



Lars und Klaus Kroschke

Mit Sicherheit besser.

Unser Ziel ist es, Ihnen die besten und sichersten Lösungen für Ihr Unternehmen zu bieten. Dafür stehen wir Ihnen mit persönlichem Engagement, langjähriger Erfahrung und kompromissloser Qualität bei Service und Produkten zur Seite. Täglich entwickeln wir uns weiter, um Ihnen die Themen Arbeitssicherheit und Beschaffung noch leichter zu machen.

Wir, das sind rund 350 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in Klosterneuburg bei Wien und in Braunschweig. Was uns verbindet, ist die Leidenschaft für das, was wir tun: für mehr Sicherheit in der Arbeitswelt zu sorgen und existenzielle Arbeitssicherheitsprodukte herzustellen.

Aus dieser Motivation heraus ist unsere Kampagne „Wir lieben Kennzeichnung“ entstanden. Hier kommen die Menschen hinter Kroschke SIGN zu Wort, geben Ihnen Einblicke in unsere Produktion, ihre Aufgaben und Arbeitsabläufe. Sie zeigen Ihnen, was sie an ihrer Arbeit so sehr lieben und dass jeder Einzelne bereit ist, für Sie die Extrameile zu gehen (Seite 8).

Als Schritt hin zu mehr Service enthält Ihr neuer Katalog wieder Preisangaben. Dies bietet Ihnen Orientierung auf den ersten Blick. Zu vielen Artikeln finden Sie Staffelpreise bei uns im Onlineshop. Schauen Sie direkt unter www.kroschke.at nach, welche Preisvorteile Sie schon bei Mengen ab 3 Stück haben.

Ihr Klaus und Lars Kroschke

Inhalt und Aktuelles

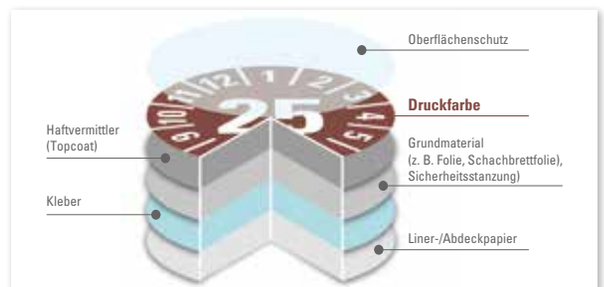
Alles für Ihre sichere Kennzeichnung

	1 Sicherheitskennzeichen	10
	Rettungszeichen und Notleuchten	12
	PERMALIGHT-Leitsysteme	28
	Brandschutz- und Feuerwehrrzeichen	30
	Verbotszeichen	38
	Gebotszeichen	46
	Warnzeichen	54
	Neue Generation	62
	2 Aushänge und Hinweisschilder	70
	3 Verkehrszeichen und Parkplatzschilder	72
	4 Gefahrstoffkennzeichen	82
	gemäß CLP/GHS	88
	5 Gefahrgut- und Verpackungskennzeichen	90
	gemäß ADR, RID, IATA	90
	6 Lager- und Qualitätskennzeichen	102
	gemäß ÖNORM EN 15635	104
	7 Prüfplaketten	112
	Stichwortverzeichnis	420
	Rechtliche Hinweise, Datenschutz, AGB	426



Prüfplaketten auf Jumborollen

Direkt aus unserer Produktion am Standort Braunschweig kommt eine neue Rolle im Jumbo-Format mit je 1250 Prüfplaketten. Es gibt sie zunächst mit unserer beliebtesten Mehrjahresprüfplakette (Seite 122). Sie eignet sich für viele Prüfungen und ist ideal bei hohem Verbrauch: seltener nachbestellen, weniger Verwaltungsaufwand.



Unser beliebtestes Material

Ein Großteil unserer Kunden entscheidet sich für die „Dokumentenfolie“. Der spezielle Oberflächenschutz durch ein zusätzliches Laminat macht dieses Material nahezu unverwundlich und bietet eine herausragende mechanische und chemische Beständigkeit. Ideale Eigenschaften, um Prüfungen auch in rauer Industrieumgebung nachvollziehbar zu kennzeichnen. Alle Materialien im Überblick auf Seite 128.



Neues ADR 2025!

Am 1. Januar 2025 tritt eine Änderung des „Übereinkommens über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße“ (kurz: ADR) in Kraft. So gibt es neue Anforderungen zur Kennzeichnung von Natrium-Ionen-Batterien. Mehr Informationen auf Seite 90, die passenden Produkte ab Seite 97.

Wir sind für Sie da! Kontaktieren Sie uns:
Tel. 02243 3 457-457 / www.kroschke.at

Leuchten Sie schon stark genug?

We've got the *power!*



PERMALIGHT power 150/22 ✓

DIN 67510-1 / Kl. C ✓



PERMALIGHT® power Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil oben /ISO

- Hergestellt in Braunschweig

Gemäß DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010
Farbe grün, PERMALIGHT®
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Leuchtdichte 150 / 22 - PERMALIGHT® power
Lang nachleuchtend ja
Symbol/Pikto E001 Notausgang links, Richtungspfeil, oben
Klasse nach DIN 67510 Klasse C

Material	Breite mm	Höhe mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	300	150	47410	16,00
	400	200	47417	27,95
Kunststoff	300	150	47409	19,00
	400	200	47412	29,90
Aluminium	300	150	29873	20,30
	400	200	31821	32,40



Mehr Infos zum Thema ab Seite 11 sowie unsere kostenlose Prüf- & Bestellliste mit allen relevanten PERMALIGHT power Kennzeichen finden Sie hier:

www.kroschke.at/tauschkdichsicher

“Mit Liebe für Job und Produkt!”



Larissa

gelernte Medientechnologin Fachrichtung Digitaldruck und Expertin für die Prozessautomatisierung in unserer Druckerei am Standort Braunschweig

*Ich empfinde es als großes Glück, etwas herzustellen, das für mehr Sicherheit oder Überblick im Berufsalltag sorgt. Wir fertigen keine Konsumgüter, sondern unentbehrliche Produkte für sicheres Arbeiten. Und das machen wir richtig gern und richtig gut. So gern, dass ich aus voller Überzeugung sagen kann: **Wir lieben Kennzeichnung**“*

Mit unserer Kampagne „Wir lieben Kennzeichnung“ stellen wir Ihnen die Menschen hinter Kroschke SIGN vor und was sie an ihrem Job so sehr lieben. Vielleicht können wir Sie ja mitreißen und von der besonderen Qualität „Made by Kroschke in Braunschweig“ überzeugen?



Wir lieben
Kennzeichnung

Ihr Team: Für Sie direkt aus Klosterneuburg



Melanie Stoff

Astrid Reichl

Wir sind für Sie da!

Persönlich

mit Ihrem qualifizierten Kroschke SIGN-Mitarbeiter telefonieren, Mo. bis Do. 7:30 - 17:00 Uhr, Fr. 7:30 - 15:30 Uhr

Rund um die Uhr im Shop

mit 25.000 Produkten, zusätzlichen Bildern, Live-Konfiguratoren, Lexikonartikeln, Checklisten, Videos und ausführlichem Expertenwissen.

Die Trusted Shops Note von 4,73 berechnet sich aus 41 Bewertungen in den letzten 12 Monaten von insgesamt 183 Bewertungen. Auslesedatum ist der 4.11.2024. Wir nutzen Trusted Shops als unabhängigen Bewertungsdienstleister. Trusted Shops ergreift die notwendigen Maßnahmen, um sicherzustellen, dass die Bewertungen echt sind.



Shop: www.kroschke.at



Tel. 02243 3 457-457



E-Mail: office@kroschke.at



Immer informiert

Sollen wir Sie regelmäßig über aktuelle und wichtige Themen aus der Welt der Arbeitssicherheit auf dem Laufenden halten?

Dann abonnieren Sie einfach unseren kostenlosen Newsletter: www.kroschke.at/newsletter



kroschke.at



youtube.com/@kroschke-oesterreich



linkedin.com/company/kroschke-sign-international-gmbh



Das treibt uns an

Wir sind Hersteller aus Leidenschaft und Überzeugung mit eigener Produktion am Standort Braunschweig. Von der Prüfplakette bis zum Rettungszeichen oder auch ganz individuell und maßgeschneidert – wir drucken, was Sie brauchen. Als **Spezialist für Kennzeichnung und Betriebliche Sicherheit** übernehmen wir Verantwortung. Gemeinsam mit Ihnen wollen wir die Arbeitswelt zu einem sichereren Ort machen.

