



Arbeitssicherheit

Sicherheitskennzeichnung

Wir über uns



Sie werden schnell feststellen, dass eine Zusammenarbeit mit dem weltweit führenden Etikettier- und Kennzeichnungsspezialisten in jeder Hinsicht ein Gewinn für Sie ist, denn BRADY setzt alles daran, dass der erste gute Eindruck auch später haften bleibt.

Innovativ

Für BRADY ist nur das Beste gut genug. Deshalb suchen wir ständig nach Verbesserungen, damit wir den Bedürfnissen unserer Kunden, die aus vielen unterschiedlichen Branchen stammen, zuvorkommen können. Auf der Suche nach immer leistungsfähigeren Produkten investieren wir darum nachhaltig in unsere Forschung. Wir entwickeln ständig verbesserte Konzepte, die noch benutzerfreundlicher und effizienter sind. So können unsere vielen tausend Kunden auf der ganzen Welt von den besten Lösungen profitieren, die der Markt zu bieten hat.

Stark

Wir glauben, dass die größte Stärke von BRADY das enorm breite Sortiment ist. Dazu gehören nicht nur Kennzeichnungs- und Sicherheitslösungen, die von Etiketten für winzig kleine Komponenten bis hin zu kompletten Leitsystemen für Warenhäuser reichen, sondern auch die vielen Produkte und Serviceleistungen, die Kennzeichnungsaufgaben erleichtern und ergänzen – zum Beispiel Drucker, Scanner, Software oder Schulungen vor Ort. Darüber hinaus liefert Ihnen unser umfangreiches Netzwerk von spezialisierten Fachhändlern auf Wunsch kundenspezifische Lösungen für spezielle Anforderungen.

Vertrauenswürdig

Seit fast einem Jahrhundert verbinden Unternehmen auf der ganzen Welt den Namen BRADY mit Qualität, Vertrauen und Stabilität. Wir legen großen Wert auf jede Einzelheit, denn wir wissen besser als jedes andere Unternehmen, wie wichtig eine gute und zuverlässige Kennzeichnung ist. Die Kennzeichnung selbst mag nur ein kleines Detail sein, aber jeder Fachmann weiß, dass gerade solche Details für den Erfolg von Unternehmen mit entscheidend sind.

Informativ

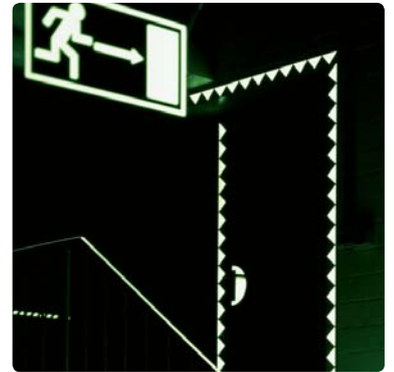
Selbstverständlich gibt es auch in Ihrer Nähe einen erfahrenen Fachhändler, der Ihnen alle Fragen zum Thema Kennzeichnung und Etikettierung in Ihrer speziellen Branche beantworten kann und der Ihnen gerne und unverbindlich individuelle Lösungen und Alternativen aufzeigt.



Die Produkte von Brady werden unter der Auflage verkauft, dass der Käufer in seiner Arbeitsumgebung testet, ob sie für den gewünschten Verwendungszweck geeignet sind. Brady garantiert dem Käufer, dass die Produkte frei von Material- oder Ausführungsfehlern sind. Forderungen der gesetzlichen Gewährleistung werden erfüllt.

Die Garantie erstreckt sich nicht auf Personen, die das Produkt vom Erstkäufer erworben haben. Die Garantie ersetzt alle anderen Garantien, einschl. die der Verkäuflichkeit, der Marktfähigkeit und der Zweckmäßigkeit, sowie alle übrigen Verpflichtungen oder Haftungen seitens Brady.

Brady haftet in keinem Fall für Verluste, Beschädigungen, Kosten oder Folgeschäden, die sich im Zusammenhang mit der Verwendung bzw. unsachgemäßen Verwendung von Brady-Produkten ergeben.



SICHERHEITSKENNZEICHNUNG

VBG 125	4	Gebotsschilder	20-24	Hinweisschilder	53,54
Info-Tafel	4	Verbotsschilder	25-30	Verpackungsetiketten	54,55
Materialien	5	Warnschilder	31-37	Sicherheitsetiketten auf Rolle	56
Langnachleuchtende Sicherheitskennzeichnung	6-8	Zusatzschilder	37	Aufkleber für den Transport gefährlicher Güter	57,58
Fluchtwegkennzeichnung	9-10	Gefahrgutkennzeichnung	38	Gefahrguttransporte	59
Rettungseinrichtungen	11	Begrenzte Räume	39,40	Sicherheitskennzeichnung auf Schiffen nach IMO	60-62
Fahnen- und Winkelschilder	12,15	Antirutsch-Bodenmarkierer	41,42	Zubehör für die Gefahrstoffkennzeichnung	63
Rettungs- und Brandschutzzeichen „Elegance“	13	Mehrsymbol-Schilder	43,44	Befestigungsmaterial	64
Brandschutzkennzeichnung	14	Minipiktogramme	45-49	Sonderanfertigungen	65-67
Langnachleuchtende Brandschutzkennzeichnung	16	Hinweisschilder mit Freifeld	50	RoHS-Etiketten	68
Aushänge	17	Schilder: Sicherheitsbeauftragter	51		
Feuerwehrschilder	18,19	Hinweis- und Zusatzschilder nach DIN 4844	51		
Brandschutz-Parkverbots-Kombinationsschilder	19	Kennzeichnung für Laserklassen	52		

Sicherheitskennzeichnung gemäß VBG 125

Farben übermitteln Botschaften

Die Farben der Schilder signalisieren die Art ihrer Botschaft: Rote Schilder verbieten, blaue gebieten, gelbe Schilder warnen und grüne signalisieren Hilfe.

Das gleiche gilt für die Formen: Kreisrunde Schilder rufen Verbote und Gebote aus, Dreiecke warnen vor möglichen Gefahren, Rechtecke signalisieren Hilfe.

Rot besitzt die größte Signalwirkung und wird deshalb für Verbote und Brandschutz verwendet. Das kühle **Blau** dagegen appelliert an die Vernunft und nennt vorbeugende Maßnahmen. Das leuchtende **Gelb** warnt vor Gefahren, das ruhige **Grün** zeigt Sicherheit und Rettung.

Form



Farbe

Red	Verbot	Brandschutz
Yellow	Vorsicht! Gefahr	
Green	Erste Hilfe Fluchtweg	
Blue	Gebot Hinweis Informationen	

Info-Tafel

Material: Kunststoff
Größe: 100 x 150 cm

Artikelnr.	Beschreibung
800300	Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung am Arbeitsplatz

Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung am Arbeitsplatz nach BGV A8
(Stand: April 1995 in der Fassung vom 1. Januar 2002)

Warnzeichen / Warning signs / Signaux d'avertissement

Verbotsschilder / Prohibition signs / Signaux d'interdiction

Gebotszeichen / Mandatory signs / Signaux d'interdiction

Rettungszeichen für Rettungswege und Erste-Hilfe-Einrichtungen / Emergency escape or first-aid signs / Signaux de sauvetage ou de premiers secours

Brandschutzzeichen / Fire-fighting signs / Signaux de lutte anti-incendie



Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz sind ein unverzichtbarer Bestandteil der betrieblichen Sicherheitsorganisation. Daraus ergibt sich für den Unternehmer eine nicht zu unterschätzende Verpflichtung:

Er muss die Risiken und Gefahren des Arbeitsplatzes analysieren, die gesetzlichen Vorschriften beachten und er hat die möglichst optimale Sicherheitskennzeichnung zu verantworten. Unternehmer und Beschäftigte sind gleichermaßen gefordert, die Bedeutung der eingesetzten Zeichen auch zu kennen. Der Unternehmer und der von ihm Beauftragte haben letztlich die Information über die Kennzeichen und ihre Beachtung sicherzustellen, insbesondere durch entsprechende Betriebsanweisungen und regelmäßige Unterweisungen der Beschäftigten.

Gleichzeitig sollte berücksichtigt werden, dass eine korrekte und übersichtliche Kennzeichnung das Sicherheitsbewusstsein der Beschäftigten positiv beeinflusst und somit nachhaltig fördert.



Folie: Selbstklebender Polyester (B-7541)

Stärke: 0,124 mm

In einem zweiten Arbeitsgang mit Polyester laminiert

- Extrem lange Lebensdauer
- Sehr witterungsbeständig
- Abriebfest
- Chemikalienbeständig
- **Temperaturbereich:** -40°C bis +120°C



Kunststoffplatte aus Polypropylen (B-7527)

Stärke: 1,5 mm

- Nicht selbstklebend
- Schlagfest, abriebfest und witterungsbeständig
- Für den Einsatz im Innen- und Außenbereich geeignet
- **Temperaturbereich:** -14°C bis +80°C



Aluminium (B-7525)

Stärke: 1 mm

- Folienkaschiert
- Nicht selbstklebend
- Für den Einsatz im Innen- und Außenbereich geeignet
- **Temperaturbereich:** -40°C bis +180°C



PVC (B-455)

Stärke: 1,5 mm

- Nicht selbstklebend
- Für Winkel- und Fahnschilder
- **Temperaturbereich:** -14°C bis + 65°C



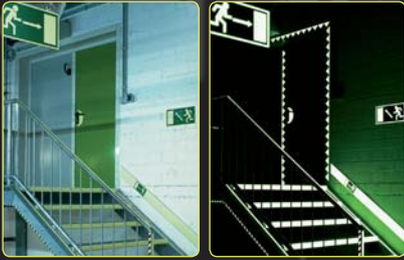
BRADY Langnachleuchtende Materialien

Diese Produkte sind in den zwei folgenden Qualitätsausführungen erhältlich

- 1) B-7629: selbstklebende Folie
- 2) B-7524: Aluminium

Wir möchten Sie darauf hinweisen, dass diese Produkte weder giftige noch radioaktive Zusätze und auch keine phosphor- oder bleihaltigen Substanzen beinhalten. Sie sind gleichermaßen für die Verwendung im Innenbereich als auch im Außenbereich geeignet.

Langnachleuchtende Sicherheitskennzeichnung



Immer öfter hören wir Berichte von Katastrophen und Notsituationen. In solchen Fällen muss unsere Priorität in der Rettung aller Personen liegen, die sich in der Gefahrenzone aufhalten und dies muss auf dem kürzesten Wege geschehen. Eine fachkundig installierte Signalisierung aller Rettungswege und Brandschutzmittel liefert hier einen wichtigen und nicht zu unterschätzenden Beitrag bei der Durchführung der notwendigen Vorsorgemaßnahmen. Brady bietet eine große Auswahl an langnachleuchtenden Produkten mit hoher Lichtintensität. Dieses Programm umfasst neben den gängigen Piktogrammen für Rettungswege und Brandschutzmittel auch eine komplette Reihe an Produkten zur Bodenmarkierung, u.a. langnachleuchtende Richtungspfeile, Punkte, Warnbänder, Aluminiumprofile, ...



Laut BGV A8 (VBG 125) (Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung am Arbeitsplatz) sind all die Betriebe zur Verwendung langnachleuchtender Rettungszeichen verpflichtet, die nicht aufgrund anderer Rechtsvorschriften zum Betreiben einer Sicherheitsbeleuchtung verpflichtet sind. Langnachleuchtende Produkte sind in folgenden Ausführungen erhältlich:

- **B-7629:** selbstklebende Folie
- **B-7524:** Aluminium

Wir möchten Sie darauf hinweisen, dass diese Produkte weder giftige noch radioaktive Zusätze und auch keine phosphor- oder bleihaltigen Substanzen beinhalten. Sie sind gleichermaßen für die Verwendung im Innenbereich als auch im Außenbereich geeignet.

SICHERHEITSKENNZEICHNUNG

Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	Folie B-7629 Artikelnr.	Aluminium B-7524 Artikelnr.
-------------------	-------------------	-------------------------	-----------------------------

Rettungsweg nach links	BGV A8 E13		
PIC 358	300 x 150	263102	263182
	400 x 200	263103	263183



Rettungsweg nach links aufwärts	BGV A8 E13		
PIC 379	300 x 150	263110	263190
	400 x 200	263111	263191



Rettungsweg nach links abwärts	BGV A8 E13		
PIC 378	300 x 150	263104	263184
	400 x 200	263105	263185



Rettungsweg nach links	BGV A8 E12		
PIC 375	150 x 150	263116	263196
	200 x 200	263117	263197



Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	Folie B-7629 Artikelnr.	Aluminium B-7524 Artikelnr.
-------------------	-------------------	-------------------------	-----------------------------

Rettungsweg	BGV A8 E13		
PIC 361	300 x 150	263112	263192
	400 x 200	263113	263193



Rettungsweg nach rechts aufwärts	BGV A8 E13		
PIC 380	300 x 150	263108	263188
	400 x 200	263109	263189



Rettungsweg nach rechts abwärts	BGV A8 E13		
PIC 381	300 x 150	263106	263186
	400 x 200	263107	263187



Rettungsweg nach rechts	BGV A8 E12		
PIC 375	150 x 150	263116	263196
	200 x 200	263117	263197



Sammelstelle	BGV A8 E11 / DIN 4844-2 D-E011 / ASR A1.3		
PIC 377	400 x 400	263465	263215
	600 x 600	263167	263166



ASR A1.3

Die Arbeitsstättenregel (ASR A1.3) beruht auf der BGV A8. Mit Inkrafttreten der Arbeitsstättenverordnung wird die Richtlinie 92/58/EWG1 über Mindestvorschriften für die Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung am Arbeitsplatz in nationales Recht umgesetzt. Die Gestaltung von Flucht- und Rettungsplänen wird u.a. in dieser ASR geregelt.

BGV A8

Für den Anwendungsbereich der Richtlinie 92/58/EWG, der nicht durch die Arbeitsstättenverordnung abgedeckt wird, wie z. B. Transportmittel im öffentlichen Verkehr, erfolgt die nationale Umsetzung weiterhin durch die Unfallverhütungsvorschrift BGV A8 „Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung am Arbeitsplatz“.

Langnachleuchtende Sicherheitskennzeichnung



Langnachleuchtende Sicherheitskennzeichnung

- Sofortige Orientierung im Notfall
- Schnelle sichere Leitung von gefährdeten Personen aus Gefahrenbereichen
- Aktivierung schon nach kurzer Anregungszeit – extrem hohe Leuchtkraft
- Absolut wartungsfrei – keine Instandhaltungskosten

Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	Folie B-7629 Artikelnr.	Aluminium B-7524 Artikelnr.
-------------------	-------------------------	-------------------------------	-----------------------------------

Notausgang	BGV A8 E14		
PIC 376	150 x 150	263126	263206
	200 x 200	263127	263207



Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	Folie B-7629 Artikelnr.	Aluminium B-7524 Artikelnr.
-------------------	-------------------------	-------------------------------	-----------------------------------

Notausgang	BGV A8 E15		
PIC 357	300 x 150	263128	263208
	400 x 200	263129	263209



Rettungsweg nach links aufwärts	BGV A8 E12		
---------------------------------	------------	--	--

PIC 389	150 x 150	263120	263200
	200 x 200	263121	263201



Rettungsweg nach rechts aufwärts	BGV A8 E12		
----------------------------------	------------	--	--

PIC 390	150 x 150	263122	263202
	200 x 200	263123	263203



Rettungsweg nach links abwärts	BGV A8 E12		
--------------------------------	------------	--	--

PIC 390	150 x 150	263122	263202
	200 x 200	263123	263203



Rettungsweg nach rechts abwärts	BGV A8 E12		
---------------------------------	------------	--	--

PIC 389	150 x 150	263120	263200
	200 x 200	263121	263201



Hinweiszahlen zum Stockwerk			
-----------------------------	--	--	--

PIC 373	-2	148 x 148	803861	252446
		200 x 200	803863	803864
	-1	148 x 148	803865	803866
		200 x 200	803867	803868
	0	148 x 148	803869	803870
		200 x 200	803871	803872
	1	148 x 148	803873	803874
		200 x 200	803875	803876
	2	148 x 148	803877	803879
		200 x 200	803878	803880
	3	148 x 148	803881	803882
		200 x 200	803883	803884
	4	148 x 148	803885	803886
		200 x 200	803887	803888
	5	148 x 148	803889	803890
		200 x 200	803891	803892
	6	148 x 148	803893	803894
		200 x 200	803895	803896
	7	148 x 148	803897	803898
		200 x 200	803899	803900
	8	148 x 148	803901	803902
		200 x 200	803903	803904
	9	148 x 148	804040	804041
		200 x 200	804042	804044



Langnachleuchtende Sicherheitskennzeichnung

Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	Folie B-7629 Artikelnr.	Aluminium B-7524 Artikelnr.
-------------------	-------------------	-------------------------	-----------------------------

Erste Hilfe	BGV A8 E03 / DIN 4844-2 D-E003 / ASR A1.3		
PIC 352	150 x 150	263136	263216
	200 x 200	263137	263217
	300 x 300	263452	263453



Augenspüleinrichtung	BGV A8 E06 / DIN 4844-2 D-E006 / ASR A1.3		
----------------------	---	--	--

PIC 354	150 x 150	263138	263218
	200 x 200	263139	263219



Notdusche	BGV A8 E05 / DIN 4844-2 D-E005 / ASR A1.3		
-----------	---	--	--

PIC 356	150 x 150	263140	263220
	200 x 200	263141	263221



Richtungspfeil	BGV A8 E02 / DIN 4844-2 D-E002 / ASR A1.3		
----------------	---	--	--

PIC 351	150 x 150	263148	263228
	200 x 200	263149	263229



Fluchrichtung links	BGV A8 E10 / DIN 4844-2 D-E010 / ASR A1.3		
---------------------	---	--	--

PIC 383	150 x 150	263132	263212
	200 x 200	263133	263213



Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	Folie B-7629 Artikelnr.	Aluminium B-7524 Artikelnr.
-------------------	-------------------	-------------------------	-----------------------------

Arzt	BGV A8 E08 / DIN 4844-2 D-E008 / ASR A1.3		
PIC 353	150 x 150	263457	263458
	200 x 200	263454	263455



Krankentrage	BGV A8 E04 / DIN 4844-2 D-E004 / ASR A1.3		
--------------	---	--	--

PIC 355	150 x 150	263142	263222
	200 x 200	263143	263223



Notruftelefon	BGV A8 E07 / DIN 4844-2 D-E007 / ASR A1.3		
---------------	---	--	--

PIC 374	150 x 150	263146	263226
	200 x 200	263147	263227



Richtungspfeil	BGV A8 E01 / DIN 4844-2 D-E001 / ASR A1.3		
----------------	---	--	--

PIC 350	150 x 150	263150	263230
	200 x 200	263151	263231



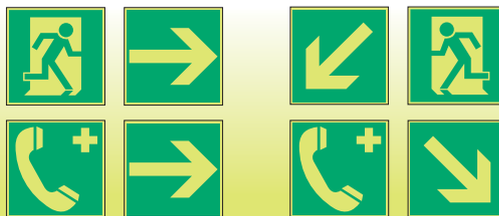
Fluchrichtung rechts	BGV A8 E09 / DIN 4844-2 D-E009 / ASR A1.3		
----------------------	---	--	--

PIC 384	150 x 150	263130	263210
	200 x 200	263131	263211



Die Zeichen Fluchrichtung links bzw. rechts dürfen nur in Verbindung mit einem Richtungspfeil verwendet werden.

Dieser Richtungspfeil ist nur in Verbindung mit einem weiteren Rettungszeichen zu verwenden.



Langnachleuchtende Fahnen- und Winkelschilder

Mit diesen Fahnen- und Winkelschildern werden Brandschutz- und Rettungszeichen schon von Weitem gesehen. Die Informationen ragen in den Raum und sind von zwei Seiten eines Raumes gut zu erkennen. Verbessern Sie die Kennzeichnung in Ihrem Betrieb und bieten Sie Ihren Mitarbeitern, Kunden und Gästen ein Gefühl der Sicherheit durch übersichtliche Informationen.

Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	Aluminium B-7524 Artikelnr.
-------------------	-------------------	-----------------------------

Notausgang	BGV A8 E14	
PIC 376	150 x 150	263293
	200 x 200	263294



Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	Aluminium B-7524 Artikelnr.
-------------------	-------------------	-----------------------------

Notausgang	BGV A8 E14	
PIC 376	150 x 150	263249
	200 x 200	263250



Erste Hilfe	BGV A8 E03 / DIN 4844-2 D-E003 / ASR A1.3	
-------------	---	--

PIC 352	150 x 150	263254
	200 x 200	263255
	300 x 300	263256



Erste Hilfe	BGV A8 E03 / DIN 4844-2 D-E003 / ASR A1.3	
-------------	---	--

PIC 352	150 x 150	263251
	200 x 200	263252
	300 x 300	263253





Fluchtweg

Das Rettungszeichen ist das Sicherheitszeichen, das den Ausgang, den Notausgang, den Weg zum nächsten Hilfsdienst oder zur Ambulanz zeigt. Dieser Typ von Sicherheitszeichen und Piktogrammen ist wichtig, weil sie die Erste Hilfe oder Evakuierung bei einem Unfall oder in einer Notsituation beschleunigen und erleichtern. Das Rettungszeichen hat eine rechteckige oder quadratische Form. Die Symbole sowie die Farben sind gesetzlich vorgeschrieben - grün als Hintergrund und weiß als Kontrast- und Symbolfarbe. Um die Bedeutung eines Schildes zu verdeutlichen kann ein zusätzlicher Text oder ein zusätzliches Symbol hinzugefügt werden.



Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

Notausgang	BGV A8 E15			
PIC 357	105 x 210	250421	227650	-
	148 x 297	250422	252414	255407
	200 x 400	227649	252415	255408



Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

Rettungsleiter	BGV A8 E15			
PIC 291	105 x 210	251335	227678	-
	148 x 297	251336	252305	222563
	200 x 400	227677	252306	222564



Rettungsweg	BGV A8 E10 / DIN 4844-2 D-E010			
PIC 383*	148 x 148	262761	262770	-
	200 x 200	262762	222557	241439
	250 x 250	227699	262771	-



Rettungsweg	BGV A8 E10			
PIC 384*	148 x 148	262763	262772	-
	200 x 200	262764	222556	257822
	250 x 250	227700	262773	-



* Dieses Rettungsschild ist nur in Verbindung mit einem Richtungspfeil zu verwenden.

Rettungsweg rechts aufwärts	BGV A8 E13			
PIC 380	210 x 105	250482	227694	-
	297 x 148	250483	252475	257816
	400 x 200	227693	252476	257817



Rettungsweg links aufwärts	BGV A8 E13			
PIC 379	210 x 105	250480	227684	-
	297 x 148	250481	252473	257810
	400 x 200	227683	252474	257811



Rettungsweg rechts abwärts	BGV A8 E13			
PIC 381	210 x 105	250484	227696	-
	297 x 148	250485	252477	257814
	400 x 200	227695	252478	257815



Rettungsweg links abwärts	BGV A8 E13			
PIC 378	210 x 105	250478	227686	-
	297 x 148	250479	252471	257808
	400 x 200	227685	252472	257809



Rettungsweg rechts aufwärts	BGV A8 E12			
PIC 390	100 x 100	251332	224173	-
	148 x 148	251333	252321	-
	200 x 200	251334	222566	257820
	250 x 250	224172	252322	-



Rettungsweg links aufwärts	BGV A8 E12			
PIC 391	100 x 100	251329	224171	-
	148 x 148	251330	252323	-
	200 x 200	251331	222567	257821
	250 x 250	224170	252324	-



Rettungsweg rechts abwärts	BGV A8 E12			
PIC 391	100 x 100	251329	224171	-
	148 x 148	251330	252323	-
	200 x 200	251331	222567	257821
	250 x 250	224170	252324	-



Rettungsweg links abwärts	BGV A8 E12			
PIC 390	100 x 100	251332	224173	-
	148 x 148	251333	252321	-
	200 x 200	251334	222566	257820
	250 x 250	224172	252322	-



Rettungsweg für Behinderte (rechts)	BGV A8 E12			
PIC 365	210 x 105	250437	227698	-
	297 x 148	250438	252430	255423
	400 x 200	227697	252431	255424



Rettungsweg für Behinderte (links)	BGV A8 E12			
PIC 364	210 x 105	250435	227688	-
	297 x 148	250436	252428	255421
	400 x 200	227687	252429	255422

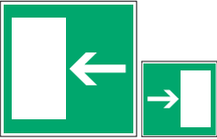


Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

Rettungsweg nach links		BGV A8 E13		
PIC 358	210 x 105	250423	227656	-
	297 x 148	250424	252416	255409
	400 x 200	227655	252417	255410



Rettungsweg nach links = Rettungsweg nach rechts		BGV A8 E12		
PIC 375	100 x 100	250468	224169	-
	148 x 148	250469	252460	-
	200 x 200	250470	222555	255425
	250 x 250	224168	252462	-



Notausgang		BGV A8 E14		
PIC 376	100 x 100	250471	224167	-
	148 x 148	250472	252462	-
	200 x 200	250473	222552	255426
	250 x 250	224166	252463	-



Notausgang		BGV A8 E16		
PIC 361	210 x 105	250429	227670	-
	297 x 148	250430	252422	255415
	400 x 200	227669	252423	255416



Rettungsweg nach rechts		BGV A8 E13		
PIC 359	210 x 105	250425	227674	-
	297 x 148	250426	252418	255411
	400 x 200	227673	252419	255412



Rettungsweg (Notleiter)		BGV A8 E13		
PIC 370	210 x 105	250447	227658	-
	297 x 148	250448	252440	257812
	400 x 200	250657	252441	257813



Rettungsweg (Notleiter)		BGV A8 E13		
PIC 371	210 x 105	250449	227676	-
	297 x 148	250450	252442	257818
	400 x 200	227675	252443	257819



Notausgang freihalten		BGV A8 E14		
STD 290	297 x 105	254216	254545	-
	400 x 140	-	254546	-



Notausgang Diese Tür darf nicht verstellt werden		BGV A8 E14		
STD 291	300 x 200	254218	254547	-



Notausstieg		BGV A8 E14		
STD 284	297 x 105	250805	254541	-
	400 x 140	-	254542	257811



Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

Notausgang		BGV A8 E13		
STD 281	297 x 105	250802	-	-
	400 x 140	-	254528	-



Sammelstelle		BGV A8 E11 / DIN 4844-2 D-E011		
PIC 377	100 x 100	250475	224159	-
	148 x 148	250476	252469	-
	200 x 200	250477	222536	257807
	250 x 250	223636	252470	-
	400 x 400	223635	222537	-



Richtungspfeil*		BGV A8 E01 / DIN 4844-2 D-E001		
PIC 350*	100 x 100	250400	224154	-
	148 x 148	250401	252400	-
	200 x 200	250402	222534	255400
	250 x 250	224153	252401	-



Richtungspfeil*		BGV A8 E02 / DIN 4844-2 D-E002		
PIC 351*	100 x 100	250403	224156	-
	148 x 148	250404	252402	-
	200 x 200	250405	222535	255401
	250 x 250	224155	252403	-



Richtungspfeil*		BGV A8 E02 / DIN 4844-2 D-E002		
STF 643	74 x 37	251160	-	-
	297 x 74	251161	252095	-
	297 x 105	227745	227747	-
	450 x 150	227746	227748	-



i *Dieser Richtungspfeil ist nur in Verbindung mit einem weiteren Rettungszeichen zu verwenden.

