2 x 5,4	<b>NA5050</b>	-
<b>12</b> Tischaufsteller	14,7 x 10,7 x 7,0	<b>NA5051</b>	-

1



3



**NEW AGE black edition Türschilder**

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1) Türschild	12,0 x 12,0 x 0,6	NA7000	-	-
2) Türschild	15,0 x 6,0 x 0,6	NA7002	-	-
3) Türschild	15,0 x 11,0 x 0,6	NA7004	-	-
4) Türschild	15,0 x 15,0 x 0,6	NA7006	-	-
5) Türschild	10,0 x 16,0 x 0,6	NA7008	-	-

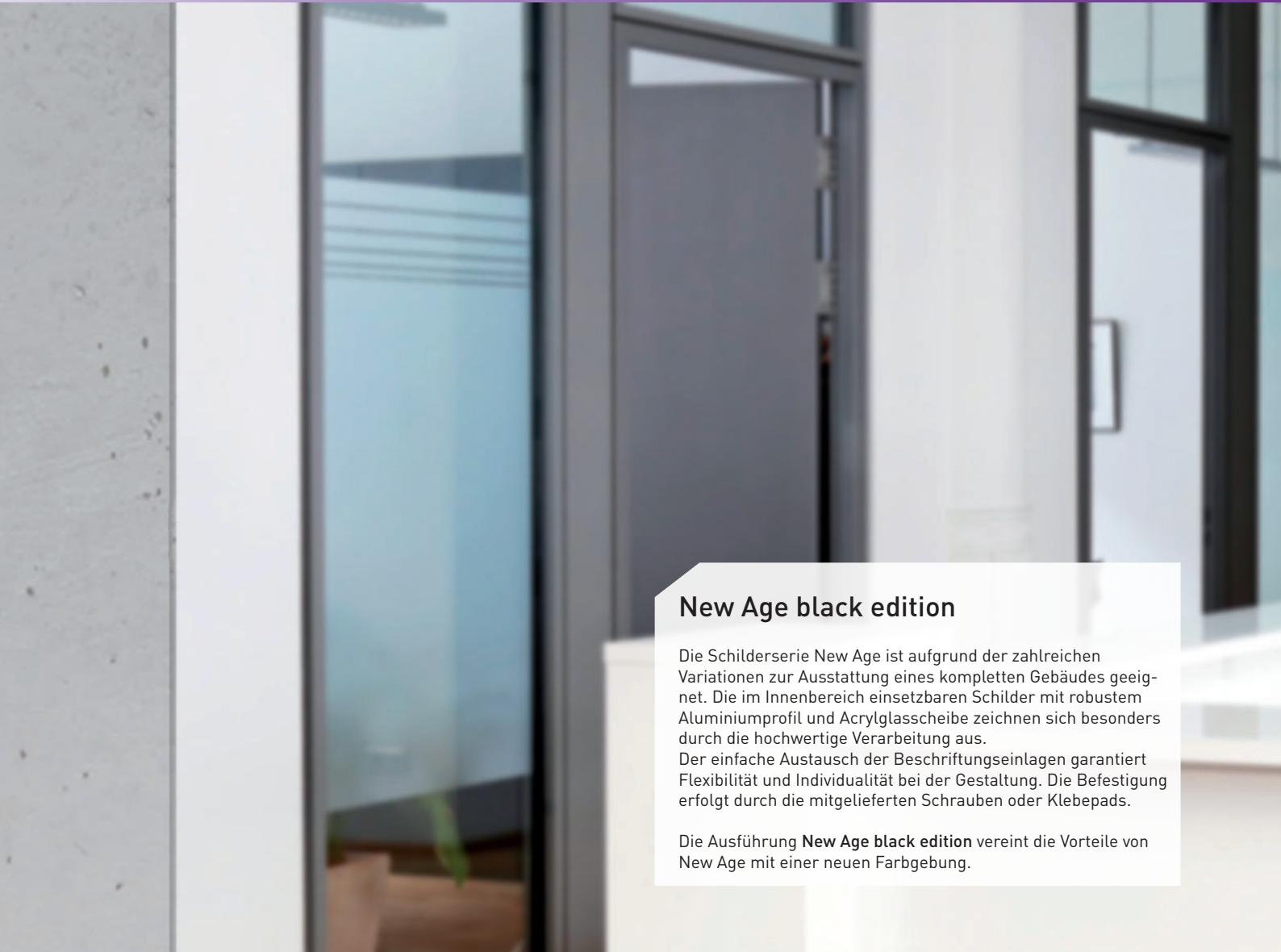
**NEW AGE black edition Türschilder mit Frei-/Besetzt-Anzeige**

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
6) Türschild	15,0 x 13,3 x 0,6	NA7104	-	-

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
7) Türschild	21,5 x 30,2 x 0,6	NA7012	-	-





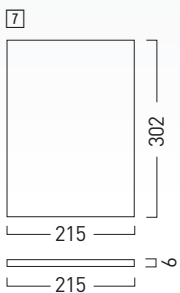
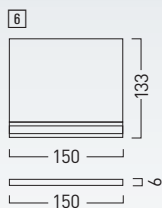
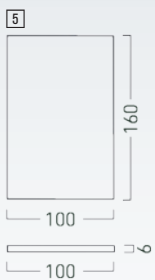
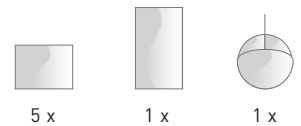


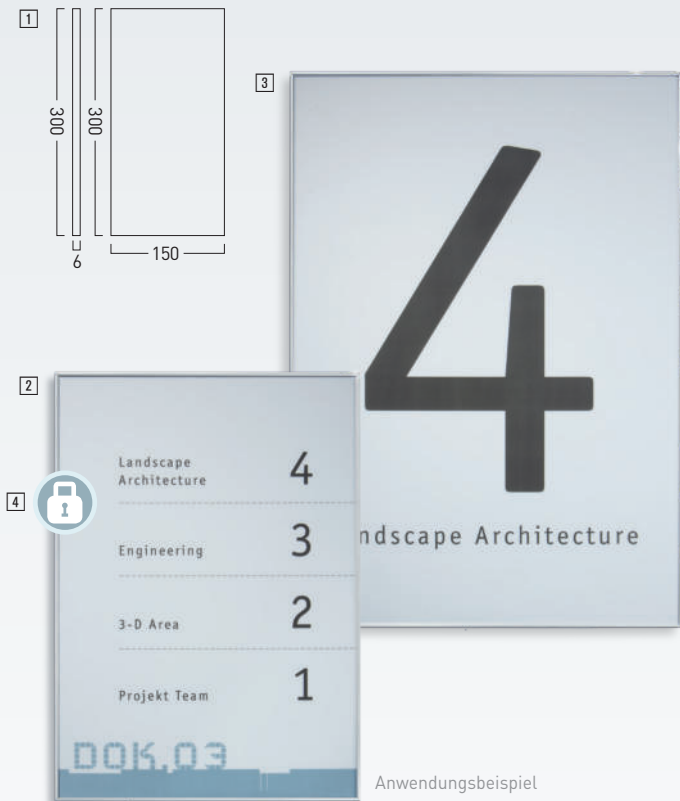
### New Age black edition

Die Schilderserie New Age ist aufgrund der zahlreichen Variationen zur Ausstattung eines kompletten Gebäudes geeignet. Die im Innenbereich einsetzbaren Schilder mit robustem Aluminiumprofil und Acrylglasplatte zeichnen sich besonders durch die hochwertige Verarbeitung aus.

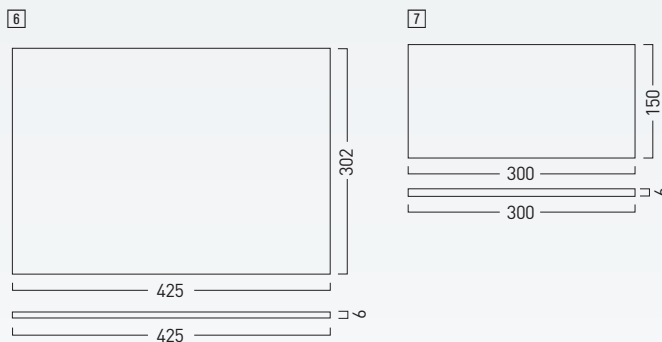
Der einfache Austausch der Beschriftungseinlagen garantiert Flexibilität und Individualität bei der Gestaltung. Die Befestigung erfolgt durch die mitgelieferten Schrauben oder Klebepads.

Die Ausführung **New Age black edition** vereint die Vorteile von New Age mit einer neuen Farbgebung.



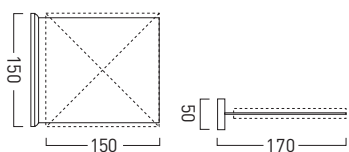


Anwendungsbeispiel



**NEW AGE Infotafeln und Wegweiser**

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1] Wandschild	15,0 x 30,0 x 0,6	NA5010	-	-
2] Wandschild	21,5 x 30,2 x 0,6	NA5012	-	-
3] Wandschild	30,2 x 42,5 x 0,6	NA5014	-	-
4] Wandschild	21,5 x 30,2 x 0,6	NA6012	-	-
5] Wandschild	30,2 x 21,5 x 0,6	NA5013	-	-
6] Wandschild	42,5 x 30,2 x 0,6	NA5015	-	-
7] Wandschild	30,0 x 15,0 x 0,6	NA5011	-	-



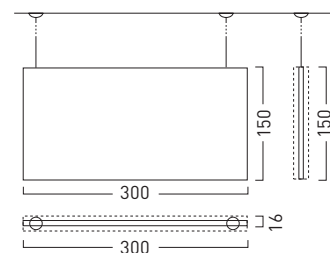
**i** Anwendungsbeispiel, Lieferung erfolgt ohne Piktogramm

**NEW AGE Fahnschild**

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
Fahnschild	17,0 x 15,0 x 5,0	NA5021	-	-



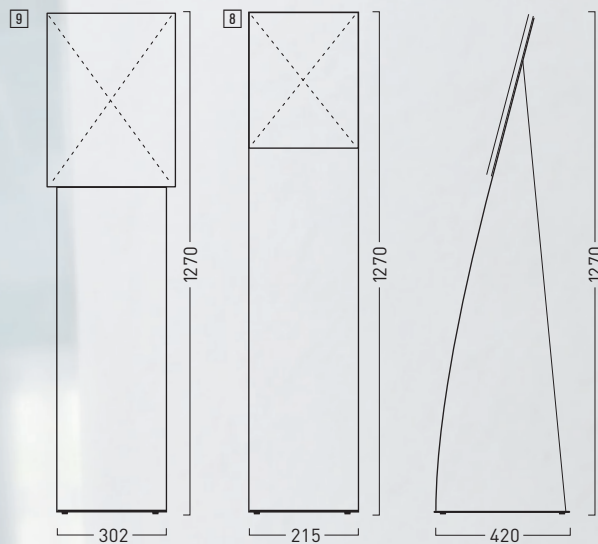
Anwendungsbeispiel





**i** mit 2 Schildern je 30,0 x 15,0 cm, doppelseitig; Seilhalter mit Schnellspanverschluss

**NEW AGE Deckenabhängung mit Stahlseil**

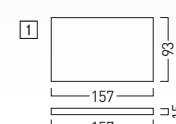
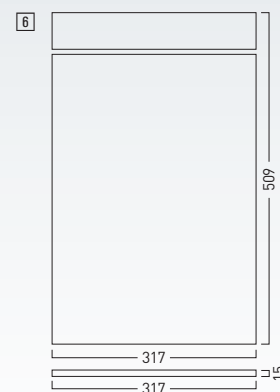
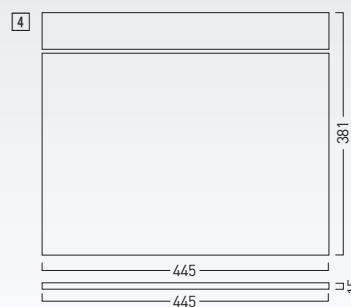
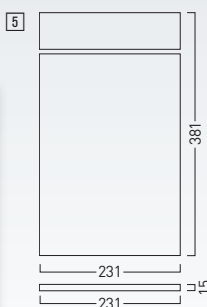
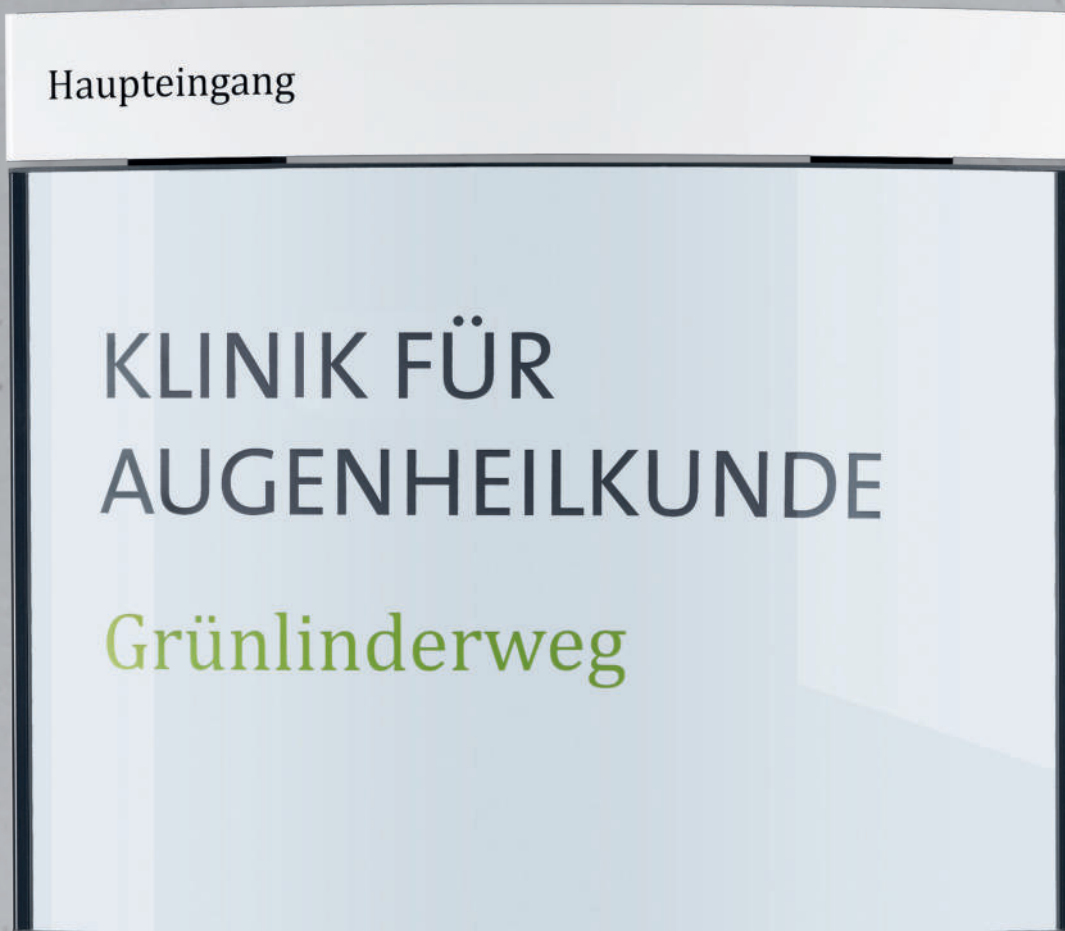
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
Deckenabhängung	30,0 x 15,0 x 1,6	NA5026	-	-



**Bodenaufsteller mit Spannseil und Infotafel New Age**

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR / SET	A
 Bodenaufsteller	21,5 x 127,0 x 42,0	<b>NA5080</b>	-	-
 Bodenaufsteller	30,2 x 127,0 x 42,0	<b>NA5085</b>	-	-

3



**PacificX Türschilder**

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
1 Türschild	15,7 x 9,3 x 1,5	<b>MO1050</b>	-	-
2 Türschild	15,7 x 15,7 x 1,5	<b>MO1060</b>	-	-

**PacificX Infotafeln**

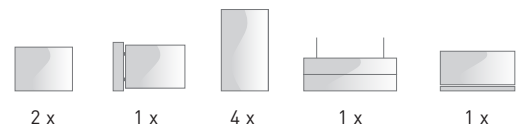
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
3 Wandschild	31,7 x 28,5 x 1,5	<b>MO1000</b>	-	-
4 Wandschild	44,5 x 38,1 x 1,5	<b>MO1010</b>	-	-
5 Wandschild	23,1 x 38,1 x 1,5	<b>MO1020</b>	-	-
6 Wandschild	31,7 x 50,9 x 1,5	<b>MO1030</b>	-	-





### aussagekräftig und flexibel

Die Serie **PACIFIC X** besteht durch ihr leicht konvexes Design. Unterschiedlichste Ausführungen erlauben die Beschriftung eines kompletten Gebäudes. Die Infotafeln mit der Kopfleiste aus Aluminium (RAL 9010) können, ebenso wie Fahnschild und Deckenabhängung, dauerhaft beschriftet werden, wohingegen die Beschriftungseinlagen flexibel austauschbar sind.



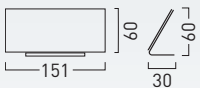
2 x

1 x

4 x

1 x

1 x



#### PacificX Tischaufsteller

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
Tischaufsteller	15,1 x 6,0 x 3,0	<b>MO1070</b>	-	-



Anwendungsbeispiel, Lieferung erfolgt ohne Piktogramm

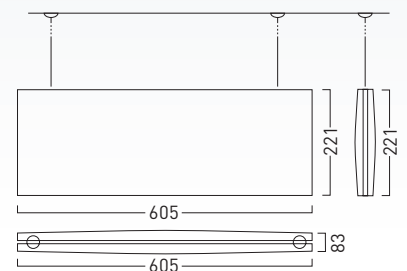


#### PacificX Fahnschild

B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
15,7 x 15,7 x 8,3	<b>MO1080</b>	-	-



Anwendungsbeispiel



#### PacificX Deckenabhängung

B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
60,5 x 22,1 x 8,3	<b>MO1090</b>	-	-



5

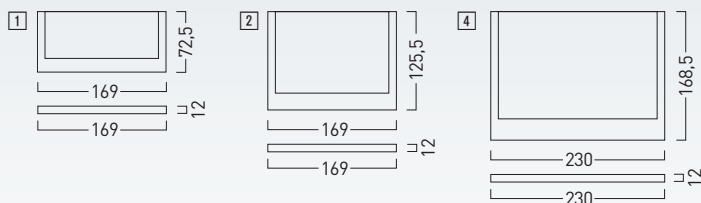
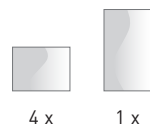


### ansprechend und funktional

Die **CLICK SIGN**-Türschilder aus hochwertigem ABS-Kunststoff sind in 4 verschiedenen Farben erhältlich. Die herausziehbaren Sichtfenster garantieren einen besonders einfachen Wechsel der Beschriftungseinlagen. Befestigungsmaterial zum Anschrauben oder Ankleben ist im Lieferumfang enthalten. Für die kostengünstige **CLICK SIGN**-Serie empfiehlt sich eine Einlage aus Papier.