Mit uns können Sie rechnen

Sie brauchen besser gestern als heute ein individuelles Angebot? Übermitteln Sie uns Ihre Anfrage Mo. - Do. bis 16:00 Uhr und Fr. bis 13:00 Uhr und Sie erhalten noch am selben Tag Ihr persönliches Angebot.

Preise und Lieferzeiten

Die in diesem Katalog genannten Preise sind freibleibend und unverbindlich und entsprechen dem Stand der Drucklegung im Januar 2025. Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten. Aktuelle Preise sowie die Warenverfügbarkeit finden Sie bei uns im Shop auf www.kroschke.at

Mit Brief und Siegel

Wir leben den kontinuierlichen Verbesserungsprozess.

Was noch für uns spricht

- kein Mindestbestellwert
- flexibel abrufbare Jahresmengen
- 21 Tage Rückgaberecht
- attraktive Mengenstaffeln

Testen vor Kauf

Ob Ihr Projekt und unsere Produkte zusammenpassen, können Sie in Ruhe ausprobieren. Sprechen Sie uns einfach auf eine Musterlieferung an.



Zudem sind wir Mitglied bei Austrian Standards International. Als stellvertretender Vorsitzender der Arbeitsgruppe für „Sicherheitszeichen und -signale“ bringt **Klaus Kroschke** sein Fachwissen in die Normungsarbeit ein und wirkt aktiv bei der ÖNORM Z 1001 „Kennzeichnung von Rohrleitungen nach deren Inhalt“ mit.



“

Wir in der Produktion sind nicht nur Hersteller aus Leidenschaft, sondern absolut kompromisslos in Sachen Qualität. Jeder Auftrag verlässt erst dann unsere Abteilung, wenn die interne Qualitätskontrolle ihr OK gibt. Wir sind stolz, dass unsere Reklamationsquote unter 0,3 % liegt.

Andreas Förster,
Leiter Produktion

3500 qm

PRODUKTIONSFLÄCHE

An unserem Standort in Braunschweig fertigen wir auf 3500 qm Produktionsfläche. Wir sind Drucker aus Leidenschaft.

Werden Sie Individualist und gestalten Sie selbst!

Wir fertigen Qualität

Mit dem stetigen Ausbau unserer Produktion am Standort Braunschweig gehören wir heute zu den größten und modernsten Druckereien Europas. Wir investieren kontinuierlich in neue Druck- und Fertigungstechnologien. Wir sind Ihr Druckexperte: schnell, flexibel und professionell. Das Ergebnis: eine jährliche Produktion von 39.000.000 Schildern und Etiketten.

50 Maschinen

gehören zu unserer Ausstattung, um Ihre Schilder und Etiketten in großen Variationen herzustellen.



3 DRUCKVERFAHREN
Digitaler Rollendruck, digitaler Plattendruck und Siebdruck.



370 MATERIALIEN werden für Ihre individuellen Ansprüche verarbeitet. Unsere Materialien werden alle auf Ihre Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck im hauseigenen Labor getestet. Witterungsbeständigkeit, ein hervorragendes Druckbild und lange Haltbarkeit am Einsatzort sind drei unserer wichtigsten Kriterien.



WEITER- VERARBEITUNGEN

Wir schneiden, stanzen, kanten ab, bohren, fräsen, laserstanzen und veredeln mit Lack und Laminat.

1

Sicherheitskennzeichen

Leben schützen: mit aktueller Kennzeichnung!

Inhalt

Rettungszeichen	12
- Notleuchten	26
PERMALIGHT-Leitsysteme	28
Brandschutzzeichen	30
Feuerwehrzeichen	34
Verbotszeichen	38
Gebotszeichen	46
Warnzeichen	54



„Wir von **Kroschke** stehen für Arbeitssicherheit und sehen es als unsere Mission an, Leben zu schützen. Kennzeichnung mit unseren **lang nachleuchtenden PERMALIGHT-Produkten** gehört definitiv dazu!“

Kevin Sievers

Produktmanagement und -entwicklung für den Bereich Kennzeichnung und unsere Marke **PERMALIGHT**

„Effizienter Arbeitsschutz und Unfallvermeidung sind in einer immer schnelleren und anspruchsvolleren Arbeitswelt elementar. Verlässliche gesetzliche Grundlagen sind dafür unerlässlich, weshalb ich empfehle nach **aktueller ÖNORM EN ISO 7010** zu kennzeichnen. Denn beim Arbeitsschutz sollten Sie keine Kompromisse machen – **Arbeitsschutz will gelebt werden!**“

Uli Borgsdorf

Fachberater Arbeitssicherheit
Brandschutzbeauftragter und Fachkraft für Arbeitssicherheit

Staffelpreise online.

Einfach www.kroschke.at/Best-Nr. eingeben!

TOP-THEMEN:

PERMALIGHT power – der lebensrettende Unterschied

Laut KennV müssen Arbeitgeber dafür sorgen, dass lang nachleuchtende Kennzeichnung verwendet wird, wenn die Belichtung oder Beleuchtung für ihre Wahrnehmbarkeit nicht ausreicht. Damit wir Ihnen die beste Qualität bieten können, werden unsere lang nachleuchtenden Produkte nach der zugrunde liegenden Vermessungsnorm (DIN 67510-1) geprüft.

Unsere PERMALIGHT power Produkte erfüllen Klasse C der DIN 67510-1 und können daher uneingeschränkt im Bereich der Sicherheitskennzeichnung eingesetzt werden.

Um unserem eigenen Qualitätsanspruch als Kennzeichnungsexperte und -spezialist gerecht zu werden, **fokussieren wir uns im Bereich unserer lang nachleuchtenden Kennzeichnungsprodukte auf PERMALIGHT power.**

Wir beraten Sie gerne persönlich zu dem Thema.

Rufen Sie uns an – Tel. 02243 3 457-457.



Gefahren keine Chance geben – mit dem neuen PERMALIGHT power-Material

Knallig am Tag, leuchtend bei Nacht! Unsere neuen lang nachleuchtenden und tagesfluoreszierenden Schilder in Permalight power Qualität erfüllen die Vorgaben der Klasse C nach DIN 67510-1 an die Leuchtdichte und garantieren durch ihren intensiven gelben Farbton eine optimale Erkennbarkeit von Gefahren – **bei Licht und Dunkelheit!** Mehr Sicherheitsgewinn geht nicht.

Warten Sie nicht, bis es zu einer Notsituation kommt, sondern **weisen Sie zu jederzeit klar und deutlich auf Gefahrenstellen hin.**

Die Zeichen der neuen Generation lang nachleuchtender Warnzeichen finden Sie auf Seite 62 und 63.



Aktueller Stand der Technik: ÖNORM EN ISO 7010

Die Sicherheitskennzeichen der ÖNORM EN ISO 7010 geben den aktuellen Stand der Technik wieder und entsprechen dem internationalen Standard. Für die Sicherheitsund Gesundheitsschutzkennzeichnung wurden sie vom Bundesministerium für Arbeit, Soziales und Konsumentenschutz (BMASK) offiziell zugelassen, gemäß § 3 Abs. 2 KennV. (Quelle: <http://www.arbeitsinspektion.gv.at>)

Jetzt umstellen – die ÖNORM EN ISO 7010 erfüllt die KennV (ÖNORM EN ISO 7010 = KennV):

Dies gilt für die Einsetzbarkeit der Sicherheitskennzeichen gemäß Anhang 1 KennV – alle anderen Punkte der KennV werden nicht durch die ÖNORM EN ISO 7010 abgedeckt.