Hinweiszeichen zu Stockwerken		BGV A8 E14		
PIC 373	-2	148 x 148	250454	252446
		200 x 200	222808	222809
		400 x 400	227625	227626
	-1	148 x 148	250455	252447
		200 x 200	222810	222811
		400 x 400	227627	227628
	0	148 x 148	250456	252448
		200 x 200	222812	222813
		400 x 400	227629	227630
	1	148 x 148	250457	252449
		200 x 200	222814	222815
		400 x 400	227631	227632
	2	148 x 148	250458	252450
		200 x 200	222816	222817
		400 x 400	227633	227634
	3	148 x 148	250459	252451
		200 x 200	222818	222819
		400 x 400	227635	227636
	4	148 x 148	250460	252452
		200 x 200	222820	222821
		400 x 400	227637	227638
	5	148 x 148	250461	252453
		200 x 200	222822	222823
		400 x 400	227639	227640
	6	148 x 148	250462	252454
		200 x 200	222824	222825
		400 x 400	227641	227642
	7	148 x 148	250463	252455
		200 x 200	222826	222827
		400 x 400	227643	227644
	8	148 x 148	250464	252456
		200 x 200	222828	222829
		400 x 400	227645	227646
	9	148 x 148	250474	252457
		200 x 200	222830	222831
		400 x 400	227647	227648



Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

nur im Notfall öffnen				
STD 979	148 x 74	241480	-	-



Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

nur im Notfall öffnen				
STD 980	74 x 148	241479	-	-



Erste Hilfe	BGV A8 E03 / DIN 4844-2 D-E003			
PIC 352	100 x 100	250406	224142	-
	148 x 148	250407	252404	-
	200 x 200	250408	252464	255402
	250 x 250	224141	252405	-



Verbandstelle				
STD 287	297 x 105	250808	-	-
	400 x 140	-	254512	257805



Verbandstelle				
STD 402	250 x 180	-	-	800301



Sanitätsraum				
STD 286	297 x 105	250807	-	-
	400 x 140	-	254513	257806



Krankentrage	BGV A8 E04 / DIN 4844-2 D-E004			
PIC 355	100 x 100	250415	224150	-
	148 x 148	250416	252410	-
	200 x 200	250417	252466	255405
	250 x 250	224149	252411	-



Krankentrage				
STD 403	297 x 105	800302	-	-
	400 x 140	-	800303	800304



Krankentrage				
STD 404	400 x 300	-	-	800305



Notdusche	BGV A8 E05 / DIN 4844-2 D-E005			
PIC 356	100 x 100	250418	224152	-
	148 x 148	250419	252412	-
	200 x 200	250420	252467	255406
	250 x 250	224151	252413	-



Arzt				
PIC 353	100 x 100	250409	224146	-
	148 x 148	250410	252406	-
	200 x 200	250411	222521	255403
	250 x 250	224145	252407	-



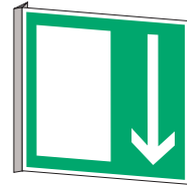
Augenspüleinrichtung	BGV A8 E06 / DIN 4844-2 D-E006			
PIC 354	100 x 100	250412	224148	-
	148 x 148	250413	252408	-
	200 x 200	250414	252465	255404
	250 x 250	224147	252409	-



Notruftelefon	BGV A8 E07 / DIN 4844-2 D-E007			
PIC 374	100 x 100	250465	224144	-
	148 x 148	250466	252458	-
	200 x 200	250467	222520	257804
	250 x 250	224143	252459	-



Fahnen- und Winkelschilder



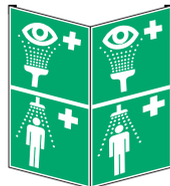
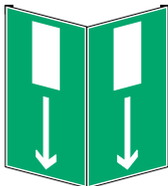
PIC 352		PIC 354		PIC 356		PIC 376	
Erste Hilfe		Augenspüleinrichtung		Notdusche		Notausgang	
148 x 148 mm	223982	223995	223995	223997	223997	227701	227701
200 x 200 mm	253508	253510	253510	253512	253512	227702	227702
250 x 250 mm	253509	253511	253511	253513	253513	227703	227703
315 x 315 mm	222574	222575	222575	222577	222577	227704	227704



PIC 357		PIC 354/356		PIC 361		PIC 359		PIC 358	
Notausgang		Augenspüleinrichtung / Notdusche		Notausgang		Notausgang		Notausgang	
297 x 148 mm	253520	-	-	253518	253518	253516	253516	253514	253514
400 x 200 mm	253521	253523	253523	253519	253519	253517	253517	253515	253515



PIC 352		PIC 354		PIC 356		PIC 376	
Erste Hilfe		Augenspüleinrichtung		Notdusche		Notausgang	
148 x 148 mm	223999	223966	223966	223968	223968	227705	227705
200 x 200 mm	253608	253610	253610	253612	253612	227706	227706
250 x 250 mm	253609	253611	253611	253613	253613	227707	227707
315 x 315 mm	222578	222579	222579	222581	222581	227708	227708

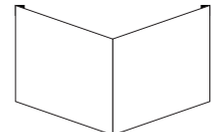
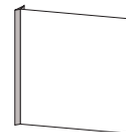


PIC 357		PIC 354/356	
Notausgang		Augenspüleinrichtung / Notdusche	
148 x 297 mm	253614	-	-
200 x 400 mm	253615	253617	253617

Sonderanfertigung

Blanko Fahnen- und Winkelschilder

Erstellen sie Ihre Fahnen- und Winkelschilder selbst. Kombinieren Sie einfach ein oder mehrere Piktogramme mit einem blanko Schild und schon sorgen Sie für eine bessere Sichtbarkeit.



H x B (mm)	Artikelnr.	Artikelnr.
148 x 148	287134	253544
200 x 200	287119	253545
200 x 400	223990	223992
250 x 250	287128	253546
315 x 315	222582	222583
148 x 297	287126	222586
297 x 148	287133	222587
297 x 210	225184	225185
400 x 200	223991	223993
600 x 200	222584	222585



Für Rettungs- und Brandschutzpiktogramme ist eine gute Sichtbarkeit und Wahrnehmbarkeit äußerst wichtig.

Bei einem Unfall oder einem Brand zählt jede Sekunde. Wenn die Hinweise in solch einem Fall nicht genügend sichtbar sind, kann dies zum Verlust von Menschenleben führen.

Zur Vorbeugung dieser Risiken bietet BRADY Ihnen eine Reihe von Winkel- und Fahnenchilder für den Hinweis auf Rettungs- und Brandschutzhilfsmittel an.

Fahnen- und Winkelschilder sind aus hartem PVC hergestellt. Das Material biegt sich bei Erwärmung und behält diese Verformung bei Abkühlung. Winkelschilder sind V-förmig. Fahnenchilder hingegen sind an beide Seite bedruckt und werden quer zur Wand angebracht. Beide Typen gewährleisten eine bessere Sichtbarkeit des Piktogramms.

Rettungs- und Brandschutzzeichen „Elegance“



Auch für den Außeneinsatz geeignet, z. B. für Innenhöfe



Auch langnachleuchtend erhältlich



Mit diesen repräsentativen, modernen Design-Schildern informieren Sie Mitarbeiter und Besucher kurz und prägnant über Fluchtwege, Erste-Hilfe-Einrichtungen und Brandschutzmittel. Die Piktogramme fügen sich harmonisch in elegante Umgebungen ein, ohne ihre Signalwirkung zu verlieren. So werden Funktionalität und Stil perfekt in Raum und Architektur integriert.

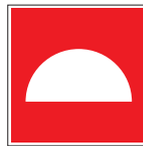
- Design-Schilder aus Glas und Edelstahl verleihen Ihrem Unternehmen ein elegantes Ambiente
- Piktogramme nach BGV A 8 (VBG 125) und DIN 4844
- Erkennungsweite der Piktogramme: ca. 15 m
- **Material:**
 - Wandhalter: Edelstahl, Durchmesser 14 mm
 - Schild: Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG), Stärke: 4 mm
- **Format:** 200 x 200 mm
- Lieferumfang: mit Piktogramm kaschierte Scheibe, 4 Edelstahl-Wandhalter sowie Schrauben und Dübel



	PIC 383	PIC 384	PIC 377	PIC 352	PIC 355
	Rettungsweg	Rettungsweg	Sammelstelle	Erste Hilfe	Krankentrage
Elegance-Schild	800306	800308	800310	800312	800314
Elegance , nachleuchtend	800307	800309	800311	800313	800315



	PIC 356	PIC 354	PIC 374	PIC 353	PIC 400
	Notdusche	Augendusche	Notruftelefon	Arzt	Leiter
Elegance-Schild	800316	800318	800320	800323	800324
Elegance , nachleuchtend	800317	800319	800321	800322	800325



	PIC 403G	PIC 402	PIC 407	PIC 294	PIC 401
	Feuerlöscher	Brandmeldetelefon	Einrichtungen zur Brandbekämpfung	Brandmelder, manuell	Löschschlauch
Elegance-Schild	800326	800328	800330	800332	800334
Elegance , nachleuchtend	800327	800329	800331	800333	800335



i Diese Richtungspfeile dürfen nur in Verbindung mit einem Rettungszeichen verwendet werden.

	PIC 350 Grün	PIC 351 Grün	PIC 350 Rot	PIC 351 Rot
	Richtungspfeil	Richtungspfeil	Richtungspfeil	Richtungspfeil
Elegance-Schild	800336	800338	800340	800342
Elegance , nachleuchtend	800337	800339	800341	800343

SICHERHEITSSKENNZEICHNUNG

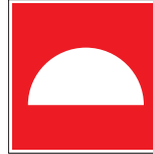
Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	-------------------------	--	--------------------------------------	--

Feuerlöscher	BGV A8 F05 / DIN 4844-2 D-F005			
PIC 403G	100 x 100	250533	800346	-
	148 x 148	250534	254592	-
	200 x 200	250535	254593	800349
	315 x 315	800344	800347	-
	400 x 400	800345	800348	-



Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	-------------------------	--	--------------------------------------	--

Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung	BGV A8 F07 / DIN 4844-2 D-F007			
PIC 407	100 x 100	250518	227836	-
	200 x 200	250519	252513	257825
	315 x 315	227835	252514	-
	400 x 400	227837	227838	-



Löschschilauch	BGV A8 F03 / DIN 4844-2 D-F003			
----------------	--------------------------------	--	--	--

PIC 401	100 x 100	250503	227810	-
	148 x 148	250504	223980	-
	200 x 200	250505	252502	255500
	315 x 315	227809	252503	-



Brandmelder, manuell	BGV A8 F08 / DIN 4844-2 D-F008			
----------------------	--------------------------------	--	--	--

PIC 294	100 x 100	251368	227816	-
	148 x 148	251369	227817	-
	200 x 200	251370	252309	257827
	315 x 315	227815	252310	-



Brandmeldetelefon	BGV A8 F06 / DIN 4844-2 D-F006			
-------------------	--------------------------------	--	--	--

PIC 402	100 x 100	250506	227819	-
	148 x 148	250507	223983	-
	200 x 200	250508	252504	255510
	315 x 315	227818	252505	-



Richtungspfeil	BGV A8 F01 / DIN 4844-2 D-F001			
----------------	--------------------------------	--	--	--

PIC 405	100 x 100	250514	227826	-
	148 x 148	250515	252539	255501
	200 x 200	250516	252509	255502
	315 x 315	227824	252510	-
	400 x 400	227825	227808	-



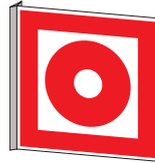
Dieser Richtungspfeil ist nur in Verbindung mit einem anderen Brandschutzzeichen zu verwenden.

Leiter	BGV A8 F04 / DIN 4844-2 D-F004			
--------	--------------------------------	--	--	--

PIC 400	100 x 100	250500	227822	-
	148 x 148	250501	227823	-
	200 x 200	250502	252500	255509
	315 x 315	227821	252501	-



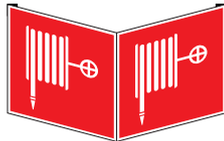
Fahnen- und Winkelschilder



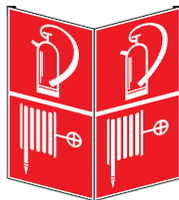
	PIC 401	PIC 403G	PIC 294	PIC 402
Format (B X H)	Löschschauch	Feuerlöscher	Brandmelder, manuell	Brandmeldetelefon
148 x 148	223979	800359	801314	223986
200 x 200	253502	253538	801315	253547
250 x 250	253534	253539	801316	253548
315 x 315	253503	253540	801317	253549



	PIC 403G/401	PIC 403G/294	PIC 401/294	PIC 403G/294/401
Format (B X H)	Feuerlöscher/Löschschauch	Feuerlöscher/Brandmelder	Löschschauch/Brandmelder	Feuerlöscher/Brandmelder/ Löschschauch
200 x 400	253561	253554	801318	-
150 x 450	-	-	-	253555
200 x 600	-	-	-	253559



	PIC 401	PIC 403G	PIC 294	PIC 402
Format (B X H)	Löschschauch	Feuerlöscher	Brandmelder	Brandmeldetelefon
148 x 148	223987	813635	802249	223989
200 x 200	253602	253541	802250	253550
250 x 250	253535	253542	802251	253551
315 x 315	253603	253543	802252	253552

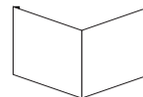


	PIC 403G/401	PIC 401/294	PIC 403G/294/401
Format (B X H)	Feuerlöscher/Löschschauch	Löschschauch/Brandmelder	Feuerlöscher/Brandmelder/ Löschschauch
200 x 400	253562	801319	-
150 x 450	-	-	253559
200 x 600	-	-	253560



Fahnen- und Winkelschilder, blanko

Erstellen Sie Ihre Fahnen- und Winkelschilder selbst. Kombinieren Sie einfach ein oder mehrere Piktogramme mit einem blanko Schild und schon sorgen Sie für eine bessere Sichtbarkeit.



H x B (mm)	Artikelnr.	Artikelnr.
148 x 148	287134	253544
200 x 200	287119	253545
200 x 400	223990	223992
250 x 250	287128	253546
315 x 315	222582	222583
148 x 297	287126	222586
297 x 148	287133	222587
297 x 210	225184	225185
400 x 200	223991	223993
600 x 200	222584	222585



Langnachleuchtende Brandschutzkennzeichnung

SICHERHEITSKENNZEICHNUNG

Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	Folie B-7629 Artikelnr.	Aluminium B-7524 Artikelnr.
-------------------	-------------------	-------------------------	-----------------------------

Feuerlöscher	BGV A8 F05 / DIN 4844-2 D-F005 / ASR A1.3		
PIC 403G	150 x 150	263310	263312
	200 x 200	263311	263313



Löschschilauch	BGV A8 F03 / DIN 4844-2 D-F003 / ASR A1.3		
PIC 401	150 x 150	263154	263234
	200 x 200	263155	263235



Brandmeldetelefon	BGV A8 F06 / DIN 4844-2 D-F006 / ASR A1.3		
PIC 402	150 x 150	263156	263236
	200 x 200	263157	263237



Brandmelder, manuell	BGV A8 F07 / DIN 4844-2 D-F007 / ASR A1.3		
PIC 294	150 x 150	802245	802247
	200 x 200	802246	802248



Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	Folie B-7629 Artikelnr.	Aluminium B-7524 Artikelnr.
-------------------	-------------------	-------------------------	-----------------------------

Leiter	BGV A8 F04 / DIN 4844-2 D-F004 / ASR A1.3		
PIC 400	150 x 150	263158	263238
	200 x 200	263159	263239



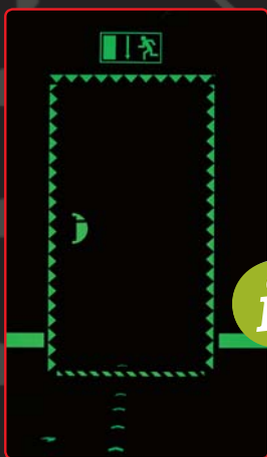
Richtungspfeil	BGV A8 F02 / DIN 4844-2 D-F002 / ASR A1.3		
PIC 392	150 x 150	263160	263240
	200 x 200	263161	263241



Richtungspfeil	BGV A8 F01 / DIN 4844-2 D-F001 / ASR A1.3		
PIC 405	150 x 150	263162	263242
	200 x 200	263163	263243

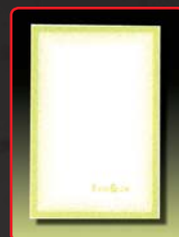


Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung	BGV A8 F07 / DIN 4844-2 D-F007 / ASR A1.3		
PIC 407	150 x 150	263467	263468
	200 x 200	263469	263470



Hinterlegung für Feuerlöscher – Langnachleuchtend

Artikelnr.	Größe (B x H) mm
251966	395 x 590



Langnachleuchtende Markierungssysteme finden Sie auf den Seiten 140-143.

Fahnen- und Winkelschilder

Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	Aluminium B-7524 Artikelnr.
-------------------	-------------------	-----------------------------

Löschschilauch	BGV A8 F03 / DIN 4844-2 D-F003 / ASR A1.3	
PIC 401	200 x 200	263296



Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	Aluminium B-7524 Artikelnr.
-------------------	-------------------	-----------------------------

Löschschilauch	BGV A8 F03 / DIN 4844-2 D-F003 / ASR A1.3	
PIC 401	200 x 200	263295



Aushänge:

Gehen Sie in punkto Sicherheit keine Kompromisse ein. Sorgen Sie dafür, dass Ihre Mitarbeiter wissen, wie man Brände verhütet und wie man sich im Brandfall oder in einer anderen Notsituationen zu verhalten hat.

Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
-------------------	-------------------	---	--------------------------------

Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
-------------------	-------------------	---	--------------------------------

Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
-------------------	-------------------	---	--------------------------------

Notfall Rufnummer	STD 1	210 x 297	254280	254605
-------------------	-------	-----------	--------	--------

Notfall
Rufnummern

Ersthelfer:

Ersthelfer:

Ersthelfer:

Erste-Hilfe-Station im Betrieb:

Durchgangssart:

Arzt:

Retungsdienst:

Unfallkrankenhaus:

Giftnotruf:

Was ist passiert?
Wo?
Wieviel Verletzte?
Welche Verletzungen?

Alarmplan im Brandfall	STD 2	210 x 297	254281	254606
------------------------	-------	-----------	--------	--------

Alarmplan im Brandfall

Ruhe bewahren!

1. Menschen retten

2. Brand sofort melden:
 oder
 benachrichtigen

Wichtige Angaben:
• Wo brennt es?
• Was brennt?
• Sind Menschen in Gefahr?
• Wer meldet?

3. Verhalten im Brandfall

- Gefahrenbereich verlassen
- Gefahrensichere Rettungswegs benutzen
- Keine Aufzüge benutzen
- Türen und Fenster schließen
- Brand bekämpfen
- Nächster Feuerlöscher:
- Sammelmplatz aufsuchen
- Anordnungen der Einsatzkräfte befolgen

Erste Hilfe	STD 3	210 x 297	254282	254607
-------------	-------	-----------	--------	--------

Erste Hilfe

Ersthelfer sind:

Der nächste Verbandkasten

Im Brandfall	STD 4	210 x 297	254283	254608
--------------	-------	-----------	--------	--------

Im Brandfall

Bei Ausbruch eines Feuers: Ruhe bewahren

- 1) Brand sofort melden:

- 2) Feuer bekämpfen mit den vorhandenen Brandbekämpfungsmitteln.
- 3) Gebäude über die gekennzeichneten Rettungswegs verlassen.
- 4) Keine Aufzüge benutzen.
- 5) Fenster und Türen schließen
- 6) Sammelmplatz aufsuchen.
- 7) Anordnungen der Einsatzkräfte befolgen.

• Keine Risiken eingehen!
• Nicht ohne Erlaubnis ins Gebäude zurückkehren

Feuerwehrschaucheinsatz	STD 5	210 x 297	254284	254609
-------------------------	-------	-----------	--------	--------

Feuerwehrschaucheinsatz

Im Brandfall sofort Feuerwehr benachrichtigen

.....

1. Strahlrohr herausnehmen.
2. Schlauch von der Haspel vollständig abziehen und knickfrei auslegen.
3. Ventil mit Handrad linksdrehend öffnen.

Brände verhüten	STD 6	210 x 297	254285	254610
-----------------	-------	-----------	--------	--------

Brände verhüten

Offenes Feuer verboten

Verhalten im Brandfall

Ruhe bewahren

Brand melden Feuerwehr

In Sicherheit bringen Gefährdete Personen warnen
Hilflose mitnehmen
Türen schließen
Gekennzeichneten
Rettungswegs folgen

Löschversuch unternehmen Keinen Aufzug benutzen
Auf Anweisungen achten
Feuerlöscher benutzen

Feuerlöschereinsatz	STD 7	210 x 297	254286	254611
---------------------	-------	-----------	--------	--------

Feuerlöschereinsatz

Dieser Pulverlöscher mit Glutbrandpulver ist geeignet und zugelassen für:

Brandklasse	Einsatzbereich
	Brände fester Stoffe, hauptsächlich organischer Natur, die normalerweise unter Glutbildung verbrennen z.B. Holz, Papier, Textilien, Kette, Autoreifen
	Brände von Flüssigen oder flüssig werdende Stoffen z.B. Benzin, Benzol, Öle, Fette, Lacke, Teer, Äther, Alkohol, Stearin, Paraffin
	Brände von Gasen z.B. Methan, Propan, Wasserstoff, Acetylen, Erdgas, Steifgas

Im Brandfall sofort Feuerwehr benachrichtigen

.....

Feuerlöschereinsatz	STD 8	210 x 297	254287	254612
---------------------	-------	-----------	--------	--------

Feuerlöschereinsatz

Dieser Schaumlöscher ist geeignet und zugelassen für:

Brandklasse	Einsatzbereich
	Brände fester Stoffe, hauptsächlich organischer Natur, die normalerweise unter Glutbildung verbrennen z.B. Holz, Papier, Textilien, Kette, Autoreifen
	Brände von Flüssigen oder flüssig werdende Stoffen z.B. Benzin, Benzol, Öle, Fette, Lacke, Teer, Äther, Alkohol, Stearin, Paraffin

Im Brandfall sofort Feuerwehr benachrichtigen

.....

Betriebs-Brandschutzordnung	STD 9	300 x 400	254288	254613
-----------------------------	-------	-----------	--------	--------

Betriebs-Brandschutzordnung

Jedes Belegschaftsmitglied ist verpflichtet.

- durch sein Verhalten einen Feuerbrand zu verhindern
- einen Brandfall sofort melden zu verhindern zu helfen
- einen Brandfall sofort zu melden und mit der Brandbekämpfung zu beginnen

Im Brandfall:

1. MENSCHEN RETTEN
2. BRAND MELDEN
3. BRAND BEKÄMPFEN

4. Werkfeuerwehr einweisen
5. Zufahrtswegs für Feuerwehr freihalten
6. Vorgesetzte benachrichtigen
7. Anordnungen des Wehrleiters befolgen und unterstützen
8. Alle im Brandbereich liegenden Türen aufschließen, jedoch nicht öffnen (Zugluft)

Maßnahmen in Nachbargebäuden

- 1) Kontrollieren, ob Feuerbrand gegeben wurde, ansonsten wie unter 1,2,3 handeln
- 2) Brandfall mit Löscheinheit zur Verfügung stellen
- 3) Brandfall melden, die für den Brandfall des eigenen Gebäudes sorgen
- 4) Feuerlöscher, Notbeleuchtung und -fluchtwege freibehalten
- 5) Vorgesetzte benachrichtigen
- 6) Anordnungen der Vorgesetzten befolgen, der Wehrleitung abwarten.

Verhalten bei Unfällen	STD 10	200 x 200	254289	254614
------------------------	--------	-----------	--------	--------

Verhalten bei Unfällen
Ruhe bewahren

1. Unfall melden WER meldet?
WAS ist passiert?
WO ist es passiert?
Wieviel Verletzte?
2. Erste Hilfe Absicherung des Unfallortes
Versorgen der Verletzten
Anweisungen beachten
3. Weitere Maßnahmen Krankenwagen oder Feuerwehr einweisen
Schaulustige entfernen

Verhalten im Brandfall	STD 11	200 x 200	254290	254615
------------------------	--------	-----------	--------	--------

Verhalten im Brandfall
Ruhe bewahren

1. Brand melden Feuermelder betätigen oder
WER meldet?
WAS brennt?
WO brennt es?
2. In Sicherheit bringen Gefährdete Personen mitnehmen
Türen schließen
Gekennzeichnen
Rettungswegs folgen
Keinen Aufzug benutzen
Auf Anweisungen achten
3. Löschversuch unternehmen Feuerlöscher benutzen

Wir produzieren für Sie Kombischilder nach Ihren individuellen Angaben!