SignSystems®

CLICK SIGN



#### Farben

.../02	.../03	.../07	.../37
weiß	rot	dunkelblau	graphit

#### CLICK SIGN Türschilder

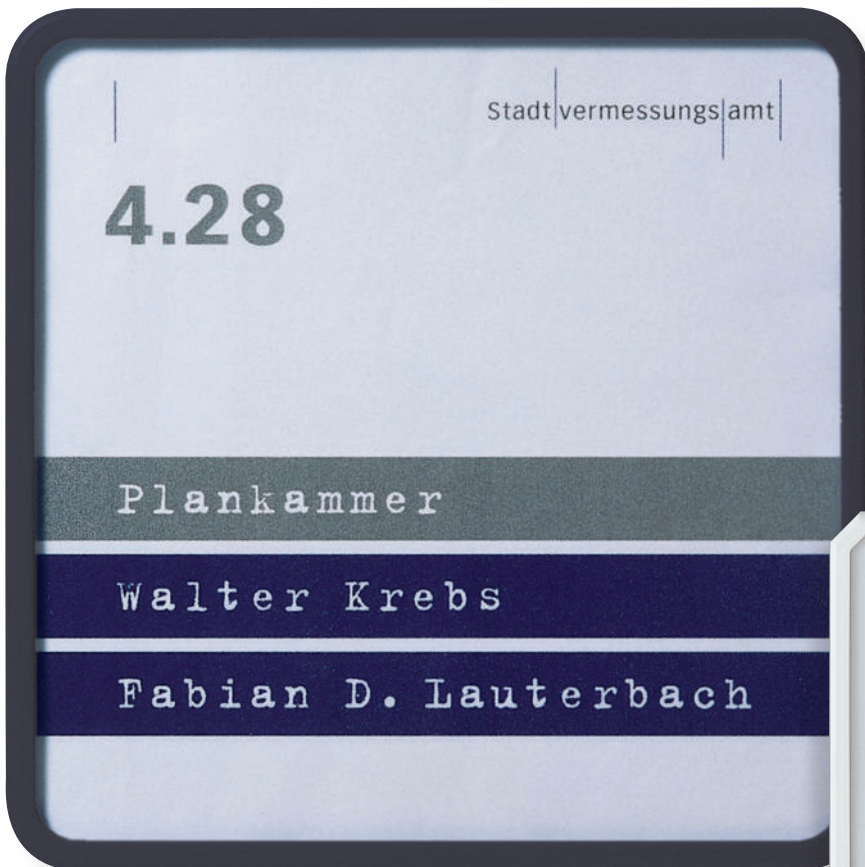
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1) Türschild	16,9 x 7,3 x 1,2	<b>CI4860/..</b>	-	-
2) Türschild	16,9 x 12,6 x 1,2	<b>CI4861/..</b>	-	-
3) Türschild	16,9 x 16,8 x 1,2	<b>CI4862/..</b>	-	-
4) Türschild	23,0 x 16,8 x 1,2	<b>CI4866/..</b>	-	-
5) Wandschild	23,0 x 31,7 x 1,2	<b>CI4867/..</b>	-	-

Anwendungsbeispiel  
Lieferung erfolgt ohne Piktogramm



Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Farbe.





Modell Rondo



Modell Futur

## VARIO SIGN

### schlicht und günstig

VARIO SIGN-Türschilder sind im Preis-Leistungs-Verhältnis unschlagbar. Das schlichte Türschild aus ABS-Kunststoff mit einer Abdeckung aus entspiegeltem Polycarbonat zeichnet sich durch seine breite Farbpalette aus. Die Einlagen lassen sich durch Abnehmen der Kunststoffabdeckung schnell und einfach wechseln. Das **Modell Rondo** besticht durch seine abgerundeten Ecken, wohingegen sich das **Modell Futur** durch verwinkelte Ecken auszeichnet.

#### Farben Modell Rondo



../50  
grün

../52  
ultramarinblau

../54  
rot

../56  
platingrau

../58  
weiß

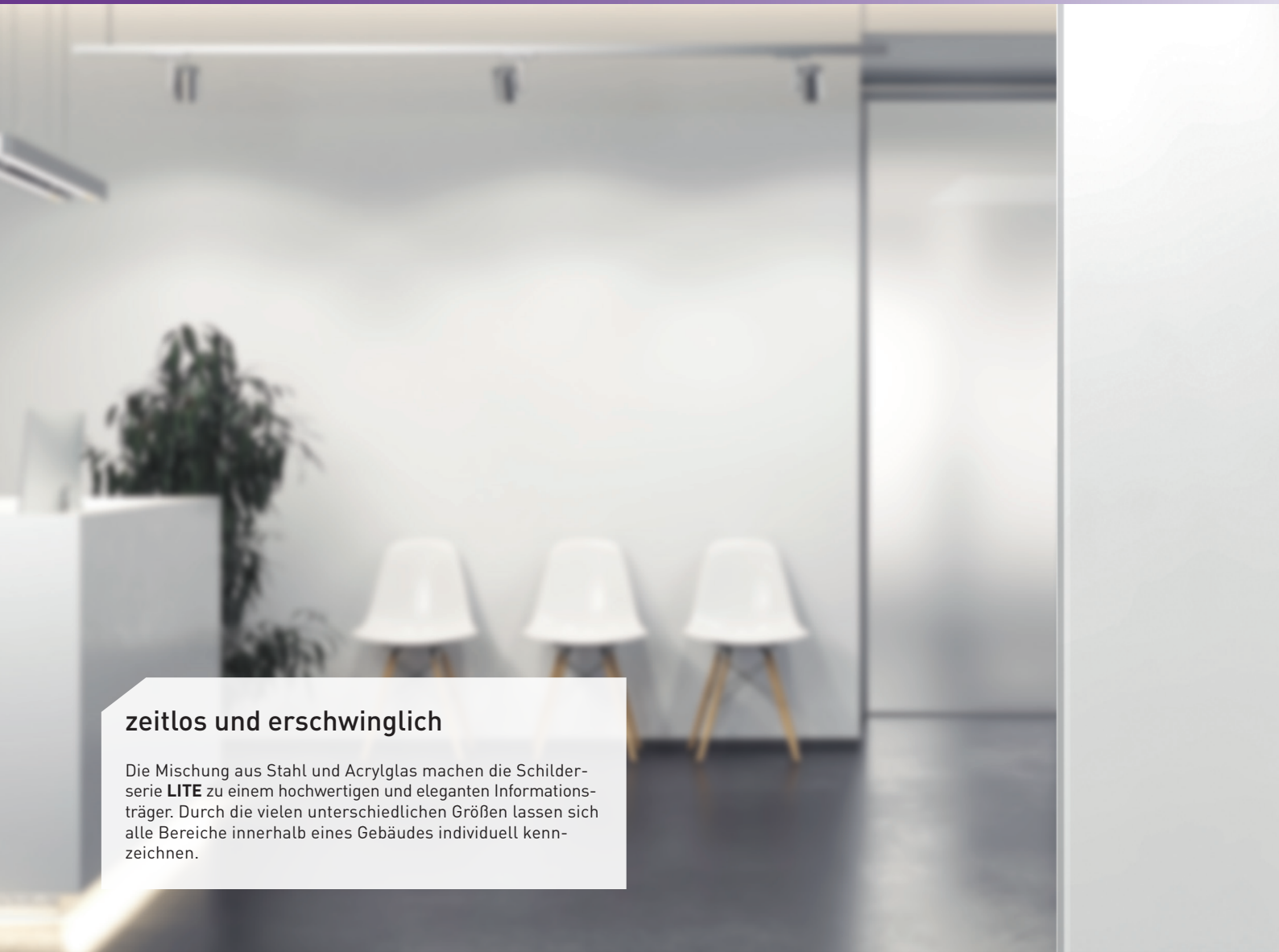
../60  
anthrazit

#### VARIO SIGN Türschilder

Artikelname	Farbe	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR			K
				1	10	50	
Rondo	anthrazit/blau/grau/grün/rot/weiß	15,5 x 15,5 x 1,20	VS21/..	-	-	-	-
Futur	weiß	15,5 x 15,5 x 1,20	VS2100	-	-	-	-



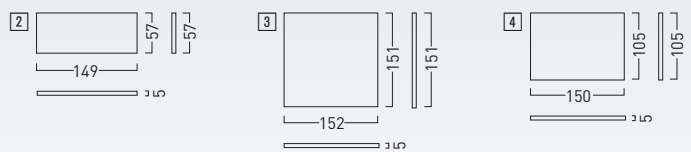
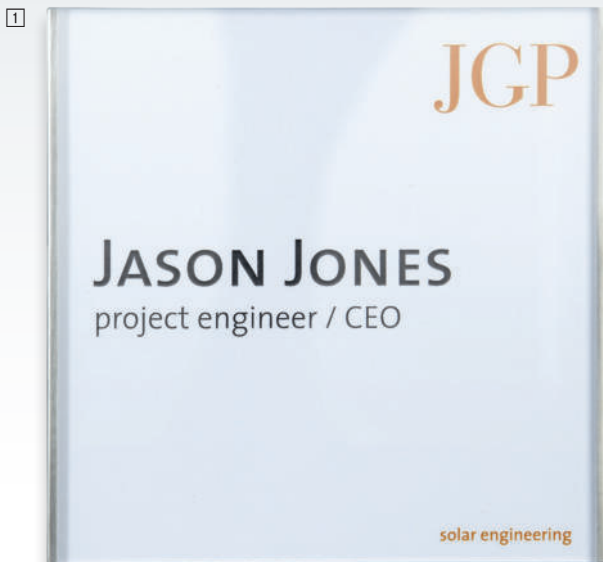
Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Farbe.



### zeitlos und erschwinglich

Die Mischung aus Stahl und Acrylglas machen die Schilder-  
serie **LITE** zu einem hochwertigen und eleganten Informations-  
träger. Durch die vielen unterschiedlichen Größen lassen sich  
alle Bereiche innerhalb eines Gebäudes individuell kenn-  
zeichnen.

## SignSystems® LITE



#### LITE Türschilder

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR A	
			1	10
1) Türschild	11,8 x 11,6 x 0,5	<b>LT1005</b>	-	-
2) Türschild	14,9 x 5,7 x 0,5	<b>LT1009</b>	-	-
3) Türschild	15,2 x 15,1 x 0,5	<b>LT1010</b>	-	-
4) Türschild	15,0 x 10,5 x 0,5	<b>LT1020</b>	-	-

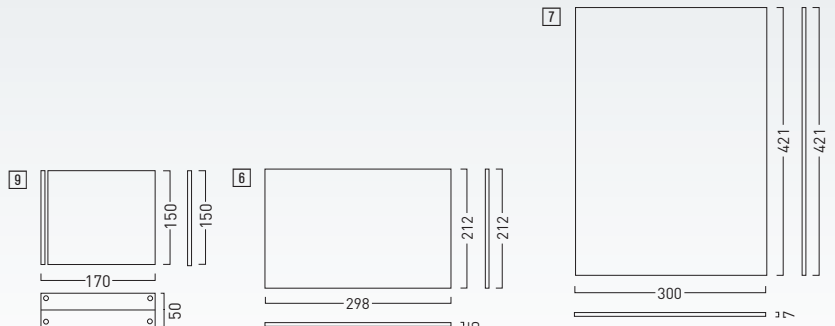
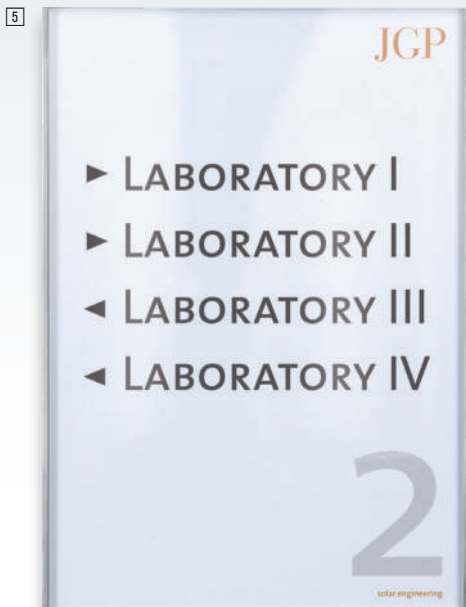
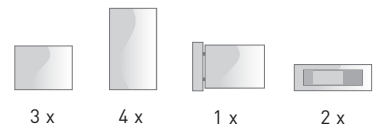


#### Frei-/Besetzt-Anzeige

Befestigungsart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR A
zum Verkleben	7,0 x 2,0 x 0,6	<b>NA9021</b>	-
zum Verschrauben	15,0 x 3,0 x 0,6	<b>NA9025</b>	-

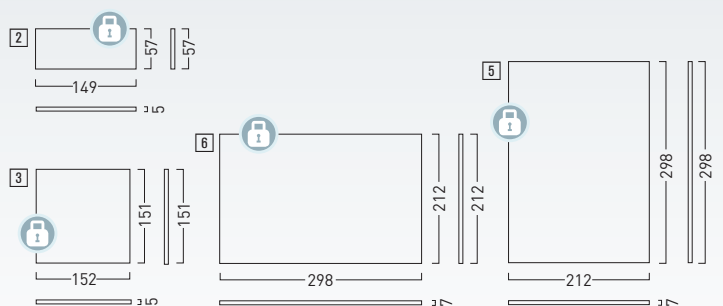
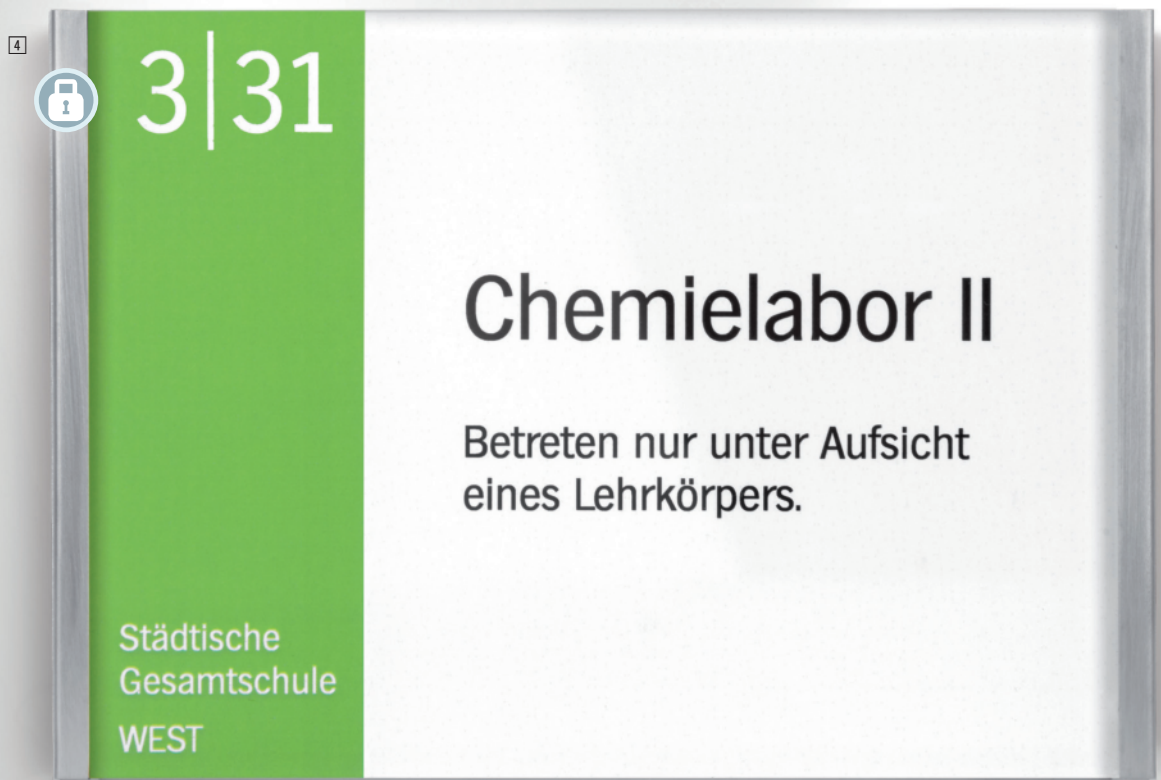






**LITE Türschilder**

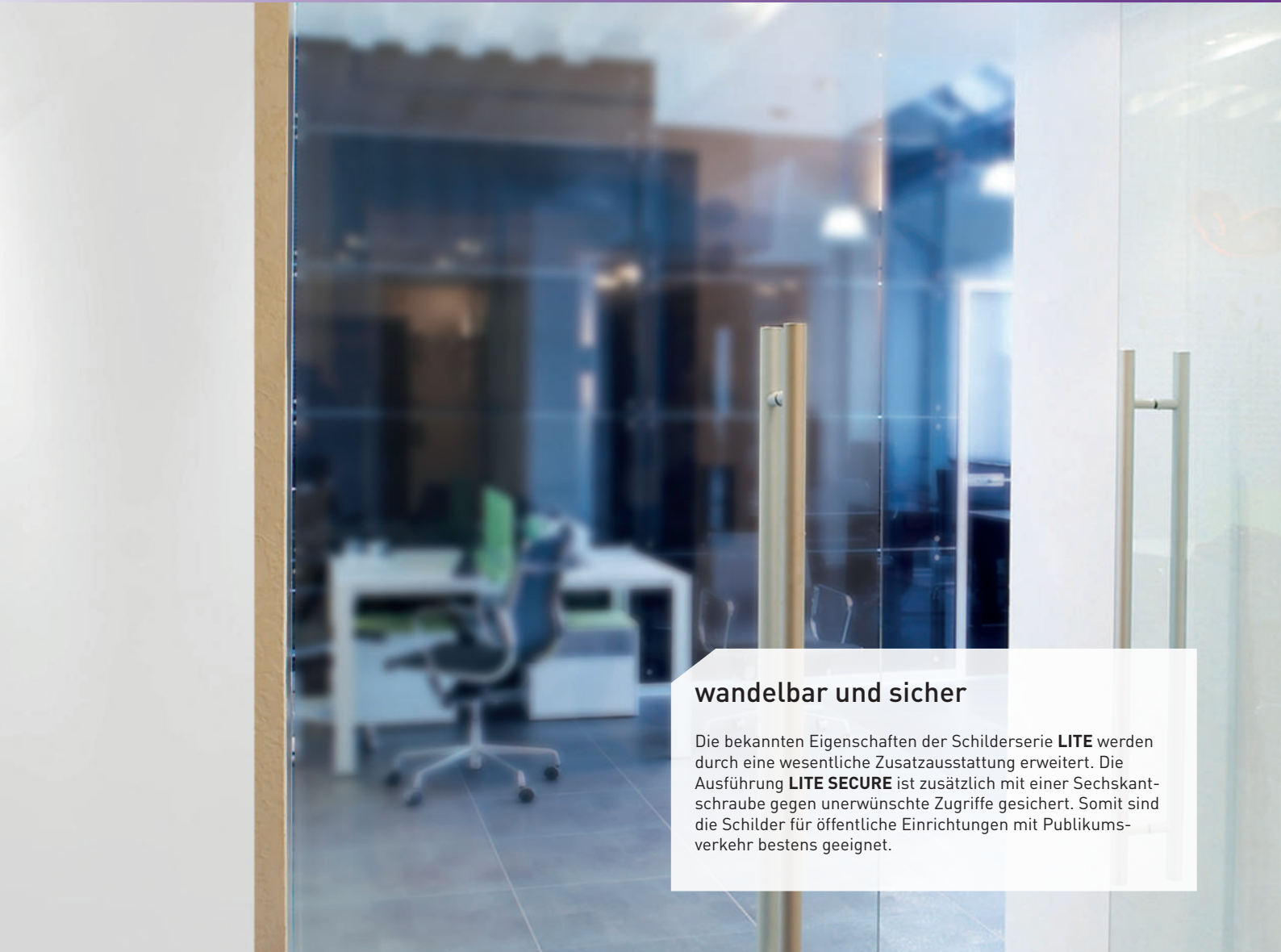
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
			1	10
5 Wandschild	21,2 x 29,8 x 0,5	LT1040	-	-
6 Wandschild	29,8 x 21,2 x 0,5	LT1042	-	-
7 Wandschild	30,0 x 42,1 x 0,5	LT1050	-	-
8 Wandschild	42,1 x 30,0 x 0,5	LT1060	-	-
9 Fahnschild	17,0 x 15,0 x 5,0	LT1090	-	-



LITE Secure Türschilder

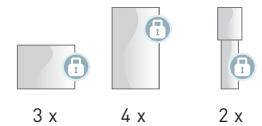
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	
			1	A 10
1) Türschild	11,8 x 11,6 x 0,7	LT2005	-	-
2) Türschild	14,9 x 5,7 x 0,7	LT2009	-	-
3) Türschild	15,2 x 15,1 x 0,7	LT2010	-	-
4) Türschild	15,0 x 10,5 x 0,7	LT2020	-	-
5) Wandschild	21,2 x 29,8 x 0,7	LT2040	-	-
6) Wandschild	29,8 x 21,2 x 0,7	LT2042	-	-
7) Wandschild	30,2 x 42,5 x 0,7	LT2050	-	-
8) Wandschild	42,1 x 30,0 x 0,7	LT2060	-	-





### wandelbar und sicher

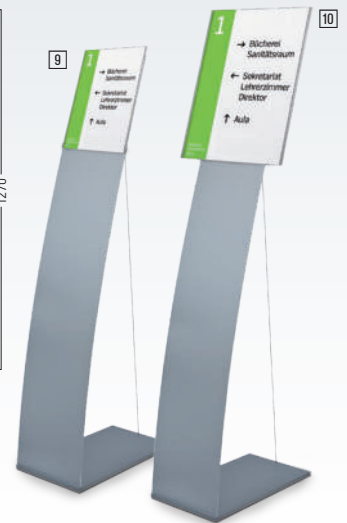
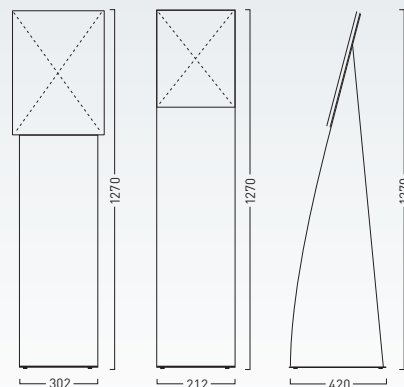
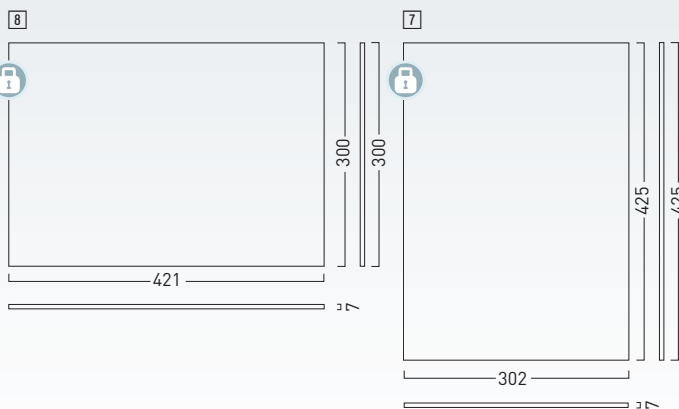
Die bekannten Eigenschaften der Schilderserie **LITE** werden durch eine wesentliche Zusatzausstattung erweitert. Die Ausführung **LITE SECURE** ist zusätzlich mit einer Sechskantschraube gegen unerwünschte Zugriffe gesichert. Somit sind die Schilder für öffentliche Einrichtungen mit Publikumsverkehr bestens geeignet.