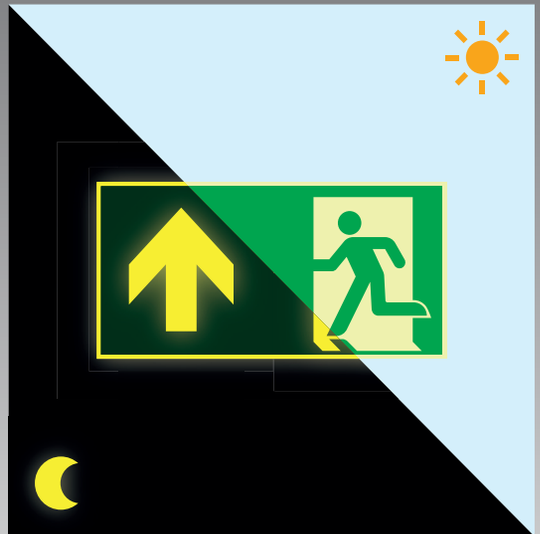
Aktuellste Zeichen



Gemäß ISO 16069:

- ↑ geradeaus gehen
- ↑ durch die Tür gehen
- ↑ aufwärts gehen

E001 Notausgang links, Richtungspfeil, oben;
DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010



E001 Notausgang links, Richtungspfeil, oben; ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil oben /ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	300 x 150	47410	16,00
	400 x 200	47417	27,95
Kunststoff	300 x 150	47409	19,00
	400 x 200	47412	29,90
Aluminium	300 x 150	29873	20,30
	400 x 200	31821	32,40



KSIGN

KSIGN Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil oben ISO**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	300 x 150	42528	4,95
	400 x 200	42529	9,25
Kunststoff	300 x 150	29869	5,40
	400 x 200	31813	10,05
Aluminium	300 x 150	31817	7,25
	400 x 200	31818	12,65



Materialbeschreibung unter www.kroschke.at/materialuebersicht



E001 Notausgang links, Richtungspfeil, oben;

PERMALIGHT® power Rettungswegschild im Rahmen Notausgang, Richtungspfeil oben /ISO

PERMALIGHT

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Acrylglas, Aluminium, Kunststoff	300 x 150	47754	64,50



E001 Notausgang links, Richtungspfeil, oben; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil oben /ISO

PERMALIGHT

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
PERMALIGHT power			
Acryl	347 x 198	47850	116,90

INFO. Erkennungsweiten für Rettungszeichen

Die folgende Tabelle gibt an, bei welcher Größe ein Zeichen auf welche Distanz noch erkennbar ist. Die Erkennungsweite basiert auf wissenschaftlichen Erkenntnissen. Dennoch sollten Sie die Bedingungen vor Ort berücksichtigen und ggf. größere Formate im Sinne der Sicherheit verwenden, z. B. in unübersichtlichen Räumen oder in Lagerhallen.

Größe B x H/mm	50 x 50	100 x 100	200 x 200	300 x 150	400 x 200	400 x 400	600 x 600	1200 x 600
Erkennungsweite/m	5	10	20	15	20	40	60	60

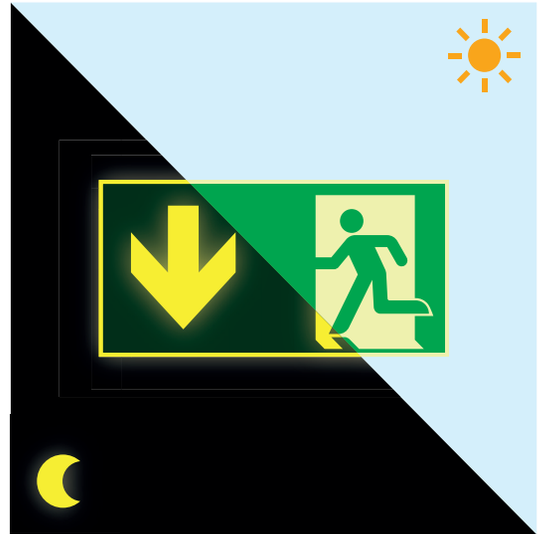
**Nur im Ausnahmefall bei ausreichender Belichtung oder Beleuchtung anzuwenden!

Ein Muss!
Sicherheitskennzeichen müssen gemäß KennV aus lang nachleuchtenden Materialien bestehen, wenn die Belichtung oder Beleuchtung für ihre Wahrnehmbarkeit nicht ausreicht.



↓ nur abwärts gehen

E001 Notausgang links, Richtungspfeil, unten; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010



PERMALIGHT

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil unten /ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	300 x 150	47421	16,00
	400 x 200	47432	27,95
Kunststoff	300 x 150	47419	19,00
	400 x 200	47423	29,90
Aluminium	300 x 150	190013	20,30
	400 x 200	31836	32,40



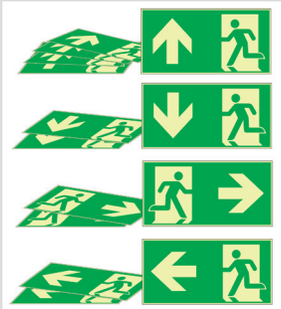
E001 Notausgang links, Richtungspfeil; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN

KSIGN Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil unten ISO**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	300 x 150	42530	4,95
	400 x 200	42532	9,25
Kunststoff	300 x 150	33080	5,40
	400 x 200	28777	10,05
Aluminium	300 x 150	28779	7,25
	400 x 200	29178	12,65

PERMALIGHT



E001 Notausgang links, E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, links, Richtungspfeil, oben, Richtungspfeil, rechts, Richtungspfeil, unten;

PERMALIGHT® power Set-Rettungszeichen /ISO

Gemäß DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010
Breite 300 mm
Höhe 150 mm
Farbe grün, PERMALIGHT®
Set-Inhalt 4x Rettungszeichen Pfeil nach oben
 2x Rettungszeichen Pfeil nach unten
 2x Rettungszeichen Pfeil nach rechts
 2x Rettungszeichen Pfeil nach links
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Leuchtdichte 150 / 22 - PERMALIGHT® power
Lang nachleuchtend ja
Symbol/Pikto E001 Notausgang links, E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, links, Richtungspfeil, oben, Richtungspfeil, rechts, Richtungspfeil, unten
Klasse nach DIN 67510 Klasse C

Material	Best.-Nr.	€/VE
PERMALIGHT power		
selbstklebende Folie	47521	137,90
Kunststoff	47523	161,50



E001 Notausgang links, Richtungspfeil, unten;

PERMALIGHT

PERMALIGHT® power Rettungswegschild im Rahmen Notausgang, Richtungspfeil unten /ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Acrylglas, Aluminium, Kunststoff	300 x 150	47753	64,50

Kennzeichnen Sie Ihre Rettungswege richtig?

Pfeil nach oben = geradeaus!
 Die Kennzeichnung der Rettungswege ist **gesetzlich vorgeschrieben und in jedem Betrieb Pflicht**. Doch in der Praxis ist nicht immer klar, welche Aussage durch diese Schilder vermittelt werden muss. Für die Laufrichtung geradeaus z. B. wird in der ISO 16069* die Kombination aus Rettungszeichen und Richtungsangabe Pfeil nach oben fest vorgegeben. Ebenfalls sehr wichtig ist es, den Fluchtweg eindeutig erkennbar und kontinuierlich zu kennzeichnen (bis der sichere Bereich) erreicht ist. Hierbei spielen auch Anbringungsort, Erkennungsweite (gibt an, aus welcher Entfernung die Zeichen noch erkennbar sind) und Größe der Zeichen eine wichtige Rolle. **Für Unsicherheiten ist im Notfall keine Zeit!**

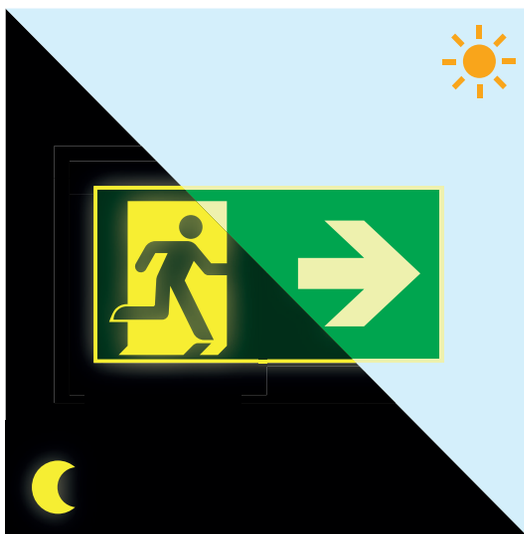
► **Ein Muss!**

Sicherheitskennzeichen müssen gemäß KennV aus lang nachleuchtenden Materialien bestehen, wenn die Belichtung oder Beleuchtung für ihre Wahrnehmbarkeit nicht ausreicht.