Feuerwehrschilder gemäß DIN 4066 D1

Sicherheitsschild	Format (B x H) in mm	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.	B-7528 Aluminium reflektierend Artikelnr.	B-957 Selbstklebende Folie Artikelnr.	DIN
Saugstelle STD 300	297 x 105	257831	257832	254302	DIN 4066 D1
Saugstelle					
BMZ STD 305	297 x 105	257833	257834	254303	DIN 4066 D1
BMZ					
BMZ links STD 306	297 x 105	257853	257854	254313	DIN 4066 D1
← BMZ					
SPZ links STD 309	297 x 105	257837	257838	254305	DIN 4066 D1
← SPZ					
Nicht mit Wasser löschen STD 312	297 x 105	257839	257840	254306	DIN 4066 D1
Nicht mit Wasser löschen					
Brandschutztür geschlossen halten STD 315	297 x 105	257841	257842	254307	DIN 4066 D1
Brandschutztür geschlossen halten					
Feuerlöscher für elektrische Brände STD 319	297 x 105	257843	257844	254308	DIN 4066 D1
Feuerlöscher für elektrische Brände					
Steigleitung STD 324	297 x 105	257845	257846	254309	DIN 4066 D1
Steigleitung					
Steigleitung naß STD 327	297 x 105	257847	257848	254310	DIN 4066 D1
Steigleitung naß					
Feuermelder STD 12	297 x 105	257849	257850	254311	DIN 4066 D1
Feuermelder					
Im Brandfall nicht benutzen STD 14	297 x 105	257871	257872	254322	DIN 4066 D1
Im Brandfall nicht benutzen					
Schlauchanschluß STD 16	297 x 105	257873	257874	254323	DIN 4066 D1
Schlauchanschluß					
Feuerlöschdecke STD 18	297 x 105	257875	257876	254324	DIN 4066 D1
Feuerlöschdecke					
Brandschieber STD 20	297 x 105	257877	257878	254325	DIN 4066 D1
Brandschieber					

Sicherheitsschild	Format (B x H) in mm	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.	B-7528 Aluminium reflektierend Artikelnr.	B-957 Selbstklebende Folie Artikelnr.	DIN
Löschwasser Entnahmestelle STD 301	297 x 105	257851	257852	254312	DIN 4066 D1
Löschwasser Entnahmestelle					
BMZ rechts STD 307	297 x 105	257835	257836	254304	DIN 4066 D1
BMZ →					
SPZ STD 308	297 x 105	257855	257856	254314	DIN 4066 D1
SPZ					
SPZ rechts STD 310	297 x 105	257857	257858	254315	DIN 4066 D1
SPZ →					
Brandschutztür STD 314	297 x 105	257859	257860	254316	DIN 4066 D1
Brandschutztür					
Feuerlöschanlage STD 317	297 x 105	257861	257862	254317	DIN 4066 D1
Feuerlöschanlage					
Feuerwehruzufahrt STD 320	297 x 105	257863	257864	254318	DIN 4066 D1
Feuerwehruzufahrt					
Steigleitung trocken STD 325	297 x 105	257865	257866	254319	DIN 4066 D1
Steigleitung trocken					
Pfeil STD 334	297 x 105	257867	257868	254320	DIN 4066 D1
←					
Aufzug im Brandfall nicht benutzen STD 13	297 x 105	257869	257870	254321	DIN 4066 D1
Aufzug im Brandfall nicht benutzen					
Hydrant STD 15	297 x 105	257879	257880	254326	DIN 4066 D1
Hydrant					
Einspeisung Sprinkleranlage STD 17	297 x 105	257881	257882	254327	DIN 4066 D1
Einspeisung Sprinkleranlage					
Rauchabzug STD 19	297 x 105	257883	257884	254328	DIN 4066 D1
Rauchabzug					
Hauptabsperrschieber STD 21	297 x 105	257885	257886	254329	DIN 4066 D1
Hauptabsperrschieber					

Sicherheitsschild	Format (B x H) in mm	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	---------------------------------------

Im Brandfall		
STD 28	297 x 210	257893

IM BRANDFALL:

1. Strahlrohr herausnehmen.
2. Schlauch von der Haspel vollständig abziehen und knickfrei auslegen.
3. Ventil mit Handrad linksdrehend öffnen.

Sicherheitsschild	Format (B x H) in mm	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	---------------------------------------

Rettungswege für die Feuerwehr freihalten		
STD 25	500 x 500	257890



Im Brandfall		
STD 29	297 x 210	257894

IM BRANDFALL:

1. Ventil mit Handrad linksdrehend öffnen.
2. Strahlrohr herausnehmen und Schlauch soweit erforderlich, abziehen.
3. Nicht anwenden in elektrischen Anlagen, die unter Spannung stehen.

Feuerwehrezufahrt ständig freihalten		
STD 26	500 x 350	257891



Feuerwehrausfahrt freihalten		
STD 27	500 x 350	257892



Brandschutz-Parkverbots-Kombinationsschilder



- Verhindern zugeparkte Feuerwehr-Nutzungsflächen
- Sparen wertvolle Zeit im Notfall
- Erhöhen die Sicherheit von Mitarbeitern und Besuchern
- Langlebig, widerstandsfähig und unmissverständlich

Häufig werden Löscharbeiten der Feuerwehr durch falsch geparkte Autos behindert oder verzögert. Mit diesen Schildern helfen Sie, so genannte Angriffswege, die der Feuerwehr vorbehalten sind, freizuhalten. Die Schilder kombinieren die Eindeutigkeit von Haltverbotszeichen aus der StVO mit Brandschutzschildern (in Anlehnung an die DIN 4066). Im Notfall gewinnen Sie somit wertvolle Zeit.

Material: Aluminium 0,8 mm
Format: 600 x 400 mm (H x B)

STD 406 800130	STD 407 800131	STD 408 800132	STD 409 800133	STD 410 800134	STD 411 800135
STD 412 800136	STD 413 800137	STD 414 800138	STD 415 805536	STD 416 805537	STD 417 800196



Das Gebotszeichen

Das Gebotszeichen ist ein Sicherheitszeichen, das eine bestimmte Verhaltensweise vorschreibt. Ein Gebotszeichen ist immer **kreisförmig** und hat einen **blauen** Untergrund mit einem weißen Symbol, das das Gebot näher bezeichnet. Der Entwurf dieses Symbols muss möglichst einfach sein und Einzelheiten, die für das Verständnis nicht von Bedeutung sind, müssen weggelassen werden. Was den bindenden Charakter der Gebotszeichen betrifft, so haben diese denselben Stellenwert wie die Verbotsschilder und müssen also ebenfalls genauestens beachtet werden. Wenn ein Gebotszeichen am Eingang eines Raumes oder in der Nähe eines bestimmten Geräts angebracht wurde, bedeutet das für die Arbeitnehmer, die diesen Raum betreten oder mit jenem Gerät arbeiten, dass sie verpflichtet sind, die vorgeschriebenen Schutzmittel zu verwenden.

Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Augenschutz benutzen	BGV A8 M01 / DIN 4844-2 D-M001			
PIC 250	100	250100	222603	257895
	200	250101	252100	255100
	315	222602	252101	255101
	400	-	252102	-



Schutzbrille mit Seitenschutz benutzen	BGV A8 M08 / DIN 4844-2 D-M008			
PIC 289	100	222853	222856	222859
	200	222854	222857	222860
	315	222855	222858	222861



Gehörschutz benutzen	BGV A8 M03 / DIN 4844-2 D-M003			
PIC 252	100	250104	222607	257896
	200	250105	252106	255104
	315	222606	252107	255105
	400	-	252108	-



Augen- und Gehörschutz benutzen	BGV A8 M02 / DIN 4844-2 D-M002			
PIC 268	100	250135	222640	257919
	200	250136	252137	255134
	315	222639	252138	255135



Kopfschutz benutzen	BGV A8 M02 / DIN 4844-2 D-M002			
PIC 251	100	250102	222617	257907
	200	250103	252103	255102
	315	222616	252104	255103
	400	-	252105	-



Vollschutz benutzen	BGV A8 M02 / DIN 4844-2 D-M002			
PIC 264	100	250127	222638	257908
	200	250128	252129	255126
	315	222637	252130	255127



Kopf- und Gehörschutz benutzen	BGV A8 M02 / DIN 4844-2 D-M002			
PIC 262	100	250123	222621	257909
	200	250124	252125	255122
	315	222620	252126	255123



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Augenschutz tragen	BGV A8 M08 / DIN 4844-2 D-M008			
STD 104	131 x 185	800360	800362	800364
	262 x 371	800361	800363	800365



Gesichtsschutzschild benutzen	BGV A8 M08 / DIN 4844-2 D-M008			
PIC 265	100	250129	222605	257897
	200	250130	252131	255128
	315	222604	252132	255129



Gehörschutz tragen	BGV A8 M03 / DIN 4844-2 D-M003			
STD 105	131 x 185	800366	800368	800370
	262 x 371	800367	800369	800371



Achtung! Lärmbereich	BGV A8 M02 / DIN 4844-2 D-M002			
STD 418	131 x 185	800372	800374	800376
	262 x 371	800373	800375	800377



Kopfschutz tragen	BGV A8 M02 / DIN 4844-2 D-M002			
STD 108	131 x 185	800387	800389	800391
	262 x 371	800388	800390	800392



Kopf- und Augenschutz benutzen	BGV A8 M02 / DIN 4844-2 D-M002			
PIC 263	100	250125	222619	257918
	200	250126	252127	255124
	315	222618	252128	255125



Kopf- und Gesichtsschutz benutzen	BGV A8 M02 / DIN 4844-2 D-M002			
PIC 841	100	800378	800381	800384
	200	800379	800382	800385
	315	800380	800383	800386



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Kopfschutz und Säureschutz-Vollsichtbrille benutzen

PIC 338	100	222871	222874	222877
	200	222872	222875	222878
	315	222873	222876	222879



Gebläseunterstützten Atemschutz benutzen

PIC 827	100	223788	223791	223794
	200 <td>223789 <td>223792 <td>223795</td> </td></td>	223789 <td>223792 <td>223795</td> </td>	223792 <td>223795</td>	223795
	315 <td>223790 <td>223793 <td>223796</td> </td></td>	223790 <td>223793 <td>223796</td> </td>	223793 <td>223796</td>	223796



Atemschutz benutzen BGV A8 M04 / DIN 4844 M004

PIC 253	100	250106	222625	257910
	200 <td>250107 <td>252109 <td>255106</td> </td></td>	250107 <td>252109 <td>255106</td> </td>	252109 <td>255106</td>	255106
	315 <td>222624 <td>252110 <td>255107</td> </td></td>	222624 <td>252110 <td>255107</td> </td>	252110 <td>255107</td>	255107



Schweren Atemschutz benutzen

PIC 266	100	250131	222642	257922
	200 <td>250132 <td>252133 <td>255130</td> </td></td>	250132 <td>252133 <td>255130</td> </td>	252133 <td>255130</td>	255130
	315 <td>222641 <td>252134 <td>255131</td> </td></td>	222641 <td>252134 <td>255131</td> </td>	252134 <td>255131</td>	255131



Leichten Atemschutz benutzen

PIC 267	100	250133	222627	257923
	200 <td>250134 <td>252135 <td>255132</td> </td></td>	250134 <td>252135 <td>255132</td> </td>	252135 <td>255132</td>	255132
	315 <td>222626 <td>252136 <td>255133</td> </td></td>	222626 <td>252136 <td>255133</td> </td>	252136 <td>255133</td>	255133



Fußschutz benutzen BGV A8 M04 / DIN 4844-2 D-M004

PIC 254	100	250108	222609	257931
	200 <td>250109 <td>252111 <td>255108</td> </td></td>	250109 <td>252111 <td>255108</td> </td>	252111 <td>255108</td>	255108
	315 <td>222608 <td>252112 <td>255109</td> </td></td>	222608 <td>252112 <td>255109</td> </td>	252112 <td>255109</td>	255109



Sicherheitsschuhe tragen

PIC 607	100	254438	222688	257954
	200 <td>254439 <td>241857 <td>255955</td> </td></td>	254439 <td>241857 <td>255955</td> </td>	241857 <td>255955</td>	255955
	315 <td>222687 <td>241370 <td>255956</td> </td></td>	222687 <td>241370 <td>255956</td> </td>	241370 <td>255956</td>	255956



Kopfschutz und Schutzbrille mit Seitenschutz benutzen

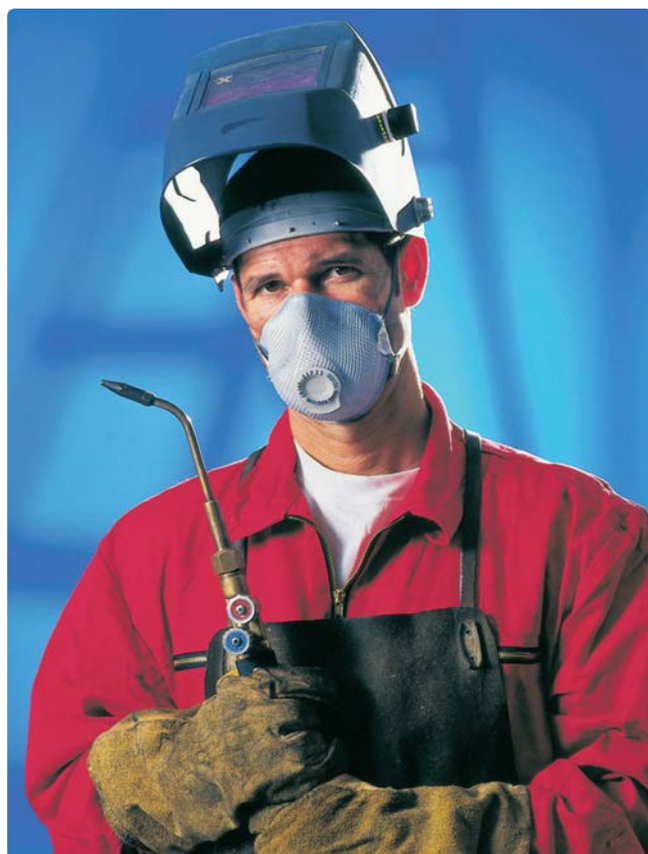
PIC 290	100	222862	222865	222868
	200 <td>222863 <td>222866 <td>222869</td> </td></td>	222863 <td>222866 <td>222869</td> </td>	222866 <td>222869</td>	222869
	315 <td>222864 <td>222867 <td>222870</td> </td></td>	222864 <td>222867 <td>222870</td> </td>	222867 <td>222870</td>	222870



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Atemschutz benutzen

STD 109	131 x 185	800393	800395	800397
	262 x 371	800394	800396	800398



Schutzschuhe benutzen

STD 111	131 x 185	800399	800401	800403
	262 x 371	800400 <td>800402 <td>800404</td> </td>	800402 <td>800404</td>	800404



Leitfähiges Schuhwerk tragen

PIC 272	100	250143	222645	257960
	200 <td>250144 <td>252145 <td>255142</td> </td></td>	250144 <td>252145 <td>255142</td> </td>	252145 <td>255142</td>	255142
	315 <td>222644 <td>252146 <td>255143</td> </td></td>	222644 <td>252146 <td>255143</td> </td>	252146 <td>255143</td>	255143



Schutzkleidung benutzen

PIC 260	100	250119	222653	257938
	200 <td>250120 <td>252121 <td>255118</td> </td></td>	250120 <td>252121 <td>255118</td> </td>	252121 <td>255118</td>	255118
	315 <td>222652 <td>252122 <td>255119</td> </td></td>	222652 <td>252122 <td>255119</td> </td>	252122 <td>255119</td>	255119



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Schutzhandschuhe benutzen		BGV A8 M06 / DIN 4844-2 D-M006		
PIC 255	100	250110	222611	257930
	200	250111	252113	255110
	315	222610	252114	255111



Schutzschürze tragen				
PIC 608	100	254459	222686	257969
	200	254460	241375	257970
	315	222685	241376	257971



Schürze tragen				
PIC 284	100	222697	222700	222704
	200	222698	222701	222705
	315	222699	222702	222706
	400	-	222703	-



Schutzhaube benutzen				
PIC 286	100	251264	222636	257913
	200	251265	252300	257914
	315	222635	252301	257915



Schutzhaube benutzen				
PIC 603	100	254393	222696	257927
	200	254394	241365	257928
	315	222695	241366	257929



Schutzhaube benutzen				
PIC 269	100	250137	222629	257912
	200	250138	252139	255136
	315	222628	252140	255137



Schutzhaube benutzen				
STD 283	100	254167	222632	222632
	200	254168	252165	222633
	315	222630	252166	222634



Augenabschirmung für Patienten tragen				
PIC 617	100	222735	222738	222741
	200	222736	222739	222742
	315	222737	222740	222743



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Schutzkleidung benutzen				
STD 113	131 x 185	800405	800407	800409
	262 x 371	800406	800408	800410



Überschuhe benutzen				
PIC 280	100	254161	222642	257924
	200	254162	252159	257925
	315	222565	252160	257926



Rettungsweste benutzen		BGV A8 M15 / DIN 4844-2 D-M015		
PIC 281	100	241163	222655	222656
	200	241164	252161	222657
	315	222654	252162	222658



Warnweste anlegen				
PIC 842	100	800417	800420	800423
	200	800418	800421	800424
	315	800419	800422	800425



Hände waschen				
PIC 271	100	250141	222613	257898
	200	250142	252143	255140
	315	222612	252144	255141



Hände waschen				
STD 107	131 x 185	800411	800413	800415
	262 x 371	800412	800414	800416



Sicherheitsschild	Format in mm	B-7539 Wiederablösbares Material Artikelnr.
-------------------	-----------------	---

Viren. Achtung!			
STD 988	148 x 210	813621	
	210 x 297	813620	



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Auffanggurt benutzen PIC 627	BGV A8 M09 / DIN 4844-2 D-M009			
	100	223021	223024	223027
	200	223022	223025	223028
	315	223023	253026	223029



Sicherheitsgurt benutzen PIC 619	BGV A8 M11 / DIN 4844-2 D-M011			
	100	222753	222756	222759
	200	222754	222757	222760
	315	222755	222758	222761



Schutzschild benutzen PIC 287	DIN 4844-2 D-M016			
	100	251266	222651	257979
	200	251267	252302	257980
	315	222650	252303	257981



Drehrichtung gegen Uhrzeigersinn PIC 843	DIN 4844-2 D-M016			
	100	800426	800428	800430
	200	800427	800429	800431



Schneidwerk ölen PIC 620	DIN 4844-2 D-M016			
	100	222762	222765	222768
	200	222763	222766	222769
	315	222764	222767	222770



Vor Arbeiten freischalten PIC 278	BGV A8 M14 / DIN 4844-2 D-M014			
	100	250159	222799	257957
	200	250160	222800	257958
	315	222798	222801	257959



Druckgasflasche durch Kette sichern PIC 604	DIN 4844-2 D-M018			
	100	254417	222694	257939
	200	254418	241381	257940
	315	222693	241382	257941



Gebrauchsanweisung beachten PIC 616	DIN 4844-2 D-M018			
	100	222726	222729	222732
	200	222727	222730	222733
	315	222728	222731	222734



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Schutzschild für Säge benutzen PIC 829	DIN 4844-2 D-M019			
	100	223806	223809	223812
	200	223807	223810	223813
	315	223808	223811	223814



Drehrichtung Uhrzeigersinn PIC 844	DIN 4844-2 D-M019			
	100	800432	800434	800436
	200	800433	800435	800437



Sperrern PIC 615	DIN 4844-2 D-M019			
	100	222717	222720	222723
	200	222718	222721	222724
	315	222719	222722	222725



Vor Öffnen Netzstecker ziehen PIC 257	BGV A8 M13 / DIN 4844-2 D-M013			
	25	250114	-	-
	50	250155	-	-
	100	250156	-	-



Druckgasflasche PIC 276	DIN 4844-2 D-M013			
	100	250151	222664	257982
	200	250152	252153	255146
	315	222663	252154	255147



Ladezone PIC 845	DIN 4844-2 D-M013			
	100	800438	800441	800444
	200	800439	800442	800445
	315	800440	800443	800446



Signal geben PIC 277	DIN 4844-2 D-M013			
	100	250153	222684	257966
	200	250154	252155	257967
	315	222633	252156	257968



Richtungshinweis PIC 614	DIN 4844-2 D-M013			
	100	222707	222710	222714
	200	222708	222711	222715
	315	222709	222712	222716
	400	-	222713	-



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Für Fußgänger PIC 256	BGV A8 M10 / DIN 4844-2 D-M010			
	100	250112	222615	257972
	200	250113	252115	255112
	315	222614	252116	255113



Übergang benutzen PIC 274	BGV A8 M12 / DIN 4822-2 D-M012			
	100	250147	222662	257976
	200	250148	252149	257977
	315	222661	252150	257978



Personenaufzug PIC 605	BGV A8 M00 / DIN 4844-2 D-M000			
	100	254404	222692	257932
	200	254405	241387	257933
	315	222691	241388	257934



Ruhe bitte! PIC 618	BGV A8 M00 / DIN 4844-2 D-M000			
	100	222744	222747	222750
	200	222745	222748	222751
	315	222746	222749	222752



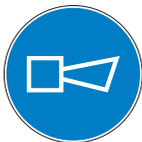
Allgemeines Gebotszeichen PIC 270	BGV A8 M00 / DIN 4844-2 D-M000			
	100	250139	222649	257935
	200	250140	252141	255138
	315	222648	252142	255139



Notausgang freihalten STD 114	BGV A8 M14 / DIN4844-2 D-M014			
	131 x 185	800465	800467	800469
	262 x 371	800466	800468	800470



Hupen PIC 1215	DIN 4844-2 D-M017			
	100	222771	222774	222777
	200	222772	222775	222778
	315	222773	222776	222779



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Richtungshinweis PIC 258	BGV A8 M10 / DIN 4844-2 D-M010			
	100	250115	222647	257946
	200	250116	252117	255114
	315	222646	252118	255115



Rollstuhlbenutzer PIC 453	BGV A8 M12 / DIN 4822-2 D-M012			
	100	222780	222783	222786
	200	222781	222784	222787
	315	222782	222785	222788



Übergang benutzen STD 419	BGV A8 M12 / DIN 4822-2 D-M012			
	131 x 185	800447	800449	800451
	262 x 371	800448	800450	800452



Lastenaufzug PIC 606	BGV A8 M00 / DIN 4844-2 D-M000			
	100	254433	222690	257951
	200	254434	241391	257952
	315	222689	241392	257953



Ruhe bitte! STD 420	BGV A8 M00 / DIN 4844-2 D-M000			
	131 x 185	800453	800455	800457
	262 x 371	800454	800456	800458



Zugang freihalten STD 112	BGV A8 M14 / DIN4844-2 D-M014			
	131 x 185	800459	800461	800463
	262 x 371	800460	800462	800464



Leinenzwang PIC 1214	DIN 4844-2 D-M017			
	100	222789	222792	222795
	200	222790	222793	222796
	315	222791	222794	222797





Das Verbotsschilder ist ein Sicherheitszeichen, das eine Handlung, durch die eine Gefahr entstehen könnte, verbietet.

Das Verbotsschilder ist immer kreisförmig und hat einen roten Rand mit einem roten Querbalken. Der Hintergrund ist weiß, das Symbol ist schwarz und bezeichnet das Verbot näher.

Das Verbotsschilder muss im Prinzip dort angebracht werden, wo der Gefahrenbereich beginnt. Es empfiehlt sich also, bereits am Eingang des Raumes, in dem das Verbot gilt, ein Verbotsschilder zu befestigen.



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Rauchen verboten		BGV A8 P01 / DIN 4844-2 D-P001		
PIC 200	50	250000	-	-
	100	250001	222902	257985
	200	250002	252000	255000
	315	222901	252001	255001
	400	-	252002	-



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Rauchen verboten				
STD 142	131 x 185	800471	800473	800475
	262 x 371	800472	800474	800476



Mitnahme von Tabakwaren, Feuerzeugen und Streichhölzern verboten				
PIC 223	100	250047	223283	257986
	200	250048	252046	257987
	315	223282	252047	257988



Rauchen nicht gestattet				
STD 150	131 x 185	800477	800479	800481
	262 x 371	800478	800480	800482



Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten		BGV A8 P02 / DIN 4844-2 D-P002		
PIC 201	100	250003	222904	257989
	200	250004	252003	255002
	315	222903	252004	255003
	400	-	252005	-



Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten				
STD 144	131 x 185	800483	800485	800487
	262 x 371	800484	800486	800488



Mit Wasser löschen verboten		BGV A8 P04 / DIN 4844-2 D-P004		
PIC 203	100	250007	222966	241502
	200	250008	252009	255006
	315	222965	252010	255007



Mit Wasser löschen verboten				
STD 421	131 x 185	800489	800491	800493
	262 x 371	800490	800492	800494



Schweißen verboten				
PIC 210	100	250021	222986	257990
	200	250022	252024	257991
	315	222961	252025	255018



Ein Beispiel:



Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten.

Dieses Zeichen dient der Vorbeugung von Feuergefahren, die von außen kommen. Es wird an vielen Stellen angewendet, um auf die Gefahren hinzuweisen, die durch den Gebrauch einer offenen Flamme entstehen können, z.B. in Lagerräumen für entflammbare Flüssigkeiten, für Calciumcarbid oder flüssige Erdölgase. Obiges Verbotsschilder kann jedoch auch in Werkstätten, in denen chlorhaltige Lösemittel verwendet werden oder in Batterieräumen zweckmäßig sein.



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Zutritt für Unbefugte verboten	BGV A8 P06 / DIN 4844-2 D-P006			
PIC 209	100	250019	222923	257999
	200	250020	252021	255016
	315	222922	252022	255017
	400	-	252023	-



Durchgang verboten	BGV A8 P03 / DIN 4844-2 D-P003			
STD 147	131 x 185	800495	800497	800499
	262 x 371	800496	800498	801111



Für Fußgänger verboten	BGV A8 P07 / DIN 4844-2 D-P007			
PIC 202	100	250005	222921	257998
	200	250006	252006	255004
	315	222920	252007	255005
	400	-	252008	-



Für Flurförderzeuge verboten	BGV A8 P07 / DIN 4844-2 D-P007			
PIC 206	100	250013	222933	241440
	200	250014	252015	241536
	315	222932	252016	255012



Mobilfunk verboten	BGV A8 P18 / DIN 4844-2 D-P018			
PIC 233	100	250067	222959	241412
	200	250068	252069	241413
	315	222958	252070	222960



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Verbot	BGV A8 P00 / DIN 4844-2 D-P000			
PIC 234	100	250092	222952	241407
	200	250069	222953	241408
	315	222951	252071	241409



i Nur verwenden in Verbindung mit einem Zusatzzeichen, das Aussagen über das Verbot macht.