3 x

4 x



2 x



### Produktinfo

Durch das Hereindrehen der dezent am Rand der Produkte platzierten Sechskantschraube wird das Hochschieben der Acrylglasabdeckung ermöglicht, so dass ein einfacher Wechsel der Beschriftungseinlagen gewährleistet ist. Unbefugten wird dies bei verriegelter Abdeckung jedoch deutlich erschwert.

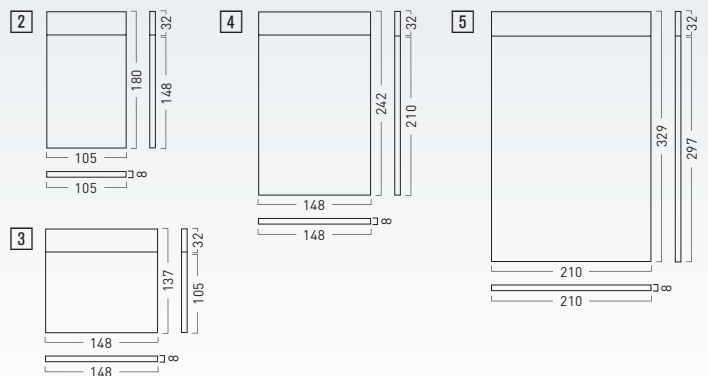
#### Lite Secure Bodenaufsteller

Produktart	DIN Format	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR / SET	A
 Bodenaufsteller	DIN A4	21,2 x 127,0 x 42,0	<b>LT3060</b>	-	-
 Bodenaufsteller	DIN A3	30,2 x 127,0 x 42,0	<b>LT3065</b>	-	-

## edel und harmonisch

Die Schilderserie **CHANGE** besteht aus einem hochwertigen Plexiglas und einer Kopfleiste in Edelstahloptik. Die ausgefeilte Verschlusstechnik lässt sich leicht öffnen und garantiert einen schnellen Wechsel der Einlage. Die Kopfleiste kann dauerhaft beschriftet werden und ermöglicht somit eine individuelle Schildergestaltung.

## SignSystems® CHANGE

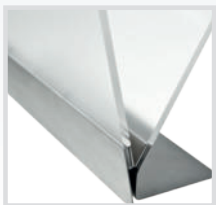
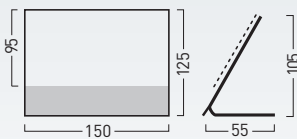
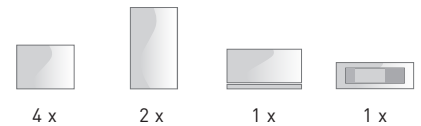
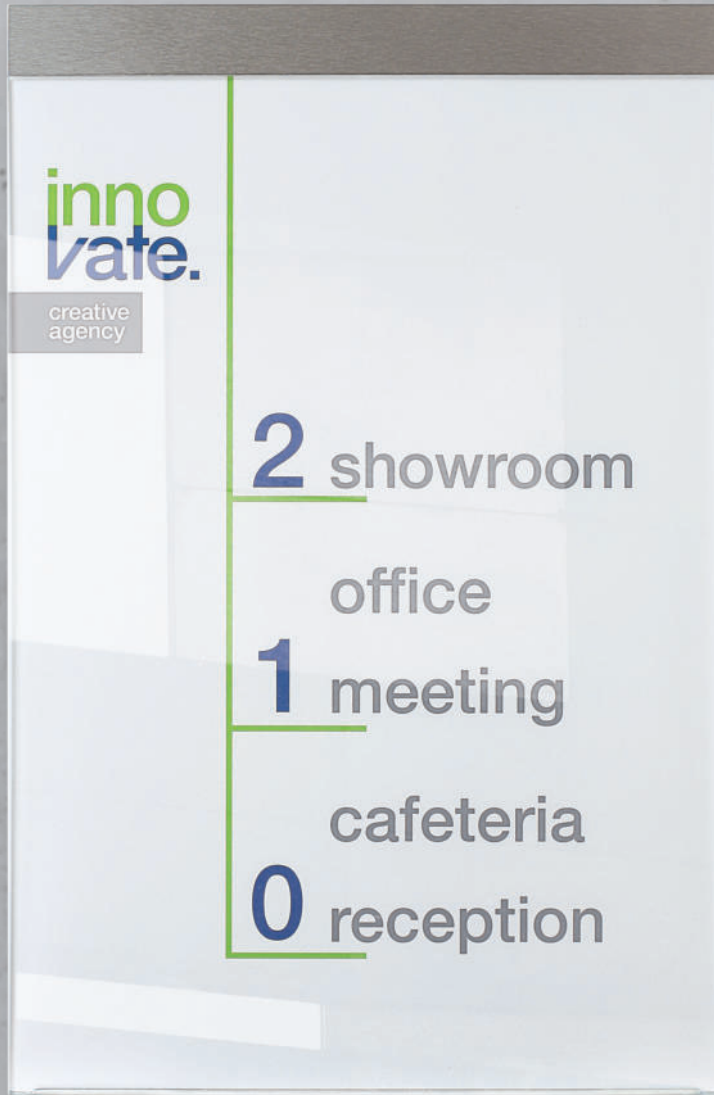


### CHANGE Türschilder

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1 Türschild	15,0 x 18,2 x 0,8	CH1010	-	-
2 Türschild	10,5 x 18,0 x 0,8	CH1020	-	-
3 Türschild	14,8 x 13,7 x 0,8	CH1021	-	-
4 Türschild	14,8 x 24,2 x 0,8	CH1030	-	-
5 Wandschild	21,0 x 32,9 x 0,8	CH1040	-	-
6 Wandschild	29,7 x 45,2 x 0,8	CH1050	-	-



6



Individuelle Beschriftung der Kopfleiste

Schneller Beschriftungswechsel durch seitliches Verschieben der Kopfleiste.



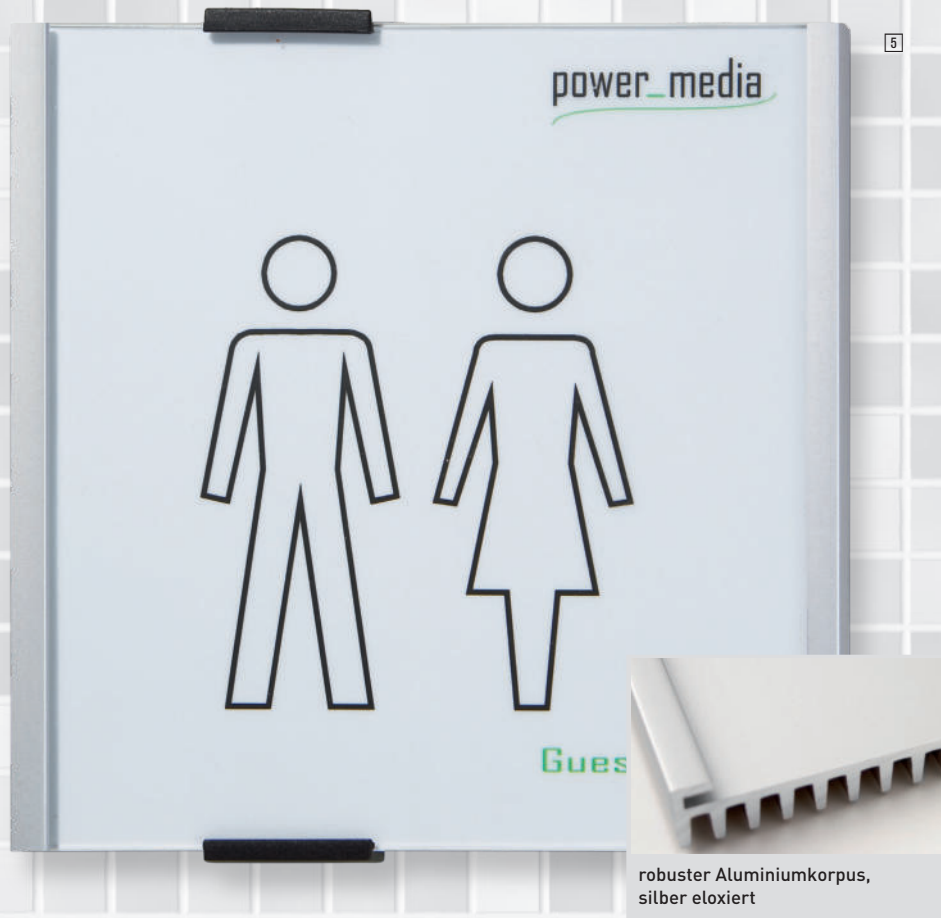
**CHANGE Tischaufsteller**

- einfacher Einlagenwechsel durch Magnet-Verschluss
- fester Stand

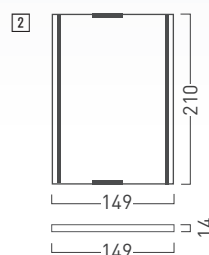
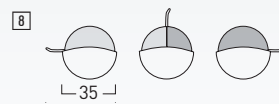
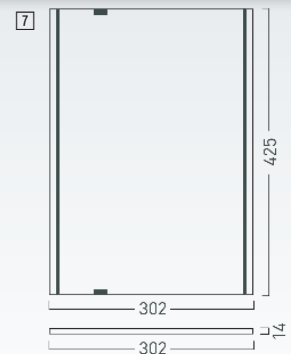
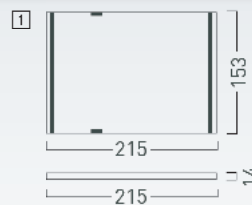
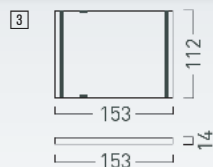
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
Tischaufsteller	15,0 x 9,5 x 5,5	<b>CH1090</b>		-

**Frei-/Besetzt-Anzeige**

Befestigungsart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
zum Verkleben	15,0 x 4,0 x 0,4	<b>NA9010</b>		-



robuster Aluminiumkorpus, silber eloxiert



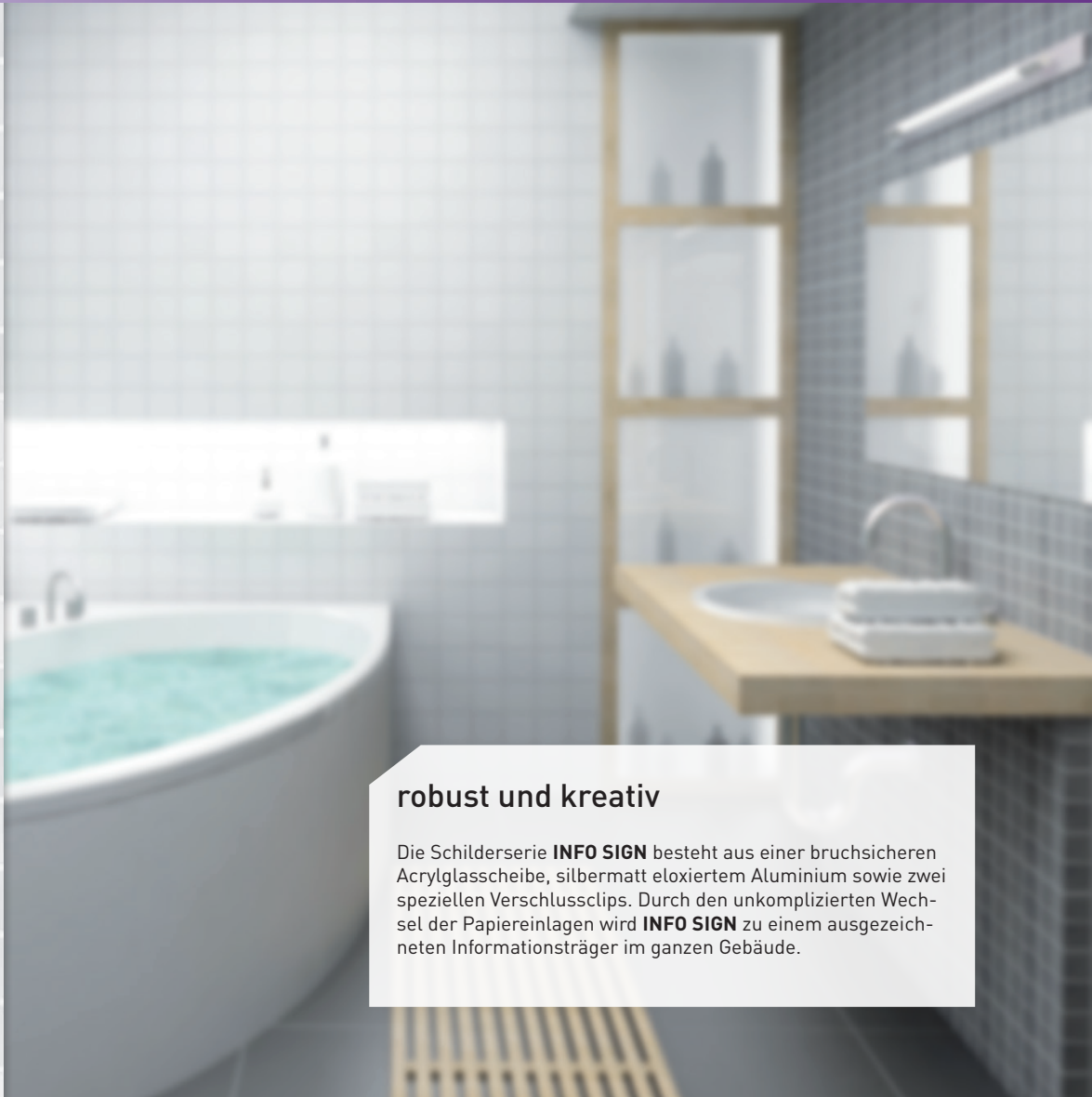
**DURABLE INFOSIGN Türschilder**

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1) Türschild	21,5 x 15,3 x 1,4	AL5515	-	-
2) Türschild	14,9 x 21,5 x 1,4	AL5516	-	-
3) Türschild	15,3 x 10,5 x 1,4	AL5502	-	-
4) Türschild	15,3 x 5,8 x 1,4	AL5500	-	-
5) Türschild	15,3 x 14,8 x 1,4	AL5510	-	-
6) Wandschild	21,5 x 30,2 x 1,4	AL5520	-	-
7) Wandschild	30,2 x 42,5 x 1,4	AL5525	-	-

**Frei-/Besetzt-Anzeige**

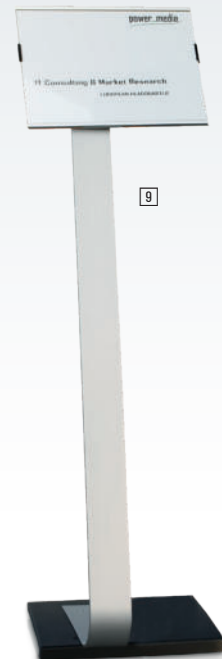
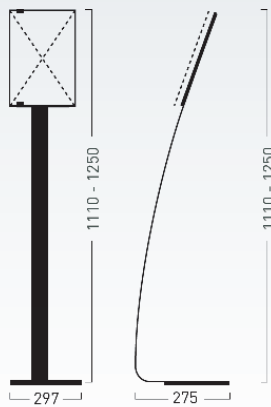
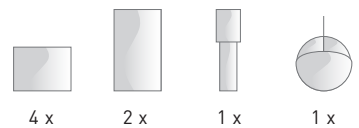
Durchmesser [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
8) 3,5	CR1150	-	-








### robust und kreativ

Die Schilderserie **INFO SIGN** besteht aus einer bruchsicheren Acrylglasplatte, silbermatt eloxiertem Aluminium sowie zwei speziellen Verschlussclips. Durch den unkomplizierten Wechsel der Papiereinlagen wird **INFO SIGN** zu einem ausgezeichneten Informationsträger im ganzen Gebäude.

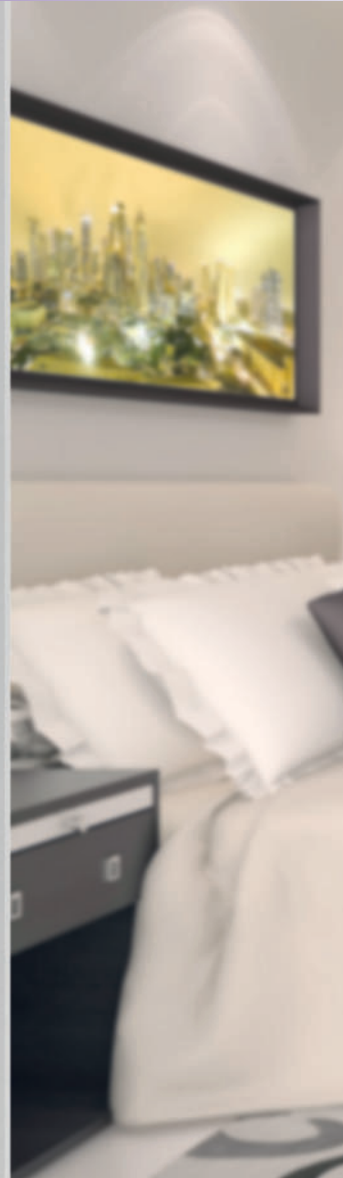


 Schild bitte separat bestellen!

 Infotafel kann um 90° gedreht werden. A3 oder A4 Hochformat kann somit schnell und problemlos in ein Querformat umgestellt werden.