↓ rechts gehen

E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, rechts; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010



PERMALIGHT

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil rechts /ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	300 x 150	47318	16,00
	400 x 200	47320	27,95
Kunststoff	300 x 150	47317	19,00
	400 x 200	47319	29,90
Aluminium	300 x 150	190005	20,30
	400 x 200	31853	32,40

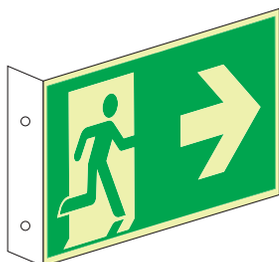


E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN

KSIGN Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil rechts ISO**

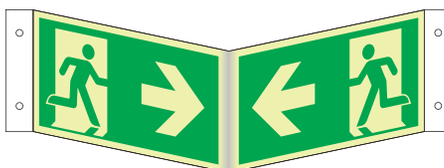
Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	300 x 150	42522	4,95
	400 x 200	42523	9,25
Kunststoff	300 x 150	33072	5,40
	400 x 200	28774	10,05
Aluminium	300 x 150	28776	7,25
	400 x 200	103977	12,65



E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, links, Richtungspfeil, rechts; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Fahnschild Notausgang, Richtungspfeil rechts /ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	300 x 150	47466	57,75



PERMALIGHT

E001 Notausgang links, E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, links, Richtungspfeil, rechts; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Nasenschild Notausgang, Richtungspfeil /ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	300 x 150	47465	64,25



PERMALIGHT

E001 Notausgang links, E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Doppelseitiges Schild Notausgang, Richtungspfeil /ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	300 x 150	47463	44,25
	400 x 200	47464	58,50



PERMALIGHT

E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, rechts; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen im Rahmen Notausgang, Richtungspfeil rechts /ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Acrylglas, Aluminium, Kunststoff	300 x 150	47751	64,50

**Nur im Ausnahmefall bei ausreichender Belichtung oder Beleuchtung anzuwenden!

Aktuellste Zeichen

Wir empfehlen die Umstellung auf die Piktogramme der vom Zentral-Arbeitsinspektorat offiziell zugelassenen ÖNORM EN ISO 7010!

Weitere Informationen auf Seite 11.



↓ rechts gehen

E001 Notausgang links, Richtungspfeil, links; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010



E001 Notausgang links, Richtungspfeil, links; ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil links /ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	300 x 150	47301	16,00
	400 x 200	47313	27,95
Kunststoff	300 x 150	47299	19,00
	400 x 200	47302	29,90
Aluminium	300 x 150	190000	20,30
	400 x 200	31848	32,40

KSIGN

KSIGN Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil links ISO**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	300 x 150	42524	4,95
	400 x 200	42526	9,25
Kunststoff	300 x 150	33076	5,40
	400 x 200	28782	10,05
Aluminium	300 x 150	28784	7,25
	400 x 200	103978	12,65



E001 Notausgang links, Richtungspfeil, links; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen im Rahmen Notausgang, Richtungspfeil links /ISO

PERMALIGHT

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Acrylglas, Aluminium, Kunststoff	300 x 150	47752	64,50



E001 Notausgang links, Richtungspfeil, links; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil links /ISO

PERMALIGHT

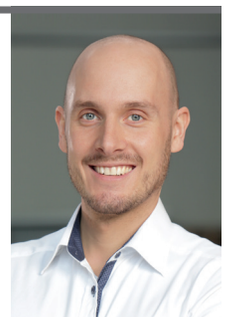
Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
PERMALIGHT power			
Acryl	347 x 198	47854	116,90

Mehr Sichtbarkeit – mehr Sicherheit!

Besonders in **langen Fluren oder weiten Hallen** haben wandmontierte Rettungszeichen einen entscheidenden Nachteil: Sie sind praktisch erst gut erkennbar, wenn der Betrachter direkt davorsteht. In diesem Fall sind **Fahnen- und Nasenschilder** (auch **Winkelschilder** genannt) die besser sichtbare und sinnvollere Variante. Sie **ragen in den Flur- oder Hallenbereich hinein** und sind auch bei seitlicher Betrachtung zu erkennen. Dieses Plus an Erkennbarkeit kommt direkt der Sicherheit zugute. **Rettungs- und Brandschutzzeichen** müssen auch unter schwierigen Umgebungseinflüssen wie Dunkelheit und Verrauchung möglichst **schnell erkennbar sein**, um Ihnen zuverlässig den kürzesten Weg zu weisen.

Kevin Sievers

Produktmanagement und -entwicklung für den Bereich Kennzeichnung und unsere Marke **PERMALIGHT**



Aktuellste Zeichen



E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, rechts aufwärts; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil rechts aufwärts /ISO

PERMALIGHT

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	300 x 150	47460	16,85
	400 x 200	47462	29,40
Kunststoff	300 x 150	47459	20,10
	400 x 200	47461	31,15
Aluminium	300 x 150	31857	21,35

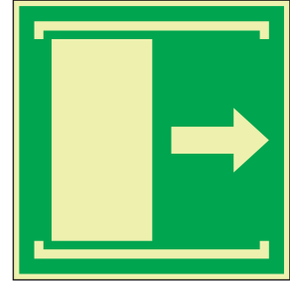


E001 Notausgang links, Richtungspfeil, links aufwärts; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil links abwärts /ISO

PERMALIGHT

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	300 x 150	47436	16,85
	400 x 200	47438	29,40
Kunststoff	300 x 150	47435	20,10
	400 x 200	47437	31,15
Aluminium	300 x 150	31858	21,35



E033 Schiebetür öffnet nach rechts; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Schiebetür öffnet nach rechts /ISO

PERMALIGHT

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	100 x 100	47496	8,70



E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, rechts abwärts; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil rechts abwärts /ISO

PERMALIGHT

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	300 x 150	47456	16,85
	400 x 200	47458	29,40
Kunststoff	300 x 150	47454	20,10
	400 x 200	47457	31,15
Aluminium	300 x 150	31851	21,35

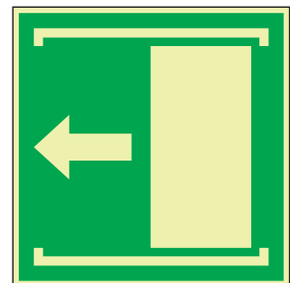


E001 Notausgang links, Richtungspfeil, links abwärts; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil links abwärts /ISO

PERMALIGHT

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	300 x 150	47451	16,85
	400 x 200	47453	29,40
Kunststoff	300 x 150	47450	20,10
	400 x 200	47452	31,15
Aluminium	300 x 150	31855	21,35



E034 Schiebetür öffnet nach links; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Schiebetür öffnet nach links /ISO

PERMALIGHT

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	100 x 100	47497	8,70



E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, rechts aufwärts; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil rechts abwärts ISO**

KSIGN

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	300 x 150	30710	5,60

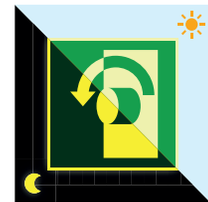


E001 Notausgang links, Richtungspfeil, links aufwärts; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil links aufwärts ISO**

KSIGN

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	300 x 150	30712	5,60



PERMALIGHT

PERMALIGHT® power Türgriff-Hinweis

Material	Variante	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power				
Aluminium	Links-drehung	100 x 100	29134	9,80
	Rechts-drehung		29135	



E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, rechts abwärts; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil rechts abwärts ISO**

KSIGN

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	300 x 150	42677	5,30
		29951	
Kunststoff			5,60



E001 Notausgang links, Richtungspfeil, links abwärts; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil links abwärts ISO**

KSIGN

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	300 x 150	42678	5,30
		29953	
Kunststoff			5,60

www.kroschke.at/materialuebersicht

Haben Sie Fragen zu Normen? Wir helfen Ihnen gern weiter. Tel. 02243 3 457-457

**Nur im Ausnahmefall bei ausreichender Belichtung oder Beleuchtung anzuwenden!



PERMALIGHT

E002 Notausgang rechts; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungsschilder Notausgang rechts /ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	150 x 150	47398	12,00
	200 x 200	47400	14,15
Kunststoff	150 x 150	47387	12,15
	200 x 200	47399	14,95
Aluminium	100 x 100	40189	9,80
	150 x 150	40190	12,85
	200 x 200	190034	16,85
	300 x 300	37477	37,70

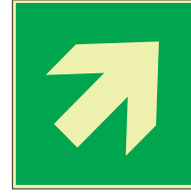


PERMALIGHT

E001 Notausgang links; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungsschilder Notausgang links /ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	150 x 150	47381	12,00
	200 x 200	47384	14,15
Kunststoff	150 x 150	47375	12,15
	200 x 200	47382	14,95
Aluminium	100 x 100	40191	9,80
	150 x 150	40192	12,85
	200 x 200	190051	16,85
	300 x 300	37478	37,70