Zutritt für Unbefugte verboten	BGV A8 P00 / DIN 4844-2 D-P000			
STD 146	131 x 185	801112	801114	801116
	262 x 371	801113	801115	801117



Betreten verboten	BGV A8 P00 / DIN 4844-2 D-P000			
STD 148	131 x 185	801118	801120	801122
	262 x 371	801119	801121	801123



Für Fußgänger verboten	BGV A8 P00 / DIN 4844-2 D-P000			
STD 145	131 x 185	806567	806569	806571
	262 x 371	806568	806570	806572



Für Flurförderzeuge verboten	BGV A8 P00 / DIN 4844-2 D-P000			
STD 987	131 x 185	806573	806575	806577
	262 x 371	806574	806576	806578



Mobiltelefon benutzen verboten	BGV A8 P00 / DIN 4844-2 D-P000			
STD 422	131 x 185	805789	806580	806582
	262 x 371	806579	806581	806583



Sonderanfertigung

Sonderanfertigung

Wir produzieren für Sie schnell und zuverlässig Sonderanfertigungen.
Bestellhinweis:

- Wählen Sie das Layout
- Wählen Sie die Farben und das Symbol
- Wählen Sie das Material
- Bestimmen Sie die Anzahl

SIEHE SEITE 65-67



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Verbot der Einfahrt				
PIC 229	100	250059	222925	241529
	200	250060	252061	241530
	315	222924	252062	255027
	400	-	252063	-



Verbot für Fahrzeuge aller Art				
PIC 228	100	250057	222927	241534
	200	250058	252058	241535
	315	222926	252059	255026
	400	-	252060	-



Absolutes Halteverbot				
PIC 226	100	250053	222941	241548
	200	250054	252052	241549
	315	222940	252053	255024
	400	-	252054	-



Nicht berühren - Gehäuse unter Spannung		BGV A8 P09 / DIN 4844-2 D-P009		
PIC 220	100	250041	222989	241417
	200	250040	252043	241418
	315	222988	222990	222991



Am Kabel ziehen verboten				
PIC 221	100	250043	222993	241435
	200	250044	252044	241436
	315	222992	222994	241437



Berühren verboten		BGV A8 P08 / DIN 4844-2 D-P008		
PIC 205	100	250011	223008	241419
	200	250012	252013	241420
	315	223007	252014	241421



In die Schüttung greifen verboten		DIN 4844-2 D-P024		
PIC 611	100	241136	223273	241569
	200	241137	256375	241570
	315	223272	251096	241571



Maschine darf nur von einer Person bedient werden				
PIC 213	100	250027	222979	241537
	200	250028	252030	241528
	315	222978	252031	241539



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Stop				
STN 230	100	250061	-	-
	200	250062	-	-
	315	-	252064	-



Parken verboten				
PIC 225	100	250051	222929	241531
	200	250052	252049	241532
	315	222928	252050	241533
	400	-	252051	-



Eingeschränktes Halteverbot				
PIC 227	100	250055	222931	241550
	200	250056	252055	241551
	315	222930	252056	255025
	400	-	252057	-



Nicht berühren Gehäuse unter Spannung		BGV A8 P09 / DIN 4844-2 D-P009		
STD 423	131 x 185	800293	800295	800297
	262 x 371	800294	800296	800298



Starkstromkabel berühren verboten				
PIC 231	100	250063	222987	241432
	200	250064	252065	241433
	315	223020	252066	241434



Nicht schalten		BGV A8 P10 / DIN 4844-2 D-P010		
PIC 219	100	250039	223010	241424
	200	250040	252042	241425
	315	223009	223011	223012



Hineinfassen verboten		DIN 4844-2 D-P026		
PIC 649	100	223200	223203	223206
	200	223201	223204	223207
	315	223202	223205	223208



Hinter den Schwenkarm treten verboten		DIN 4844-2 D-P023		
PIC 602	100	241082	223277	241561
	200	241083	256371	241562
	315	223276	256370	241563



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Nicht unter angehobene Last treten	BGV A8 P13 / DIN 4844-2 D-P013			
PIC 215	100	250031	222943	241544
	200	250032	252034	241545
	315	222942	252043	255021



Mit Hubwagen rollen verboten	BGV A8 P12 / DIN 4844-2 D-P012			
PIC 212	100	250025	222935	241546
	200	250026	252028	241547
	315	222934	252029	255020



Personenbeförderung verboten	BGV A8 P13 / DIN 4844-2 D-P013			
PIC 216	100	250033	222945	241554
	200	250034	252036	241555
	315	222944	252037	241556



Nichts abstellen oder lagern	BGV A8 P12 / DIN 4844-2 D-P012			
PIC 208	100	250017	222939	241543
	200	250018	252019	255014
	315	222938	252020	255015



Betreten der Fläche verboten	BGV A8 P15 / DIN 4844-2 D-P015			
PIC 651	100	223218	223221	223224
	200	223219	223222	223225
	315	223220	223223	223226



Bedienung mit langen Haaren verboten	DIN 4844-2 D-P029			
PIC 647	100	223182	223185	223188
	200	223183	223186	223189
	315	223184	223187	223190



Bedienung mit Krawatte verboten	DIN 4844-2 D-P027			
PIC 652	100	223227	223230	223233
	200	223228	223231	223234
	315	223229	223232	223235



Nicht zulässig für Freihand- und handgeführtes Schleifen	DIN 4844-2 D-P035			
PIC 642	100	223236	223239	223242
	200	223237	223240	223243
	315	223238	223241	223244



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Mitfahren auf Gabelstapler verboten	DIN 4844 P022			
PIC 214	100	250029	222937	241540
	200	250030	252032	241541
	315	222936	252033	241542



Besteigen für Unbefugte verboten	DIN 4844 P022			
PIC 612	100	241087	223275	241564
	200	241088	256367	241565
	315	223274	251097	241566



Aufzug im Brandfall nicht benutzen!	DIN 4844-2 D-P036			
STD 424	131 x 185	801124	801126	801128
	262 x 371	801125	801127	801129



Abstellen oder Lagern verboten!	DIN 4844-2 D-P036			
STD 425	131 x 185	801130	801132	801134
	262 x 371	801131	801133	801135



Nicht auf Rollenbahn treten	DIN 4844-2 D-P036			
PIC 830	100	223815	223818	223821
	200	223816	223819	223822
	315	223817	223820	223823



Bedienung mit Halskette verboten	DIN 4844-2 D-P036			
PIC 648	100	223191	223194	223197
	200	223192	223195	223198
	315	223193	223196	223199



Nicht zulässig für Seitenschleifen	DIN 4844-2 D-P036			
PIC 641	100	223245	223248	223251
	200	223246	223249	223252
	315	223247	223250	223253



Nicht zulässig für Nassschleifen	DIN 4844-2 D-P037			
PIC 640	100	223254	223257	223260
	200	223255	223258	223261
	315	223256	223259	223262



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Schutzhandschuhe tragen verboten

PIC 222	100	250045	222963	241504
	200	250046	252045	241505
	315	222962	222964	241506



Kein Trinkwasser

PIC 204	100	220009	222968	241504
	200	220010	252011	255008
	315	222967	252012	255009



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

PIC 650	100	223209	223212	223215
	200	223210 <td>223213 <td>223216</td> </td>	223213 <td>223216</td>	223216
	315	223211 <td>223214 <td>223217</td> </td>	223214 <td>223217</td>	223217



Mitführen von magnetischen oder elektronischen Datenträgern verboten

PIC 609	100	241030	223281	241523
	200	241031 <td>256383 <td>241524</td> </td>	256383 <td>241524</td>	241524
	315	223280 <td>251094 <td>241525</td> </td>	251094 <td>241525</td>	241525



Verbot für Personen mit Herzschrittmacher

PIC 218	100	250037	222975	241414
	200	240038 <td>252040 <td>241415</td> </td>	252040 <td>241415</td>	241415
	315	222974 <td>2252041 <td>241416</td> </td>	2252041 <td>241416</td>	241416



Essen und Trinken verboten

PIC 224	100	250049	222970	241923
	200	250050 <td>252048 <td>241954</td> </td>	252048 <td>241954</td>	241954
	315	222969 <td>222971 <td>255022</td> </td>	222971 <td>255022</td>	255022



Mitführen von Tieren verboten

PIC 207	100	250015	222983	222984
	200	250016 <td>252017 <td>222985</td> </td>	252017 <td>222985</td>	222985
	315	222982 <td>252018 <td>255013</td> </td>	252018 <td>255013</td>	255013



Hunde verboten

PIC 846	100	813626	813629	813632
	200 <td>813627 <td>813630 <td>813633</td> </td></td>	813627 <td>813630 <td>813633</td> </td>	813630 <td>813633</td>	813633
	315 <td>813628 <td>813631 <td>813634</td> </td></td>	813628 <td>813631 <td>813634</td> </td>	813631 <td>813634</td>	813634



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Händewaschen mit Lösungsmitteln verboten

PIC 635	100	223263	223266	223269
	200	223264	223267	223270
	315	223265	223268	223271



Kein Trinkwasser

STD 426	131 x 185	801136	801138	801140
	262 x 371	801137	801139	801141



Mit Wasser spritzen verboten

PIC 232	100	250065	222981	241516
	200	250066 <td>252067 <td>241517</td> </td>	252067 <td>241517</td>	241517
	315	222980 <td>252068 <td>241518</td> </td>	252068 <td>241518</td>	241518



Mitführen von Metallteilen oder Uhren verboten

PIC 610	100	241035	223279	241526
	200	241036 <td>256379 <td>241527</td> </td>	256379 <td>241527</td>	241527
	315	223278 <td>251095 <td>241528</td> </td>	251095 <td>241528</td>	241528



Verbot für Personen mit Implantaten aus Metall

PIC 217	100	250035	222977	241426
	200	250036 <td>252038 <td>241427</td> </td>	252038 <td>241427</td>	241427
	315	222976 <td>252039 <td>241428</td> </td>	252039 <td>241428</td>	241428



Essen und Trinken verboten

STD 427	131 x 185	801142	801144	801146
	262 x 371	801143	801145	801147



Mitführen von Tieren verboten

STD 428	131 x 185	801148	801150	801152
	262 x 371	801149	801151	801153



Kampfhunde verboten

PIC 653	100	223288	223291	223294
	200	223289 <td>223292 <td>223295</td> </td>	223292 <td>223295</td>	223295
	315	223290 <td>223293 <td>223296</td> </td>	223293 <td>223296</td>	223296



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Hier kein Hundeklo PIC 634	100	223101	223104	223107
	200	223102	223105	223108
	315	223103	223106	223109



Radfahren verboten PIC 240	100	251656	222947	222948
	200 <td>251657 <td>255333 <td>222949</td> </td></td>	251657 <td>255333 <td>222949</td> </td>	255333 <td>222949</td>	222949
	315 <td>222946 <td>255334 <td>222950</td> </td></td>	222946 <td>255334 <td>222950</td> </td>	255334 <td>222950</td>	222950



Inline-Skates verboten PIC 639	100	223137	223140	223143
	200 <td>223138 <td>253141 <td>223144</td> </td></td>	223138 <td>253141 <td>223144</td> </td>	253141 <td>223144</td>	223144
	315 <td>223139 <td>253142 <td>223145</td> </td></td>	223139 <td>253142 <td>223145</td> </td>	253142 <td>223145</td>	223145



Eislaufen verboten PIC 628	100	223047	223050	223053
	200 <td>223048 <td>223051 <td>223054</td> </td></td>	223048 <td>223051 <td>223054</td> </td>	223051 <td>223054</td>	223054
	315 <td>223049 <td>223052 <td>223055</td> </td></td>	223049 <td>223052 <td>223055</td> </td>	223052 <td>223055</td>	223055



Schlittenfahren verboten PIC 630	100	223065	223068	223071
	200 <td>223066 <td>223069 <td>223072</td> </td></td>	223066 <td>223069 <td>223072</td> </td>	223069 <td>223072</td>	223072
	315 <td>223067 <td>223070 <td>223073</td> </td></td>	223067 <td>223070 <td>223073</td> </td>	223070 <td>223073</td>	223073



Pommes-Verbot PIC 636	100	223119	223122	223125
	200 <td>223120 <td>223123 <td>223126</td> </td></td>	223120 <td>223123 <td>223126</td> </td>	223123 <td>223126</td>	223126
	315 <td>223121 <td>223124 <td>223127</td> </td></td>	223121 <td>223124 <td>223127</td> </td>	223124 <td>223127</td>	223127



Keine Nadel einstechen PIC 643	100	223146	DIN 4844-2 D-P033	
	200 <td>223147 <td>223149 <td>223152</td> </td></td>	223147 <td>223149 <td>223152</td> </td>	223149 <td>223152</td>	223152
	315 <td>223148 <td>223150 <td>223153</td> </td></td>	223148 <td>223150 <td>223153</td> </td>	223150 <td>223153</td>	223153
			223151 <td>223154</td>	223154



Nicht abdecken PIC 646	100	223173	223176	223179
	200 <td>223174 <td>223177 <td>223180</td> </td></td>	223174 <td>223177 <td>223180</td> </td>	223177 <td>223180</td>	223180
	315 <td>223175 <td>223178 <td>223181</td> </td></td>	223175 <td>223178 <td>223181</td> </td>	223178 <td>223181</td>	223181



Fotografieren verboten PIC 211	100	250023	222973	241521
	200 <td>250024 <td>252026 <td>241522</td> </td></td>	250024 <td>252026 <td>241522</td> </td>	252026 <td>241522</td>	241522
	315 <td>222972 <td>252027 <td>255019</td> </td></td>	222972 <td>252027 <td>255019</td> </td>	252027 <td>255019</td>	255019



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Hunde- und Katzenverbot PIC 633	100	223110	223113	223116
	200 <td>223111 <td>223114 <td>223117</td> </td></td>	223111 <td>223114 <td>223117</td> </td>	223114 <td>223117</td>	223117
	315 <td>223112 <td>223115 <td>223118</td> </td></td>	223112 <td>223115 <td>223118</td> </td>	223115 <td>223118</td>	223118



Rollerfahren verboten PIC 631	100	223074	223077	223080
	200 <td>223075 <td>223078 <td>223081</td> </td></td>	223075 <td>223078 <td>223081</td> </td>	223078 <td>223081</td>	223081
	315 <td>223076 <td>223079 <td>223082</td> </td></td>	223076 <td>223079 <td>223082</td> </td>	223079 <td>223082</td>	223082



Helmverbot PIC 632	100	223083	223086	223089
	200 <td>223084 <td>223087 <td>223090</td> </td></td>	223084 <td>223087 <td>223090</td> </td>	223087 <td>223090</td>	223090
	315 <td>223085 <td>223088 <td>223091</td> </td></td>	223085 <td>223088 <td>223091</td> </td>	223088 <td>223091</td>	223091



Snowboarding verboten PIC 629	100	223056	223059	223062
	200 <td>223057 <td>223060 <td>223063</td> </td></td>	223057 <td>223060 <td>223063</td> </td>	223060 <td>223063</td>	223063
	315 <td>223058 <td>223061 <td>223064</td> </td></td>	223058 <td>223061 <td>223064</td> </td>	223061 <td>223064</td>	223064



Nicht in Wohngebieten verwenden PIC 645	100	223164	DIN 4844-2 D-P031	
	200 <td>223165 <td>223167 <td>223170</td> </td></td>	223165 <td>223167 <td>223170</td> </td>	223167 <td>223170</td>	223170
	315 <td>223166 <td>223168 <td>223171</td> </td></td>	223166 <td>223168 <td>223171</td> </td>	223168 <td>223171</td>	223171
			223169 <td>223172</td>	223172



Eisverbot PIC 638	100	223128	223131	223134
	200 <td>223129 <td>223132 <td>223135</td> </td></td>	223129 <td>223132 <td>223135</td> </td>	223132 <td>223135</td>	223135
	315 <td>223130 <td>223133 <td>223136</td> </td></td>	223130 <td>223133 <td>223136</td> </td>	223133 <td>223136</td>	223136



Knoten verboten PIC 644	100	223155	DIN 4844-2 D-P032	
	200 <td>223156 <td>223158 <td>223161</td> </td></td>	223156 <td>223158 <td>223161</td> </td>	223158 <td>223161</td>	223161
	315 <td>223157 <td>223159 <td>223162</td> </td></td>	223157 <td>223159 <td>223162</td> </td>	223159 <td>223162</td>	223162
			223160 <td>223163</td>	223163



Nicht falten oder zusammenschieben PIC 847	100	801154	801157	801160
	200 <td>801155 <td>801158 <td>801161</td> </td></td>	801155 <td>801158 <td>801161</td> </td>	801158 <td>801161</td>	801161
	315 <td>801156 <td>801159 <td>801162</td> </td></td>	801156 <td>801159 <td>801162</td> </td>	801159 <td>801162</td>	801162





Das Warnzeichen deutet auf potentielle Gefahren und mögliche Risiken hin.

Bei diesen dreieckigen Piktogrammen muss die Sicherheitsfarbe "signalgelb" mindestens 50% der Gesamtfläche des Zeichens bedecken. Das Symbol muss in schwarzer Kontrastfarbe aufgedruckt werden.

Für allgemeine Gefahren wurden bestimmte Symbole im Gesetz festgelegt. Gefahren, für die kein spezifisches Zeichen vorgesehen wurde, können mit dem allgemeinen Gefahrensymbol gekennzeichnet werden. Um die Sicherheit der Arbeitnehmer möglichst gut zu schützen, ist es oft notwendig, zusätzliche beschriftete Warnschilder anzubringen. So kann die mögliche Gefahr viel konkreter angegeben werden.

Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Warnung vor magnetischem Feld PIC 322	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
		BGV A8 W13 / DIN 4844-2 D-W013		
	50	250266	-	-
	100	250267	223944	241572
	200	250268	252244	241573
	315	223943	252245	251574



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre PIC 313	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
		BGV A8 W21 / DIN 4844-2 D-W021		
	50	250239	-	-
	100	250240	223952	241580
	200	250241	252226	255224
	315	223951	252227	255225



Warnung vor elektromagnetischem Feld PIC 311	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
		BGV A8 W12 / DIN 4844-2 D-W012		
	50	250233	-	-
	100	250234	223946	241575
	200	250235	252222	255220
	315	223945	252223	255221



Warnung vor Gefahren durch Batterien PIC 310	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
		BGV A8 W20 / DIN 4844-2 D-W020		
	50	250230	-	-
	100	250231	223387	241581
	200	250232	252220	255218
	315	223386	252221	255219



Warnung vor schwebender Last PIC 305	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
		BGV A8 W06 / DIN 4844-2 D-W006		
	50	250215	-	-
	100	250216	223948	241576
	200	250217	252210	255210
	315	223947	252211	255211



Vorsicht! Schwebende Last STD 678	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
	131 x 185	801163	801165	801167
	262 x 371	801164	801166	801168



Warnung vor einer Gefahrenstelle PIC 308	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
	50	250224	-	-
	100	250225	223950	241577
	200	250226	252216	255216
	315	223949	252217	255217



Vorsicht! STD 679	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
	131 x 185	801169	801171	801173
	262 x 371	801170	801172	801174



Vorsicht! Baustelle STD 733	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
	131 x 185	801380	801382	801384
	262 x 371	801381	801383	801385



Vorsicht! Bauaufzug STD 734	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
	131 x 185	801175	801177	801179
	262 x 371	801176	801178	801180



Warnung vor Gasflaschen PIC 335	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
		BGV A8 W19 / DIN 4844-2 D-W019		
	50	250301	-	-
	100	250302	223394	241599
	200	250303	252262	241600
	315	223393	252263	241601



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Warnung vor heißer Oberfläche PIC 315	BGV A8 W26 / DIN 4844-2 D-W026			
	50	250245	-	-
	100	250246	223389	241588
	200	250247	252230	241589
	315	223388	252231	241590



Warnung vor Kälte PIC 323				
	50	250269	-	-
	100	250270	223390	241591
	200	250271	252246	255244
	315	229954	252247	255245



Warnung vor Absturzgefahr PIC 326	BGV AB W15 / DIN 4844-2 D-W015			
	50	250278	-	-
	100	250279	223404	241604
	200	250280	252252	255250
	315	223403	252253	255251



Warnung vor Stolpergefahr PIC 325	BGV A8 W14 / DIN 4844-2 D-W014			
	50	250275	-	-
	100	250276	223402	241602
	200	250277	252250	255248
	315	223401	252251	255249



Warnung vor Rutschgefahr PIC 324	BGV A8 W28 / DIN 4844-2 D-W028			
	50	250272	-	-
	100	250273	223400	241603
	200	250274	252248	255246
	315	223399	252249	255247



Warnung vor Laserstrahl PIC 309	IBGV A8 W10 / DIN 4844-2 D-W010			
	50	250227	-	-
	100	250228	223396	241595
	200	250229	252218	241596
	315	223395	252219	241597



Warnung vor Flurförderzeugen PIC 306	BGV A8 W07 / DIN 4844-2 D-W007			
	50	250218	-	-
	100	250219	223398	241598
	200	250220	252212	255212
	315	223397	252213	255213



Warnung vor Engstellen PIC 48				
	50	256676	-	-
	100	256677	223483	256686
	200	256678	251098	256687
	315	223482	251099	256688



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	----------------------	--	--------------------------------------	--

Vorsicht Hochdruck PIC 328				
	50	250284	-	-
	100	250285	223392	241592
	200	250286	252256	241593
	315	223391	252257	241594



Vorsicht Treppe PIC 848				
	50	801181	-	-
	100	801182	801185	801188
	200	801183	801186	801189
	315	801184	801187	801190



Vorsicht! Stolpergefahr STD 429				
	131 x 185	801191	801193	801195
	262 x 371	801192	801194	801196



Vorsicht! Rutschgefahr STD 430				
	131 x 185	801197	801199	801201
	262 x 371	801198	801200	801202



Vorsicht! Laser STD 986				
	131 x 185	801203	801205	801207
	262 x 371	801204	801206	801208



Vorsicht! Flurförderzeuge STD 990				
	131 x 185	801209	801211	801213
	262 x 371	801210	801212	801214



Gefahr von Schäden durch elektrostatische Entladungen PIC 327				
	8	250630*	-	-
	12,5	250631*	-	-
	25	250632*	-	-
	50	250633	-	-
	100	250634	223407	223410
	200	223405	223408	223411
	315	223406	223409	223412



*Selbstklebende Folie B-930

Warnschilder für elektrische Einrichtungen



Die Risiken in Bezug auf Elektrizität können in zwei Kategorien eingeteilt werden: Einerseits gibt es die persönlichen Risiken (Elektrisierung, Verbrennung) und andererseits die Risiken für die Umgebung (Brand, Explosionsgefahr).

Zur Absicherung gegen diese Risiken müssen vorbeugende Maßnahmen getroffen werden. Diese Maßnahmen werden, je nach dem Anwendungsbereich, in den verschiedenen Vorschriften in Einzelheiten und mit größter Sorgfalt ausgearbeitet.

BRADY hilft Ihnen, die Risiken in Bezug auf Elektrizität klar und deutlich zu kennzeichnen, indem wir Ihnen ein breitgefächertes Angebot von Sicherheitsschildern und Texten vorstellen. Weiter steht Ihnen eine Serie von selbstklebenden Etiketten für eine einheitliche und deutliche Angabe von Spannung, Phase, Erdung und Isolation zur Verfügung.



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
Warnung vor gefährlicher elektrischer Spannung BGV A8 W08 / DIN 4844 W008				
PIC 307	12,5	250296	-	-
	25	250297	-	-
	50	250221	-	-
	100	250222	223433	241627
	200	250223	252214	255214
	315	223432	252215	255215



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
Vorsicht!				
STD 977	131 x 185	801233	801235	801237
	262 x 371	801234	801236	801238



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
Lebensgefahr				
STD 749	131 x 185	801215	801217	801219
	262 x 371	801216	801218	801220



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
Hochspannung Lebensgefahr				
STD 746	131 x 185	801239	801241	801243
	262 x 371	801240	801242	801244



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
Elektrischer Betriebsraum				
STD 978	131 x 185	801221	801223	801225
	262 x 371	801222	801224	801226



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
Elektrischer Betriebsraum Zugang freihalten				
STD 431	131 x 185	801245	801247	801249
	262 x 371	801246	801248	801250



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
Elektrischer Betriebsraum Zutritt nur für befugte Personen				
STD 432	131 x 185	801227	801229	801231
	262 x 371	801228	801230	801232



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
Kabel unter Spannung				
STD 748	131 x 185	801251	801253	801255
	262 x 371	801252	801254	801256



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
Elektrische Spannung				
PIC 330	26 x 52 (7/karte)	250290	-	-
	74 x 297	250291	-	-



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
Elektrische Spannung				
PIC 331	26 x 52 (7/karte)	250292	-	-
	74 x 297	250293	-	-



Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
Warnung vor überschlagender Spannung				
PIC 320	50	250260	-	-
	100	250261	223435	241634
	200	250262	252240	255238
	315	223434	252241	255239



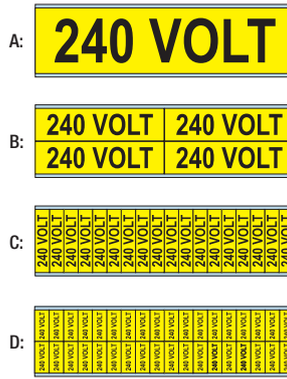
Sicherheitsschild	Format Ø in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
Erdung				
PIC 329	50	250287	-	-
	100	250288	223437	241635
	200	250289	252258	241636
	315	223436	252259	241637



Warnschilder für die Spannungskennzeichnung

B-500 Vinylgewebe

Farbe: Schwarz auf Gelb
Verpackungseinheit: 25 Karten



Type	Etikettenformat (mm)	Etiketten/Karte
A:	57 x 228	1
B:	28 x 114	4
C:	13 x 57	18
D:	13 x 28	36

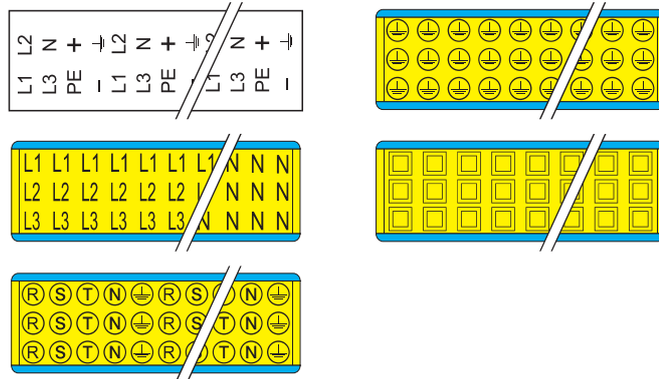
Spannungskennzeichnungen

Aufdruck	A	B	C	D
24 Volt	244700	244701	244702	244703
48 Volt	244704	244705	244706	244707
110 Volt	244708	244709	244710	244711
115 Volt	244712	244713	244714	244715
120 Volt	244716	244717	244718	244719
220 Volt	244728	244729	244730	244731
230 Volt	244732	244733	244734	244735
240 Volt	244736	244737	244738	244739
380 Volt	244740	244741	244742	244743
400 Volt	244849	244850	244851	244852
500 Volt	244832	244833	244834	244835
6200 Volt	244752	244753	244754	244755
10000 Volt	244756	244757	244758	244759

Aufdruck	A	B	C	D
12000 VOLT	244760	244761	244762	244763
3 x 220 VOLT	244772	244773	244774	244775
3 x 380 VOLT	244776	244777	244778	244779
VOLT	244800	244801	244802	244803
3 x 230 VOLT	244929	244930	244931	244932
3 x 400 VOLT	244933	244934	244935	244936
3 x 380 VOLT+N	244840	244841	244842	244843
3 x 380/220 V-50 Hz	244831	244837	244838	244839
11000-Volt	251969	251970	251971	251972
3 x 400 V + N	251973	251974	251975	251976
3 x 400/230 V-50 Hz	251977	251978	251979	251980
400/230 Volt	251981	251982	251983	251984

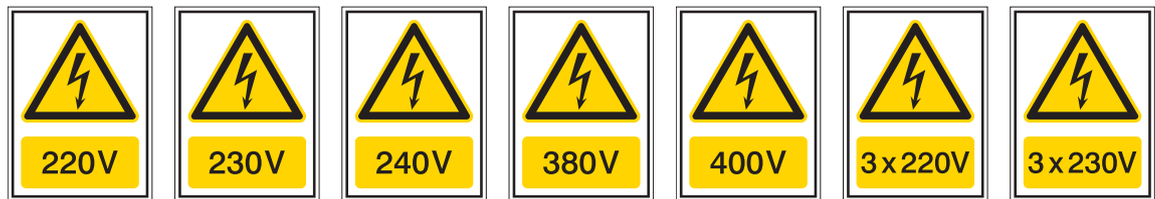
Angabe von Spannung, Phase, Erdung und Isolation

Aufdruck	Farbe	Format (mm)	Etiketten pro Karte	Artikelnr.
L1, L2, L3, PE, +, -, ⊕	Weiß	19 x 14	32	101386
L1, L2, L3, N	Gelb	13 x 13	57	244820
L1, L2, L3, N	Gelb	19 x 19	33	244821
R S T N	Gelb	13 x 13	45	244822
⊕	Gelb	13 x 13	54	244824
⊕	Gelb	19 x 19	33	244825
⊕	Weiß	13 x 13	54	224827
⊕	Weiß	19 x 19	33	244828
⊕	Gelb	13 x 13	54	244826

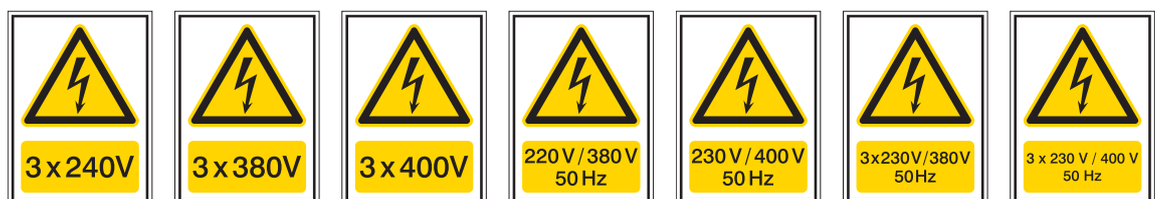


B-7541 selbstklebender Polyester

Verpackungseinheit: 1 Stück



Format (mm)	Artikelnr.
148 x 210 mm	251610
	251611
	251612
	251613
	251614
	251615
	251616



Format (mm)	Artikelnr.
148 x 210 mm	251617
	251618
	251619
	251620
	251621
	251622
	251623



Maschinen erleichtern die Arbeit des Menschen, setzen ihn jedoch gleichzeitig einer großen Anzahl von Risiken aus. Die Beseitigung oder Verringerung dieser Risiken kann durch die Anwendung von praktischen und zuverlässigen Absicherungen sowie von entsprechenden Sicherheitsvorkehrungen bzw. -systemen gefördert werden.