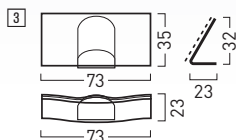
INFO SIGN Bodenaufsteller				
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
 Bodenaufsteller	29,7 x 111,0 x 27,5	<b>AL5530</b>		-

6



SignSystems®

OCEAN



mit Anstecknadel und Clip

**OCEAN Tischaufsteller**

Produktart	Breite	Höhe	Befestigungsmittel	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR	A
1 Tischaufsteller	22,5	6,1	x 6,1	10	OC1170	-	-
2 Tischaufsteller	14,7	6,2	x 5,4	10	OC1610	-	-

**OCEAN Namensschilder**

Produktart	Breite [cm]	Höhe [cm]	Befestigungsmittel	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
4 Namensschild	7,3	3,5	Sicherheitsnadel	10	OC1001	-	-
3 Tischaufsteller	7,3	3,5	Magnetclip	10	OC1005	-	-







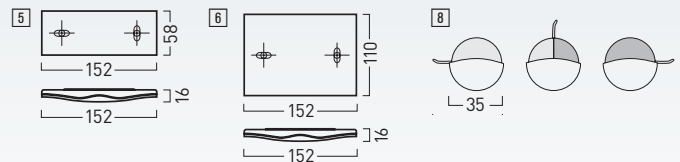
### formschön und filigran

Von Türschildern und Infotafeln über Tischaufsteller bis hin zu Namensschildern – mit **OCEAN** können Sie die komplette Kennzeichnung Ihres Betriebes vornehmen. Die leicht konvexen Schilder sind mühelos mit den mitgelieferten Schrauben oder Klebepunkten zu montieren. Ebenso lassen sich die Einlagen bequem und mühelos austauschen.



3 x      2 x      2 x      3 x      4 x      1 x      1 x

7

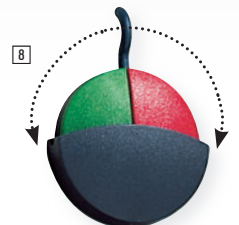


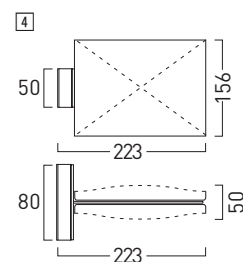
#### OCEAN Türschilder und Infotafeln

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
5 Türschild	15,2 x 5,8 x 1,6	<b>OC1010</b>	-	-
6 Türschild	15,2 x 11,0 x 1,6	<b>OC1020</b>	-	-
7 Türschild	21,5 x 15,6 x 1,6	<b>OC1030</b>	-	-

#### Frei-/Besetzt-Anzeige

Durchmesser [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
8 3,5	<b>OC1150</b>	-	-





#### OCEAN Türschilder und Infotafeln

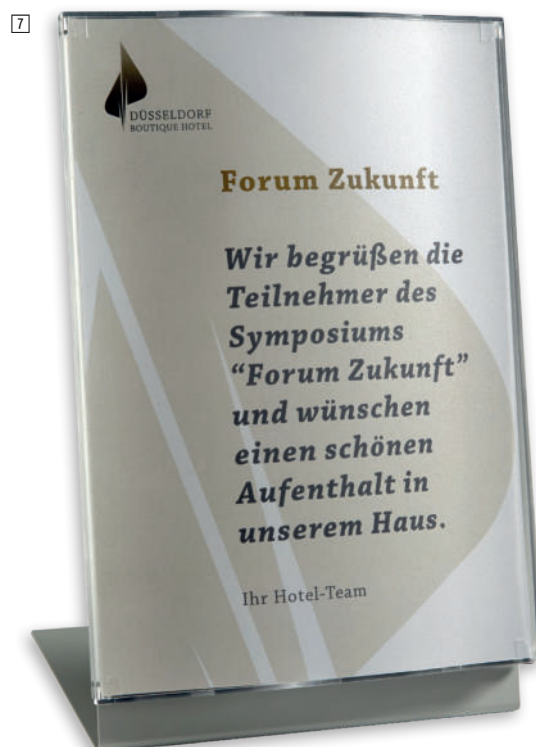
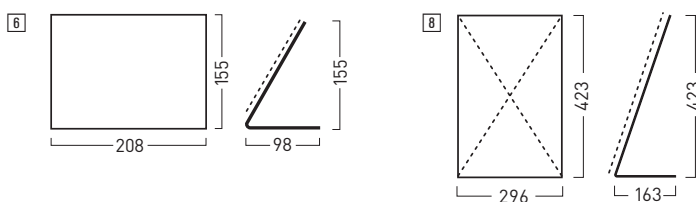
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1 Wandschild	21,5 x 30,4 x 2,3	OC1040	-	-
2 Wandschild	30,3 x 42,8 x 3,0	OC1050	-	-

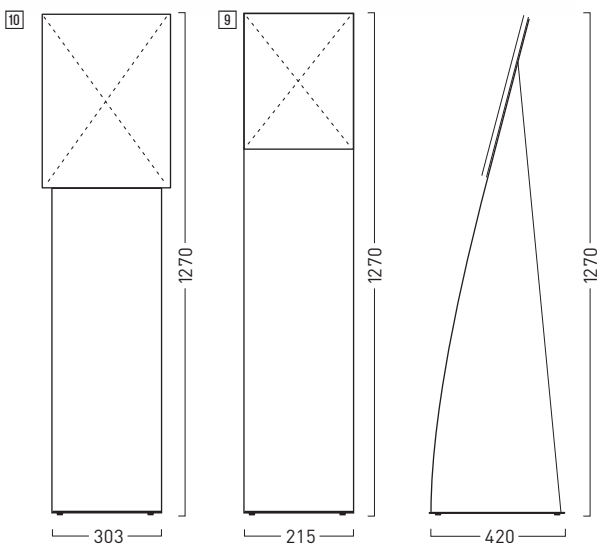
#### Ocean Fahnschild Designo

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR / SET	A
3 Fahnschild	8,0 x 11,0 x 16,0	OC1651	-	-
4 Fahnschild	8,0 x 15,6 x 21,2	OC1652	-	-

#### OCEAN Tischaufsteller

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR / SET	A
5 Tischaufsteller	14,7 x 10,7 x 7,0	OC1611	-	-
6 Tischaufsteller	20,8 x 15,5 x 9,8	OC1612	-	-
7 Tischaufsteller	20,8 x 30,7 x 12,0	OC1613	-	-
8 Tischaufsteller	29,6 x 42,3 x 16,3	OC1614	-	-





**Bodenaufsteller mit Infotafel Ocean**

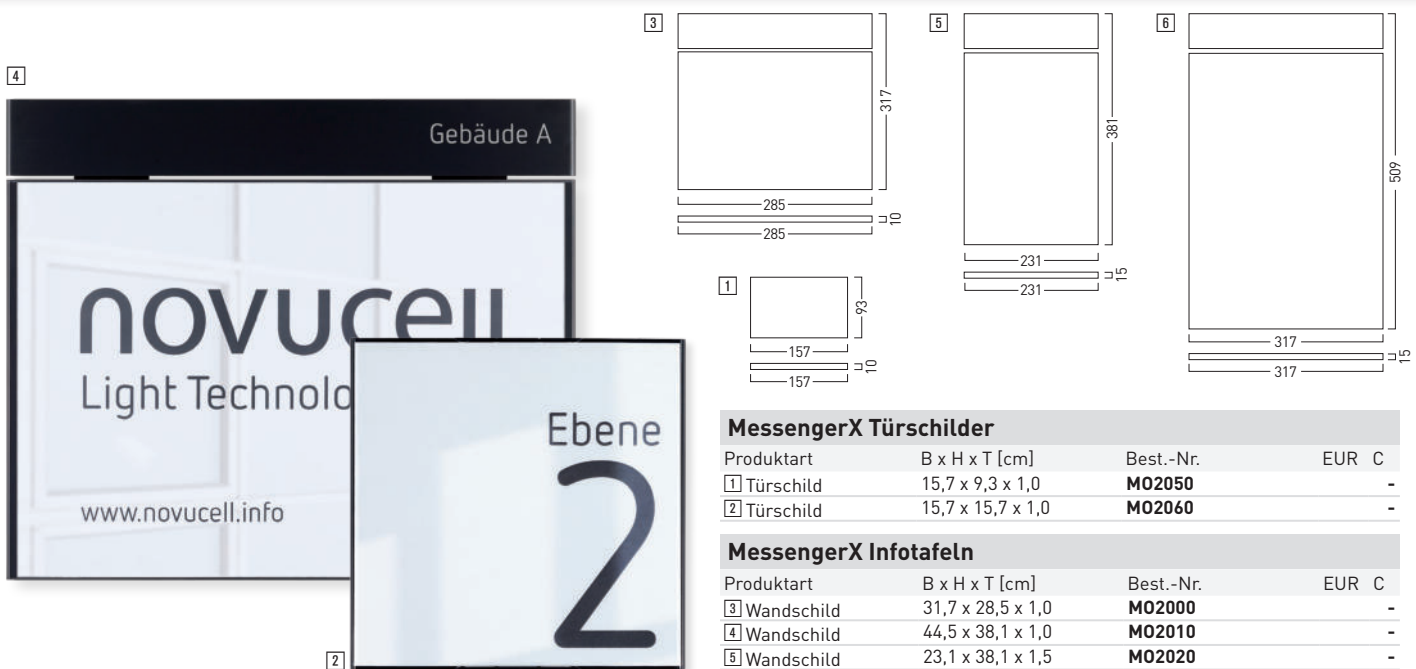
Produktart	DIN Format	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR / SET	A
9 Bodenaufsteller	DIN A4	21,5 x 127,0 x 42,0	<b>OC1640</b>	-	-
10 Bodenaufsteller	DIN A3	30,3 x 127,0 x 42,0	<b>OC1645</b>	-	-

### modern und geschmackvoll

Die **MESSENGER X**-Schilderserie zeichnet sich neben der flachen Bauweise durch die Beschriftungsmöglichkeiten der Kopfleisten (RAL 5004) aus. Infotafeln, Fahnschild und Deckenabhängung können individuell und dauerhaft beschriftet werden. Türschilder, Tischaufsteller und Infotafeln können Sie durch einfach zu wechselnde Papiereinlagen jederzeit neu beschriften. **MESSENGER X**-Schilder sind somit die perfekten Informationsträger.



## SignSystems® MESSENGER X



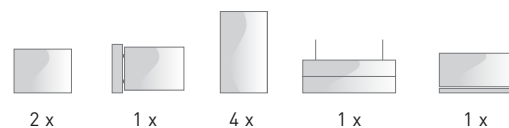
#### MessengerX Türschilder

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
1) Türschild	15,7 x 9,3 x 1,0	<b>MO2050</b>	-	-
2) Türschild	15,7 x 15,7 x 1,0	<b>MO2060</b>	-	-

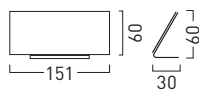
#### MessengerX Infotafeln

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
3) Wandschild	31,7 x 28,5 x 1,0	<b>MO2000</b>	-	-
4) Wandschild	44,5 x 38,1 x 1,0	<b>MO2010</b>	-	-
5) Wandschild	23,1 x 38,1 x 1,5	<b>MO2020</b>	-	-
6) Wandschild	31,7 x 50,9 x 1,5	<b>MO2030</b>	-	-





2 x 1 x 4 x 1 x 1 x



**MessengerX, Tischaufsteller**

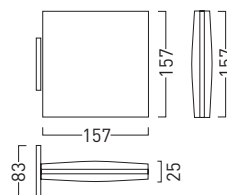
B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
15,1 x 6,0 x 3,0	<b>M02070</b>		-



Anwendungsbeispiel

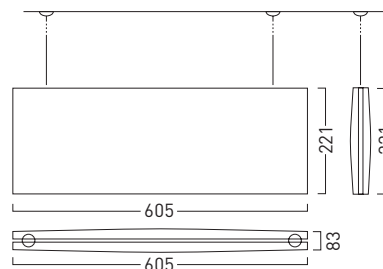


Anwendungsbeispiel,  
Lieferung erfolgt ohne Piktogramm



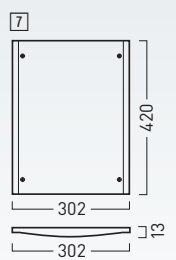
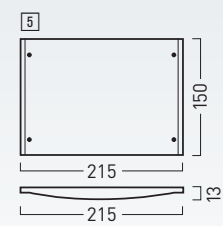
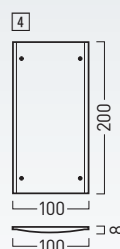
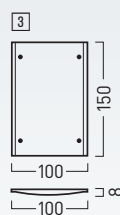
**MessengerX Fahnschild**

B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
15,7 x 15,7 x 8,3	<b>M02080</b>		-



**MessengerX Deckenabhangung**

B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	C
60,5 x 22,1 x 2,0	<b>M02090</b>		-



1

LINEA I Türschilder

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1] Türschild	10,0 x 5,0 x 0,8	TL4100	-	-
2] Türschild	10,0 x 10,0 x 0,8	TL4102	-	-
3] Türschild	10,0 x 15,0 x 0,8	TL4104	-	-
4] Türschild	10,0 x 20,0 x 0,8	TL4106	-	-
5] Türschild	21,5 x 15,0 x 1,3	TL4108	-	-

LINEA I Infotafeln

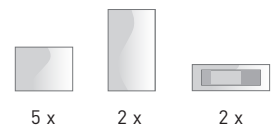
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
6] Wandschild	21,5 x 29,7 x 1,3	TL4110	-	-
7] Wandschild	30,2 x 42,0 x 1,3	TL4112	-	-





### leicht und dynamisch

Die leicht gewölbte Schilderserie **LINEA I** lässt sich sowohl horizontal als auch vertikal mit mitgelieferten Schrauben und Klebepunkten sicher befestigen. Durch das Entnehmen der Polycarbonatscheibe lassen sich die Einlagen mit nur wenigen Handgriffen austauschen. Egal ob im kleinen Türschildformat oder als Infotafel im A3-Format – die Grundplatte aus silbermattem Aluminium macht **LINEA I** zum stilvollen Kommunikationsträger.



Zubehör: Gummisauger zum Lösen der Abdeckscheibe (2 Stück per VE)



#### Frei-/Besetzt-Anzeige

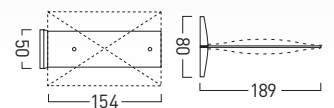
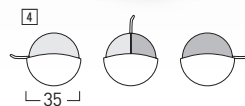
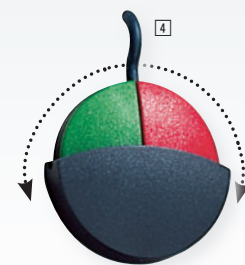
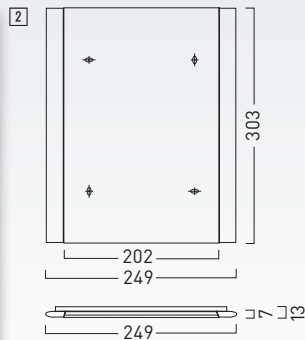
Befestigungsart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
zum Verkleben	7,0 x 2,0 x 0,6	<b>NA9021</b>	-	-
zum Verschrauben	15,0 x 3,0 x 0,6	<b>NA9025</b>	-	-

Durchmesser	Lieferung inkl.	Best.-Nr.	EUR / VE	K
3,8 cm	Rändelmutter	<b>90.9125</b>	-	-

1



SignSystems® ATLANTIC



ATLANTIC Infotafeln

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1 Türschild	17,9 x 15,4 x 1,3	AT1523	-	-
2 Wandschild	24,9 x 30,3 x 1,3	AT1543	-	-
3 Wandschild	33,7 x 43,0 x 1,3	AT1553	-	-

Frei-/Besetzt-Anzeige

Durchmesser [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
4 3,5	OC1150	-	-

ATLANTIC Fahnschild

B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR / SET	A
8,0 x 15,4 x 18,9	AT1630	-	-

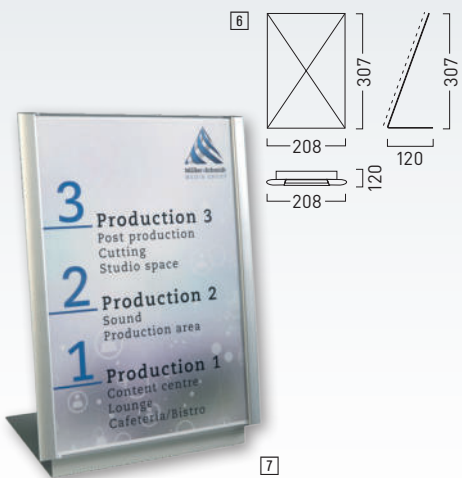
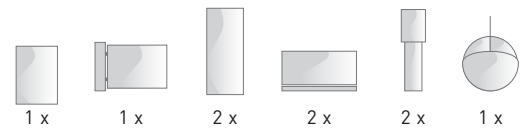






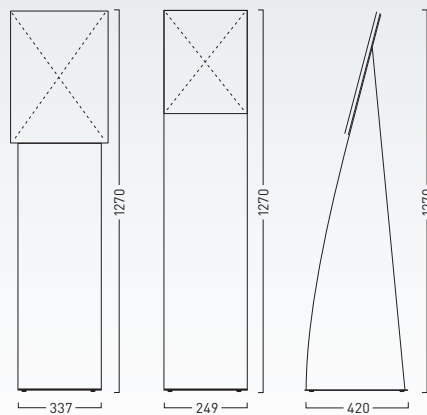
### einfach und individuell

Die Schilderserie **ATLANTIC** ist aufgrund der Vielzahl an Variationen zur Kennzeichnung eines kompletten Gebäudekomplexes geeignet. Durch die patentierte Verschluss-technik lässt sich **ATLANTIC** leicht öffnen und so die Beschriftungseinlagen aus Papier oder Folie schnell und jederzeit austauschen. Die flache Bauweise und der hochwertige Kunststoff mit silberfarbenem Rahmen lassen die Einlagen besonders hochwertig erscheinen.



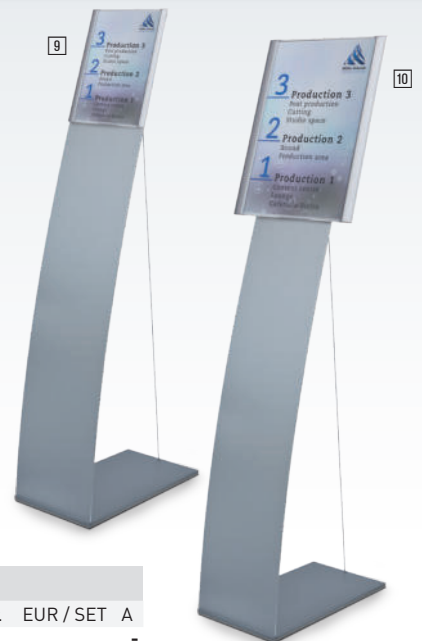
#### ATLANTIC Tischaufsteller

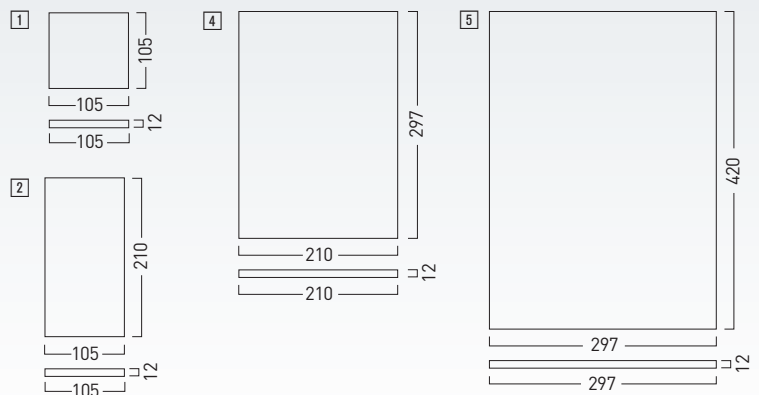
B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR / SET	A
<b>6</b> 20,8 x 30,7 x 12,0	<b>AT1610</b>	-	-
<b>7</b> 29,6 x 42,3 x 16,3	<b>AT1611</b>	-	-



#### Atlantic Bodenaufsteller

Produktart	DIN Format	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR / SET	A
<b>9</b> Bodenaufsteller	DIN A4	24,9 x 127,0 x 42,0	<b>AT1640</b>	-	-
<b>10</b> Bodenaufsteller	DIN A3	33,7 x 127,0 x 42,0	<b>AT1645</b>	-	-





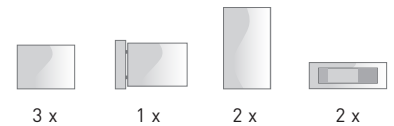
**SIGNCODE Türschilder und Infotafeln**

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1) Türschild	10,5 x 10,5 x 1,2	<b>KD1100</b>	-	-
2) Türschild	10,5 x 21,0 x 1,2	<b>KD1105</b>	-	-
3) Türschild	15,0 x 15,0 x 1,2	<b>KD1110</b>	-	-
4) Wandschild	21,0 x 29,7 x 1,2	<b>KD1115</b>	-	-
5) Wandschild	29,7 x 42,0 x 1,2	<b>KD1120</b>	-	-



## vielfältig und stilvoll

Das vielfältige Stecksystem der Beschilderungsserie **Signcode** verfügt über eine transparente PS-Abdeckung, mit deren Hilfe Einlegeblätter mühelos eingelegt und jederzeit wieder ausgetauscht werden können. Dank des gefasteten, diskreten 4 mm Aluminiumrahmens kann die Beschriftungsfläche voll genutzt werden. Die anthrazitfarbenen Seitenteile runden das schlichte Design ab.