PERMALIGHT

45°-Pfeil, Rettung; DIN 67510

PERMALIGHT® power Rettungsschilder 45°-Pfeil, Rettung

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	150 x 150	47336	12,00
	200 x 200	47357	14,15
Kunststoff	150 x 150	47323	12,15
	200 x 200	47356	14,95
Aluminium	100 x 100	40255	9,80
	150 x 150	40194	12,85
	200 x 200	190059	16,85
	300 x 300	37480	37,70



KSIGN

E002 Notausgang rechts; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Rettungsschilder Notausgang rechts ISO**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 200	28829	5,70

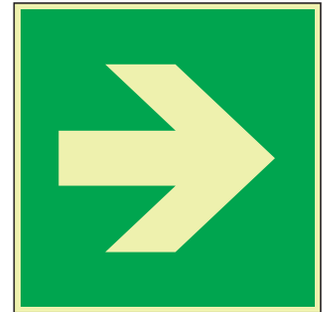


KSIGN

E001 Notausgang links; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Rettungsschilder Notausgang, Richtungspfeil links ISO**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	150 x 150	28836	3,80



PERMALIGHT

Pfeil gerade, Rettung; DIN 67510

PERMALIGHT® power Rettungsschilder Pfeil gerade

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	150 x 150	47358	12,15
	200 x 200	47365	14,95
selbstklebende Folie	150 x 150	47359	12,00
	200 x 200	47374	14,15
Aluminium	100 x 100	40254	9,80
	150 x 150	40193	12,85
	200 x 200	190055	16,85
	300 x 300	37479	37,70



PERMALIGHT

E016 Notausstieg mit Fluchtleiter; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungsschilder Notausstieg mit Fluchtleiter /ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	200 x 200	47424	14,15
Kunststoff		47834	14,95



KSIGN

E016 Notausstieg mit Fluchtleiter; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Rettungsschilder Notausstieg mit Fluchtleiter ISO**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 200	37473	5,15

INFO. Anwendungsempfehlung für lang nachleuchtende Sicherheitskennzeichen

Lang nachleuchtende Sicherheitskennzeichen weisen bei Stromausfall zuverlässig den kürzesten Weg ins Freie. **Sicherheitskennzeichen müssen aus lang nachleuchtenden Materialien bestehen, wenn die Belichtung oder Beleuchtung für ihre Wahrnehmbarkeit nicht ausreicht.** Lang nachleuchtende Materialien unterscheiden sich u. a. in der Leuchtdichte. Angegeben werden Leuchtdichten in **Millicandela pro Quadratmeter (mcd/m²)**. Die Schreibweise „150/22“ beschreibt z. B. die Leuchtdichte nach 10 min (150 mcd/m²) und nach 60 min (22 mcd/m²). Unsere Leuchtqualität **PERMALIGHT power** (u.a. 150/22 mcd/m²) erfüllt die geforderte Klasse C nach DIN 67510-1 und eignet sich bestens für den Einsatz als Sicherheitskennzeichnung und im lang nachleuchtenden Sicherheitsleitsystem.



PERMALIGHT power 150/22 mcd/m² Geeignet für den Einsatz im nachleuchtenden Sicherheitsleitsystem gemäß ISO 16069



KSIGN

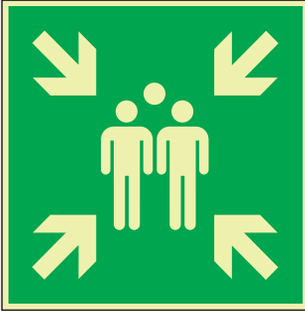
Pfeil gerade, Rettung;

KSIGN Rettungsschilder Pfeil gerade**

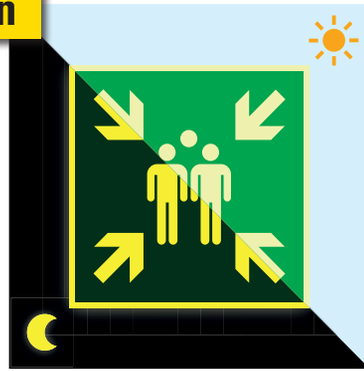
Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	150 x 150	28818	3,80
	200 x 200	25034	5,15
Kunststoff	150 x 150	25053	4,30
	200 x 200	28817	5,70

**Nur im Ausnahmefall bei ausreichender Belichtung oder Beleuchtung anzuwenden!

Aktuellste Zeichen



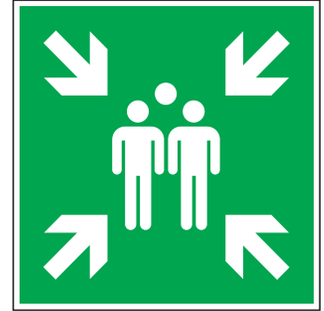
E007 Sammelstelle; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010



PERMALIGHT

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Sammelstelle /ISO

Material	Variante	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power				
Kunststoff	nicht vorgebohrt	400 x 400	47862	55,75
Aluminium	vorgebohrt		43886	60,90
	nicht vorgebohrt		190094	56,25



E007 Sammelstelle

KSIGN

KSIGN Rettungszeichen Sammelstelle**

Material	Variante	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	nicht vorgebohrt	400 x 400	83863	28,00
Aluminium	vorgebohrt		43890	42,60
	nicht vorgebohrt		26191	35,95
		600 x 600	812572	121,90

PERMALIGHT

E007 Sammelstelle; Sammelplatz; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Sammelstelle /ISO



KSIGN

E007 Sammelstelle; Sammelplatz

KSIGN Rettungszeichen Sammelstelle**



Material	Variante	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power				
Kunststoff	nicht vorgebohrt	400 x 600	47869	81,25
Aluminium	vorgebohrt		43891	112,50
	nicht vorgebohrt		41527	105,90

Material	Variante	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	nicht vorgebohrt	400 x 600	37489	40,30
Aluminium	vorgebohrt		43885	79,25
	nicht vorgebohrt		62018	72,50



E024 Vorläufige Evakuierungsstelle; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Vorläufige Evakuierungsstelle /ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT			
Kunststoff	400 x 600	47962	100,50
Aluminium		62020	158,90

individuell. | Kombischild

Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

- Bestellnummer
- Wunschtext

Sonderwünsche wie Unterstreichungen, Fettschrift und Standardpfeile sind im Preis inbegriffen.

E007 Sammelstelle; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Sammelstelle /ISO Text nach Wunsch

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT			
Kunststoff	400 x 600	47962	100,50
Aluminium		62020	158,90



Aktuelle Verfügbarkeiten und Lieferzeiten: www.kroschke.at

PERMALIGHT

E007 Sammelstelle

PERMALIGHT® power Würfelset Rettungszeichen Würfel Sammelstelle /ISO

- Gemäß** DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010
- Material** Aluminium
- Breite** 400 mm
- Höhe** 400 mm
- Farbe** grün, PERMALIGHT®
- Set-Inhalt** 4x Rettungszeichen Sammelstelle, vorgebohrt
4x Schraubenset mit je 4 Gewindeschrauben, 4 Sechskantmuttern und 8 Karosserie-U-Scheiben
Bandschelle zur Befestigung am Schilderständer
- Einsatzgebiet** Innen- und Außeneinsatz
- Leuchtdichte** 150 / 22 - PERMALIGHT® power
- Lang nachleuchtend** ja
- Symbol/Pikto** E007 Sammelstelle
- Klasse nach DIN 67510** Klasse C
- Schildergruppe** Würfel

Material	Best.-Nr.	€/VE
<i>PERMALIGHT power</i>		
Aluminium	44157	440,90



KSIGN

E007 Sammelstelle

KSIGN Würfelset Rettungszeichen Würfel Sammelstelle ISO

- Gemäß** ÖNORM EN ISO 7010
- Material** Aluminium
- Breite** 400 mm
- Höhe** 400 mm
- Farbe** grün, weiß
- Set-Inhalt** 4x Rettungszeichen Sammelstelle
4x Schraubenset mit je 4 Gewindeschrauben, 4 Sechskantmuttern und 8 Karosserie-U-Scheiben
Bandschelle zur Befestigung am Schilderständer
- Einsatzgebiet** Innen- und Außeneinsatz
- Symbol/Pikto** E007 Sammelstelle
- Schildergruppe** Würfel