Der Gesetzgeber verpflichtet den Arbeitgeber ausdrücklich, Maßnahmen zu treffen, die:

- zur Vorbeugung von eventuellen, im Unternehmen neu in Erscheinung tretenden Risiken dienen;
- dazu beitragen, dass die Arbeitsverhältnisse an den Mensch angepasst werden.

Auf bestimmte Risiken, die trotzdem nicht vermieden werden können, muss auf wirkungsvolle Weise hingewiesen werden. Um dem entgegenzukommen, hat BRADY eine Anzahl von Piktogrammen und Texten als Standard in seinem Angebot.

Sicherheitsschild	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	--------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

Warnung vor automatischem Anlauf	BGV A8 W25 / DIN 4844-2 D-W025			
PIC 336	50	250304	-	-
	100	250305	223418	241613
	200	250306	252264	241614
	315	223417	252265	241615



Vorsicht! Automatischer Anlauf	STD 735			
	131 x 185	801257	801259	801261
	262 x 371	801258	801260	801262



Sicherheitsschild	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	--------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

Warnung vor Einzugsgefahr bei laufender Maschine	BGV A8 W30 / DIN 4844-2 D-W030			
PIC 656	100	223499	223502	223505
	200	223500	223503	223506
	315	223501	223504	223507



Vorsicht! Laufende Maschine	STD 433			
	131 x 185	801263	800265	800267
	262 x 371	801264	800266	800268



Verletzungsgefahr durch Einzug	PIC 849			
	100	801269	801272	801275
	200	801270	801273	801276
	315	801271	801274	801277



Warnung vor Handverletzungen	PIC 349			
	50	256679	-	-
	100	256680	256271	256689
	200	256681	256270	256690
	315	223481	256269	256691



Warnung vor Quetschgefahr	BGV A8 W23 / DIN 4844-2 D-W023			
PIC 316	50	250248	-	-
	100	250249	223414	241609
	200	250250	252232	255230
	315	223413	252233	255231



Warnung vor Handverletzungen	BGV A8 W27 / DIN 4844-2 D-W027			
PIC 337	50	250307	-	-
	100	250308	223431	241610
	200	250309	252266	241611
	315	223430	252267	241612



Warnung vor Fräswelle	PIC 318			
	50	250254	-	-
	100	250255	223429	241621
	200	250256	252236	255234
	315	223428	252237	255235



Warnung vor Kippgefahr beim Walzen	BGV A8 W24 / DIN 4844-2 D-W024			
PIC 319	50	250257	-	-
	100	250258	223416	241622
	200	250259	252238	255236
	315	223415	252239	255237



Warnung vor Gefahren durch eine Förderanlage im Gleis	BGV A8 W29 / DIN 4844 W029			
PIC 657	100	223508	223511	223514
	200	223509	223512	223515
	315	223510	223513	223516



Warnung vor optischer Strahlung	BGV A8 W09			
PIC 655	100	223490	223493	223496
	200	223491	223494	223497
	315	223492	223495	223498



Sicherheitsschild	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	Anzahl
-------------------	--------------	---	--------

CE-Logo	PIC 467		
	25	250568	7/Karte
	25	251695	250/Rolle
	50	223333	250/Rolle
	100	223334	250/Rolle



37 x 18	250569	10/Karte
74 x 37	250570	5/Karte



CE-Logo: Was bedeutet es und wozu braucht man es?

Zusammengefasst kann man sagen, dass die CE-Markierung ein Beweis dafür ist, dass das betreffende Produkt gemäß den grundsätzlichen europäischen Anforderungen in Sachen Gesundheit, Sicherheit und Umwelt entworfen und hergestellt worden ist. Die Richtlinie 89/392 besagt, dass von dem Augenblick an, an dem Maschinen auf den Markt gebracht, bzw. in Gebrauch genommen werden, diese den Bestimmungen der Richtlinie entsprechen müssen. Die Maschinen, die diese Mindestanforderungen erfüllen, müssen mit einem CE-Logo versehen sein, gleichzeitig müssen sie jedoch mit einer Konformitätserklärung versehen sein (eine Art Zertifikat, das "beweist", dass die Anerkennung echt ist). Die verschiedenen europäischen Mitgliedsstaaten sind dazu verpflichtet, diese Forderung in ihre nationalen Gesetzgebungen aufzunehmen.

Sicherheit am Arbeitsplatz wird heute mehr denn je großgeschrieben. Eine ständige Gefahrenquelle sind gefährliche Arbeitsstoffe.

Richtige und umfassende Information über die Gefahren im Umgang mit solchen Stoffen ist notwendig, um Unfälle und schleichende Erkrankungen zu vermeiden. Eine Schlüsselrolle hierbei spielt die Kennzeichnung der Gebinde.



Sicherheitsschild	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	--------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

Warnung vor feuergefährlichen Stoffen	BGV A8 W01 / DIN 4844-2 D-W001			
PIC 300	50	250200	-	-
	100	250201	223439	241644
	200	250202	252200	255200
	315	223438	252201	255201



Sicherheitsschild	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	--------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

Vorsicht! Feuergefährliche Stoffe	BGV A8 W01 / DIN 4844-2 D-W001			
STD 737	131 x 185	801278	801280	801282
	262 x 371	801279	801281	801283



Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen	BGV A8 W02 / DIN 4844-2 D-W002			
PIC 301	50	250203	-	-
	100	250204	223441	241645
	200	250205	252202	255202
	315	223440	252203	255203



Vorsicht! Explosivstoffe	BGV A8 W02 / DIN 4844-2 D-W002			
STD 738	131 x 185	801284	801286	801288
	262 x 371	801285	801287	801289



Warnung vor giftigen Stoffen	BGV A8 W03 / DIN 4844-2 D-W003			
PIC 302	50	250206	-	-
	100	250207	223443	241646
	200	250208	252204	255204
	315	223442	252205	255205



Vorsicht! Giftige Stoffe	BGV A8 W03 / DIN 4844-2 D-W003			
STD 739	131 x 185	801290	801292	801294
	262 x 371	801291	801293	801295



Warnung vor ätzenden Stoffen	BGV A8 W03 / DIN 4844-2 D-W003			
PIC 303	50	250209	-	-
	100	250210	223445	241647
	200	250211	252206	255206
	315	223444	252207	255207



Vorsicht! Ätzende Stoffe	BGV A8 W03 / DIN 4844-2 D-W003			
STD 740	131 x 185	801296	801298	801300
	262 x 371	801297	801299	801301



Vorsicht! Säure	BGV A8 W18 / DIN 4844-2 D-W018			
STD 434	131 x 185	801308	801310	801312
	262 x 371	801309	801311	801313



Warnung vor gesundheitsschädlichen Stoffen	BGV A8 W18 / DIN 4844-2 D-W018			
PIC 321	50	250263	-	-
	100	250264	223447	241648
	200	250265	252242	255240
	315	223446	252243	255241



Vorsicht! Gesundheitsschädliche oder reizende Stoffe	BGV A8 W18 / DIN 4844-2 D-W018			
STD 741	131 x 185	801302	801304	801306
	262 x 371	801303	801305	801307



Sicherheitsschild	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	--------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

Warnung vor Biogefährdung PIC 312	BGV A8 W16 / DIN 4844-2 D-W016			
	50	250236	-	-
	100	250237	223451	241456
	200	250238	252224	255222
	315	223450	252225	255223



Warnung vor brandfördernden Stoffen PIC 314	BGV A8 W11 / DIN 4844-2 D-W011			
	50	250242		
	100	250243		241457
	200	250244	252228	255226
	315	223448	252229	255227



Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierenden Strahlen PIC 304	BGV A8 W05 / DIN 4844-2 D-W005			
	50	250212		
	100	250213	223480	241455
	200	250214	252208	255208
	315	223479	252209	255209



Kontrollbereich Radioaktiv STD 223				
	131 x 185	801338	801340	801342
	262 x 371	801339	801341	801343



Sicherheitsschild	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	--------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

Vorsicht! Biogefährdung STD 743				
	131 x 185	801326	801328	801330
	262 x 371	801321	801329	801331



Vorsicht! Brandfördernde Stoffe STD 742				
	131 x 185	801320	801322	801324
	262 x 371	801321	801323	801325



Radioaktiv STD 222				
	131 x 185	801332	801334	801336
	262 x 371	801333	801335	801337



Zusatzschilder

Sicherheitsschild	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	--------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

Hochspannung Lebensgefahr STD 435				
	100 x 200	801344	801346	801348
	150 x 300	801345	801347	801349

**Hochspannung
Lebensgefahr**

Sicherheitsschild	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	--------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

Röntgenstrahlen STD 436				
	100 x 200	801350	801352	801354
	150 x 300	801351	801353	801355

Röntgenstrahlen

Säure STD 437				
	100 x 200	801356	801358	801360
	150 x 300	801357	801359	801361

Säure

Vergiftungsgefahr bei laufendem Motor STD 438				
	100 x 200	801362	801364	801366
	150 x 300	801363	801365	801367

**Vergiftungsgefahr
bei laufendem Motor**

Radioaktiv STD 439				
	100 x 200	801368	801370	801372
	150 x 300	801369	801371	801373

Radioaktiv

Kontrollbereich STD 440				
	100 x 200	801374	801376	801378
	150 x 300	801375	801377	801379

Kontrollbereich



Brady GHS Informationen

GHS bedeutet Globally Harmonized System of Classification and Labeling of Chemicals und wird zukünftig das bisherige HSID-System zur Einstufung und Kennzeichnung nach den Richtlinien 67/548/EWG (Stoffrichtlinie) und 1999/45/EG (Zubereitungsrichtlinie) ersetzen. GHS wurde unter der Schirmherrschaft der Vereinten Nationen entwickelt. Das Ziel des neuen GHS-Systems ist eine weltweit einheitliche Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung chemischer Produkte.

Die verbindlichen Einführungsstermine für die Europäische Union sind momentan wie folgt festgesetzt:

- 'Reine' chemische Substanzen: 01.12.2010
- Stoffgemische von chemischen Substanzen: 01.06.2015

In der Umstellungsphase zwischen der Veröffentlichung der Vorschrift in Europa und dem verbindlichen Einführungsdatum (siehe Tabelle) sind sowohl das alte (HSID) als auch das neue (GHS) System erlaubt. Dabei sind folgende Punkte zu beachten:

- Grundsätzlich dürfen bei der Kennzeichnung die beiden Systeme nicht kombiniert werden. Entscheidet sich ein Hersteller bereits vor Dezember 2010 für GHS, dürfen die Kennzeichnungen des HSID-Systems nicht mehr verwendet werden.
- Nur im Falle von Material-Sicherheitsdatenblättern (MSDS) ist eine Kombination beider Systeme möglich.

GHS wird die aktuelle HSID Kennzeichnung vollständig und ausnahmslos ersetzen. Das bedeutet, dass die Piktogramme auf dem orangefarbenen Quadrat und die R+S-Sätze (Risiko- und Sicherheitshinweise) hinfällig werden. Sie werden durch die neuen Symbole in Rautenform, die auf den folgenden Risikoquellen basieren, ersetzt:

- Physikalische Risiken
- Gesundheitsrisiken
- Umweltrisiken

GHS Symbole

Material: B-7541
Auf Karte



Format in mm	Etiketten/Karte	PIC 1801 Explosionsgefährlich	PIC 1802 Entzündlich	PIC 1803 Brandfördernd	PIC 1804 Unter Druck stehende Gase	PIC 1805 Reizend
40 x 40	20	811680	811685	811690	811695	811700
70 x 70	6	811682	811687	811692	811697	811702
100 x 100	4	811678	811683	811688	811693	811698



Format in mm	Etiketten/Karte	PIC 1806 Umweltschädlich	PIC 1807 Gesundheitsschädlich	PIC 1808 Ätzend	PIC 1809 Giftig
40 x 40	20	811705	811710	811715	811720
70 x 70	6	811707	811712	811717	811722
100 x 100	4	811703	811708	811713	811718

HSID Symbole

Material: B-7541
Auf Karte



Format in mm	Etiketten/Karte	STD 800	STD 803	STD 806	STD 802	STD 801	STD 808	STD 804	STD 805	STD 807	STD 809
15 x 21	35	251810	251822	251834	251814	251818	251739	251826	251830	251838	251846
26 x 37	12	251811	251823	251835	251815	251819	251740	251827	251831	251839	251847
52 x 74	1	251812	251824	251836	251816	251820	251741	251828	251832	251840	251848
105 x 148	1	251813	251825	251837	251817	251821	251742	251829	251833	251841	251849

Sicherheitsschild	Format in mm	Etiketten/Karte	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.
Achtung enthält Asbest			
STD 441	26 x 52	12	251910
	52 x 105	1	251911





Durch Unfälle in begrenzten/geschlossenen Räumen kommen in Europa jährlich Hunderte von Menschen ums Leben und Tausende werden schwer verletzt. In den meisten Fällen schien man nicht über die besonderen Gefahren, wie beispielsweise die Anwesenheit von gefährlichen Gasen, beim Arbeiten in geschlossenen Räumen informiert zu sein.

Was sind überhaupt geschlossene Räume?

Geschlossene Räume sind Räume, die unter normalen Umständen von der Umgebung abgeschlossen sind. Dennoch müssen diese Räume regelmäßig für Inspektionen, Reparaturen oder Reinigungs- und Wartungsarbeiten betreten werden. Beispiele sind Tankwagen, Reservoirs, Kanalisationssysteme und Kriechräume unter Gebäuden.

Weshalb ist das Arbeiten in geschlossenen Räumen so gefährlich?

Geschlossene Räume sind vor allem gefährlich, weil:

- sie häufig Flüssigkeiten, Gase und Dämpfe enthalten, die giftig, brennbar oder explosiv sind;
- manchmal unzureichend Sauerstoff vorhanden ist;
- sie meistens schwer zugänglich und die Rettungsarbeiten bei Katastrophen sehr schwierig sind;
- sie schlecht zu belüften sind.

Vergiftung, Erstickung und Verbrennung sind deshalb die häufigsten Folgen von Unfällen in geschlossenen Räumen.

Da viele Unfälle in geschlossenen Räumen auf Unwissenheit zurückzuführen sind, ist es deshalb im Rahmen einer Unfall-Präventionsstrategie wichtig, alle geschlossenen Räume zu kennzeichnen und bereits am Eingang die Personen über Sicherheitsmaßnahmen und Risiken zu informieren.

Sicherheitsschild	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
-------------------	--------------	---	--------------------------------

Vorsicht! Begrenzter Raum / Eintritt nur für berechnigte Personen			
STD 811	297 x 148	801470	-
	450 x 300	-	801471



Sicherheitsschild	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
-------------------	--------------	---	--------------------------------

Vorsicht! Begrenzter Raum / Zutritt für Unbefugte verboten			
STD 812	297 x 148	801476	-
	450 x 300	-	801477



Vorsicht! Begrenzter Raum / Auffanggurt anlegen			
STD 813	297 x 148	801472	-
	450 x 300	-	801473



Vorsicht! Begrenzter Raum / Vor Eintritt auf brennbare Dämpfe und mangelnden Sauerstoff prüfen			
STD 814	297 x 148	801478	-
	450 x 300	-	801479



Vorsicht! Begrenzter Raum / Feuergefährliche Stoffe			
STD 815	297 x 148	801474	-
	450 x 300	-	801475



Vorsicht! Begrenzter Raum / Nur funkenfreie Werkzeuge benutzen			
STD 816	297 x 148	801480	-
	450 x 300	-	801481



Sicherheitsschild	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
-------------------	--------------	---	--------------------------------

Vorsicht! Begrenzter Raum / Explosionsfähige Atmosphäre	STD 817	297 x 148	801482	-
		450 x 300	-	801483



Sicherheitsschild	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
-------------------	--------------	---	--------------------------------

Vorsicht! Begrenzter Raum / Atemschutz benutzen	STD 818	297 x 148	801484	-
		450 x 300	-	801485



Vorsicht! Begrenzter Raum / Schutzkleidung benutzen	STD 819	297 x 148	801486	-
		450 x 300	-	801487



Vorsicht! Begrenzter Raum / Rauchen verboten	STD 820	297 x 148	801488	-
		450 x 300	-	801489



Vorsicht! Begrenzter Raum / Feuer nur mit Erlaubnis entfachen	STD 821	297 x 148	801490	-
		450 x 300	-	801491



Vorsicht! Begrenzter Raum / Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten	STD 822	297 x 148	801492	-
		450 x 300	-	801493



Vorsicht! Begrenzter Raum	STD 823	148 x 297	801494	-
		300 x 450	-	801495



Begrenzter Raum Eintritt nur für berechtigte Personen	STD 824	148 x 297	801496	-
		300 x 450	-	801497



Begrenzter Raum Nur funkenfreie Werkzeuge benutzen	STD 825	148 x 297	801498	-
		300 x 450	-	801499



Begrenzter Raum Brennbare Dämpfe prüfen	STD 826	148 x 297	801500	-
		300 x 450	-	801501



Sorgen Sie für mehr Sicherheit in Ihrem Unternehmen durch klare Kennzeichnung! Das bedruckte widerstandsfähige Vinyl ist zusätzlich mit einer rutschfesten Laminatschicht versehen. Dadurch sind die Markierer abriebfest und befahrbar (z. B. von Gabelstaplern). Geeignet für alle glatten und trockenen Oberflächen. Die Bodenmarkierer sind mit einem dauerhaften Permanentkleber versehen.

Material: B-7538

Rettungs- & Brandschutzkennzeichnung



Sicherheitsschild	PIC 377	PIC 357	PIC 358	PIC 359	PIC 403
Format (mm)	500 x 500	200 x 400	400 x 200	400 x 200	500 x 500
Artikelnr.	223637	223640	223638	223639	801399

Gebotsschilder



Sicherheitsschild	PIC 250	PIC 252	PIC 265	PIC 251	PIC 269	PIC 254	PIC 258
Format (mm)	Ø 500						
Artikelnr.	223644	223645	223646	223647	223648	223649	223665

Verbotsschilder



Sicherheitsschild	PIC 200	PIC 201	PIC 202
Format (mm)	Ø 500	Ø 500	Ø 500
Artikelnr.	223650	223651	223652



Sicherheitsschild	PIC 209	PIC 230	PIC 235
Format (mm)	Ø 500	Ø 500	Ø 500
Artikelnr.	223653	223654	223655



Sicherheitsschild	PIC 206	PIC 225	PIC 229
Format (mm)	Ø 500	Ø 500	Ø 500
Artikelnr.	223656	223657	223658



Antirutsch-Bodenmarkierer



Warnschilder



Sicherheitsschild	PIC 325	PIC 324	PIC 308
Format (mm)	500	500	500
Artikelnr.	223662	223661	223659



Sicherheitsschild	PIC 305	PIC 306	PIC 307
Format (mm)	500	500	500
Artikelnr.	223660	223663	223664

Kombi-Bodenmarkierer



Sicherheitsschild	STD 262	STD 263
Format (mm)	450 x 300	450 x 300
Artikelnr.	801502	801503



Sicherheitsschild	STD 264	STD 265
Format (mm)	450 x 300	450 x 300
Artikelnr.	801504	801505

- Warnung und Verhaltensregeln auf einem Schild
- Mehr Sicherheit auf einen Blick
- Sparen Zeit und Geld
- Verringern die Unfallgefahr

Mit den Kombischildern von BRADY können Sie in kompakter Weise Ihre Angestellten und Besucher über die richtige Verhaltensweise informieren. Die verwendeten Symbole entsprechen der BGV A8 (VBG 125).

Material: Laminiertes Polyester, selbstklebend, für Außeneinsatz geeignet.

Sicherheitsschild	Format in mm	B-7538 Selbstklebender Polyester Artikelnr.
-------------------	--------------	---

KS 1



148 x 210 241293
210 x 297 241294

Achtung
Feuergefährliche
Stoffe
Feuer, offenes
Licht und Rauchen
verboten

Sicherheitsschild	Format in mm	B-7538 Selbstklebender Polyester Artikelnr.
-------------------	--------------	---

KS 2



148 x 210 241295
210 x 297 241296

Achtung
Feuergefährliche
Stoffe
Rauchen
verboten

KS 37



148 x 210 801506
210 x 297 801507

Achtung
Brandfördernde
Stoffe
Feuer, offenes
Licht und Rauchen
verboten

KS 3



148 x 210 241297
210 x 297 241298

Achtung
Gasflaschen
Feuer, offenes
Licht und Rauchen
verboten

KS 4



148 x 210 241299
210 x 297 254250

Achtung
Gasflaschen
Rauchen
verboten

KS 5



148 x 210 254251
210 x 297 254252

Achtung
Explosivstoffe
Feuer, offenes
Licht und Rauchen
verboten

KS 6



148 x 210 254253
210 x 297 254580

Achtung
Explosivstoffe
Rauchen
verboten

KS 7



148 x 210 254581
210 x 297 254852

Achtung
Explosionsfähige
Atmosphäre
Feuer, offenes
Licht und Rauchen
verboten

KS 8



148 x 210 254254
210 x 297 254249

Achtung
Explosionsfähige
Atmosphäre
Rauchen
verboten

KS 9



148 x 210 241309
210 x 297 241310

Achtung
Gefahr durch
Batterien
Feuer, offenes
Licht und Rauchen
verboten

KS 10



148 x 210 241311
210 x 297 241312

Achtung
Gefahr durch
Batterien
Rauchen
verboten

Mehrsymbol-Schilder

Sicherheitsschild Format B-7538
in mm Selbstklebender Polyester
Artikelnr.

KS 15

 <p>Achtung Ätzende Stoffe Schutzhandschuhe tragen</p>	148 x 210 241321
	210 x 297 241322

KS 19

 <p>Achtung Radioaktive Stoffe oder ionisierende Strahlen Zutritt für Unbefugte verboten</p>	148 x 210 241329
	210 x 297 241330

KS 24

 <p>Achtung Heiße Oberflächen Schutzhandschuhe tragen</p>	148 x 210 241339
	210 x 297 241340

KS 38

 <p>Achtung Gefährliche elektrische Spannung Vor Öffnen Netzstecker ziehen</p>	148 x 210 801510
	210 x 297 801511

KS 29

 <p>Achtung Laserstrahl Augenschutz tragen</p>	148 x 210 241349
	210 x 297 241350

KS 40

 <p>Achtung Flurförderzeuge Sicherheitsschuhe tragen</p>	148 x 210 801514
	210 x 297 801515

KS 35

 <p>Achtung Absturzgefahr Auffanggurt anlegen</p>	148 x 210 241361
	210 x 297 241362

Sicherheitsschild Format B-7538
in mm Selbstklebender Polyester
Artikelnr.