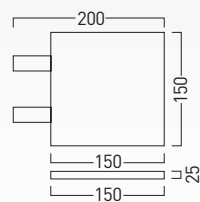


3 x

1 x

2 x

2 x



### SIGNCODE Fahnschild

B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
15,0 x 15,0 x 3,5	<b>KD1190</b>	-	-



### Frei-/Besetzt-Anzeige

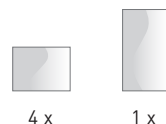
Befestigungsart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
zum Verkleben	7,0 x 2,0 x 0,6	<b>NA9021</b>	-	-
zum Verschrauben	15,0 x 3,0 x 0,6	<b>NA9025</b>	-	-



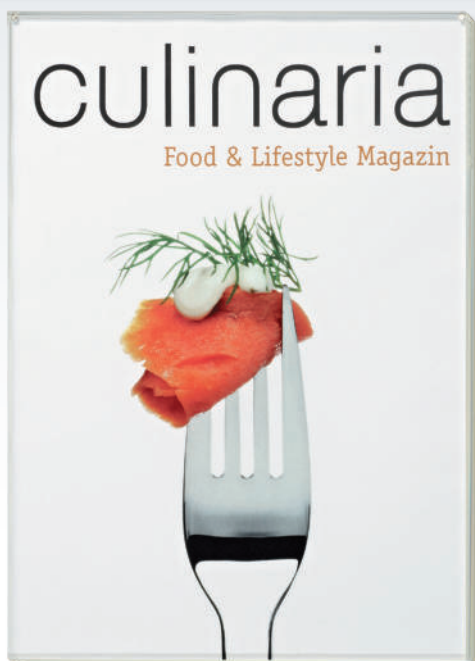
1

### exklusiv und wandlungsfähig

Die Acrylglasplatten der **AURA**-Türschilder werden durch Magnete und einen Klebestreifen gehalten. Dieses System ermöglicht einen einfachen Wechsel der Papiereinlagen. Die Grundplatte der Schilder kann verschraubt oder verklebt werden. Die praktischen Aufsteller (Onlineshop) machen das flexible Schildersystem ohne großen Aufwand zu einem Tischaufsteller oder Preisschild.



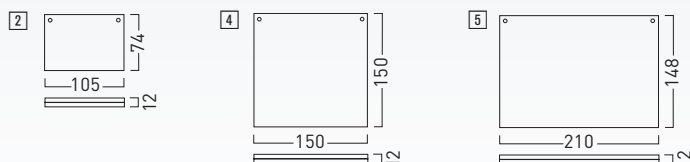
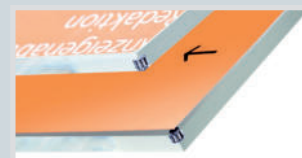
3



### Produktinfo

#### Magnetverschluss

Durch die in das Schild eingearbeiteten Magnete lassen sich Einlagen ganz einfach und bequem wechseln.



#### AURA Infotafel

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1 Wandschild	21,0 x 29,7 x 1,2	<b>AU1500</b>		-

#### SignSystems® AURA Türschilder

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
2 Türschild	10,5 x 7,4 x 1,2	<b>AU1100</b>		-
3 Türschild	10,5 x 14,8 x 1,2	<b>AU1200</b>		-
4 Türschild	15,0 x 15,0 x 1,2	<b>AU1300</b>		-
5 Türschild	21,0 x 14,8 x 1,2	<b>AU1400</b>		-



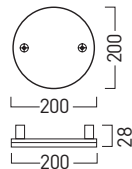
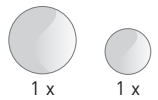
### einzigartig und nobel

Edles Einscheibensicherheitsglas und hochwertige Edelstahlhalter sind Hauptmerkmale der Orbis-Schilderserie. Um die Türschilder stilvoll in Szene zu setzen, wird eine Polyesterfolie (lackmattiert oder volltransparent) zwischen die beiden Glasscheiben gelegt. Dadurch sind der Flexibilität der Schilder keine Grenzen gesetzt.





Orbis



 ESG Glas

OR2000



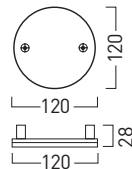
OR1000

#### ORBIS Türschild

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
Türschild	20,0 x 20,0 x 2,8	<b>OR2000</b>		-

#### ORBIS medi

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
Türschild	12,0 x 12,0 x 2,8	<b>OR1000</b>		-



2



1



4




3

#### ORBIS medi

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
Piktogramm	12,0 x 12,0 x 2,8	<b>OR1100/..</b>		-

 inkl. Befestigungsmaterial

 Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Bild-Nr. (Beispiel: OR1100/02)

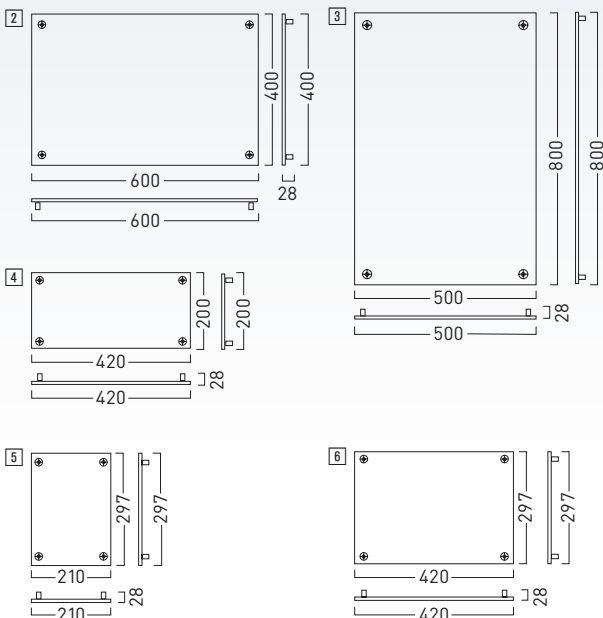
1

## elegant und transparent

Edles Glas und hochwertige Edelstahlhalter sind die Hauptmerkmale der **CRISTALLO**-Schilderserie. Der große Vorteil dieser Schilder besteht darin, dass sie sowohl im Innen- als auch im Außenbereich eingesetzt werden können. Die **CRISTALLO**-Schilder aus Einscheibensicherheitsglas (ESG) werden in der 1-Scheiben-Variante (mit rückseitiger Folienbeschriftung) vornehmlich im Außenbereich verwendet. Bei der 2-Scheiben-Variante wird eine Polyesterfolie (lackmattiert oder volltransparent) zwischen die Glasscheiben gelegt. Durch die Vielzahl an Ausführungen ist **CRISTALLO** die perfekte Serie zur Kennzeichnung des ganzen Gebäudes.

## SignSystems® CRISTALLO

CRISTALLO mit einer Glasscheibe, besonders für den Außenbereich geeignet



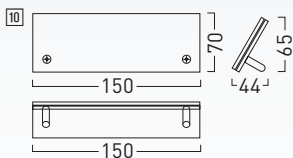
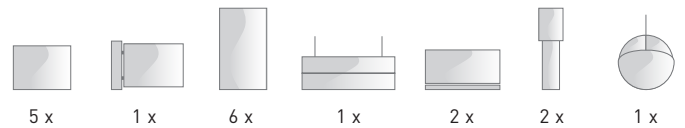
### CRISTALLO Firmenschilder

Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Durchmesser Halter [mm]	Best.-Nr.	EUR A
1 Warnschild	60,0 x 12,5 x 2,8	1	8	2	18	<b>CR2958</b>	-
2 Wandschild	60,0 x 40,0 x 2,8	1	8	4	18	<b>CR2960</b>	-
3 Wandschild	50,0 x 80,0 x 2,8	1	8	4	18	<b>CR2962</b>	-
4 Wandschild	42,0 x 20,0 x 2,8	1	8	4	13	<b>CR2926</b>	-

### CRISTALLO Infotafeln

DIN Format	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Durchmesser Halter [mm]	Best.-Nr.	EUR A
5 DIN A4	21,0 x 29,7 x 2,8	1	8	4	18	<b>CR2920</b>	-
6 DIN A3	42,0 x 29,7 x 2,8	1	8	4	18	<b>CR2922</b>	-

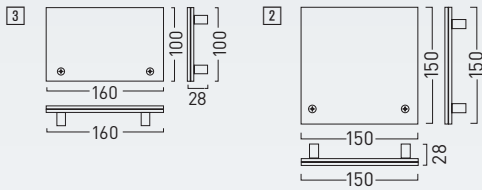




**CRISTALLO Tischaufsteller/Namensaufsteller**

Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Durchmesser Halter [mm]	Best.-Nr.	EUR	A
<sup>10</sup> Tischaufsteller	15,0 x 7,0 x 4,4	2	4	2	10	CR2910	-	-
<sup>9</sup> Tischaufsteller	20,0 x 7,0 x 4,4	2	4	2	10	CR2912	-	-

CRISTALLO mit zwei Glasscheiben und zwei Edelstahlhaltern



1

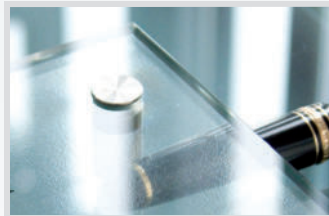


CRISTALLO Türschilder mit 2 Edelstahlhaltern

Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Durchmesser Halter [mm]	Best.-Nr.	EUR	A
1) Türschild	10,0 x 16,0 x 2,8	2	4	2	18	CR2900	-	
2) Türschild	15,0 x 15,0 x 2,8	2	4	2	13	CR2903	-	
3) Türschild	16,0 x 10,0 x 2,8	2	4	2	18	CR2909	-	



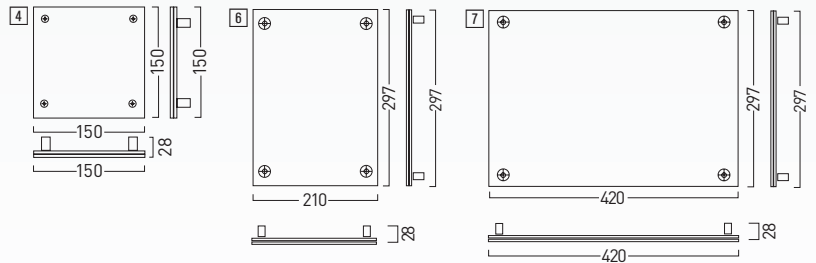
lackmattierte Polyesterfolie



volltransparente Folie

➤➤➤ Beschriftungsfolien finden Sie auf Seite „Zubehör & Allgemeine Informationen“ auf Seite 302.

CRISTALLO mit zwei Glasscheiben und vier Edelstahlhaltern



CRISTALLO Türschilder

Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Durchmesser Halter [mm]	Best.-Nr.	EUR	A
4) Türschild	15,0 x 15,0 x 2,8	2	4	4	13	CR2902	-	
5) Türschild	15,0 x 20,0 x 2,8	2	4	4	13	CR2904	-	

CRISTALLO Infotafeln

Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Durchmesser Halter [mm]	Best.-Nr.	EUR	A
6) Wandschild	21,0 x 29,7 x 2,8	2	4	4	18	CR2921	-	
7) Wandschild	42,0 x 29,7 x 2,8	2	4	4	18	CR2923	-	



Frei-/Besetzt-Anzeige

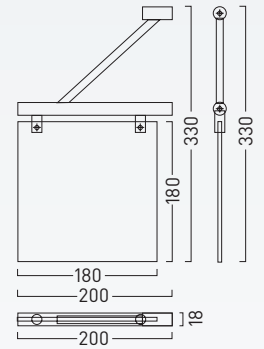
Durchmesser [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
3,5	CR1150	-	



**CRISTALLO-Fahnschilder für Beschriftungseinlagen**



Anwendungsbeispiel



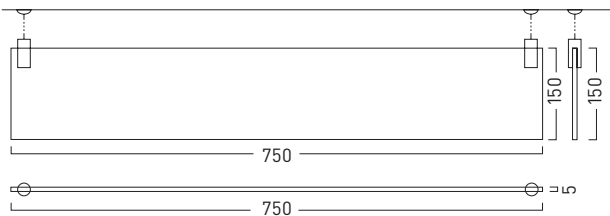
**!** Auslieferung ohne Piktogramme. Individuelle Beschriftungen bitte separat anfragen.

**CRISTALLO Fahnschilder**

Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Best.-Nr. EUR A
1 Fahnschild	18,0 x 18,0 x 0,80	2	4	<b>CR3982</b> -
2 Fahnschild	15,0 x 21,0 x 0,80	2	4	<b>CR3986</b> -
3 Fahnschild	29,7 x 21,0 x 0,80	2	4	<b>CR3990</b> -

**CRISTALLO Fahnschilder**

Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Best.-Nr. EUR A
Fahnschild	20,0 x 33,0 x 1,8	1	6	<b>CR2930</b> -



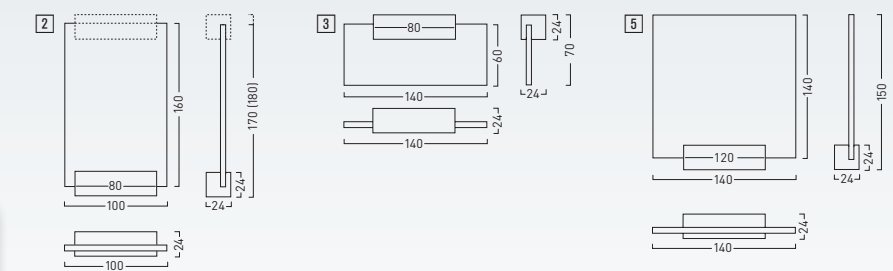
**CRISTALLO Infogleiste**

Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Best.-Nr. EUR A
Deckenabhängung	75,0 x 15,0 x 0,50	1	5	<b>CR3942</b> -



SignSystems® CLEAR

CLEAR mit einer Schiene



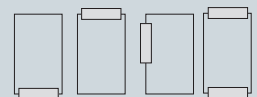
CLEAR Türschilder

Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Best.-Nr.	EUR	A
1 Türschild	20,0 x 15,0 x 2,4	2	3	1	<b>CG5415</b>	-	-
2 Türschild	10,0 x 16,0 x 2,4	2	3	1	<b>CG5412</b>	-	-
3 Türschild	14,0 x 6,0 x 2,4	2	3	1	<b>CG5414</b>	-	-
4 Türschild	10,0 x 10,0 x 2,4	2	3	1	<b>CG5410</b>	-	-
5 Türschild	14,0 x 14,0 x 2,4	2	3	1	<b>CG5418</b>	-	-

Produktinfo

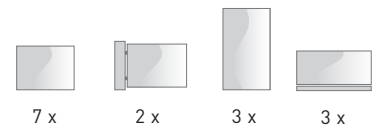
Montage

Die Halter können an jeder Seite des Schildes montiert werden.

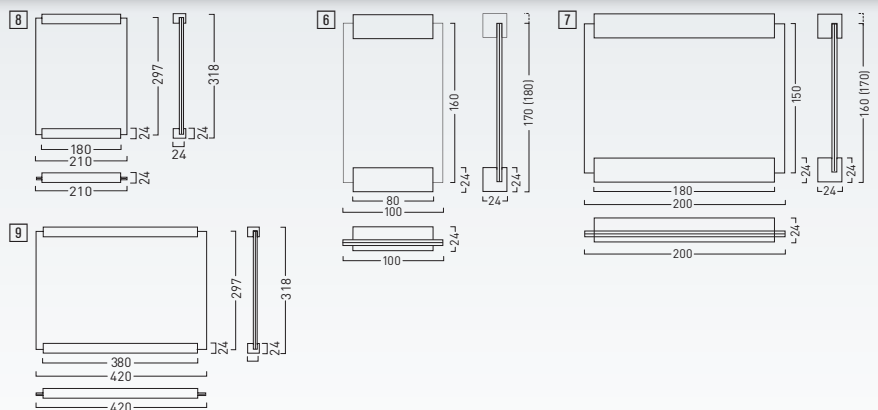
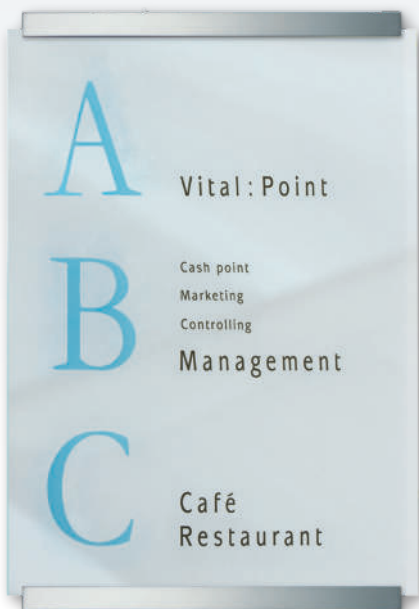


## glasklar und variabel



Die **CLEAR**-Schilderserie, bestehend aus mattgebürsteten Aluminiumhaltern und Einscheibensicherheitsglas (ESG), ist in jeglicher Hinsicht flexibel. Die starken Halter lassen sich an jeder Seite der Scheibe anbringen. Bei der 2-Scheiben-Variante können die Einlagen einfach und ohne Werkzeug getauscht werden. Die Variante mit einer ESG-Glasscheibe ist für die dauerhafte Beschriftung mit rückseitiger Folienbeschriftung vorgesehen. Neben Türschildern bietet **CLEAR** auch Fahnen-schilder, Wandausleger und Tischaufsteller. Alle Schilder werden inklusive Montagematerial geliefert.





### CLEAR mit zwei Schienen



#### CLEAR Türschilder

Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Best.-Nr.	EUR	A
 Türschild	10,0 x 16,0 x 2,4	2	3	2	<b>CG5413</b>	-	-
 Türschild	20,0 x 15,0 x 2,4	2	3	2	<b>CG5416</b>	-	-

#### CLEAR Infotafeln

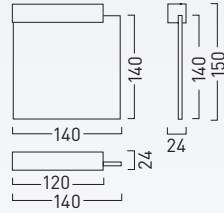
Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Best.-Nr.	EUR	A
 Wandschild	21,0 x 29,7 x 2,4	2	3	2	<b>CG5432</b>	-	-
 Wandschild	42,0 x 29,7 x 2,4	2	3	2	<b>CG5442</b>	-	-



Anwendungsbeispiel



Auslieferung ohne Piktogramme.  
Individuelle Beschriftungen bitte separat anfragen.