Material	Best.-Nr.	€/VE
Aluminium	44155	316,90



PERMALIGHT

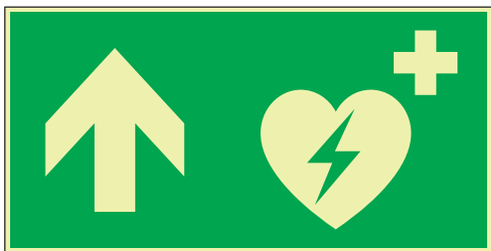
E007 Sammelstelle

PERMALIGHT® power Dreieckset Rettungszeichen Triarama Sammelstelle /ISO

- Gemäß** DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010
- Material** Aluminium
- Breite** 400 mm
- Höhe** 400 mm
- Farbe** grün, PERMALIGHT®
- Set-Inhalt** 3x Rettungszeichen Sammelstelle, vorgebohrt
3x Schraubenset mit je 4 Gewindeschrauben, 4 Sechskantmuttern und 8 Karosserie-U-Scheiben
Bandschelle zur Befestigung am Schilderständer
- Einsatzgebiet** Innen- und Außeneinsatz
- Leuchtdichte** 150 / 22 - PERMALIGHT® power
- Lang nachleuchtend** ja
- Symbol/Pikto** E007 Sammelstelle
- Klasse nach DIN 67510** Klasse C
- Schildergruppe** Triarama

Material	H/mm	Best.-Nr.	€/VE
<i>PERMALIGHT power</i>			
Aluminium	400	47063	386,90
	600	47065	504,00

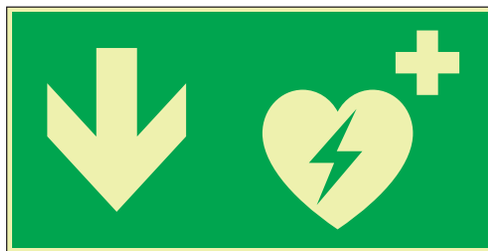




E010 Automatisierter externer Defibrillator, Richtungspfeil, oben; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Automatisierter externer Defibrillator, Richtungspfeil oben /ISO

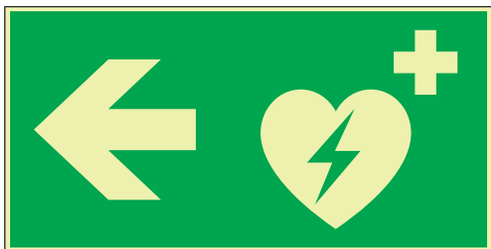
Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
<i>PERMALIGHT power</i>			
Kunststoff	300 x 150	47914	19,00



E010 Automatisierter externer Defibrillator, Richtungspfeil, unten; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Automatisierter externer Defibrillator, Richtungspfeil rechts /ISO

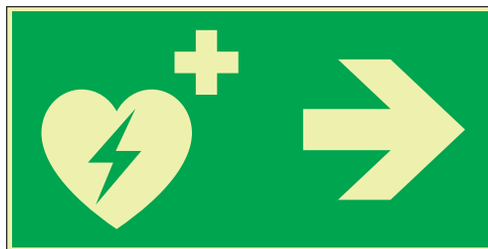
Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
<i>PERMALIGHT power</i>			
Kunststoff	300 x 150	47915	19,00



E010 Automatisierter externer Defibrillator, Richtungspfeil, links; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Automatisierter externer Defibrillator, Richtungspfeil links /ISO

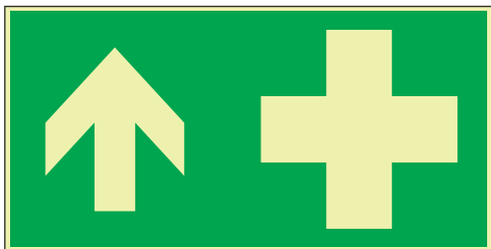
Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
<i>PERMALIGHT power</i>			
Kunststoff	300 x 150	47916	19,00



E010 Automatisierter externer Defibrillator, Richtungspfeil, rechts; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Automatisierter externer Defibrillator, Richtungspfeil rechts /ISO

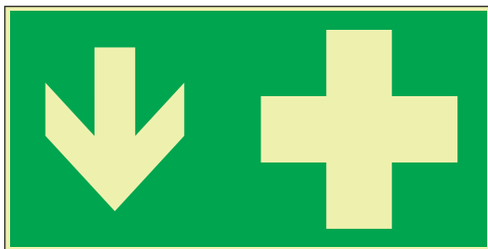
Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
<i>PERMALIGHT power</i>			
Kunststoff	300 x 150	47917	19,00



E003 Erste Hilfe, Richtungspfeil, oben; KennV, DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Erste Hilfe, Richtungspfeil oben KennV//ISO

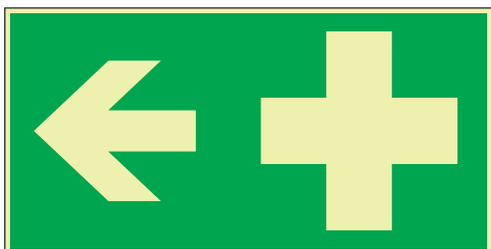
Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
<i>PERMALIGHT power</i>			
Kunststoff	300 x 150	47926	19,00



E003 Erste Hilfe, Richtungspfeil, unten; KennV, DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Erste Hilfe, Richtungspfeil unten KennV//ISO

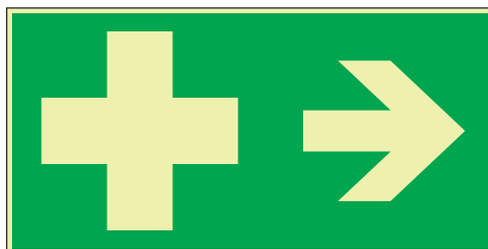
Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
<i>PERMALIGHT power</i>			
Kunststoff	300 x 150	47927	19,00



E003 Erste Hilfe, Richtungspfeil, links; KennV, DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Erste Hilfe, Richtungspfeil links KennV//ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
<i>PERMALIGHT power</i>			
Kunststoff	300 x 150	47928	19,00



E003 Erste Hilfe, Richtungspfeil, rechts; KennV, DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Erste Hilfe, Richtungspfeil rechts KennV//ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
<i>PERMALIGHT power</i>			
Kunststoff	300 x 150	47929	19,00

**Nur im Ausnahmefall bei ausreichender Belichtung oder Beleuchtung anzuwenden!

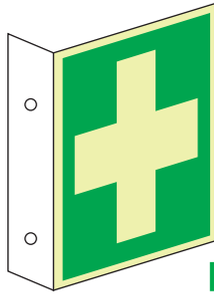


PERMALIGHT

E003 Erste Hilfe; KennV, DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Erste Hilfe KennV//ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	100 x 100	47985	7,75
	150 x 150	47876	11,75
	200 x 200	47314	13,50
Kunststoff	150 x 150	47986	11,90
	200 x 200	47303	14,35
Aluminium		200598	16,15

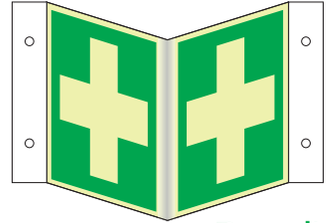


PERMALIGHT

E003 Erste Hilfe; KennV, DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Fahnschild Erste Hilfe KennV//ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	200 x 200	47316	32,15



PERMALIGHT

E003 Erste Hilfe; KennV, DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Nasenschild Erste Hilfe KennV//ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	200 x 200	47315	39,45
	300 x 300	47872	51,75

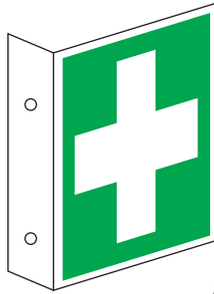


KSIGN

E003 Erste Hilfe; KennV, ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Rettungszeichen Erste Hilfe KennV//ISO**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	50 x 50	1016	1,59
	100 x 100	1017	2,85
Kunststoff	200 x 200	1024	5,45
Aluminium		3572	7,00
selbstklebende Folie	150 x 150	42518	3,55
	200 x 200	42519	4,80
Kunststoff	148 x 148	163754	4,30

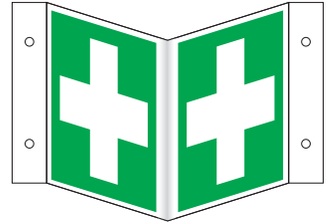


KSIGN

E003 Erste Hilfe; KennV, ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Rettungszeichen Fahnschild Erste Hilfe KennV//ISO**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 200	9274	16,95