KS 7

 <p>Achtung Säure Schutzhandschuhe tragen</p>	148 x 210 241323
	210 x 297 241324

KS 23

 <p>Achtung Heiße Oberflächen Berühren verboten</p>	148 x 210 241337
	210 x 297 241338

KS 39

 <p>Achtung Gefährliche elektrische Spannung Berühren verboten</p>	148 x 210 801512
	210 x 297 801513

KS 28

 <p>Achtung Laserstrahl Zutritt für Unbefugte verboten</p>	148 x 210 241347
	210 x 297 241348

KS 31

 <p>Achtung Schwebende Last Zutritt für Unbefugte verboten</p>	148 x 210 241353
	210 x 297 241354

KS 34

 <p>Achtung Rutschgefahr Sicherheitsschuhe tragen</p>	148 x 210 241359
	210 x 297 241360



Minipiktogramme nach BGV A8 (VBG 125), DIN 4844 und praxiserprobt

- Die Sicherheitskennzeichnung am Arbeitsplatz
- Für jeden Zweck das richtige Symbol
- Alle Symbole der neuen DIN 4844
- Hochwertige, selbstklebende Etiketten
- Lichtecht, kratzfest und lange haltbar

Material: Vinylfolie

Durchmesser in mm	Etiketten je Bogen
10	54
20	18
30	15
50	6



Durchmesser (mm)	PIC 200	PIC 201	PIC 202	PIC 204	PIC 206	PIC 208	PIC 234	PIC 218
10	801516	801520	801567	801793	801797	801801	801805	801809
20	801517	801521	801568	801794	801798	801802	801806	801810
30	801518	801522	801569	801795	801799	801803	801807	801811
50	801519	801523	801570	801796	801800	801804	801808	801812



Durchmesser (mm)	PIC 609	PIC 610	PIC 217	PIC 602	PIC 611	PIC 220	PIC 224	PIC 207
10	801813	801817	801821	801825	801829	801833	801837	801841
20	801814	801818	801822	801826	801830	801834	801838	801842
30	801815	801819	801823	801827	801831	801835	801839	801843
50	801816	801820	801824	801828	801832	801836	801840	801844



Durchmesser (mm)	PIC 232	PIC 233	PIC 612	PIC 652	PIC 651	PIC 649	PIC 648	PIC 647
10	801845	801849	801853	801857	801861	801865	801869	801873
20	801846	801850	801854	801858	801862	801866	801870	801874
30	801847	801851	801855	801859	801863	801867	801871	801875
50	801848	801852	801856	801860	801864	801868	801872	801876



Durchmesser (mm)	PIC 646	PIC 645	PIC 644	PIC 643	PIC 847	PIC 642	PIC 851	PIC 852
10	801877	801881	801885	801889	801893	801897	801901	801905
20	801878	801882	801886	801890	801894	801898	801902	801906
30	801879	801883	801887	801891	801895	801899	801903	801907
50	801880	801884	801888	801892	801896	801900	801904	801908



Durchmesser (mm)	PIC 853	PIC 850	PIC 250	PIC 251	PIC 252	PIC 253	PIC 254	PIC 255
10	801909	801913	801917	801921	801925	801929	801933	801937
20	801910	801914	801918	801922	801926	801930	801934	801938
30	801911	801915	801919	801923	801927	801931	801935	801939
50	801912	801916	801920	801924	801928	801932	801936	801940

Minipiktogramme

Sonderanfertigung Sicherheitskennzeichnung in Sonderanfertigung: siehe Seite 65-67.

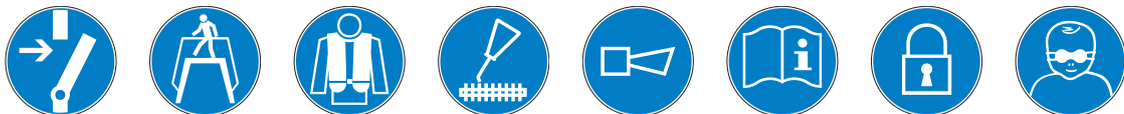
Durchmesser in mm	Etiketten Bogen
10	54
20	18
30	15
50	6



Durchmesser (mm)	PIC 250	PIC 251	PIC 252	PIC 253	PIC 254
10	801917	801921	801925	801929	801933
20	801918	801922	801926	801930	801934
30	801919	801923	801927	801931	801935
50	801920	801924	801928	801932	801936



Durchmesser (mm)	PIC 255	PIC 256	PIC 260	PIC 627	PIC 265	PIC 257	PIC 619	PIC 270
10	801937	801941	801945	801949	801953	801957	801961	801965
20	801938	801942	801946	801950	801954	801958	801962	801966
30	801939	801943	801947	801951	801955	801959	801963	801967
50	801940	801944	801948	801952	801956	801960	801964	801968



Durchmesser (mm)	PIC 278	PIC 274	PIC 281	PIC 620	PIC 298	PIC 616	PIC 615	PIC 617
10	80969	801973	801977	801981	801985	801989	801993	801997
20	801970	801974	801978	801982	801986	801990	801994	801998
30	801971	801975	801979	801983	801987	801991	801995	801999
50	801972	801976	801980	801984	801988	801992	801996	802000



Länge (mm)	PIC 300	PIC 301	PIC 302	PIC 303	PIC 304	PIC 305	PIC 306	PIC 307
10	801524	802001	802004	802007	802010	802013	802016	802019
20	801525	802002	802005	802008	802011	802014	802017	802020
50	801526	802003	802006	802009	802012	802015	802018	802021



Länge (mm)	PIC 308	PIC 309	PIC 314	PIC 326	PIC 325	PIC 324	PIC 336	PIC 321
10	802022	802025	802028	802031	802034	802037	802040	802043
20	802023	802026	802029	802032	802035	802038	802041	802044
50	802024	802027	802030	802033	802036	802039	802042	802045



Länge (mm)	PIC 323	PIC 335	PIC 315	PIC 337	PIC 316	PIC 318	PIC 313	PIC 656
10	802046	802049	802052	802055	802058	802061	802064	802067
20	802047	802050	802053	802056	802059	802062	802065	802068
50	802048	802051	802054	802057	802060	802063	802066	802069



Länge (mm)	PIC 312	PIC 655	PIC 310	PIC 311	PIC 322
10	802070	802073	802076	802079	802082
20	802071	802074	802077	802080	802083
50	802072	802075	802078	802081	802084

Minipiktogramme: Kombi-Karten

Der Gesetzgeber schreibt vor, Flucht- und Rettungspläne an gut zugänglichen und gut sichtbaren Stellen aufzuhängen (§55 ArbStättV und §18 VBG 125).

Sie dienen dazu, alle Informationen, die bei einem Zwischenfall wichtig sind, deutlich und übersichtlich zu dokumentieren.

Die Minipiktogramme sind einfache, schnelle und wirtschaftliche Hilfsmittel zur Erstellung von:

1. Flucht- und Rettungsplänen
2. Brandschutzplänen
3. Betriebsanweisungen nach Gefahrstoffverordnung
4. Planung von Sicherheitskennzeichnungen

Kombi-Karten: Kombination von Piktogrammen, Zahlen und Buchstaben auf einer Karte
 Größe der Piktogramme: 10 x 10 mm oder 10 x 20 mm
 Größe der Zahlen und Buchstaben: 5 x 5 mm
 Artikelnr.: siehe unten

Material: Vinylfolie



Kombi-Packung

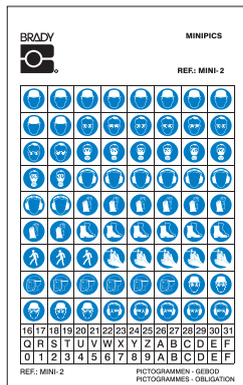
Praktische Zusammenstellung der Kombi-Karten (ca. 120 Symbole): alle 10 unten abgebildeten Karten.

Artikelnr.	Beschreibung
286903	Minipiktogramme Kombi-Packung

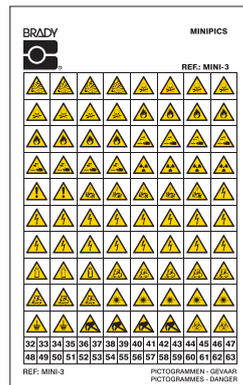
Kombi-Karten



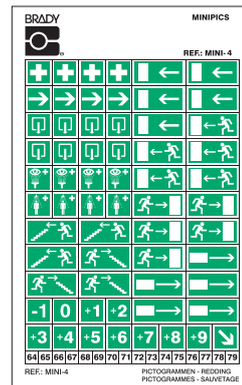
Mini 1:
Verbotsschilder
286904



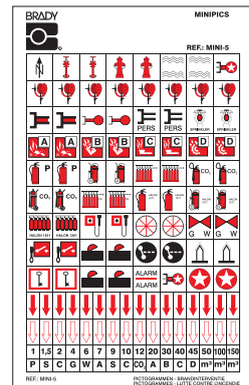
Mini 2:
Gebotsschilder
286905



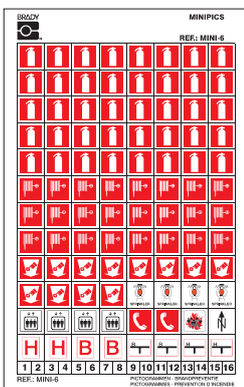
Mini 3:
Warnschilder
286906



Mini 4:
Rettungsschilder
286916



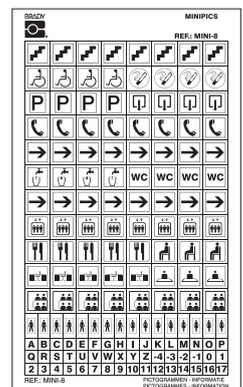
Mini 5:
Brandschutzschilder
286917



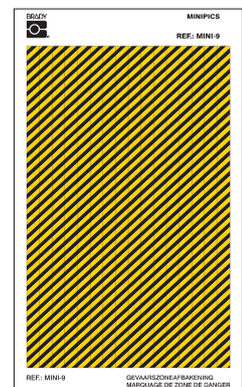
Mini 6:
Brandschutzschilder
286909



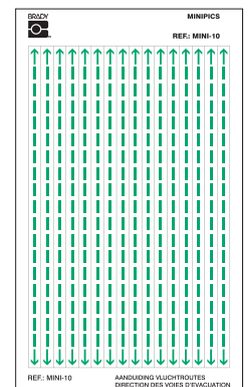
Mini 7:
Gefahrtgschilder
286910



Mini 8:
Hinweisschilder
286911



Mini 9:
Warnflächen
286912



Mini 10:
Pfeile
286913

Minipiktogramme: Kombinationsbogen



- Praktische Piktogramm-Kombinationsbogen für den speziellen Anwendungsbereich
- Kennzeichnung für z.B. Arbeitsplatz, Geräte, Sicherheits-Ausrüstung
- Hochwertige Vinylfolie – für den Innen- und Außeneinsatz geeignet

Material: Vinylfolie

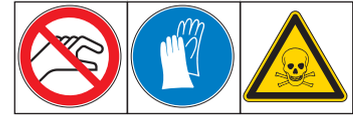
Durchmesser/ Länge in mm	Gleiche Symbole/ Bogen	Gesamt Etiketten/ Bogen
10	je 18	54
20	je 6	18
30	je 5	15
50	je 2	6



Durchmesser Länge (mm)	Kombination 1
10	801573
20	801574
30	801575
50	801576



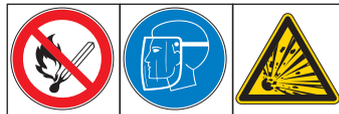
Durchmesser Länge (mm)	Kombination 2
10	801577
20	801578
30	801579
50	801580



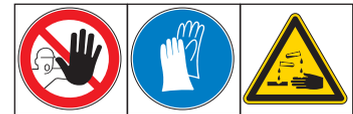
Durchmesser Länge (mm)	Kombination 3
10	801581
20	801582
30	801583
50	801584



Durchmesser Länge (mm)	Kombination 4
10	801585
20	801586
30	801587
50	801588



Durchmesser Länge (mm)	Kombination 5
10	801589
20	801590
30	801591
50	801592



Durchmesser Länge (mm)	Kombination 6
10	801593
20	801594
30	801595
50	801596

Fahnen- und Winkelschilder mit Sicherheitskennzeichnung



Fahnenchild



Winkelschild

- Erhöhen Sie die Sicherheit im Betrieb
- Warn-, Verbots- und Gebotsschilder gemäß BGV A 8 und aus der betrieblichen Praxis
- Von Weitem sichtbar, da in den Raum ragend
- Eindeutige Botschaft von zwei Seiten lesbar

Material: Kunststoff, folienkaschiert
Stärke: 1,5 mm



Fahnenchild	PIC 300	PIC 305	PIC 306	PIC 307	PIC 251	PIC 252
148 x 148	801597	801600	801603	801606	801631	801634
200 x 200	801598	801601	801604	801607	801632	801635

Winkelschild						
148 x 148	801599	801602	801605	801608	801633	801636



Fahnenchild	PIC 256	PIC 200	PIC 201	PIC 202	PIC 206	PIC 209
148 x 148	801637	801640	801643	801646	801649	801652
200 x 200	80638	801641	801644	801647	801650	801653

Winkelschild						
148 x 148	801639	801642	801645	801648	801651	801654

Hinweisschilder mit Freifeld



- Detaillierte Kennzeichnung für wichtige Betriebsmittel und -informationen
- Durch eindeutige Ortskennzeichnung verhindern Sie folgenschwere Unfälle
- Als Folien- oder Kunststoffschild erhältlich

Hinweisschilder mit Freifeld von BRADY ermöglichen Ihnen das schnelle Auffinden von wichtigen Betriebsmitteln, wie z.B. Verbandskästen, Feuerlöschgeräten und Gehörschutz durch eindeutige Kennzeichnung.

Auch die im Notfall lebenswichtige Rufnummer für ärztliche Hilfe lässt sich an jedem Ort schnell erreichbar und langlebig anbringen. Die Hinweisschilder sind als selbstklebendes Folienschild oder als robustes Kunststoffschild erhältlich.



Folienschild, selbstklebend	STD 422	STD 443	STD 446	STD 447
45 x 90 mm	801655	801657	801659	801661
60 x 120 mm	801656	801658	801660	801662
Kunststoffschild				
100 x 200 mm	802085	802087	802089	802091
150 x 300 mm	802086	802088	802090	802092



Folienschild, selbstklebend	STD 448	STD 452	STD 461	STD 455
45 x 90 mm	801663	801665	801667	801669
60 x 120 mm	801664	801666	801668	801670
Kunststoffschild				
100 x 200 mm	802093	802095	802097	802099
150 x 300 mm	802094	802096	802098	802100



Folienschild, selbstklebend	STD 458	STD 459	STD 444	STD 445
45 x 90 mm	801671	801673	801675	801677
60 x 120 mm	801672	801674	801676	801678
Kunststoffschild				
100 x 200 mm	802101	802103	802105	802107
150 x 300 mm	802102	802104	802106	802108



Folienschild, selbstklebend	STD 450	STD 451	STD 453	STD 454
45 x 90 mm	801679	801681	801683	801685
60 x 120 mm	801680	801682	801684	801686
Kunststoffschild				
100 x 200 mm	802109	802111	802113	802115
150 x 300 mm	802110	802112	802114	802116



Folienschild, selbstklebend	STD 456	STD 457	STD 460	STD 462
45 x 90 mm	801687	801689	801691	801693
60 x 120 mm	801688	801690	801692	801694
Kunststoffschild				
100 x 200 mm	802117	802119	802121	802123
150 x 300 mm	802118	802120	802122	802124



- Informieren Sie Ihre Kollegen, wer der Sicherheitsbeauftragte ist
- Perfekt für Produktions-, Verwaltungs- und Werkstattbereiche

Die Infotafeln STD 467 und STD 468 sind in der Größe DIN A5 erhältlich. Sie bestehen aus einer 3-mm starken Grundplatte, mit einer 2-mm starken Klarsichtabdeckung. Hinter dieser Abdeckung können Sie kinderleicht Fotos und Texte einlegen.



STD 464



STD 465



STD 466



STD 463



STD 467



STD 468

Sicherheitsschild	Artikelnr.	Format in mm (H x B)	Material
STD 463	801695	400 x 300	Aluminium
STD 464	801696	230 x 400	Aluminium
STD 465	801697	230 x 400	Aluminium
STD 466	801698	250 x 400	Aluminium
STD 467	801699	148 x 210	Kunststoff
STD 468	801700	148 x 210	Kunststoff

Hinweis- und Zusatzschilder nach DIN 4844

Sicherheitsschild	Format in mm	Selbstkleb. Folie	Kunststoff
Entladezeit länger als 1 Minute STD 470	120 x 200	801701	801702



Sicherheitsschild	Format in mm	Selbstkleb. Folie	Kunststoff	Aluminium
Hier liegen die Unfallverhütungsvorschriften aus STD 474	148 x 148	801709	801710	



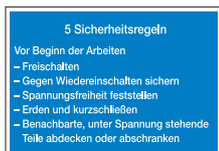
Sicherheitsschild	Format in mm	Selbstkleb. Folie	Kunststoff
Teil kann im Fehlerfall unter Spannung stehen STD 471	120 x 200	801703	801704



Sicherheitsschild	Format in mm	Selbstkleb. Folie	Kunststoff	Aluminium
Hochspannung Lebensgefahr STD 469 gelb	100 x 200 150 x 300	801711 801712	801713 801714	801715 801716



Sicherheitsschild	Format in mm	Selbstkleb. Folie	Kunststoff
5 Sicherheitsregeln STD 473	120 x 200	801705	801706



Sicherheitsschild	Format in mm	Selbstkleb. Folie	Kunststoff	Aluminium
Hochspannung Lebensgefahr STD 469 weiß	100 x 200 150 x 300	801717 801718	801719 801720	801721 801722



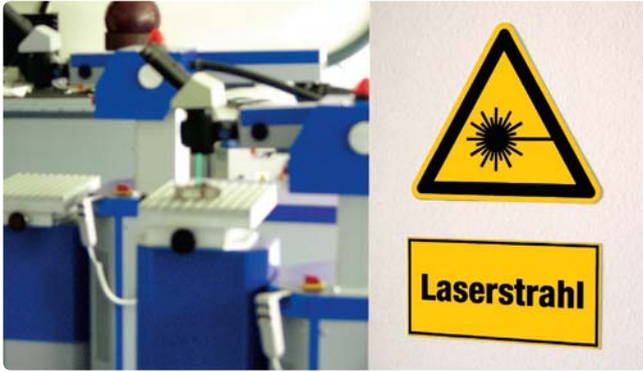
Sicherheitsschild	Format in mm	Selbstkleb. Folie	Kunststoff
Vor Berühren: Entladen, Erden, Kurzschließen STD 472	120 x 200	801707	801708



Sicherheitsschild	Format in mm	Selbstkleb. Folie	Kunststoff	Aluminium
Es wird gearbeitet! STD 476	100 x 200 150 x 300	801723 801724	801725 801726	801727 801728



Kennzeichnung für Laserklassen



Sicherheitsschild	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	--------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

Laser Klasse 1	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
STD 478	100 x 200	807964	807965	807966
	150 x 300	807967	807968	807969



Laserstrahlung Nicht in den Strahl blicken	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
STD 480	100 x 200	807970	807971	807972
	150 x 300	807973	807974	807975



Laserstrahlung Nicht dem Strahl aussetzen	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
STD 4852	100 x 200	807976	807977	807978
	150 x 300	807979	807980	810115



Sicherheitsschild	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	--------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

Warnung vor Laserstrahl	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
PIC 309	100	250228	223396	241595
	200	250229	252218	241596
	315	223395	252219	241597



Laserstrahl	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
STD 477	100 x 200	801747	801749	801751
	150 x 300	801748	801750	801752



Laserstrahlung Nicht in den Strahl blicken	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
STD 479	100 x 200	801753	801755	801757
	150 x 300	801754	801756	801758



Unsichtbare Laserstrahlung Nicht in den Strahl blicken	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
STD 481	100 x 200	801759	801761	801763
	150 x 300	801760	801762	801764



Unsichtbare Laserstrahlung Nicht dem Strahl aussetzen	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
STD 483	100 x 200	801765	801767	801769
	150 x 300	801766	801768	801770



Etiketten-Kennzeichnung für Laserklassen

Sicherheitsschild	Format in mm	Etiketten/Bogen	B-7541 Selbstklebendes Polyester Artikelnr.
-------------------	--------------	-----------------	---

Warnung vor Laserstrahl	Format in mm	Etiketten/Bogen	B-7541 Selbstklebendes Polyester Artikelnr.
PIC 309	20	15	802125
	50	10	802126



Laser Klasse 1	Format in mm	Etiketten/Bogen	B-7541 Selbstklebendes Polyester Artikelnr.
STD 490	25 x 50	15	800098
	50 x 100	10	800099



Austrittsöffnung für Laserstrahlung	Format in mm	Etiketten/Bogen	B-7541 Selbstklebendes Polyester Artikelnr.
STD 484	25 x 50	15	800107
	50 x 100	10	800108



Vorsicht Laserstrahlung, wenn Abdeckung geöffnet nicht in den Strahl blicken, auch nicht...	Format in mm	Etiketten/Bogen	B-7541 Selbstklebendes Polyester Artikelnr.
STD 486	25 x 50	15	800197
	50 x 100	10	800198



Sicherheitsschild	Format in mm	Etiketten/Bogen	B-7541 Selbstklebendes Polyester Artikelnr.
-------------------	--------------	-----------------	---

Laserstrahl	Format in mm	Etiketten/Bogen	B-7541 Selbstklebendes Polyester Artikelnr.
STD 488	25 x 50	15	800272
	50 x 100	10	800273



Laserstrahlung Nicht in den Strahl blicken	Format in mm	Etiketten/Bogen	B-7541 Selbstklebendes Polyester Artikelnr.
STD 491	25 x 50	15	801386
	50 x 100	10	801387



Vorsicht Laserstrahlung, wenn Abdeckung geöffnet nicht in den Strahl blicken	Format in mm	Etiketten/Bogen	B-7541 Selbstklebendes Polyester Artikelnr.
STD 485	25 x 50	15	801388
	50 x 100	10	801389



Vorsicht Laserstrahlung, wenn Abdeckung geöffnet nicht dem Strahl aussetzen	Format in mm	Etiketten/Bogen	B-7541 Selbstklebendes Polyester Artikelnr.
STD 487	25 x 50	15	801390
	50 x 100	10	801391



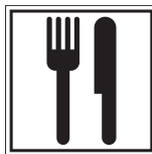
Sicherheitsschild	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
-------------------	--------------	---	--------------------------------

Info	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
PIC 293	200 x 200	251291	252308

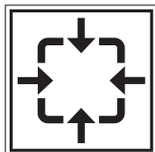


Sicherheitsschild	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
-------------------	--------------	---	--------------------------------

Kantine	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
PIC 450	200 x 200	250550	252550



Treffpunkt	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
PIC 457	200 x 200	250557	252557



Trinkwasser	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
PIC 452	200 x 200	250552	252552



Richtungspfeil	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
PIC 455	200 x 200	250555	252555



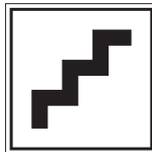
Cafeteria	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
PIC 460	200 x 200	250561	252560



Parkplatz	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
PIC 454	200 x 200	250554	252554



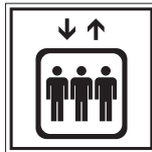
Treppen	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
PIC 461	200 x 200	250562	252561



Warteraum	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
PIC 451	200 x 200	250551	252551



Aufzug	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
PIC 463	200 x 200	250564	252563



Treppe mit Geländer	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
PIC 468	200 x 200	223696	223697



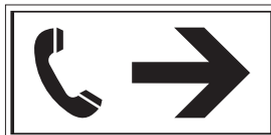
Telefon	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
PIC 458	200 x 200	250558	252558



Treppe mit Geländer	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
PIC 469	200 x 200	223698	223699



Richtung zum Telefon	Format in mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
PIC 459	150 x 75	250559	-
	297 x 148	250560	252559



Hinweisschilder

Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

Rauchen erlaubt PIC 275	Ø 100	250149	223905	
	Ø 200	250150	252151	
	Ø 315	223904	252152	255145



Zugang für Rollstuhlfahrer PIC 453	200 x 200	250553	252553	
---------------------------------------	-----------	--------	--------	--



Toilette für Rollstuhlfahrer STN 115	200 x 200	251289	252340	
---	-----------	--------	--------	--



Zugang für Rollstuhlfahrer PIC 292	200 x 200	251290	252307	
---------------------------------------	-----------	--------	--------	--



Treppe mit Geländer PIC 471	200 x 200	223706	223707	
--------------------------------	-----------	--------	--------	--



Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.
-------------------	-------------------	---	--------------------------------

Toilette STN 464	200 x 200	250565	252564
---------------------	-----------	--------	--------



Toilette für Herren PIC 466	75 x 150	250567	252566
--------------------------------	----------	--------	--------



Toilette für Damen PIC 465	75 x 150	250566	252565
-------------------------------	----------	--------	--------



Telefon für Rollstuhlfahrer PIC 288	200 x 200	251288	252304
--	-----------	--------	--------



Treppe mit Geländer PIC 470	200 x 200	223704	223705
--------------------------------	-----------	--------	--------



Verpackungsetiketten

Etikett	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.
---------	-------------------	---

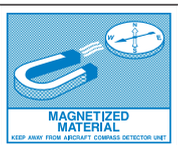
Vor Nässe schützen PIC 10	74 x 105	257528
	148 x 210	257529



Fragile (englischer Text) STE 14	148 x 210	251643
-------------------------------------	-----------	--------

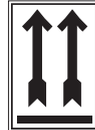


Magnetized Material (englischer Text) Tir M	110 x 90	276260
--	----------	--------



Etikett	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.
---------	-------------------	---

Oben ADR 11	74 x 105	257530
	148 x 210	257531



Fragile, Keep dry (englischer Text) STE 15	148 x 210	251644
---	-----------	--------



Do not stack (englischer Text) STE 16	148 x 210	251645
--	-----------	--------



Etikett	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.
---------	-------------------	---

Vorsichtig behandeln bzw. nicht stürzen PIC 12	74 x 105	257532
	148 x 210	257533



Handle with care (englischer Text) STE 13	148 x 210	251642
--	-----------	--------



Danger do not load in passenger aircraft (englischer Text) Tir A	121 x 110	276262
---	-----------	--------



Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

Abfall bitte vorsortieren!	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
STD 492	150 x 250	801392	801394	801396
	200 x 300	801393	801395	801397



Sicherheitsschild	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

Hier keine Chemikalien entsorgen!	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
STD 493	150 x 250	801464	801466	801468
	200 x 300	801465	801467	801469



Bitte regelmäßig entleeren	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
----------------------------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

STD 494	150 x 250	805812	801609	802127
	200 x 300	805813	801610	802128



Sammelstelle	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
--------------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

STD 495	150 x 250	802129	802155	802157
	200 x 300	802130	802156	802158



Nur für Altpapier	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

STD 496	150 x 250	802159	802161	802163
	200 x 300	802160	802162	802164



Nur für Altglas!	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
------------------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

STD 497	150 x 250	802165	802167	802169
	200 x 300	802166	802168	802170



Nur für Restmüll!	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

STD 498	150 x 250	802171	802173	802175
	200 x 300	802172	802174	802176



Altglas	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
---------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

STD 499	150 x 250	802177	802179	802181
	200 x 300	802178	802180	802182



Altpapier	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-----------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

STD 500	150 x 250	802183	802185	802187
	200 x 300	802184	802186	802188



Kunststoffe	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

STD 501	150 x 250	802189	802191	802193
	200 x 300	802190	802192	802194



PE-Folien	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-----------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