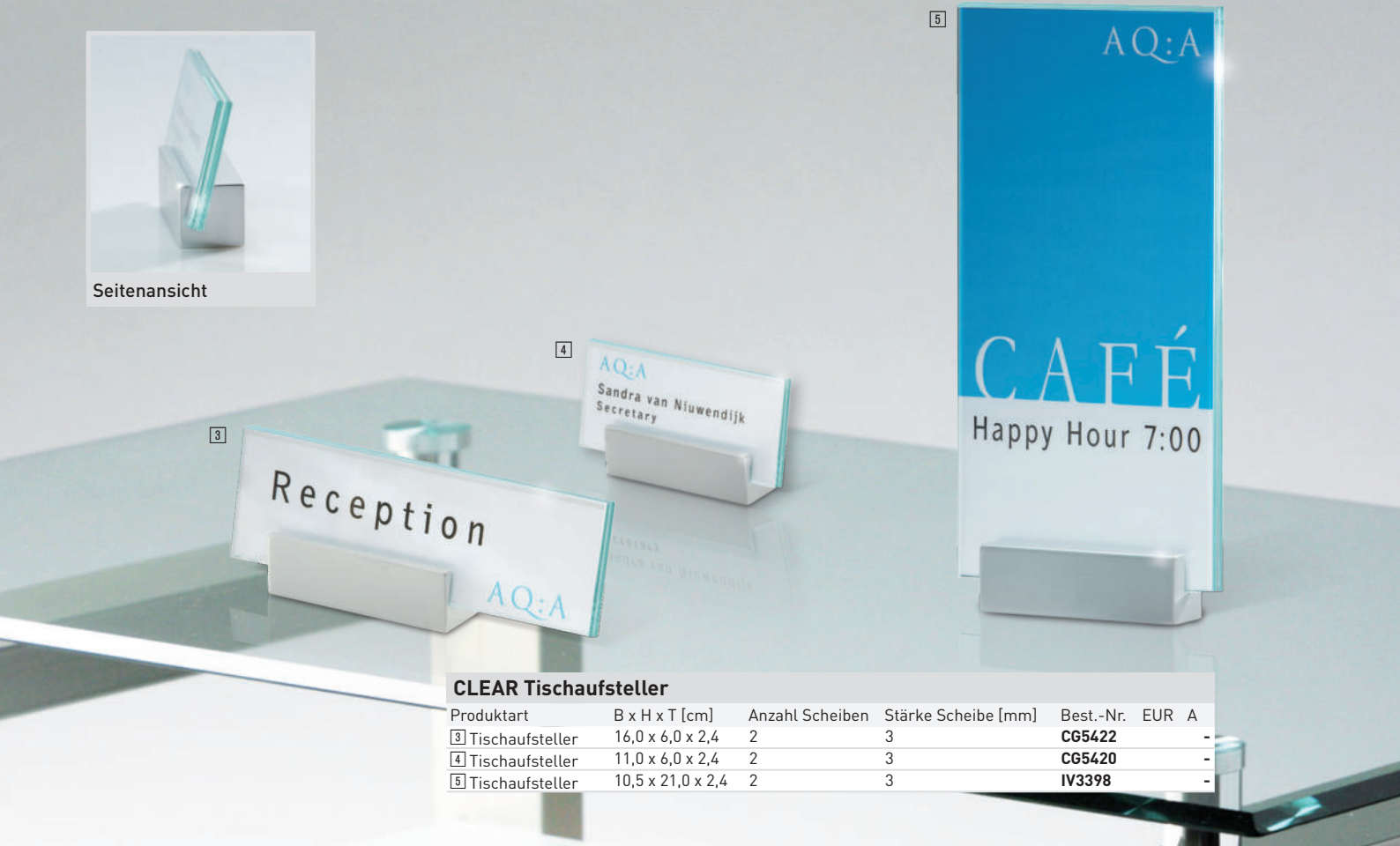


**CLEAR Fahnschild**

B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Anzahl Halter	Best.-Nr.	EUR	A
14,0 x 14,0 x 2,4	1	6	1	<b>CG5461</b>		



Seitenansicht



**CLEAR Tischaufsteller**

Produktart	B x H x T [cm]	Anzahl Scheiben	Stärke Scheibe [mm]	Best.-Nr.	EUR	A
3 Tischaufsteller	16,0 x 6,0 x 2,4	2	3	<b>CG5422</b>	-	-
4 Tischaufsteller	11,0 x 6,0 x 2,4	2	3	<b>CG5420</b>	-	-
5 Tischaufsteller	10,5 x 21,0 x 2,4	2	3	<b>IV3398</b>	-	-



 **TIPP**

## BOX

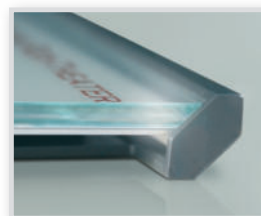
### quadratisch und praktisch

**BOX**-Türschilder sind klein im Preis aber dennoch elegant und robust. Die Edelstahloptik der Grundplatte kommt durch die mühelos zu wechselnde – vorzugsweise aus volltransparenter Folie bestehende – Einlage am besten zur Geltung. Mit dem mitgelieferten Montagematerial können **BOX**-Schilder je nach Untergrund verschraubt oder verklebt werden.

#### Material:

- ABS-Kunststoff, anthrazit
- Aluminium in Edelstahloptik
- Abdeckung aus 4 mm ESG (Einscheiben-Sicherheitsglas)

Einfacher Wechsel der Beschriftungseinlagen. Zur Unterstreichung der Edelstahloptik empfehlen wir, für die Beschriftung volltransparente Folien zu verwenden.



#### BOX Türschilder

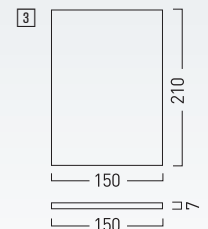
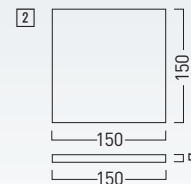
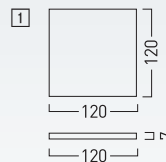
Produktart	Farbe	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR		
				1	10	K
1) Türschild	anthrazit	15,4 x 15,4 x 1,2	<b>BO1000</b>	-	-	-
2) Türschild	anthrazit	15,4 x 11,0 x 1,2	<b>BO2000</b>	-	-	-

#### BOX mit Frei-/Besetzt-Anzeige

Produktart	Farbe	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR		
				1	10	K
3) Türschild	anthrazit	15,4 x 15,4 x 1,2	<b>BO1005</b>	-	-	-



Zubehör siehe Seite .



**FRAME Türschilder**

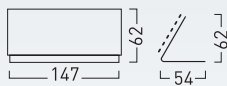
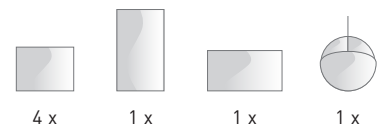
Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1) Türschild	12,0 x 12,0 x 0,7	<b>FR6100</b>	-	-
2) Türschild	15,0 x 15,0 x 0,7	<b>FR6130</b>	-	-
3) Türschild	15,0 x 21,0 x 0,7	<b>FR6140</b>	-	-
4) Wandschild	21,5 x 29,9 x 0,7	<b>FR6150</b>	-	-
5) Türschild	15,0 x 11,0 x 0,7	<b>FR6120</b>	-	-





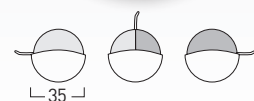
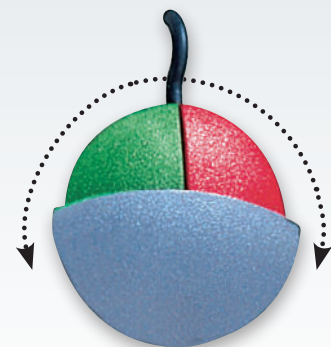
### dezent und wertig

Die extrem flache Bauweise von nur 7 mm ist nur ein Merkmal der Schilderserie **FRAME**. Seitliche Führungsschienen aus satiniertem Aluminium sowie eine Abdeckung aus Einscheibensicherheitsglas (ESG) machen **FRAME** zu einem dezenten Leitsystem. Die leicht zu wechselnden, vorzugsweise aus lackmattierter Polyesterfolie bestehenden Einlagen unterstreichen den edlen Eindruck.



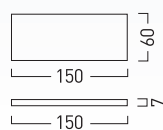
#### FRAME Tischaufsteller

B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR / SET	A
14,7 x 6,2 x 5,4	<b>FR6200</b>	-	-



#### Frei-/Besetzt-Anzeige

Durchmesser [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
3,5	<b>CR1150</b>	-	-



#### FRAME Türschilder

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
Türschild	15,0 x 6,0 x 0,7	<b>FR6110</b>	-	-

# Beschriftungsmöglichkeiten selbst wählen

Für ein hochwertiges und einheitliches Erscheinungsbild achten Sie bitte auf die Verwendung der richtigen Folien und Papiere als Beschriftungseinlagen für unsere SignSystems®-Serien. Die untenstehende Tabelle zeigt, welche Beschriftungstechnik sich für welche Produktserie eignet.

Haben Sie Interesse an dauerhaften Beschriftungen durch digital bedruckte Folien oder Folienschriften, dann wenden Sie sich mit Ihrer Anfrage bitte an uns.

SignSystems®-Serien	Papiereinlage (SignSystems®-Creativpapier)	Folieneinlage (SignSystems®-Beschriftungsfolien)	dauerhafte Beschriftung
			Digitalprint
INFO SIGN	•		
ATLANTIC	•		
AURA	•		
BOX	•	•	
CHANGE	•		•
CLEAR	•	•	•
CLICK SIGN	•		
CRISTALLO	•	•	•
FRAME	•	•	
LINEA I	•		
LITE	•		
LITE SECURE	•		
MESSENGER X	•		•
NEW AGE	•	•	
OCEAN	•		
ORBIS	•	•	
PACIFIC X	•		•
SIGN CODE	•		
VARIO SIGN	•		



### SignSystems® Creativpapier

Hochwertiges, holzfreies Spezialpapier, geeignet für Laser- oder Tintenstrahldrucker. Verpackungseinheiten in Bogenformaten DIN A4 und DIN A3. Preis per VE.

DIN Format	Material	Ausführung	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	K
DIN A4	Papier	weiß	10	<b>CP2210</b>	-	-
DIN A3	Papier	weiß	5	<b>CP2212</b>	-	-

### Papiereinleger für MessengerX und PacificX, weiß

geeignet für	Material	Ausführung	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
Paperflex 6,1 x 15,7 cm	Papier	weiß	50	<b>MX46351300</b>	-	-
Paperflex 9,3 x 15,7 cm	Papier	weiß	50	<b>MX46351400</b>	-	-
Paperflex 15,7 x 15,7 cm	Papier	weiß	50	<b>MX46351600</b>	-	-



### SignSystems® Beschriftungsfolien

Lackmattierte Polyesterfolie für exzellente Beschriftungen mit tiefer Kontrastwirkung. Volltransparentfolien empfehlen wir unter anderem für die Serie BOX zur Unterstreichung der Edelstahlloptik. Für Laserdrucker geeignet. Preis per VE.

DIN Format	Material	Ausführung	Stück [VE]	Best.-Nr.	EUR / VE	A
DIN A4	Polyesterfolie	volltransparent	10	<b>CR2294</b>	-	-
DIN A4	Polyesterfolie	lackmattiert	10	<b>CR2297</b>	-	-
DIN A3	Polyesterfolie	volltransparent	5	<b>CR2295</b>	-	-
DIN A3	Polyesterfolie	lackmattiert	5	<b>CR2298</b>	-	-



lackmattierte Polyesterfolie



volltransparente Folie



### Tello® Wood Holzschild mit Piktogramm

Die Tello Wood Serie besteht aus Eichenholz Furnier und verleiht Ihrem Verkaufsraum oder Betrieb eine komplett einzigartige Optik mit einem gewissen Vintage Look.

Wählen Sie aus bis zu 14 verschiedenen Symbolen und leiten Sie Personal, Kunden, Gäste oder Patienten durch Ihre Räumlichkeiten oder nutzen Sie es ganz schlicht für Zuhause.

- Innenbereich wird optisch aufgewertet
- einfach **Montage ohne Werkzeuge**
- Kennzeichnung jeglicher Räume
- optimaler Halt durch **vollflächige 3M Klebefolie**
- Material: Eiche Furnier
- Form: rund
- Größe: Ø10 cm


#### Einsatzmöglichkeiten:

Praxen, Einzelhandel, Betriebe, Büros, Eigenheim etc.



### Tello® Wood Holzschild mit Piktogramm

Farbe	Durchmesser [cm]	Best.-Nr.	EUR A
Eiche	10	TE2005/..	-
weiß	10	TE2015/..	-
schwarz	10	TE2025/..	-

 Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Version



## Tello Wood

### Tello® Wood Holzschild mit Piktogramm

Die Tello Wood Serie besteht aus Eichenholz Furnier und verleiht Ihrem Verkaufsraum oder Betrieb eine komplett einzigartige Optik mit einem gewissen Vintage Look.

Wählen Sie aus bis zu 14 verschiedenen Symbolen und leiten Sie Personal, Kunden, Gäste oder Patienten durch Ihre Räumlichkeiten oder nutzen Sie es ganz schlicht für Zuhause. Innenbereich wird optisch aufgewertet

- einfach **Montage ohne Werkzeuge**
- Kennzeichnung jeglicher Räume
- optimaler Halt durch **vollflächige 3M Klebefolie**
- Material: Eiche Furnier
- Form: eckig
- Größe: 10x10cm


#### Einsatzmöglichkeiten:

Praxen, Einzelhandel, Betriebe, Büros, Eigenheim etc.



### Tello® Wood Holzschild mit Piktogramm

Farbe	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR A
Eiche	10,0 x 10,0 x 0,5	TE2010/..	-
weiß	10,0 x 10,0 x 0,5	TE2020/..	-
schwarz	10,0 x 10,0 x 0,5	TE2030/..	-

 Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Version





### passend und klar

Die edlen Tello-Türschilder überzeugen durch Schlichtheit und Eleganz. Hochwertiges Aluminium mit einem schwarzen UV-Druck. Die Schilderserie zeichnet sich durch zwei verschiedene Formen in verschiedenen Größen aus. Piktogramme oder ein Text nach Wahl lassen die Tello-Schilder mit jeglicher Botschaft flexibel gestalten. Die mitgelieferten Klebepads befestigen die Piktogramme an nahezu allen Oberflächen.

3

## SignSystems® Tello



1



2



4

- + schnelle Orientierung
- + einfache Befestigung
- + selbstklebend ausgestattet



5



6



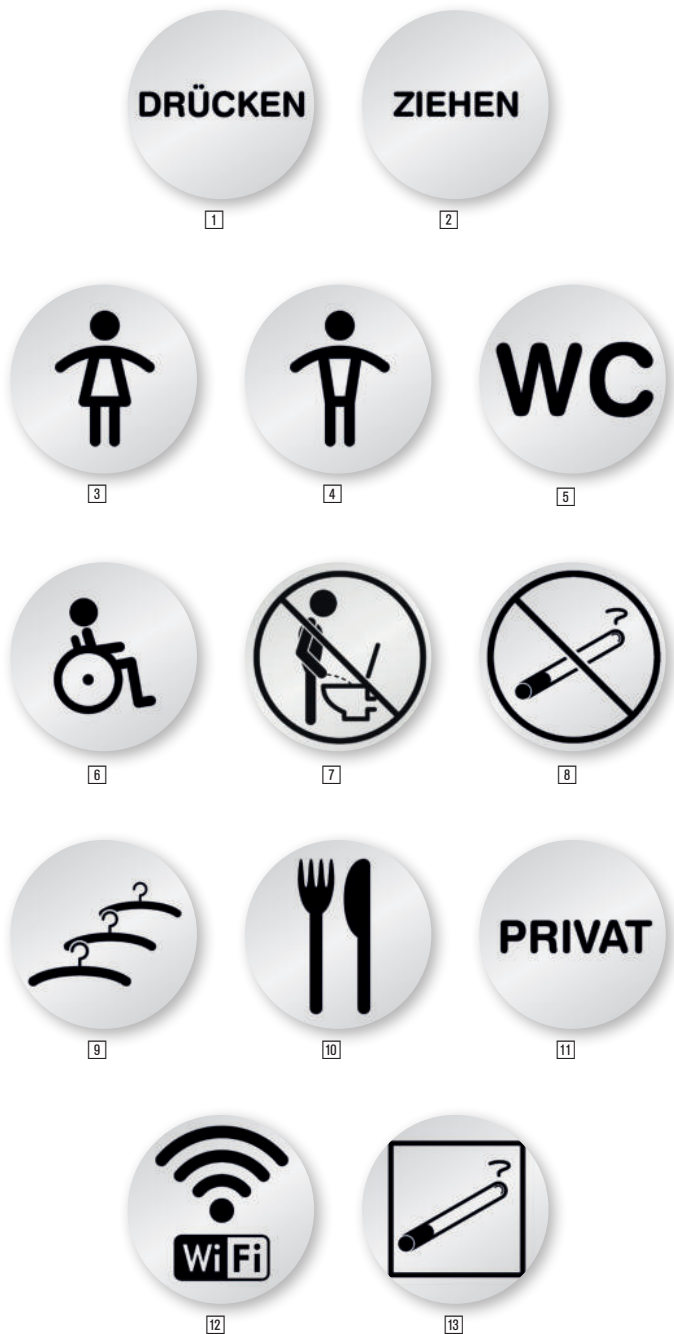
7

#### Tello Quadrat

- Material: Aluminium
- Form: quadratisch
- B x H: 11,0 x 11,0 cm
- Farbe: silber
- Druck: schwarz

B x H x T [cm]	Material	Best.-Nr.	EUR	A
11,0 x 11,0 x 0,1	Aluminium	TE1000/..	1	3

**!** Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Bild-Nr. (Beispiel: TE1000/02)



**Tello Rund**

- Material: Aluminium
- Form: rund
- Durchmesser: 7,0 cm
- Farbe: silber
- Druck: schwarz

**Tello Türschilder Rund**

Durchmesser [cm]	Tiefe [cm]	Material	Best.-Nr.	EUR	A
7	0,1	Aluminium	TE2000/..	1	3

Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Bild-Nr. (Beispiel: TE2000/02)



**Individuelle Gestaltung**

Beispiele aus unserer Fertigung:

**Text oder Piktogramm nach Wahl**

Mindestbestellmenge: 3 Stück



B x H x T [cm]	Material	Best.-Nr.	EUR	A
11,0 x 11,0 x 0,1	Aluminium	TE1100	1	-

**Tello Türschilder Rund**

Durchmesser [cm]	Tiefe [cm]	Material	Best.-Nr.	EUR	A
7	0,1	Aluminium	TE2100	1	-





../01



../02

### VIVA Türschild

Die schlichten, jedoch stylischen Piktogramme aus dunkelblauem Acrylglas wirken besonders auf Aluminium in Edelstahloptik und kennzeichnen elegant Türen oder Wände.

Das Türschild kann durch das mitgelieferte Montagematerial (Grundplatte aus Forex, 3mm) verschraubt oder mit 3M-Klebefolie (auf der Schildrückseite befindlich) problemlos angebracht werden.

#### Viva Türschild

Breite [cm]	Höhe [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
16,0	25,0	90.9151/..	-	-



Bitte ergänzen Sie die Bestell-Nr. mit der jeweiligen Ausführung.



Detailansicht: Acrylglas



1

2

Warnleuchte Ein/Aus

### Türanhänger mit Warnblinklicht

Die einseitig bedruckten Türanhänger sind formschön und für jede Türklinke geeignet.

Die batteriebetriebene Warnleuchte (rot) verstärkt die Wirkung der Aussage auf dem Anhänger. Durch den Ein/Aus-Knopf lassen sich 3 verschiedene Blinkprogramme einstellen.