KSIGN

E003 Erste Hilfe; KennV, ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Rettungszeichen Nasenschild Erste Hilfe KennV//ISO**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 200	17847	20,80

PERMALIGHT

E003 Erste Hilfe; Erste-Hilfe-Koffer; KennV, DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Erste Hilfe KennV//ISO



Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	300 x 400	47831	46,60

PERMALIGHT

E003 Erste Hilfe; Verbandkasten; KennV, DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Erste Hilfe KennV//ISO



Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	300 x 400	47880	46,60



E003 Erste Hilfe; Bei Beschädigung Inhalt sofort überprüfen und ggf. auffüllen! Nächste Prüfung;

KSIGN

KSIGN Sicherheitsiegel Bei Beschädigung Inhalt sofort überprüfen und ggf. auffüllen Nächste Prüfung

Stück	Einheit	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
Folie mit Sicherheitsstanzung				
12	Bogen	25 x 45	20562	7,80
permanent Haftpapier				
9	Bogen	25 x 65	43837	6,40
36	Heft		43836	19,25

KSIGN

E003 Erste Hilfe; Erste-Hilfe-Koffer; KennV, ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Rettungszeichen Erste Hilfe KennV//ISO**



Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	300 x 400	43807	23,55

KSIGN

E003 Erste Hilfe; Verbandkasten;

KSIGN Rettungszeichen Erste Hilfe Verbandkasten KennV//ISO**



Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	300 x 400	37493	23,55

**Nur im Ausnahmefall bei ausreichender Belichtung oder Beleuchtung anzuwenden!

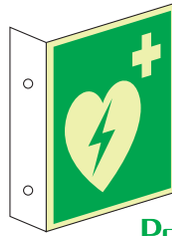


PERMALIGHT

E010 Automatisierter externer Defibrillator; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

**PERMALIGHT® power Rettungszeichen
Automatisierter externer Defibrillator / ISO**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	200 x 200	47331	13,50
	150 x 150	47858	11,75
Kunststoff		47859	11,90
	200 x 200	47326	14,35
Aluminium		31864	16,15

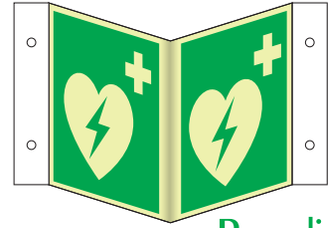


PERMALIGHT

E010 Automatisierter externer Defibrillator; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

**PERMALIGHT® power Rettungszeichen
Fahnschild Automatisierter externer
Defibrillator / ISO**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	200 x 200	47335	32,15



PERMALIGHT

E010 Automatisierter externer Defibrillator; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

**PERMALIGHT® power Rettungszeichen
Nasenschild Automatisierter externer
Defibrillator / ISO**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	200 x 200	47333	39,45



PERMALIGHT

E010 Automatisierter externer Defibrillator; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

**PERMALIGHT® power Rettungszeichen
Automatisierter externer Defibrillator / ISO Text nach Wunsch**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT			
Kunststoff	300 x 400	503931	60,50
Aluminium		503930	72,50



KSIGN

E010 Automatisierter externer Defibrillator; ÖNORM EN ISO 7010

**KSIGN Rettungszeichen Automatisierter
externer Defibrillator ISO****

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100 x 100	31860	2,85
	150 x 150	35454	22,25
	200 x 200	13182	4,80
Kunststoff	148 x 148	163759	4,30
	300 x 300	26201	6,10



KSIGN

E010 Automatisierter externer Defibrillator; Defibrillator;

**KSIGN Rettungs-Kombischild Automati-
sierter externer Defibrillator ISO****

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	300 x 400	43810	23,55

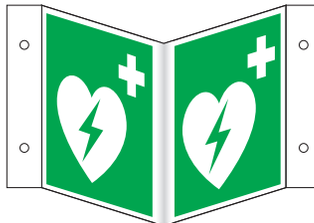


PERMALIGHT

E011 Augenspüleinrichtung; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

**PERMALIGHT® power Rettungszeichen
Augenspüleinrichtung / ISO**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	200 x 200	47405	13,50
Kunststoff		47404	14,35
Aluminium		28747	16,15



E010 Automatisierter externer Defibrillator; ÖNORM EN ISO 7010

**KSIGN Rettungszeichen Nasenschild
Automatisierter externer
Defibrillator ISO****

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 200	31866	20,80



E010 Automatisierter externer Defibrillator; ÖNORM EN ISO 7010

**KSIGN Rettungszeichen Fahnschild
Automatisierter externer
Defibrillator ISO****

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 200	31867	16,95

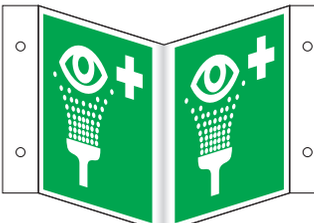


KSIGN

E011 Augenspüleinrichtung; ÖNORM EN ISO 7010

**KSIGN Rettungszeichen
Augenspüleinrichtung ISO**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 200	1864	4,80
Kunststoff	148 x 148	163756	4,30
	200 x 200	1865	5,45
Aluminium		1866	7,00



E011 Augenspüleinrichtung; ÖNORM EN ISO 7010

**KSIGN Rettungszeichen Nasenschild
Augenspüleinrichtung ISO****

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 200	934	20,80



E011 Augenspüleinrichtung; ÖNORM EN ISO 7010

**KSIGN Rettungszeichen Fahnschild
Augenspüleinrichtung ISO****

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 200	939	16,95

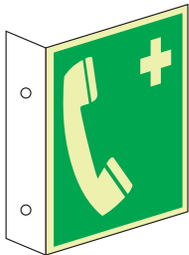


PERMALIGHT

E004 Notruftelefon; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungsschild Notruftelefon / ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	200 x 200	47297	14,15
Kunststoff		47296	14,95

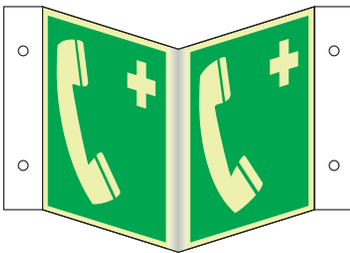


PERMALIGHT

E004 Notruftelefon; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungsschild Fahnschild Notruftelefon / ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	200 x 200	47300	32,15



PERMALIGHT

E004 Notruftelefon; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungsschild Nasenschild Notruftelefon / ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	200 x 200	47298	39,45

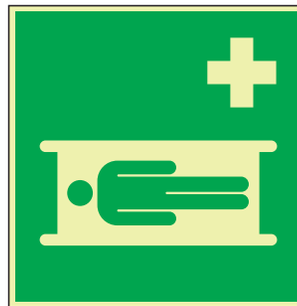


PERMALIGHT

E009 Arzt; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungsschild Arzt / ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	200 x 200	47168	14,95

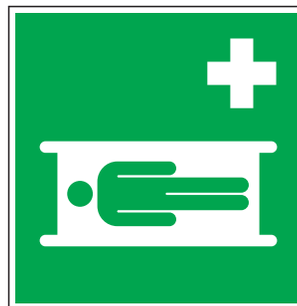


PERMALIGHT

E013 Krankentrage; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungsschild Krankentrage / ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	200 x 200	47411	14,15
Kunststoff		47401	14,95



KSIGN

E013 Krankentrage; ÖNORM EN ISO 7010

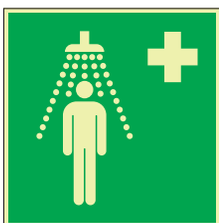
KSIGN Rettungsschild Krankentrage ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 200	24625	5,15





Wünschen Sie mehr Auswahl, andere Formate oder Materialien? Alles auf einen Klick – www.kroschke.at

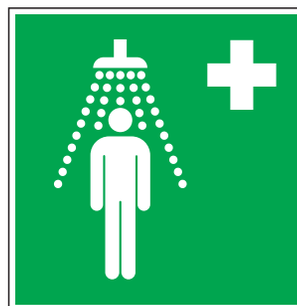


PERMALIGHT

E012 Notdusche; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Rettungsschild Notdusche / ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	200 x 200	47415	14,15
Kunststoff		47414	14,95



KSIGN

E012 Notdusche; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Rettungsschild Notdusche ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 200	26204	5,15
Kunststoff		26208	5,70

Praxisbewährte Hinweisschilder zur Kombination mit Ihren Rettungszeichen

Notausgang

PERMALIGHT

Notausgang; DIN 67510, praxisbewährt

PERMALIGHT® power Rettungszeichen

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	297 x 105	47909	14,15
Kunststoff		47910	16,70