STD 502	150 x 250	802195	802197	802199
	200 x 300	802196	802198	802200



Restmüll	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
----------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

STD 503	150 x 250	802201	802203	802205
	200 x 300	802202	802204	802206



Altöl	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

STD 504	150 x 250	802207	802209	802211
	200 x 300	802208	802210	802212



Altbatterien	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
--------------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

STD 505	150 x 250	802213	802215	802217
	200 x 300	802214	802216	802218



Bioabfälle	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
------------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

STD 506	150 x 250	802219	802221	802223
	200 x 300	802220	802222	802224



Farben und Lacke	Format (B x H) mm	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7527 Polypropylen Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
------------------	-------------------	---	--------------------------------	---------------------------------------

STD 507	150 x 250	802225	802227	802229
	200 x 300	802226	802228	802230





Material: Polyester, laminiert
Anzahl: 250 Schilder pro Rolle
Format:

- Dreieckig: Seitenlänge 25, 50 oder 100 mm
- Rund: Durchmesser 25, 50 oder 100 mm

Warnschilder



Länge (mm)	PIC 300	PIC 301	PIC 302	PIC 303	PIC 304	PIC 305	PIC 307	PIC 308	PIC 309	PIC 310
Artikelnr.: Δ 25	227325	227326	227327	800100	251955	227329	254951	251950	251957	227331
Δ 50	227353	227354	227355	800101	223315	227357	223307	223305	223319	227359
Δ 100	227300	227301	227302	800102	223316	227304	223308	223306	223320	227306



Länge (mm)	PIC 311	PIC 312	PIC 313	PIC 314	PIC 315	PIC 316	PIC 320	PIC 321	PIC 322	PIC 324
Artikelnr.: Δ 25	227332	227333	227334	227335	251956	227336	251952	227339	227340	227342
Δ 50	227360	227361	227362	227363	223317	227364	223309	227367	227368	227370
Δ 100	227307	227308	227309	227310	223318	227311	223310	227314	227315	227317



Länge (mm)	PIC 327	PIC 329	PIC 334	PIC 336	PIC 337	PIC 349	Durchmesser (mm)	PIC 467
Artikelnr.: Δ 25	251954	251953	223339	227348	227349	227350	Ø 25	251965
Δ 50	223313	223311	223340	227375	227276	227274	Ø 50	223333
Δ 100	223314	223312	223341	227322	227277	227275	Ø 100	223334

Gebotsschilder



Durchmesser (mm)	PIC 250	PIC 251	PIC 252	PIC 253	PIC 254	PIC 255	PIC 257	PIC 258	PIC 259	PIC 260
Artikelnr.: Ø 25	251961	251962	251963	227496	227497	227498	227500	227501	227502	227503
Ø 50	223327	223329	223331	227524	227525	227526	227528	227529	227530	227531
Ø 100	223328	223330	223332	227468	227469	227470	227472	227473	227474	227475



Durchmesser (mm)	PIC 261	PIC 262	PIC 264	PIC 265	PIC 266	PIC 267	PIC 268	PIC 271	PIC 273
Artikelnr.: Ø 25	227504	227505	227507	227508	227509	227510	227511	227514	227516
Ø 50	227532	227533	227535	227536	227537	227538	227539	227541	227543
Ø 100	227476	227477	227479	227480	227481	227482	227483	227485	227487

Verbotsschilder



Durchmesser (mm)	PIC 200	PIC 201	PIC 204	PIC 205	PIC 209	PIC 212	PIC 214	PIC 215	PIC 216	PIC 218
Artikelnr.: Ø 25	251958	251959	227410	227411	251960	227417	227419	227420	227421	227423
Ø 50	223321	223323	227440	227441	223325	227447	227449	227450	227451	227453
Ø 100	223322	223324	227380	227380	223326	223326	227389	227390	227391	227393



Durchmesser (mm)	PIC 229	PIC 230	PIC 224	PIC 235
Artikelnr.: Ø 25	223345	227434	227429	227437
Ø 50	223346	227464	227459	227467
Ø 100	223347	227404	227399	227407

Aufkleber für den Transport gefährlicher Güter

Sicherheitsschild	Seitenlänge (mm)	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7541 Rolle (250/Rolle) Artikelnr.	B-859 Magnet-Schilder Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	------------------	---	-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------------

Explosive Stoffe und Gegenstände mit Explosivstoff					
ADR 1	100	223549	223589		
	200	223550			
	297	223551		223587	223588



Explosive Stoffe und Gegenstände mit Explosivstoff					
ADR 1.5	100	223555	223595		
	200	223556			
	297	223557		223593	223594



Entzündbare Gase					
ADR 2.1a	100	227587	227590		
	200	227588			
	297	227589		227591	227592



Nicht entzündbare, nicht giftige Gase					
ADR 2.2b	100	257502	223574		
	200	257503			
	297	257573		258943	258944



Giftige Gase					
ADR 2.3	100	227791	227794		
	200	227792			
	297	227793		227795	227796



Entzündbare flüssige Stoffe					
ADR 3b	100	223564	223604		
	200	223565			
	297	223566		223602	223603



Selbstentzündliche Stoffe					
ADR 4.2	100	257508	223577		
	200	257509			
	297	257576		258952	258953



Sicherheitsschild	Seitenlänge (mm)	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7541 Rolle (250/Rolle) Artikelnr.	B-859 Magnet-Schilder Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	------------------	---	-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------------

Explosive Stoffe und Gegenstände mit Explosivstoff					
ADR 1.4	100	223552	223592		
	200	223553			
	297	223554		223590	223591



Explosive Stoffe und Gegenstände mit Explosivstoff					
ADR 1.6	100	223558	223598		
	200	223559			
	297	223560		223596	223597



Entzündbare Gase					
ADR 2.1b	100	227593	227596		
	200	227594			
	297	227595		227597	227598



Nicht entzündbare, nicht giftige Gase					
ADR 2.2a	100	223561	223601		
	200	223562			
	297	223563		223599	223600



Entzündbare flüssige Stoffe					
ADR 3a	100	257504	223575		
	200	257505			
	297	257574		258946	258947



Entzündbare feste Stoffe, selbstzersetzliche Stoffe und desensibilisierte explosive Stoffe					
ADR 4.1	100	257506	223576		
	200	257507			
	297	257575		258949	258950



Entzündliche Gase bei Berührung mit Wasser					
ADR 4.3	100	257510	223578		
	200	257511			
	297	257577		258955	258956



Aufkleber für den Transport gefährlicher Güter

Sicherheitsschild	Seitenlänge (mm)	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7541 Rolle (250/Rolle) Artikelnr.	B-859 Magnet-Schilder Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	------------------	---	-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------------

Stoffe, die mit Wasser entzündbare Gase entwickeln					
ADR 4.3	100	223567	223607		
	200	223568			
	297	223569		223605	223606



Sicherheitsschild	Seitenlänge (mm)	B-7541 Selbstkleb. Polyester Artikelnr.	B-7541 Rolle (250/Rolle) Artikelnr.	B-859 Magnet-Schilder Artikelnr.	B-7525 Aluminium kaschiert Artikelnr.
-------------------	------------------	---	-------------------------------------	----------------------------------	---------------------------------------

Entzündend (oxidierend) wirkende Stoffe					
ADR 5.1	100	257514	223580		
	200	257515			
	297	257579		258961	258962



Organische Peroxyde					
ADR 5.2	100	810934	810935		
	200	810936			
	297	810937		810938	810939



Giftige Stoffe					
ADR 6.1	100	257518	223582		
	200	257519			
	297	257581		258967	258968



Ansteckungsgefährliche Stoffe					
ADR 6.2	100	811666	811667		
	200	811668			
	297	811669		811670	811671



Radioaktive Stoffe 7A I					
ADR 7A	100	811660	811661		
	200	811662			
	297	811663		811664	811665



Radioaktive Stoffe 7B II					
ADR 7B	100	251670	223922		
	200	251671			
	297	251672		223923	223924



Radioaktive Stoffe 7C III					
ADR 7C	100	251673	223919		
	200	251674			
	297	251675		223920	223921



Ätzende Stoffe					
ADR 8	100	257524	223585		
	200	257525			
	297	257584		258976	258977



Radioaktive Stoffe					
ADR 7DA	100	223570	223871		
	200	223571			
	297	223572		223619	223620

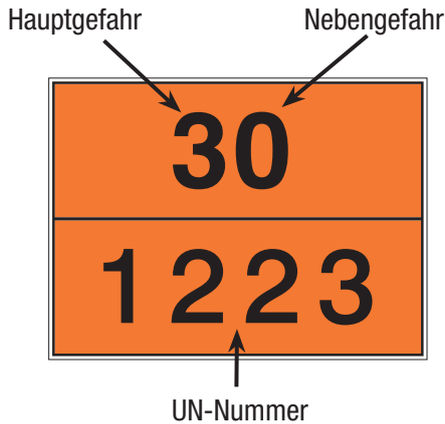


Verschiedene gefährliche Stoffe und Gegenstände					
ADR 9	100	257526	223586		
	200	257527			
	297	257585		258979	258980



Umweltgefährdende Stoffe					
ADR 9	100	813599	813604		
	200	813600			
	297	813602		813603	813601

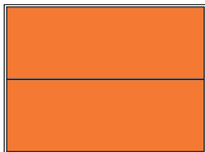




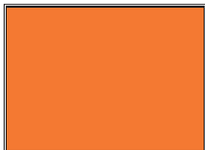
Warntafeln nach ADR

Gemäß den Bestimmungen des ADR (Europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße) ist beim Straßentransport von Gefahrgütern in Tanks oder anderen Behältnissen eine entsprechende Kennzeichnung erforderlich. Warntafeln dieser Art müssen bei einem Transport durch Europa an beiden Seiten und hinten an Tanklastwagen oder Containern angebracht werden. Die Tafeln sind in zwei Bereiche unterteilt:

- die beiden Ziffern im oberen Bereich geben die Haupt- und Nebengefahr des transportierten Guts an
- die vier Ziffern im unteren Bereich stellen die UN-Nummer dar



Artikelnr.	Format (B x H) mm	Beschreibung
284650	400 x 300	Selbstklebendes reflektierendes Kennzeichen mit Mittellinie, blanko
258939	400 x 300	Selbstklebendes reflektierendes Kennzeichen mit Mittellinie auf Aluminiumblech, blanko
256412	400 x 300	Selbstklebendes reflektierendes Kennzeichen mit Mittellinie auf magnetischem Material, blanko



Artikelnr.	Format (B x H) mm	Beschreibung
284735	400 x 300	Selbstklebendes reflektierendes Kennzeichen, blanko
284736	400 x 300	Selbstklebendes reflektierendes Kennzeichen auf Aluminiumblech, blanko
284737	400 x 300	Selbstklebendes reflektierendes Kennzeichen auf magnetischem Material, blanko

Sonderanfertigung Auf Wunsch produzieren wir für Sie die Tafeln mit individuellen Ziffern. Kontaktieren Sie bitte unseren Customer Service

Halter und Einschubrahmen für Zifferntafeln

Einfache Handhabung!

Halter und Einschubrahmen aus verzinktem oder rostfreiem Stahl.

Größe: 400 x 300 mm

Zur Verwendung mit orangefarbenen reflektierenden Zifferntafeln aus rostfreiem Stahl.

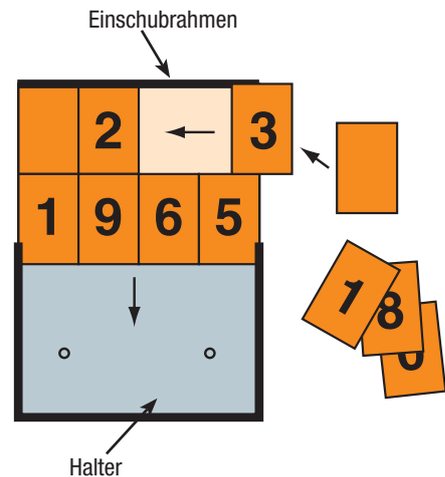
Größe: 80 x 135 mm

Eine Aufbewahrungsbox für 174 Zifferntafeln kann separat bestellt werden.

Ziffer- und Leertafeln sind in Packungen à 10 Stück erhältlich.



Beschreibung	Artikelnr.
Einschubrahmen aus verzinktem Stahl	223629
Halter aus verzinktem Stahl	223625
Einschubrahmen aus rostfreiem Stahl	223630
Halter aus rostfreiem Stahl	223626
Ziffer – 0 (10 Stück)	223631-0
Ziffer – 1 (10 Stück)	223631-1
Ziffer – 2 (10 Stück)	223631-2
Ziffer – 3 (10 Stück)	223631-3
Ziffer – 4 (10 Stück)	223631-4
Ziffer – 5 (10 Stück)	223631-5
Ziffer – 6 (10 Stück)	223631-6
Ziffer – 7 (10 Stück)	223631-7
Ziffer – 8 (10 Stück)	223631-8
Ziffer – 9 (10 Stück)	223631-9
Leertafel (10 Stück)	223632
1/2 Leertafel (10 Stück)	223633
Aufbewahrungsbox	223634



Halter für Schilder (Transportkennzeichen)

Ermöglicht den Wechsel der Zifferntafeln je nach transportiertem Gefahrgut

Größe: 300 x 300 mm

Aus verzinktem oder rostfreiem Stahl, zur einfachen Anbringung mit 4 Öffnungen versehen.

Größe L x H (mm)	Material	Artikelnr.
300 x 300	Verzinkter Stahl	223628
300 x 300	Rostfreier Stahl	223627

Sicherheitskennzeichnung auf Schiffen, langnachleuchtend, nach IMO



- Gesetzlich vorgeschrieben – unentbehrlich und unverzichtbar
- Gemäß nationalen und internationalen Normen
- Hochwertige langnachleuchtende Kunststoffschilder – höhere Leuchtdichte und längere Abklingdauer als von IMO und DIN 67 510 gefordert
- Salzwasser- und UV-beständig

Geometrische Form	Maße in mm
	150 x 150
	75 x 150

In der gesamten Schifffahrt ist gesetzlich eine Sicherheitsbeschilderung vorgeschrieben. Ob Fluchtweg-, Rettungs- oder Brandschutzzeichen im Maschinenraum, auf der Brücke oder zur Kennzeichnung von Notausgängen und Rettungsmitteln – wir bieten Ihnen alle standardisierten Piktogramm-Schilder.

Zur Kennzeichnung aller sicherheitsrelevanten Bereiche auf Schiffen und maritimen Arbeitsplätzen erhalten Sie Zeichen entsprechend den IMO-Entschlüssen IMO A. 760 (18), A. 654 (16) und der DIN-Norm 87 903.

Rettungszeichen



IMO Artikelnr.	IMO 301	IMO 302	IMO 303	IMO 304	IMO 305	IMO 306	IMO 307	IMO 308	IMO 309
	IM1501KS60	IM1502KS60	IM1503KS60	IM1504KS60	IM1505KS60	IM1506KS60	IM1507KS60	IM1508KS60	IM1509KS60



IMO Artikelnr.	IMO 310	IMO 311	IMO 312	IMO 313	IMO 314	IMO 315	IMO 316	IMO 317	IMO 318
	IM1510KS60	IM1511KS60	IM1512KS60	IM1513KS60	IM1514KS60	IM1515KS60	IM1516KS60	IM1517KS60	IM1518KS60



IMO Artikelnr.	IMO 319	IMO 320	IMO 321	IMO 322	IMO 323	IMO 324	IMO 325	IMO 326	IMO 327
	IM1519KS60	IM1520KS60	IM1521KS60	IM1522KS60	IM1523KS60	IM1524KS60	IM1525KS60	IM1526KS60	IM1527KS60



IMO Artikelnr.	IMO 328	IMO 329	IMO 330	IMO 341	IMO 342	IMO 343	IMO 344	IMO 345	IMO 351
	IM1528KS60	IM1529KS60	IM1530KS60	IM1541KS60	IM1542KS60	IM1543KS60	IM1544KS60	IM1545KS60	IM1555KS60



IMO Artikelnr.	IMO 331	IMO 332	IMO 333	IMO 334	IMO 335	IMO 336	IMO 337	IMO 338	IMO 339	IMO 340
	IM1531KS60	IM1532KS60	IM1533KS60	IM1534KS60	IM1535KS60	IM1536KS60	IM1537KS60	IM1538KS60	IM1539KS60	IM1540KS60

Sicherheitskennzeichnung auf Schiffen, langnachleuchtend, nach IMO

Gebotszeichen



Sicherheitsgurte anlegen



Öffnungen schließen



Motor starten



Rettungsboot zu Wasser lassen



Rettungsfloß zu Wasser lassen



Bereitschaftsboot zu Wasser lassen



Fallen lösen



Wassersprühnebel starten

IMO	IMO 201	IMO 202	IMO 203	IMO 204	IMO 205	IMO 206	IMO 207	IMO 208
ArtikelNr.	IM1501KS50	IM1502KS50	IM1503KS50	IM1504KS50	IM1505KS50	IM1506KS50	IM1507KS50	IM1508KS50



Luftversorgung starten



Laschung lösen

IMO	IMO 209	IMO 210
ArtikelNr.	IM1509KS50	IM1510KS50



Brandschutz- und Brandkontrollzeichen



Feuerlöscher



Feueralarm



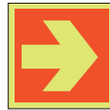
Feuerlöschschlauch



Notruftelefon



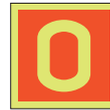
Brandschutz-ausrüstung



Richtungsangabe



Richtungsangabe



Stationsnummer



Stationsnummer

IMO	IMO 401	IMO 402	IMO 403	IMO 404	IMO 405	IMO 406	IMO 407	IMO 421	IMO 422
ArtikelNr.	IM1501KS30	IM1502KS30	IM1503KS30	IM1504KS30	IM1505KS30	IM1506KS30	IM1507KS30	IM1521KS30	IM1522KS30



Stationsnummer



Stationsnummer



Stationsnummer



Stationsnummer



Stationsnummer



Stationsnummer



Stationsnummer

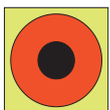


Stationsnummer

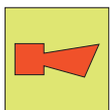
IMO	IMO 423	IMO 424	IMO 425	IMO 426	IMO 427	IMO 428	IMO 429	IMO 430
ArtikelNr.	IM1523KS30	IM1524KS30	IM1525KS30	IM1526KS30	IM1527KS30	IM1528KS30	IM1529KS30	IM1530KS30



Brandschutzplan



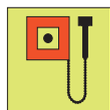
Taster/Feueralarm Schalter



Feueralarm Signalhorn



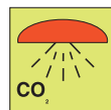
Feueralarm Glocke



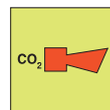
Handfeuermelder



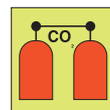
Überwachung durch autom. Feueralarm



Raumschutz durch CO₂



CO₂ Glocke



CO₂ Auslösestation

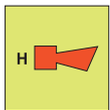
IMO	IMO 101	IMO 102	IMO 103	IMO 104	IMO 105	IMO 106	IMO 107	IMO 108	IMO 109
ArtikelNr.	IM1501KS39	IM1502KS39	IM1503KS39	IM1504KS39	IM1505KS39	IM1506KS39	IM1507KS39	IM1508KS39	IM1508KS39



Halon 1301 Batterie



Raumschutz durch Halon 1301



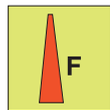
Halon Glocke



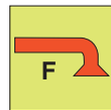
Löschschaum-einrichtung



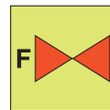
Löschschaumkanone



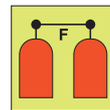
Schaumrohr



Schaumsprüh-vorrichtung

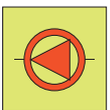


Löschschaumventil



Löschschaum Auslösestation

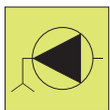
IMO	IMO 110	IMO 111	IMO 112	IMO 113	IMO 114	IMO 115	IMO 116	IMO 117	IMO 118
ArtikelNr.	IM1510KS39	IM1511KS39	IM1512KS39	IM1513KS39	IM1514KS39	IM1515KS39	IM1516KS39	IM1517KS39	IM1518KS39



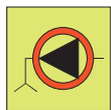
Not-Feuerlöschpumpe



Fembd. für Feuerlöschpumpen/ Notausschalter



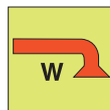
Lenzpumpe



Notfall Lenzpumpe



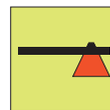
Wasserkanone



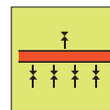
Wassersprühnebel-vorrichtung



Nottelefon



Feuerwehrrast

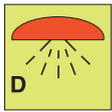


Befeuchtungs-einrichtung

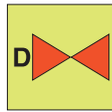
IMO	IMO 119	IMO 120	IMO 121	IMO 122	IMO 123	IMO 124	IMO 125	IMO 126	IMO 127
ArtikelNr.	IM1519KS39	IM1520KS39	IM1521KS39	IM1522KS39	IM1523KS39	IM1524KS39	IM1525KS39	IM1526KS39	IM1527KS39

Sicherheitskennzeichnung auf Schiffen, langnachleuchtend, nach IMO

Brandschutz- und Brandkontrollzeichen



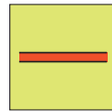
Raumschutz durch Befuchtungseinrichtung



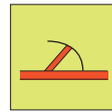
Befuchtungsabschnitts-Ventil



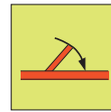
Raum für Brandschutzmittel allgemein



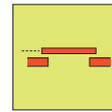
A Trennung



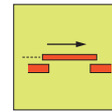
Feuerschutztür A



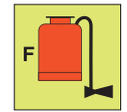
Selbstschließende Feuerschutztür A



Feuerschutztür A

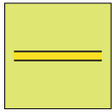


Selbstschließende Feuerschutztür A

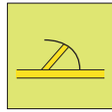


CO₂ Auslösestation

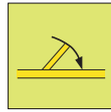
IMO	IMO 128	IMO 129	IMO 130	IMO 131	IMO 132	IMO 133	IMO 134	IMO 135	IMO 136
Artikelnr.	IM1528KS39	IM1529KS39	IM1530KS39	IM1531KS39	IM1532KS39	IM1533KS39	IM1534KS39	IM1535KS39	IM1536KS39



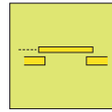
B Trennung



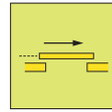
Feuerschutztür B



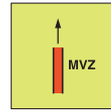
Selbstschließende Feuerschutztür B



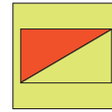
Feuerschutztür B



Selbstschließende Feuerschutztür B



Vertikale Feuerzone



Feueralarm-Panel

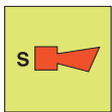


Sprinklereinrichtung

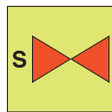


Sprinkler

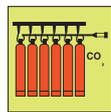
IMO	IMO 137	IMO 138	IMO 139	IMO 140	IMO 141	IMO 142	IMO 143	IMO 144	IMO 145
Artikelnr.	IM1537KS39	IM1538KS39	IM1539KS39	IM1540KS39	IM1541KS39	IM1542KS39	IM1543KS39	IM1544KS39	IM1545KS39



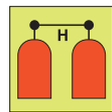
Sprinkler Glocke



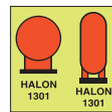
Sprinklerabschnitts-Ventile



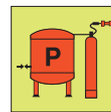
CO₂ Batterie



Halon Auslösestation



Halon 1301 Flaschen in geschützter Umgebung



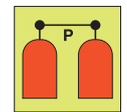
Löschpulvereinrichtung



Löschpulverkanone



Pulverschlauch und Handpistole



Löschpulver Auslösestation

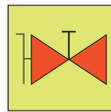
IMO	IMO 146	IMO 147	IMO 148	IMO 149	IMO 150	IMO 151	IMO 152	IMO 153	IMO 154
Artikelnr.	IM1546KS39	IM1547KS39	IM1548KS39	IM1549KS39	IM1550KS39	IM1551KS39	IM1552KS39	IM1553KS39	IM1554KS39



Feuerdetektor



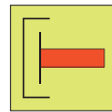
Rauchmelder



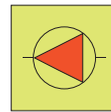
Hauptleitung mit Feuertventilen



Schlauchkasten mit Sprüh-/Strahlrohr



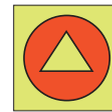
Internationaler Landanschluss



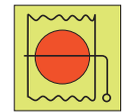
Feuerlöschpumpe



Hitzedetektor



Gasdetektor

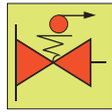


Feuerklappe in Lüftungskanal

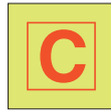
IMO	IMO 155	IMO 156	IMO 157	IMO 158	IMO 159	IMO 160	IMO 161	IMO 162	IMO 163
Artikelnr.	IM1555KS39	IM1556KS39	IM1557KS39	IM1558KS39	IM1559KS39	IM1560KS39	IM1561KS39	IM1562KS39	IM1563KS39



Fernbedienung für Oberlichter



Ferngesteuerte Kraftstoff-/Ölventile



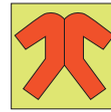
Kontrollstation



Brandschutzausrüstung



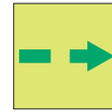
Atemschutzgerät



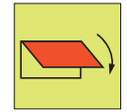
Schrank mit zusätzlicher Schutzkleidung



Primärluftweg



Nebenzugweg

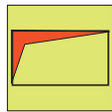


Schließvorrichtung für Außenlüftung

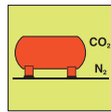
IMO	IMO 164	IMO 165	IMO 166	IMO 167	IMO 168	IMO 169	IMO 170	IMO 171	IMO 172
Artikelnr.	IM1564KS39	IM1565KS39	IM1566KS39	IM1567KS39	IM1568KS39	IM1569KS39	IM1570KS39	IM1571KS39	IM1572KS39



Inert Gas Einrichtung



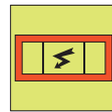
Hochkomprimierter Schaumzufuhrtank



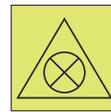
CO₂/Nitrogen-Tankeinrichtung



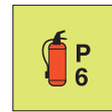
Notfall-Generator



Notschalttafel



Fernbedienung für Lüftungsabspernung



Tragbarer Feuerlöscher

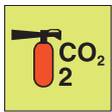


Tragbarer Feuerlöscher



Tragbarer Feuerlöscher

IMO	IMO 173	IMO 174	IMO 175	IMO 176	IMO 177	IMO 178	IMO 179	IMO 180	IMO 181
Artikelnr.	IM1573KS39	IM1574KS39	IM1575KS39	IM1576KS39	IM1577KS39	IM1578KS39	IM1579KS39	IM1580KS39	IM1581KS39



Tragbarer Feuerlöscher



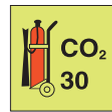
Tragbarer Feuerlöscher



Tragbarer Feuerlöscher



Fahrbarer Feuerlöscher



Fahrbarer Feuerlöscher

IMO	IMO 182	IMO 183	IMO 184	IMO 185	IMO 186
Artikelnr.	IM1582KS39	IM1583KS39	IM1584KS39	IM1585KS39	IM1586KS39



Gefahrstoffkennzeichnung

Durch falsche Handhabung von Gefahrstoffen kann es zu ernststen Schäden kommen. Jeder, in dessen Bereich solche Stoffe eingesetzt werden, wird sich um eine korrekte Kennzeichnung der Substanzen und ihrer Gebinde Gedanken machen; nicht nur der Sicherheitsbeauftragte. Vieles ist dabei zu beachten, gesetzliche Vorschriften aber auch Wirtschaftlichkeitsüberlegungen. Nicht immer ist es leicht, dieser Verantwortung nachzukommen. Sicherheit am Arbeitsplatz wird heute mehr denn je großgeschrieben. Richtige und umfassende Information über die Gefahren im Umgang mit Gefahrstoffen ist notwendig, um Unfälle und schleichende Erkrankungen zu vermeiden. Eine Schlüsselrolle spielt hierbei die Kennzeichnung der Gebinde.