- Maße (BxHxT) : 10,0 x 21,0 x 2,0 cm
- aus stabilem Kunststoffmaterial
- 3 verschiedene Blinkprogramme
- Farbe, Logo und Text nach Wahl möglich

Leuchtdauer: ca. 75 Stunden im Dauermodus, 150 Stunden im Blinkmodus und 150 Stunden im Lauflichtmodus

#### Türanhänger mit Warnblinklicht

Text	B x H	Material	Best.-Nr.	EUR	K
1 Zutritt nur für...	10,0 x 21,0 cm	Polycarbonat	90.9664	-	10
2 Text nach Wahl	10,0 x 21,0 cm	Polycarbonat	90.9665	-	50



Material: Aluminium

**Frei-/Besetzt-Anzeige**

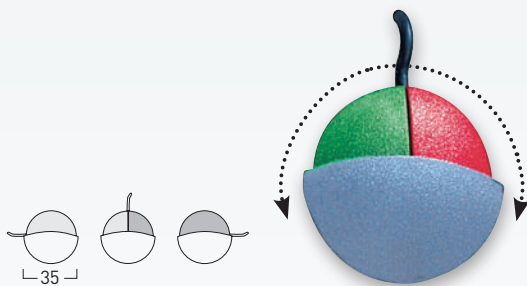
Befestigungsart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
zum Verkleben	15,0 x 4,0 x 0,4	<b>NA9010</b>		-



Material: Aluminium

**Frei-/Besetzt-Anzeige**

Befestigungsart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1 zum Verkleben	7,0 x 2,0 x 0,6	<b>NA9021</b>		-
2 zum Verkleben	15,0 x 3,0 x 0,6	<b>NA9020</b>		-
3 zum Verschrauben	15,0 x 3,0 x 0,6	<b>NA9025</b>		-



**Frei-/Besetzt-Anzeige**

Durchmesser [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
3,5	<b>CR1150</b>		-



Material: Kunststoff


**Frei-/Besetzt-Anzeige**

Befestigungsart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	K
1 zum Verkleben	8,0 x 3,5 x 0,5	<b>B09021</b>		-
2 zum Verkleben	15,0 x 4,5 x 0,5	<b>B09020</b>		-



**Ladentürschild - Ich bin gleich wieder für Sie da**

- mit manuell einstellbarer Uhranzeige
- zur besseren Lesbarkeit weiß hinterdruckt
- Befestigung durch mitgelieferte Saugnäpfe

 Plexiglasschild mit dem Text: Ich bin gleich wieder für Sie da ODER mit Text / Logo nach Wahl

**Ladentürschild - Ich bin gleich wieder für Sie da**

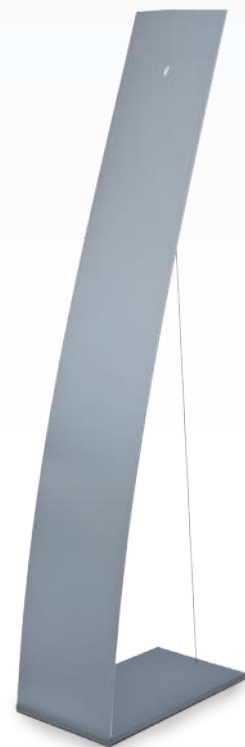
Text	B x H	Material	Best.-Nr.	EUR	K
gleich wieder da	21,0 x 30,0 cm	Acrylglas	<b>46.5870</b>		-
Text nach Wahl	21,0 x 30,0 cm	Acrylglas	<b>46.5871</b>		-

**NewAge Bodenaufsteller**

**Bodenaufsteller:** (ohne Infotafel)  
Größe [BxHxT]: 21,5 x 127,0 x 42,0 cm

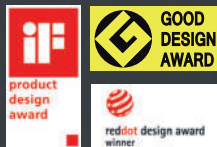
**Material:** Alu Vollmaterial  
verplombtes Stahlseil  
inkl. 4x Filzgleiter

**Ersatzteil-Set:**  
1x Stahl-Spannseil, 4x Klebepads,  
4x Filzgleiter



**Bodenaufsteller: (ohne Infotafel)**

Produktart	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
Bodenaufsteller	21,0 x 127,0 x 42,0	<b>NA9000</b>		-
Zubehörset		<b>NA9059</b>		-



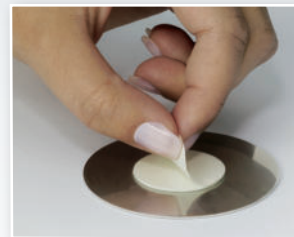
### ausgezeichnet und stylisch

Hochwertige Piktogramme und Türschilder aus Edelstahl sorgen für eine eindeutige Kennzeichnung in Ihrem Unternehmen. Klare Formen und sympathische Symbolfiguren weisen stets den richtigen Weg. Matt gebürsteter Edelstahl in höchster Qualität gefertigt und von Hand bearbeitet. **PHOS** Piktogramme, Wegweiser und Türschilder sind mit Klebepads für die direkte Befestigung an Wänden oder Türen ausgestattet. **PHOS** Fahnschilder werden inklusive Befestigungsmaterial ausgeliefert.

Design: Andreas Winkler

SignSystems®

PHOS



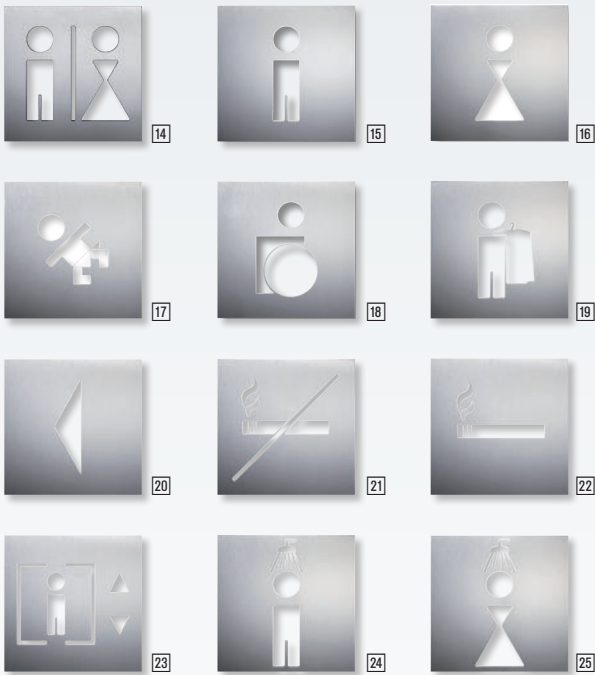
Befestigung der Piktogramme erfolgt rückseitig mittels Klebepads



#### PHOS Piktogramme

Artikelname	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
1 Dame und Herr	9,5 x 11,0 x 0,2	PK1101	-	-
2 Herr	3,0 x 11,0 x 0,2	PK1102	-	-
3 Dame	5,5 x 11,0 x 0,2	PK1103	-	-
4 Wickelraum	8,0 x 8,0 x 0,2	PK1104	-	-
5 Rollstuhlfahrer	7,0 x 11,0 x 0,2	PK1105	-	-
6 Garderobenbügel	9,0 x 4,4 x 0,2	PK1106	-	-
7 Garderobe	6,5 x 11,0 x 0,2	PK1107	-	-
8 Richtungspfeil	3,0 x 11,0 x 0,2	PK1108	-	-

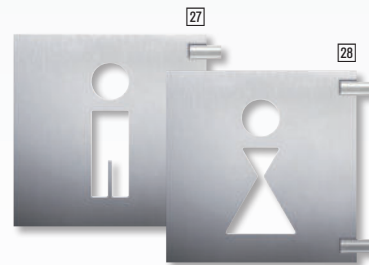
**Edle Türschilder mit ausgelaserten Piktogrammen**



**PHOS Türschilder**

Artikelname	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
13 Dame und Herr	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1401	-	-
14 Dame und Herr - getrennt	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1400	-	-
15 Herr	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1402	-	-
16 Dame	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1403	-	-
17 Wickelraum	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1404	-	-
18 Rollstuhlfahrer	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1405	-	-
19 Garderobe	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1407	-	-
20 Richtungspfeil	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1408/..	-	-
21 Nichtraucherbereich	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1411	-	-
22 Raucherbereich	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1412	-	-
23 Aufzug	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1413	-	-
24 Herrendusche	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1414	-	-
25 Damendusche	16,0 x 16,0 x 0,2	PK1415	-	-

.../01 linksweisend /02 rechtsweisend



**PHOS Wegweiser Toilettenbeschilderung**

Artikelname	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
9 Dame und Herr - linksweisend	23,5 x 16,0 x 0,2	PK1201	-	-
10 Dame und Herr - rechtsweisend	23,5 x 16,0 x 0,2	PK1202	-	-
11 WC - linksweisend	23,5 x 16,0 x 0,2	PK1209	-	-
12 WC - rechtsweisend	23,5 x 16,0 x 0,2	PK1210	-	-

**PHOS Fahnschilder Toilettenbeschilderung**

Artikelname	B x H x T [cm]	Best.-Nr.	EUR	A
26 Dame und Herr	17,5 x 16,0 x 1,6	PK1301	-	-
27 Herr	17,5 x 16,0 x 1,6	PK1302	-	-
28 Dame	17,5 x 16,0 x 1,6	PK1303	-	-



**prägnant und widerstandsfähig**

Das Leitsystem Compass ist vielseitig einsetzbar und widersteht den härtesten Umweltbedingungen.  
 Das schlichte Design des Aufstellers ermöglicht den Einsatz in allen möglichen Außenbereichen.  
 Die Paneel- und Pfostenfarbe ist grau (RAL 7047).

SignSystems® Parkplatzschilder

Folgende Standard-Gestaltungsmöglichkeiten stehen Ihnen zur Verfügung:



../01 Ohne Text



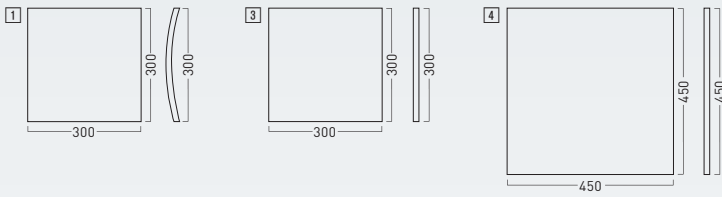
../02 mit Fläche für individuellen Text im Querformat (10 Zeichen oder Logo)



../03 mit Fläche für individuellen Text im Hochformat (10 Zeichen oder Logo)



**Zur Wandmontage:**



**!** Bitte geben Sie bei der Bestellung die Versions-Nr. und den gewünschten Text (bis 10 Zeichen) an.

**Parkplatzschilder Wand, gewölbt**

Befestigungsart	B x H	Text	Best.-Nr.	EUR	A
1 Wandmontage	30,0 x 30,0 cm	Text nach Wahl	<b>M01900/..</b>	-	-
2 Wandmontage	45,0 x 45,0 cm	Text nach Wahl	<b>M01905/..</b>	-	-

**Parkplatzschild Wand, plan**

Befestigungsart	B x H	Text	Best.-Nr.	EUR	A
3 Wandmontage	30,0 x 30,0 cm	Text nach Wahl	<b>M02900/..</b>	-	-
4 Wandmontage	45,0 x 45,0 cm	Text nach Wahl	<b>M02905/..</b>	-	-

**Zum Aufstellen:**



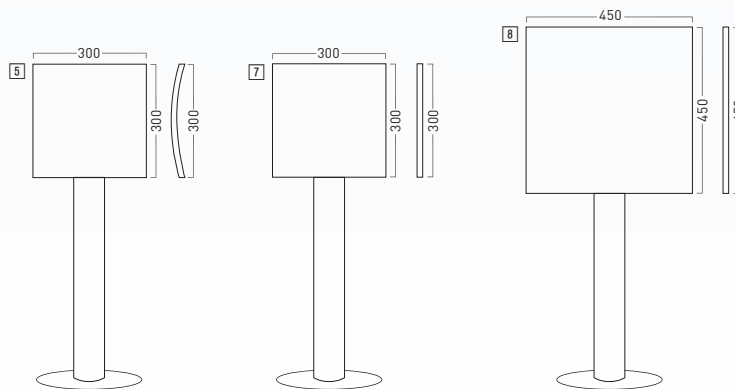
**Pfostenhöhe:  
80 cm**

**Parkplatzschild mit Pfosten, gewölbt**

Ausführung	B x H	Text	Best.-Nr.	EUR	A
5 Aufstellpfosten	30,0 x 30,0 cm	Text nach Wahl	<b>M01920/..</b>	-	-
6 Aufstellpfosten	45,0 x 45,0 cm	Text nach Wahl	<b>M01925/..</b>	-	-

**Parkplatzschild mit Pfosten, plan**

Ausführung	B x H	Text	Best.-Nr.	EUR	A
7 Aufstellpfosten	30,0 x 30,0 cm	Text nach Wahl	<b>M02920/..</b>	-	-
8 Aufstellpfosten	45,0 x 45,0 cm	Text nach Wahl	<b>M02925/..</b>	-	-



**Individuelle Gestaltung**

SignSystems® Produkte passen zu jedem Corporate Design. Gerne übernimmt unser Design Service die individuelle Anpassung an Ihren Firmenauftritt. Wir erstellen Ihnen ein individuelles Angebot über die gewünschten Leistungen.

Für eine schnelle und korrekte Bearbeitung benötigen wir folgende Angaben:

- 1. Bestell-Nr. des Monolithen
- 2. Angaben zu Ihrer individuellen Gestaltung (Logos, Texte, Farben,...)

**Wir beraten Sie auch gerne persönlich, bitte rufen Sie uns an.**

**Sehr geehrte Kundin,  
sehr geehrter Kunde,**

unser Sortiment umfasst mehr als 10.000 Standardprodukte in unterschiedlichen Materialausführungen für diverse Einsatzgebiete. Eine Kurzbeschreibung der Materialien ist artikelbezogen in den Bestell- und Preistabellen oder der begleitenden Artikelbeschreibung enthalten. Im Kapitel „Sicherheitskennzeichnung“ wurden langnachleuchtende Produkte aufgrund des erhöhten Sicherheitswertes für Ihr Unternehmen besonders herausgestellt.

**Um langnachleuchtende Produkte sofort erkennen zu können, sind alle Ausführungen in den Preistabellen „leuchtend gelb“ unterlegt. Die ersten Ziffern der Bestell-Nr. vor dem Punkt stehen für die Materialbeschreibung (z.B. Artikel-Nr. 15.0011), die Sie in ausführlicher Form hier finden.**

11. **Aluminium, geprägt, mit kratzfesten Einbrennlackierung**  
Ein Spezialprodukt, das trotz seines günstigen Preises Ihren Anforderungen einer dauerhaften Kennzeichnung im Innen- und Außeneinsatz gerecht wird.
12. **Aluminium, geprägt, Oberfläche retroreflektierend beschichtet**  
Für Spezialanwendungen im Innen- oder Außenbereich.
14. **Aluminium HI 150, langnachleuchtend / tagesfluoreszierend**  
Langnachleuchtend und tagesfluoreszierend beschichtetes Aluminium, langnachleuchtend DIN 67510-1 Klasse C - 150/22 (mcd/m<sup>2</sup>)
15. **Aluminium HI 150, langnachleuchtend**  
Langnachleuchtend beschichtetes Aluminium, DIN 67510-1 Klasse C - 150/22 (mcd/m<sup>2</sup>)
17. **Aluminium HI 300, langnachleuchtend**  
Langnachleuchtend beschichtetes Aluminium, DIN 67510-1 Klasse D - 300/45 (mcd/m<sup>2</sup>)
21. **Weich-PVC-Folie, selbstklebend**  
Einsatz im Innen- oder Außenbereich möglich. Verklebung auf allen glatten, fettfreien und staubfreien Flächen.
25. **Dokumenten-, Sicherheitsfolie, selbstklebend**  
selbstzerstörend bei Ablöseversuchen Einsatz vorwiegend im Innenbereich, für alle Prüf-Inventar und Kontrolletiketten, die fälschungssicher angebracht werden müssen.
26. **Folie retroreflektierend, selbstklebend**  
Reflexionsklasse RA1 - DIN 67520, Folienaufbau A - DIN 67520
27. **Folie, retroreflektierend, selbstklebend**  
Reflexions-Klasse RA2 - DIN 67520 Folienaufbau C - DIN 67520
28. **Aluminiumfolie, selbstklebend, beschriftbar**  
Oberfläche silbermatt, mit stark haftendem Kleber ausgestattet. Diese Folie wird überwiegend für Typen- oder Leistungsschilder eingesetzt und kann nachträglich beschriftet werden.
29. **Polyesterfolie (PET) , selbstklebend**  
Extrem wärmebeständig (bis 130 °C) für den Einsatz bei heißen Grundflächen. Lieferung überwiegend als Endlosrolle. Druckbild durch Laminat gegen mechanische Beanspruchungen geschützt.
30. **Folienetiketten, selbstklebend, auf Bogen angestanz**  
Ausführung wie Typ 21. oder 25.
31. **Folienetiketten, selbstklebend, auf Rolle**  
Ausführung wie Typ 21., 25. oder 35. sowie Prüfplaketten für Großabnehmer selbstklebend auf Rolle (S. 136 -142) Ausführung wie 32.
32. **Etiketten aus Spezialpapier, selbstklebend**  
Nicht für einen dauerhaften Außeneinsatz geeignet.
33. **Folie, retroreflektierend, selbstklebend**  
Reflexions-Klasse RA2 - DIN 67520 Folienaufbau C - DIN 67520  
Extrem stark haftender Kleber
35. **PE- oder PP-Folie, umweltschonend, selbstklebend**
36. **Magnetfolie für metallische Grundflächen**  
Selbsthaftende, magnetisierte Folie für glatte Flächen auf Fahrzeugen oder für Spezialanwendungen.
37. **Folie HI 150, langnachleuchtend / tagesfluoreszierend, selbstklebend**  
Langnachleuchtend und tagesfluoreszierend beschichtete Folie, langnachleuchtend DIN 67510-1 Klasse C - 150/22 (mcd/m<sup>2</sup>)
38. **Folie HI 150, langnachleuchtend, selbstklebend**  
Langnachleuchtend beschichtete Folie, DIN 67510-1 Klasse C - 150/22 (mcd/m<sup>2</sup>)
39. **PROTECT – Widerstandsfähige Kennzeichnung**  
Selbstklebende Kennzeichnungen, Oberflächenschutz durch hochwertiges Polyester, für Anwendungen unter schwierigen Bedingungen.
41. **Kunststoff (Polystyrol)**  
Bedingt witterungsbeständig, nicht UV-stabil.
42. **Kunststoff, PVC light, 0,4 bis 0,5 mm stark**  
Spezialkunststoff für Türkennzeichnungen vorwiegend im Innenbereich (je nach Artikel rückseitig selbstklebend ausgerüstet).
43. **Kunststoff (Hart-PVC), witterungsbeständig**  
Extrem schlagzäh, UV-beständig, für dauerhafte Kennzeichnungen.
44. **Kunststoff HI 150, langnachleuchtend**  
Langnachleuchtend beschichteter Kunststoff, DIN 67510-1 Klasse C - 150/22 (mcd/m<sup>2</sup>)
45. **Kunststoff (PVC-Hartschaumplatte) 2,0 bis 10,0 mm**  
Spezialkunststoff mit feinstrukturierter Oberfläche für den Innen- und Außeneinsatz. Geringes Gewicht, schwer entflammbar, feuchtigkeitsbeständig.
46. **Acrylglas (Plexiglas®)**  
Absolut farblos und klar. Bruchfest, witterungs- und alterungsbeständig. Qualitativ hochwertige Oberfläche, gegen verdünnte Säuren und Alkalien gut beständig. Geringe Raucherentwicklung, Brandgase ungiftig und nicht korrosiv.
50. **Aluminium Verbundmaterial (Alu Dibond)**  
Das stabile Material besteht aus zwei dünnen Aluminiumplatten, zwischen denen sich ein harter Kunststoffkern befindet, dadurch leichter als Aluminium-Vollmaterial; für den Außeneinsatz geeignet.
51. **Aluminium hart, 0,56 bis 1,0 mm**  
Oberfläche bedruckt oder als Verstärkungsmaterial für selbstklebende Schilder.
52. **Aluminium, polyesterbeschichtet, 2,0 mm stark**  
Bedruckt oder mit Hochleistungsfolie beschriftet. Extrem beständig für dauerhafte Beschriftungen im Außeneinsatz.
53. **Aluminium in StVO-Ausführung mit RAL-Gütezeichen**  
Mi retroreflektierende Folie ausgerüstet. Reflexions-Klasse RA1 - DIN 67520 Folienaufbau C - DIN 67520
54. **Aluminium retroreflektierend**  
Mit retroreflektierende Folie ausgerüstet. Reflexions-Klasse RA1 - DIN 67520 Folienaufbau A - DIN 67520
56. **Aluminium retroreflektierend**  
Mit retroreflektierende Folie ausgerüstet. Reflexions-Klasse RA1 - DIN 67520 Folienaufbau A - DIN 67520
57. **Aluminium retroreflektierend**  
Mit retroreflektierende Folie ausgerüstet. Reflexions-Klasse RA2 oder RA3 - DIN 67520 Folienaufbau B oder C - DIN 67520 (artikelabhängig)
58. **AluMetalls, Oberfläche eloxiert**  
Typen- und Leistungsschilder aus eloxiertem Aluminium mit versiegelter Oberfläche. Die Schilder können nachträglich durch Gravur oder mit Stahlschlagstempeln beschriftet werden.
62. **Stahlblech, retroreflektierend, feuerverzinkt**  
Mit retroreflektierende Folie ausgerüstet. Reflexions-Klasse RA1 - DIN 67520 Folienaufbau A - DIN 67520 Einsatz für Spezialanwendungen an Fahrzeugen. Extrem robuste Ausführung.
64. **Stahlblech, retroreflektierend, feuerverzinkt nach StVO und GGVS**  
Mit retroreflektierende Folie ausgerüstet. Reflexions-Klasse RA1 - DIN 67520 Folienaufbau A - DIN 67520 Einsatz für Spezialanwendungen an Transportfahrzeugen.
70. **Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG)**  
Thermisch vorgespanntes Kalknatron-Einscheibensicherheitsglas nach DIN EN12150-1.
80. **Formalon-/Thermograv-Mehrschichtmaterial**  
Für Spezialkennzeichnungen im Haus- oder Anlagenbereich. Materialeigenschaften finden Sie am Produkt.
90. **Spezialprodukt (Beschreibung am Artikel)**  
Unter diesem Schlüssel befindet sich ein Materialmix für diverse Produkte. Beschreibungen werden im Produkttext ausgewiesen.