Etiketten

Artikelnr.	Format (in mm)	Material	Stück/ Packung	Etiketten/ A4 Blatt	A4 Blätter/ Packung
310131	74 x 52	Papier	512	16	32
310132	105 x 74	Papier	504	8	63
310133	148 x 105	Papier	500	4	125
310134	210 x 148	Papier	500	2	250

Laminat

Artikelnr.	Format (in mm)	Material	Stück / Packung
213300	84 x 62	Polyester transparent	2500
213301	115 x 84	Polyester transparent	1000
213302	158 x 115	Polyester transparent	500
213303	220 x 158	Polyester transparent	500

Laminiersystem

Bilder oder Schriftstücke, die im ständigen Gebrauch vor Abnutzung oder Schmutz geschützt werden müssen, können mit diesem Gerät laminiert werden (z.B. Betriebsanleitung zu Gefahrstoffen).

- Laminierung bis zu einer Breite von 32 cm
- Stufenlose Temperaturregelung
- Rücklauf Taste
- **Garantie:** 1 Jahr
- **Gewicht:** 6,5 kg
- **Größe:** 500 x 190 x 105 mm



Artikelnr.	Beschreibung
023320	Laminiersystem

Laminatfolien

Artikelnr.	Format Folien (mm)	Format (µm)	Stärke	Anzahl pro Packung
223373	Kreditkarte	54 x 86	125	100
223374	Visitenkarte	65 x 108	125	100
223375	A4	216 x 303	100	100
223376	A3	303 x 426	100	100

Laminatfolien mit selbstklebender Rückseite

Artikelnr.	Format	Format Folien (mm)	Stärke (µm)	Anzahl pro Packung
224040	Kreditkarte	54 x 86	125	100
224041	Visitenkarte	65 x 108	125	100
224042	A4	216 x 303	80	100
224043	A3	303 x 426	80	100

Chromonex

Folien mit einer speziellen Oberflächenstruktur "sand". Besonders strapazierfähig und kratzfest.

Stärke: 125 micron

Artikelnr.	Beschreibung
229948	Chromonex A4 – 25/Paket
229949	Chromonex A3 – 25/Paket

Micronex

Folien mit einer randlosen Oberfläche für das einseitige Veredeln von Farbaudrucken, Fotos, Dokumenten, Umschlägen, und vielem mehr. Die Folien schützen vor Staub, Feuchtigkeit, Kratzern und Schrammen.

Artikelnr.	Beschreibung
229950	Micronex glänzend A4 – 25/Paket
229951	Micronex glänzend A3 – 25/Paket
229952	Micronex matt A4 – 25/Paket
229953	Micronex matt A3 – 25/Paket



1. Schaumklebeband, doppelseitig (B-156)

- Doppelseitiges Hochleistungs-Schaumklebeband
- Für den Innen- und Außenbereich geeignet
- Anbringungstemperatur: mindestens +10 °C

Artikelnr.	Format	Verpackungseinheit
078273	19 mm x 33 m	1 Rolle
227599	19 mm x 33 m (3M)	1 Rolle
019811	25 mm x 33 m	1 Rolle

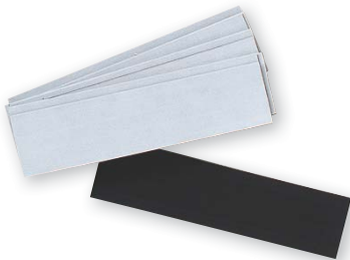
Artikelnr.	Format	Verpackungseinheit
097200	19 x 11,4 (4/Karte)	1 Karte



2. Transparentes Klettband

- Hervorragende Zugfestigkeit
- Für vielseitige Anwendungen einsetzbar
- Witterungs- und UV-beständig
- Selbstklebend
- **Verpackungseinheit:** 1 Karton (2 Rollen)

Artikelnr.	Format
256456	25 mm x 5 m



3. Magnetband

- Magnetband mit selbstklebender Rückseite.
- **Verpackungseinheit:** 10 Stück

Artikelnr.	Format
058301	25 mm x 100 mm



4. Hochleistungsklebeband für niedrige Temperaturen, doppelseitig

- Für Innen- und Außenanwendungen geeignet
- Anbringungstemperatur: ab -21°C
- **Verpackungseinheit:** 1 Rolle

Artikelnr.	Format
055717	25 mm x 16 m

Sonderanfertigung

Bestellhinweis:

1. Geben Sie bitte die Artikelnummer an, entsprechend des gewünschten Layouts und Format.
2. Wählen Sie den gewünschten Typ (Rettung/Erste-Hilfe, Brandschutz, Gebot, Verbot, Warnung)
3. Geben Sie die PIC- oder Artikelnummer des gewünschten Symbols an. Auf Anfrage sind auch kundenspezifische Symbole möglich. Stellen Sie diese bitte im eps oder Coral Draw Format zur Verfügung.
4. Geben Sie den gewünschten Text an.

Layout 1



Rettung/Erste-Hilfe



Brandschutz



Gebot



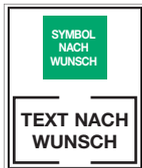
Verbot



Warnung

Format (mm)	Selbstkleb. Polyester	Polypropylen
210 x 148 (A5)	800150	800154
297 x 210 (A4)	800151	800155
420 x 297 (A3)	800190	800191
594 x 480 (A2)	800152	800156
840 x 595 (A1)	800153	800157

Layout 2



Rettung/Erste-Hilfe



Brandschutz



Gebot



Verbot



Warnung

Format (mm)	Selbstkleb. Polyester	Polypropylen
210 x 148 (A5)	800158	800162
297 x 210 (A4)	800159	800163
420 x 297 (A3)	800192	800193
594 x 480 (A2)	800160	800164
840 x 595 (A1)	800161	800165

Layout 3



Rettung/Erste-Hilfe



Brandschutz



Gebot



Verbot



Warnung

Format (mm)	Selbstkleb. Polyester	Polypropylen
250 x 350	800166	800167

Layout 4



Rettung/Erste-Hilfe



Brandschutz

Format (mm)	Selbstkleb. Polyester	Polypropylen
50 x 150	800168	800171
105 x 297	800169	800172
150 x 450	800170	800173
200 x 600	800194	800195



Gebot

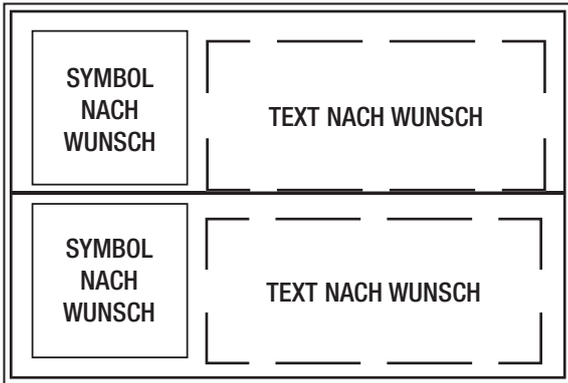


Verbot



Warnung

Layout 5

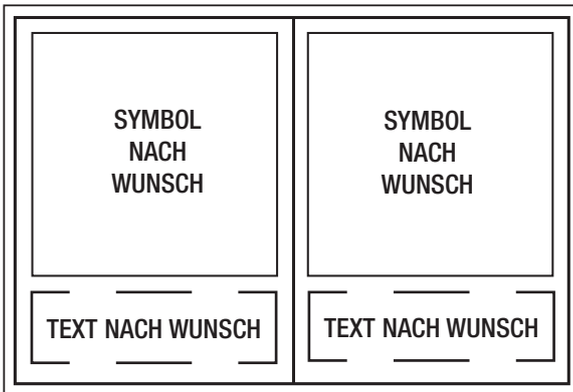


Format (mm)	Selbstkleb. Polyester	Polypropylen
300 x 450	800174	800176
400 x 600	800175	800177

Wählen Sie zwei Schildertypen, um Ihr kundenspezifisches Kombischild zu erstellen

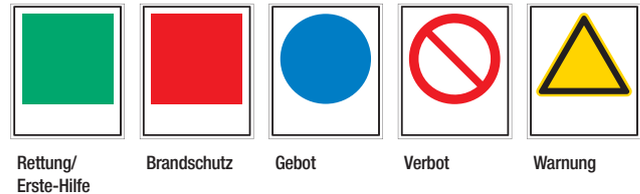


Layout 6

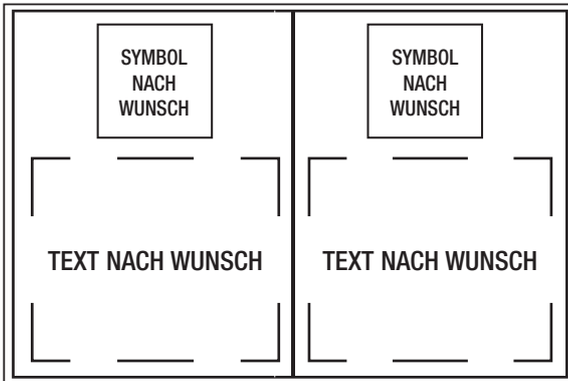


Format (mm)	Selbstkleb. Polyester	Polypropylen
300 x 450	800178	800180
400 x 600	800179	800181

Wählen Sie zwei Schildertypen, um Ihr kundenspezifisches Kombischild zu erstellen

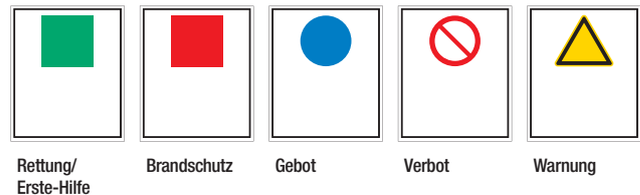


Layout 7

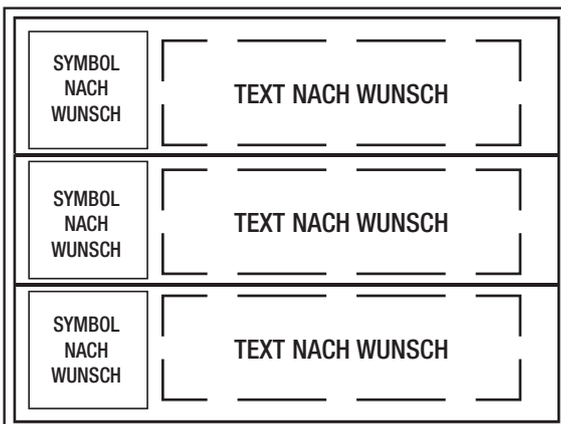


Format (mm)	Selbstkleb. Polyester	Polypropylen
300 x 450	800182	800184
400 x 600	800183	800185

Wählen Sie zwei Schildertypen, um Ihr kundenspezifisches Kombischild zu erstellen



Layout 8



Format (mm)	Selbstkleb. Polyester	Polypropylen
300 x 450	800186	800188
400 x 600	800187	800189

Wählen Sie zwei Schildertypen, um Ihr kundenspezifisches Kombischild zu erstellen



Standardsymbole



PIC 352



PIC 350



PIC 351



PIC 354



PIC 355



PIC 356



PIC 374



PIC 377



PIC 402



PIC 400



PIC 401



PIC 405



PIC 412



PIC 403G



PIC 270



PIC 252



PIC 250



PIC 251



PIC 254



PIC 260



PIC 265



PIC 267



PIC 255



PIC 256



PIC 273



PIC 271



PIC 287



PIC 277



PIC 234



PIC 200



PIC 201



PIC 202



PIC 206



PIC 212



PIC 203



PIC 211



PIC 235



PIC 207



PIC 209



PIC 205



PIC 308



PIC 307



PIC 302



PIC 303



PIC 300



PIC 321



PIC 301



PIC 312



PIC 304



PIC 311



PIC 306



PIC 327



PIC 305



PIC 323



PIC 315



PIC 322



PIC 326



PIC 324



PIC 325



PIC 337

SICHERHEITSKENNZEICHNUNG

**Vorsicht!
Explosivstoffe**

**Rauchen
verboten**

Beispiel

1. ArtikelNr.: 800178
2. Typ 1: Warnung
Typ 2: Verbot
3. Symbol 1: PIC 301
Symbol 2: PIC 200
4. Text 1: Vorsicht! Explosivstoffe
Text 2: Rauchen verboten

Format 300 x 450 mm
Selbstklebender Polyester

RoHS-Etiketten

CE-Kennzeichnung

Die CE-Kennzeichnung legt fest, dass das Produkt mit den Anforderungen der europäischen Richtlinien zur Gesundheit, Sicherheit und Umwelt übereinstimmt.

Material: selbstklebender Polyester (B-7541)

Piktogramm	Format (B x H) mm	Artikelnr.	Menge
CE-Logo – PIC 467 – rund			
	25	250568	7/Bogen
	25 (Rolle)	251695	250/Rolle
	50 (Rolle)	223333	250/Rolle
	100 (Rolle)	223334	250/Rolle
CE-Logo – PIC 467 – rechteckig			
	37 x 18	250569	10/Bogen
	74 x 37	250570	5/Bogen

Warnung vor radioaktiver Bestrahlung

Dieses Symbol befindet sich im Innenraum einer Maschine und dient zur Warnung des Technikers vor radioaktiver Bestrahlung während der Demontage der Maschine.

Material: selbstklebender Polyester (B-7541)

Piktogramm	Format (B x H) mm	Artikelnr.	Etiketten/Rolle
Warnung vor radioaktiver Bestrahlung			
	50	803994	250
	100	803995	250

Explosionsschutz Räume

Dieses Symbol zeigt an, dass ein Produkt explosionsgeschützt ist.

Material: selbstklebender Polyester (B-7541)

Piktogramm	Format (B x H) mm	Artikelnr.	Etiketten/Rolle
Genehmigt zur Verwendung in Räumen mit Explosionsschutz			
	15	803996	250
	20	803997	250

Antistatische Etiketten

Wir bieten auch antistatische Etiketten an, um auf die Gefahren elektrostatischer Aufladung hinzuweisen.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Internetseite www.bradyeurope.com



WEEE und RoHS-Etiketten

Die Einführung der beiden Richtlinien WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) über Elektro- und Elektronik-Altgeräte und RoHS (Restriction of Certain Hazardous Substances) über die Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten betreffen viele unserer Kunden aus dem Industriebereich. Die nachstehenden Etiketten unterstützen Sie bei der Erfüllung dieser Richtlinien. **Weitere Informationen finden Sie auf unserer Internetseite www.bradyeurope.com unter der Rubrik WEEE/RoHS.**

Material: selbstklebender Polyester (B-7541)

Piktogramm	Format (B x H) mm	Artikelnr.	Menge/Rolle
WEEE - schwarz			
	10 x 13	805532	500
	10 x 13	805533	5000
	15 x 20	805534	500
	15 x 20	805535	5000

Piktogramm	Format (B x H) mm	Artikelnr.	Menge/Rolle
WEEE - weiß			
	10 x 13	805870	500
	10 x 13	805809	5000
	15 x 20	805810	500
	15 x 20	805811	5000

Piktogramm	Format (B x H) mm	Artikelnr.	Menge/Rolle
Lead free (Bleifrei)			
	30 x 10	805790	500
	30 x 10	805791	5000

Piktogramm	Format (B x H) mm	Artikelnr.	Menge/Rolle
RoHS Compliant (RoHS-konform)			
	30 x 10	805792	500
	30 x 10	805793	5000

Chinesische RoHS-Etiketten

Sämtliche elektronische Produkte, die nach China importiert werden, müssen hinsichtlich schädlicher Stoffe speziell gekennzeichnet sein. Die Kennzeichnung ist unterschiedlich, je nachdem, ob das Produkt Schadstoffe oberhalb der allgemeinen Grenzwerte der EU-RoHS-Richtlinie enthält oder nicht.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Internetseite www.bradyeurope.com unter der Rubrik WEEE/RoHS.

Material: Polyester weiß (B-423) und Polyester transparent (B-430)

Piktogramm	Durchmesser (mm)	B-423	B-430	Menge/Rolle	Piktogramm	Durchmesser (mm)	B-423	B-430	Menge/Rolle
E-Symbole									
	10	806615	806617	1000		10	806619	806621	1000
	10	806616	806618	5000		10	806620	806622	5000
	15	806631	806633	1000		15	806635	806637	1000
	15	806632	806634	5000		15	806636	806638	5000
	20	806647	806649	1000		20	806651	806653	1000
	20	806648	806650	5000		20	806652	806654	5000
	30	806663	806665	1000		30	806667	806669	1000
30	806664	806666	5000	30	806668	806670	5000		

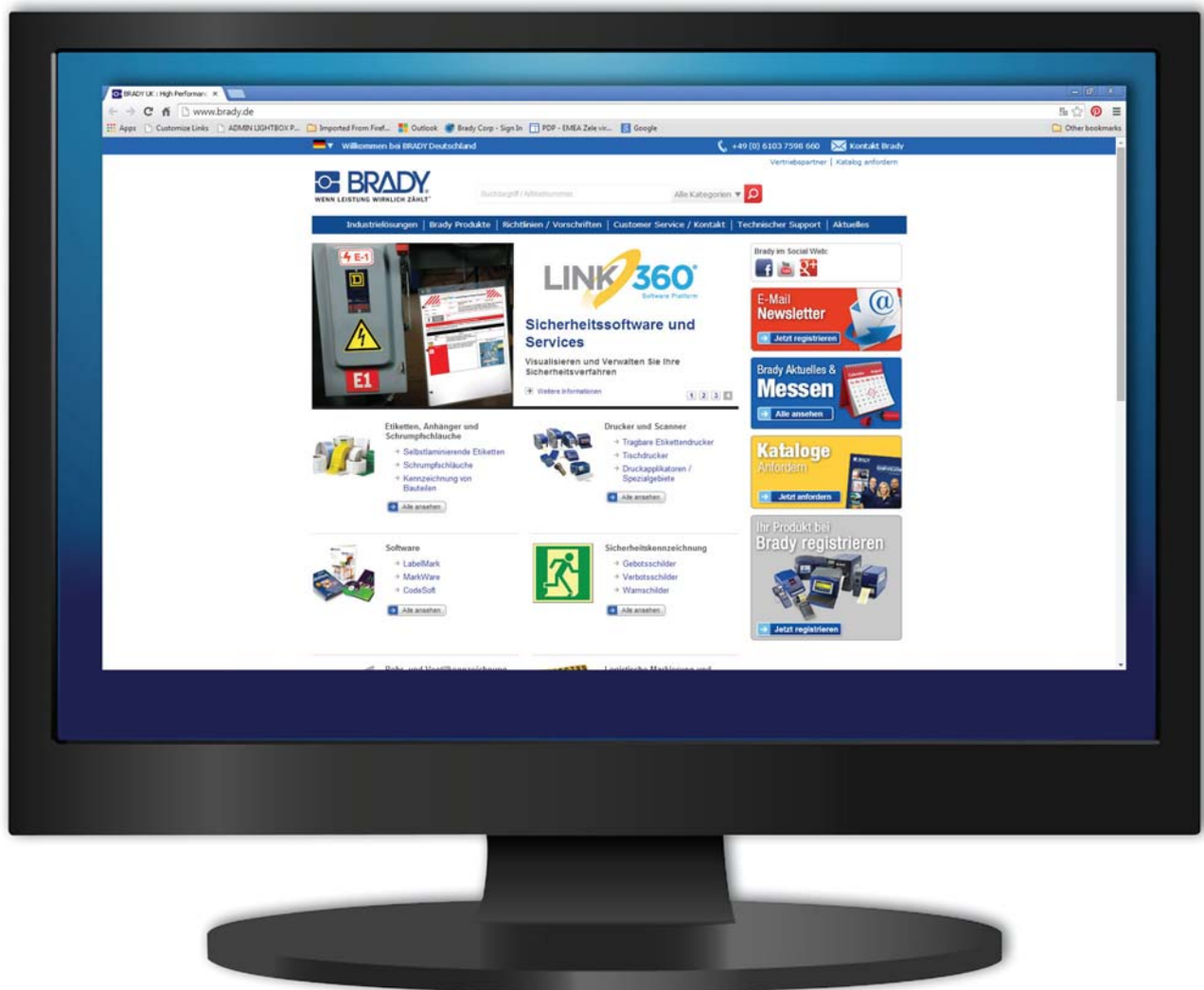
Piktogramm	Durchmesser (mm)	B-423	B-430	Menge/Rolle	Piktogramm	Durchmesser (mm)	B-423	B-430	Menge/Rolle
EUPUP-25									
	10	806623	806625	1000		10	806627	806629	1000
	10	806624	806626	5000		10	806628	806630	5000
	15	806639	806641	1000		15	806643	806645	1000
	15	806640	806642	5000		15	806644	806646	5000
	20	806655	806657	1000		20	806659	806661	1000
	20	806656	806658	5000		20	806660	806662	5000
	30	806671	806673	1000		30	806675	806677	1000
30	803372	806674	5000	30	806676	806678	5000		

A	
Antirutsch-Bodenmarkierer	41, 42
Aufkleber für den Transport gefährlicher Güter	57, 58
Aushänge: Brandschutz / Notfall	17
B	
Befestigungsmaterial	64
Begrenzte Räume	39, 40
Brady Sonderanfertigung, Sicherheitskennzeichnung	65
Brandschutzkennzeichnung	13
Brandschutz-Parkverbots- Kombinationsschilder	19
E	
Elektrische Einrichtungen	33
F	
Fahnen- und Winkelschilder	12,15
Feuerwehrschilder gemäß DIN 4066 D1	18
Fluchtwegkennzeichnung	9, 10
G	
Gebotsschilder	20 - 24
Gefahrgutkennzeichnung	38
Gefahrguttransporte	59
H	
Hinweisschilder mit Freifeld	50
Hinweisschilder	53, 54
I	
Info Tafel	4
K	
Kennzeichnung für Laserklassen	52
L	
Laminiersystem	63
Langnachleuchtende Sicherheitskennzeichnung	6-8, 16
M	
Materialübersicht, Sicherheitskennzeichnung	5
Mehrsymbol-Schilder	43,44
Minipiktogramme	45 - 49
R	
Rettungs- und Brandschutzzeichen „Elegance“	13
Rettungseinrichtungen	11
Rettungszeichen für Erste-Hilfe Einrichtungen	10
RoHS-Etiketten	68
S	
Schilder: Sicherheitsbeauftragter	51
Sicherheitsetiketten auf Rolle	56
Sicherheitskennzeichnung auf Schiffen, langnachleuchtend, nach IMO	60 - 62
Sonderanfertigung, Sicherheitskennzeichnung	65 - 67
Ultimatives Lockout-Set	103

V	
VBG 125	4
Verbotsschilder	25 - 30
Verpackungsetiketten	54, 55
W	
Warnschilder	31 - 37
Z	
Zubehör für die Gefahrstoffkennzeichnung	63

Besuchen Sie uns auf www.bradyeurope.com und erfahren Sie auf einfache, effiziente und schnelle Weise mehr über Brady – unsere Produkte, Anwendungen, Entwicklungen für die Industrie, Veranstaltungen, Angebote... jederzeit und überall.

Technische Datenblätter, Downloads von Druckertreibern und Upgrades für Software sowie Schnellregistrierung von Brady Produkten finden Sie unter www.bradyeurope.com



www.makroident.de

– IHR ANBIETER FÜR KOMPLETTE ARBEITSSCHUTZLÖSUNGEN

Erfahren Sie mehr über die Sicherheitsprodukte aus unserem umfangreichen Sortiment. Besuchen Sie unsere Webseiten oder kontaktieren Sie einen Brady-Ansprechpartner in Ihrer Nähe.



SCAFFTAG – SYSTEME ZUR GERÄTESTATUSVERWALTUNG

Diese bieten wichtige Informationen zur Sicherheitsbedingung Ihrer gesamten Ausrüstung und Gerüste.

- Einfach einzuführen
- Für die Mitarbeiter leicht verständlich
- Speziell für raue Umgebungen geeignet
- Gut sichtbar



LOCKOUT/TAGOUT - VERRIEGELUNGSSYSTEME

Die vollständige und effektive Energiekontrolle durch Prüfung, Kennzeichnung von Energiequellen, Auswahl und Kauf von geeigneten Sicherheitssystemen, Ausarbeitung von Anweisungen sowie Trainings und Umsetzung - Brady bietet ein umfassendes Paket zur Einhaltung von Lockout-/Tagout-Vorgaben.



ROHRMARKIERER – ZUR EINFACHEN KENNZEICHNUNG VON ROHRINHALTEN UND FLUSSRICHTUNG

Die korrekte Kennzeichnung von Rohren garantiert einen besseren Einblick in die Gebäudestruktur. Unfälle, Verletzungen und Schäden lassen sich somit verhindern.



SORPTIONSMITTEL – CLEVERE AUFFANGSYSTEME FÜR FLÜSSIGKEITEN

Saubere, schnelle und sichere Beseitigung von Ölteppichen, Wasserlachen und verschütteten Chemikalien

- Innerhalb weniger Sekunden wird das 10- bis 25-fache des eigenen Gewichts adsorbiert.
- Umweltfreundlich
- Verwenden Sie weniger Zeit für Reinigungsarbeiten



Ihr zertifizierter Brady Premium-Distributor & GOLD-XPERT Partner:

MAKRO IDENT e.K.
Bussardstrasse 24
D-82008 Unterhaching

Tel. +49-(0)89-615658-28
Fax +49-(0)89-615658-25

WEB: www.makroident.de



Der Umwelt zuliebe reduziert Brady die Anzahl der Nachdrucke.
Aktualisierte Versionen sind auf www.bradyeurope.com zum Herunterladen verfügbar.

Suchen Sie nach: EUR-M-819-GE