**Ecken, gerundet**

Nahezu alle der rechteckigen sowie die dreieckigen Schilder (Aluminium, geprägt) werden mit abgerundeten Ecken ausgeliefert, so dass die Verletzungsgefahr durch spitze Ecken minimiert ist.

**Bohrungen**

Auf Wunsch können alle geprägten Aluminium-Schilder mit Bohrungen von Ø = 2,5 mm bis Ø = 3,5 mm ausgestattet werden.



Die ersten drei Ziffern der Bestell-Nr. vor dem Punkt stehen für eine detailgenaue Materialbeschreibung.

Materialbeschreibungen					
Material-Nummer:	Beschreibung:	Materialstärke: in mm	Witterungsbeständig:	Temperaturbeständig: in °C	Nachträglich beschriftbar
11.	Aluminium geprägt	0,40 - 0,80	ja	- 40 bis + 160	--
12.	Aluminium geprägt, retroreflektierend	0,60 - 0,80	ja	- 40 bis + 120	--
14.	Aluminium HI 150, langnachleuchtend + tagesluoreszierend, Klasse C - 150/22				
15.	Aluminium HI 150, langnachleuchtend, Klasse C - 150/22	0,20 - 1,50	bedingt	- 30 bis + 135	--
17.	Aluminium HI 300, langnachleuchtend, Klasse D - 300/45	0,20 - 0,56	bedingt	- 30 bis + 135	--
21.	Weich-PVC-Folie	0,10	ja	- 30 bis + 70	ja
25.	Dokumenten-, und Sicherheitsfolie	0,25	bedingt	- 30 bis + 70	ja
26.	Folie retroreflektierend, RA1/A	0,18	ja	bis + 40	--
27.	Folie retroreflektierend, RA2/C	0,28	ja	bis + 40	--
28.	Aluminiumfolie	0,05	ja	- 30 bis + 130	ja
29.	Polyesterfolie (PET)	0,06	ja	- 40 bis + 130	--
30.	Folienetiketten auf Bogen	Angaben artikelbezogen Material-Nummer 21. oder 25.			
31.	Folien-, Papieretiketten (Prüfplaketten)	Angaben artikelbezogen Material-Nr. 21.,25.,35.oder 32.			
32.	Etiketten aus Spezialpapier	0,08	kurzzeitig	- 20 bis + 70	ja
33.	Folie retroreflektierend, RA2/C, extrem haftend	0,28	ja	bis + 40	--
35.	PE- oder PP-Folie	0,10	ja	- 30 bis + 70	ja
36.	Magnetfolie	0,80	ja	- 30 bis + 60	ja
37.	Folie HI 150, langnachleuchtend + tagesluoreszierend, Klasse C - 150/22				
38.	Folie HI 150, langnachleuchtend, Klasse C - 150/22	0,10	nein	- 30 bis + 120	--
39.	PROTECT - Polyester	0,4	ja	- 40 bis + 80	--
41.	Kunststoff [Polystyrol]	1,00 - 2,00	bedingt	- 20 bis + 80	ja
42.	Kunststoff [PVC light]	0,40	bedingt	- 20 bis + 80	ja
43.	Kunststoff [Hart-PVC]	1,00 - 2,00	ja	- 20 bis + 120	ja
44.	Kunststoff HI 150, langnachleuchtend, Klasse C - 150/22	1,20	bedingt	--	ja
45.	Kunststoff [PVC-Hartschaumplatte]	2,00 - 10,00	ja	- 30 bis + 50	ja
46.	Acrylglas [Plexiglas]	3,00 - 10,00	ja	- 20 bis + 70	--
50.	Aluminium-Verbundmaterial [Dibond]	2,00 - 3,00	ja	- 50 bis + 80	ja
51.	Aluminium hart	0,56 - 1,00	ja	- 40 bis + 120	ja
52.	Aluminium, polyesterbeschichtet	2,00	ja	- 40 bis + 160	--
53.	Aluminium, retroreflektierend, RA1/C, [RAL - Gütezeichen]	2,00	ja	- 40 bis + 120	--
54.	Aluminium, retroreflektierend, RA1/A	1,00 - 2,00	ja	- 40 bis + 120	ja
56.	Aluminium, retroreflektierend, RA1/A	1,50	ja	- 40 bis + 120	--
57.	Aluminium, retroreflektierend, RA2/C oder RA3/C	1,50	ja	- 40 bis + 120	--
58.	AluMetalls, eloxiert	0,50 - 1,00	ja	- 40 bis + 120	ja
62.	Stahlblech, feuerverzinkt, retroreflektierend, RA1/A	2,00	ja	- 40 bis + 120	--
64.	Stahlblech, feuerverzinkt, für StVO und GGVS	2,00	ja	- 40 bis + 120	--
70.	Einscheiben-Sicherheitsglas [ESG]	8,00	ja	- 20 bis + 70	--
80.	Formalon-/Thermograv-Mehrschichtmaterial	1,40	ja	- 40 bis + 85	ja



Service

Sie finden hier die wichtigsten Vorschriften und Normen zur Sicherheits- und Verkehrskennzeichnung mit einem Verweis auf die Seiten, auf denen Sie Produkte zu diesen Publikationen finden.

Wir beliefern Sie immer nach den aktuell gültigen Standards und passen unser Produktprogramm diesbezüglich laufend an.

Bezugsquellen:

**Berufsgenossenschaftliche Vorschriften- und Regelwerke**  
 Carl Heymanns Verlag KG  
 Luxemburger Straße 449  
 50939 Köln  
 Tel.: 02 21 / 9 43 73-30  
 Fax: 02 21 / 9 43 73-30

**DIN-Normen**  
 Beuth Verlag GmbH  
 Burggrafenstraße 6  
 10787 Berlin  
 Tel.: 0 30 / 26 01-22 60  
 Fax: 0 30 / 26 01-12 60  
 www.beuth.de

**VDE-Bestimmungen**  
 VDE Verlag GmbH  
 Bismarckstraße 33  
 10625 Berlin  
 Tel.: 0 30 / 34 80 01-0  
 Fax: 0 30 / 34 80 01-9088  
 www.vde-verlag.de

Kategorie:	Kürzel:	Titel:	Seite:	
<b>Gesetze</b>	<b>BDSG</b>	Bundesdatenschutzgesetz	195	
<b>Gesetze</b>	<b>JuSchG</b>	Jugendschutzgesetz	96	
<b>Verordnungen</b>	<b>DSGVO</b>	Datenschutz-Grundverordnung	195	
	<b>GefStoffV</b>	Gefahrstoffverordnung	102-107	
	<b>GGVSEB</b>	Gefahrgutverordnung Straße, Eisenbahn und Binnenschifffahrt	154-155, 172, 176	
	<b>ADR</b>	Europäisches Übereinkommen über die Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße	152-153, 170, 174	
	<b>RID</b>	Ordnung für die internationale Eisenbahnbeförderung gefährlicher Güter	152-153	
	<b>IATA</b>	Dangerous Goods Regulation	152-153	
	<b>StVZO</b>	Straßenverkehrszulassungsordnung	173	
	<b>GHS / CLP</b>	Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen	102-106	
<b>Arbeitsstättenregel</b>	<b>ASR A1.3</b>	Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung	5-12, 14-15, 34-36, 51-58, 62-68, 70-80, 92-93, 96	
	<b>ASR A3.4/3</b>	optische langnacheuchtende Leitsysteme	4-5, 24-27	
<b>DGUV-Vorschriften</b>	<b>DGUV-Vorschrift 52 (bisher BGV D6)</b>	Krane	95	
<b>DGUV-Informationen</b>	<b>DGUV-Information 204</b>	Anleitung zur Ersten Hilfe bei Unfällen	95	
	<b>DGUV-Information 203-005 (bisher BGI 600)</b>	Auswahl und Betrieb ortsveränderlicher elektrischer Betriebsmittel nach Einsatzbedingungen	90-91	
<b>Normen</b>	<b>DIN 2403</b>	Kennzeichnung von Rohrleitungen nach dem Durchflussstoff	108-115	
	<b>DIN 2404</b>	Kennfarben für Heizungsrohrleitungen	111	
	<b>DIN 4066</b>	Hinweisschilder für die Feuerwehr	40-45	
	<b>DIN 4844-2 +DIN 4844-2/A1</b>	Graphische Symbole – Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen – Teil 2: Registrierte Sicherheitszeichen	9, 14, 51, 54, 56, 58-59, 63, 67, 71, 73, 80	
	<b>DIN 6171</b>	Aufsichtfarben für Verkehrszeichen und Verkehrseinrichtungen – Teil 1: Farbbereiche bei Beleuchtung mit Tageslicht	172-175	
	<b>DIN 11030</b>	Landmaschinen und Traktoren – Kenntlichmachung von Anbaugeräten und angehängten Arbeitsgeräten – Warntafel und Warnfolie	173	
	<b>DIN 14096</b>	Brandschutzordnung - Regeln für das Erstellen und das Aushängen	46	
	<b>DIN 14623</b>	Orientierungsschilder für automatische Brandmelder	47	
	<b>DIN 25430</b>	Sicherheitskennzeichnung im Strahlenschutz	74, 93	
	<b>DIN 30710</b>	Sicherheitskennzeichnung von Fahrzeugen und Geräten	173	
	<b>DIN 33450</b>	Grafisches Symbol zum Hinweis auf Beobachtung mit optisch-elektronischen Einrichtungen (Video-Infozeichen)	195	
		<b>DIN 58956-10</b>	Medizinische Mikrobiologie; Medizinisch-mikrobiologische Laboratorien, Sicherheitskennzeichnung	74

Kategorie:	Kürzel:	Titel:	Seite:
<b>Normen</b>	<b>DIN 67510-4</b>	Langnacheuchtende Pigmente und Produkte Teil 4 – Produkte für langnacheuchtende Sicherheitsleitsysteme; Markierungen und Kennzeichnungen	5-23, 34-38, 40-41
	<b>DIN 67520</b>	Retroreflektierende Materialien zur Verkehrssicherung; Lichttechnische Mindestanforderungen an Reflexstoffe	172-173
	<b>DIN EN 179</b>	Schlösser und Baubeschläge – Paniktürverschlüsse mit horizontaler Betätigungsstange für Türen in Rettungswegen – Anforderungen und Prüfverfahren	28
	<b>DIN EN 1125</b>	Schlösser und Baubeschläge – Notausgangsverschlüsse mit Drücker oder Stoßplatte für Türen in Rettungswegen – Anforderungen und Prüfverfahren	28
	<b>DIN EN 1838</b>	Angewandte Lichttechnik – Notbeleuchtung	24-27
	<b>DIN EN 60445, VDE 0197</b>	Grund- und Sicherheitsregeln für die Mensch-Maschine-Schnittstelle – Kennzeichnung von Anschlüssen elektrischer Betriebsmittel und angeschlossenen Leiterenden und Leitern	90-91
	<b>DIN EN 60598-1, VDE 0711-1</b>	Leuchten Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen	24-27
	<b>DIN EN 60598-2-22, VDE 0711 Teil 2-22</b>	Leuchten Teil 2-22: Besondere Anforderungen – Leuchten für Notbeleuchtung	24-27
	<b>DIN EN ISO 7010 +DIN EN ISO 7010/A1-A7</b>	Graphische Symbole – Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen – Registrierte Sicherheitszeichen (ISO 7010:2011); + Änderungen A1 – A7	7-12, 14-15, 34-39, 50-59, 62-68, 70-90, 92-93, 130
	<b>DIN ISO 3864-1</b>	Graphische Symbole – Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen – Teil 1 Gestaltungsgrundlagen für Sicherheitszeichen und Sicherheitsmarkierungen	357
	<b>DIN ISO 16069</b>	Graphische Symbole – Sicherheitszeichen – Sicherheitsleitsysteme	5, 18
	<b>DIN VDE 0105-100</b>	Betrieb von elektrischen Anlagen	95
	<b>DIN VDE 0132; VDE 0132</b>	Brandbekämpfung und technische Hilfeleistung im Bereich elektrischer Anlagen	95
	<b>Technische Regel für Gefahrstoffe</b>	<b>TRGS 201</b>	Einstufung und Kennzeichnung bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen
<b>TRGS 519</b>		Asbest-, Abbruch-, Sanierungs- oder Instandhaltungsarbeiten	61
<b>TRGS 555</b>		Betriebsanweisung und Information der Beschäftigten	107
<b>Sonstige Vorschriften</b>	<b>ECE R 70</b>	ECE-Regelung Nr. 70 (Anlageband zur Verordnung über die Inkraftsetzung der ECE-Regelung Nr. 70) über einheitliche Bedingungen für die Genehmigung von Tafeln zur hinteren Kennzeichnung schwerer und langer Fahrzeuge	172
	<b>ECE R 104</b>	Einheitliche Bedingungen für die Genehmigung retroreflektierender Markierungen für schwere und lange Fahrzeuge und ihre Anhänger	173

**i** Produktinfo

**Formen und Farben**

Zweck jeglicher Sicherheitskennzeichnung ist es, schnell und unmissverständlich die Aufmerksamkeit auf Gegenstände und Sachverhalte zu lenken, die Gefahren verursachen können.

**Bedeutung der Sicherheitsfarben gemäß ASR A1.3 und DIN ISO 3864-1.**

Zur Sicherheit wurden Farben gewählt, die kontrastieren und bedeutende psychologische Eigenschaften haben.

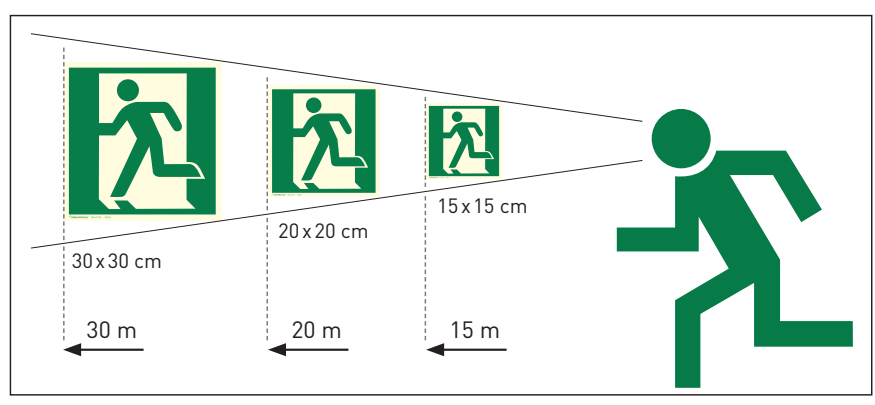
Die Sicherheitsfarbe vermittelt Gefahr, Gebote und Verbote oder auch Gefahrllosigkeit und Hilfe. Die Signalwirkung der Farbgebung wird unterstützt durch die Wahl bestimmter geometrischer Formen für bestimmte Bedeutungen.

Erst in der Kombination von geometrischer Form- und Sicherheitsfarbe – zusammen mit dem Bildzeichen (Symbol) – entsteht das in seiner Aussage unverwechselbare und damit eindeutige Sicherheitszeichen.

Bezeichnung der Farben nach DIN 5381 und RAL

Form und Sicherheitsfarbe	Bedeutung oder Aufgabe	Anwendungsbeispiele	Sicherheitsfarbe	Kontrastfarbe	Farbe des Bildzeichens
	Halt Verbot	Notausschalteneinrichtungen, Verbotsschilder	<b>Verbotsschilder</b> DIN 5381 rot RAL 3001 signalrot	DIN 5381 weiß RAL 9003 signalweiß	DIN 5381 schwarz RAL 9004 signalschwarz
	Brandschutz	Brandschutzzeichen	<b>Brandschutzzeichen</b> DIN 5381 rot RAL 3001 signalrot	DIN 5381 weiß RAL 9003 signalweiß	DIN 5381 weiß RAL 9003 signalweiß
	Warnung Vorsicht! Mögliche Gefahr	Hinweis auf Gefahren (Feuer, Explosion, Strahlen usw.), Kennzeichnung von Schwellen, gefährlichen Durchlässen und Hindernissen	<b>Warnzeichen</b> DIN 5381 gelb RAL 1003 signalgelb	DIN 5381 schwarz RAL 9004 signalschwarz	DIN 5381 schwarz RAL 9004 signalschwarz
	Gefahrllosigkeit Rettung Erste Hilfe	Kennzeichnung von Rettungswegen und Notausgängen, Rettungsduschen, Erste Hilfe- und Rettungsstationen	<b>Rettungszeichen</b> DIN 5381 grün RAL 6032 signalgrün	DIN 5381 weiß RAL 9003 signalweiß	DIN 5381 schwarz RAL 9004 signalschwarz
	Gebot	Besonderes Verhalten oder Tätigkeit, z.B. Verpflichtung zum Tragen einer persönlichen Schutzausrüstung; Hinweiszeichen	<b>Gebotszeichen</b> <b>Hinweiszeichen</b> DIN 5381 blau RAL 5005 signalblau	DIN 5381 weiß RAL 9003 signalweiß	DIN 5381 weiß RAL 9003 signalweiß

**Erkennungsweiten für beleuchtete Sicherheitszeichen**



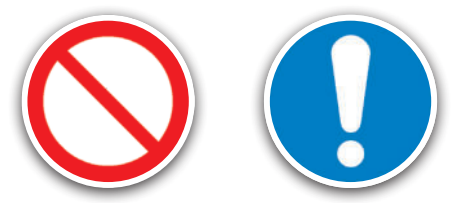
**Rettungs-, Brandschutz-, Hinweis- und Zusatzzeichen**

Seitenlänge: b x a in cm	Max. Erkennungsweite: in m
10,0 x 10,0	10
20,0 x 10,0	10
15,0 x 15,0	15
30,0 x 15,0	15
20,0 x 20,0	20
40,0 x 20,0	20
25,0 x 25,0	25
30,0 x 30,0	30



**Warnzeichen**

Seitenlänge: in cm	Max. Erkennungsweite: in m
5,0	1
10,0	3
20,0	6
31,5	10
40,0	12



**Verbots- und Gebotszeichen**

Durchmesser: in cm	Max. Erkennungsweite: in m
5,0	2
10,0	4
20,0	8
31,5	12
40,0	16

Kunden-Nr.:

**Absender**

Firma \_\_\_\_\_

Branche \_\_\_\_\_

Ansprechpartner/in \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_ Telefax \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Ihre Kommissions-/Bestell-Nr. \_\_\_\_\_



# Bestellung


Bestellnummer*	Artikelbezeichnung	Menge	Einzelpreis (€)	Gesamtpreis (€)
* Bitte ergänzen Sie im Bedarfsfall die Bestellnummer mit den entsprechenden Zusatzangaben: z.B. Bild- oder Text-Nr., Jahreszahl, Farbe etc.			<b>Netto-Warenwert (€)</b>	
			zzgl. Versandkosten nach Aufwand	

Die aktuellen Geschäftsbedingungen haben wir zur Kenntnis genommen.  
Die Bestellung gilt für Katalogartikel aus dem Katalog **signsafety**.  
**Schilder mit individuellen Textwünschen bitte als Anlage auf einer separaten Liste beifügen.**

**Lieferwunsch:** (bitte ankreuzen)

- Wir bitten um Auslieferung der Ware gegen günstige Berechnung.
- Wir holen ab! Bitte benachrichtigen Sie uns bei Bereitstellung unter

Datum \_\_\_\_\_

 Unterschrift / Firmenstempel \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

## >>> signsafety® 2023

warnen\_ sichern\_ beschriften\_ orientieren\_

**Ihr kompetenter signsafety®-Partner  
freut sich auf Sie!**

Unser Angebot gilt ausschließlich für  
Unternehmen, Selbstständige und Gewerbetreibende.  
Alle Preise zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer.