Notausgang

KSIGN

Notausgang; praxisbewährt

KSIGN Rettungszeichen praxisbewährt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	297 x 105	1315	5,55
	400 x 140	1319	7,85
Kunststoff	297 x 105	1318	6,65
	400 x 140	1320	8,60
Aluminium	297 x 105	3575	7,45

Notausstieg

PERMALIGHT

Notausstieg; DIN 67510, praxisbewährt

PERMALIGHT® power Rettungszeichen

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	297 x 105	47919	14,15



PERMALIGHT

Tür alarmgesichert!; Tür alarmgesichert!
Nur im Notfall öffnen; DIN 67510, praxisbewährt

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Tür alarmgesichert

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	200 x 120	47891	13,50



KSIGN

Tür alarmgesichert;
Tür alarmgesichert!
Nur im Notfall öffnen;
praxisbewährt

KSIGN Rettungszeichen Tür alarmgesichert praxisbewährt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	120 x 200	8208	6,55



KSIGN

Tür alarmgesichert!; Tür alarmgesichert!
Nur im Notfall öffnen; praxisbewährt

KSIGN Rettungszeichen Tür alarmgesichert praxisbewährt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 120	8209	6,55

Notausgang freihalten

PERMALIGHT

Notausgang freihalten; DIN 67510, praxisbewährt

PERMALIGHT® power Rettungszeichen

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	297 x 105	47918	14,15

Notausgang freihalten

KSIGN

Notausgang freihalten; praxisbewährt

KSIGN Rettungszeichen praxisbewährt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	297 x 105	1333	5,55
		1334	6,65
		8082	7,45

Ausgang

PERMALIGHT

Ausgang; DIN 67510, praxisbewährt

PERMALIGHT® power Rettungszeichen

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	297 x 105	47908	14,15

Notausgang Diese Tür darf nicht verstellt werden

PERMALIGHT

Notausgang Diese Tür darf nicht verstellt werden;
DIN 67510, praxisbewährt

PERMALIGHT® power Rettungszeichen

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	300 x 200	47911	26,30

Notausgang Diese Tür darf nicht verstellt werden

KSIGN

Notausgang, Diese Tür darf nicht verstellt
werden; praxisbewährt

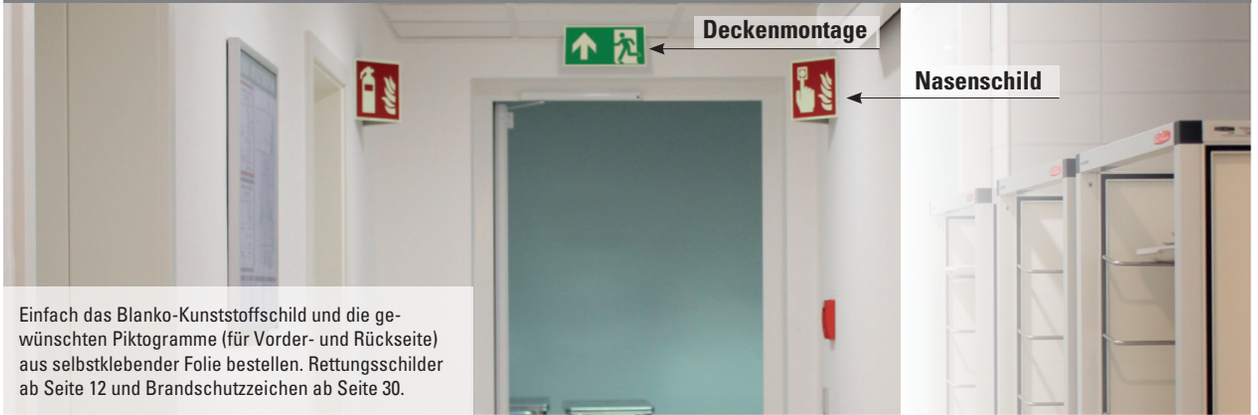
KSIGN Rettungszeichen praxisbewährt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	300 x 200	1330	14,00
		1331	15,10



Bestellen Sie schnell und einfach!
Tel. 02243 3 457-457

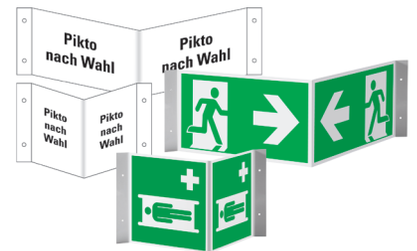
Blankoschilder für Rettungs- und Brandschutzzeichen



Einfach das Blankschilder und die gewünschten Piktogramme (für Vorder- und Rückseite) aus selbstklebender Folie bestellen. Rettungsschilder ab Seite 12 und Brandschutzzeichen ab Seite 30.



Beispiele mit Piktogramm:



KSIGN Rettungszeichen-Fahnschild

Material Kunststoff
Farbe weiß
Einsatzgebiet Inneneinsatz
Schildergruppe Fahnschild

Breite mm	Höhe mm	Best.-Nr.	€/St.
150	150	38999	10,85
200	200	13851	11,95
300	150	39224	15,00

KSIGN Rettungszeichen-Fahnschild

Material Kunststoff
Farbe weiß
Einsatzgebiet Inneneinsatz
Schildergruppe Fahnschild

Breite mm	Höhe mm	Best.-Nr.	€/St.
300	150	39225	15,00
400	200	39226	18,05

KSIGN Rettungszeichen-Nasenschild

Material Kunststoff
Farbe weiß
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Schildergruppe Nasenschild

Breite mm	Höhe mm	Best.-Nr.	€/St.
200	200	13849	24,80
300	150	9281	26,45
400	200	17054	30,50

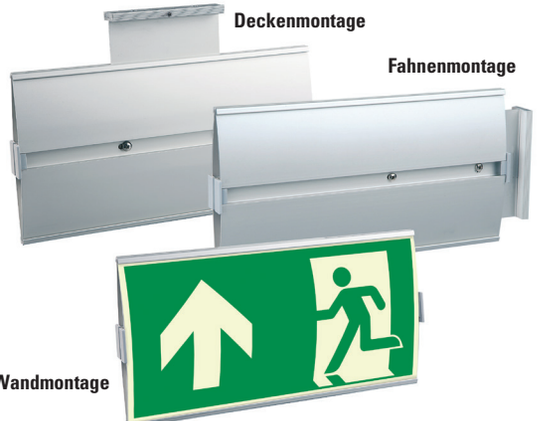
Montagerahmen Rettungszeichen 300 x 150 mm silber

Farbe silber
Einlegemaß 300 x 150 mm



Beispiel mit Schild

Befestigungsart	Best.-Nr.	€/St.
Wandmontage	24272	56,90
Deckenmontage	24273	119,50
Fahnenmontage	24274	



Wandmontage



Zentral alles im Blick

Ab sofort haben wir Einzelbatterieleuchten von FISCHER mit der innovativen easy-NB Technik in unserem Sortiment. Mit dieser Technik hat FISCHER eine zentrale Stelle geschaffen, wo alle Funktionen überwacht werden können. Durch diese einzigartige und innovative Technik müssen Sie sich um (fast) nichts mehr kümmern. Egal ob jährlich, wöchentlich oder täglich, Sie haben alle Ihre Notleuchten im Blick.

Mehr unter www.kroschke.at/fischer



E001 Notausgang links, E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, links, Richtungspfeil, oben, Richtungspfeil, rechts, Richtungspfeil, unten;

fischer® LED-Rettungszeichenleuchte UL

Gemäß ÖNORM EN ISO 7010, ÖNORM EN 1838, ÖVE/ÖNORM EN 50172, ÖVE/ÖNORM EN 60598-1, ÖVE/ÖNORM EN 60598-2-22,

Material Kunststoff

Breite 360 mm

Höhe 125 mm

Farbe grün, weiß

Einsatzgebiet Inneneinsatz

Befestigungsart Deckenmontage, Wandmontage

Symbol/Pikto E001 Notausgang links, E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, links, Richtungspfeil, oben, Richtungspfeil, rechts, Richtungspfeil, unten

Anschlussart Dauer- und Bereitschaftsschaltung



Best.-Nr.	€/St.
39210	144,50



E001 Notausgang links, E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, links, Richtungspfeil, oben, Richtungspfeil, rechts, Richtungspfeil, unten;

fischer® LED-Rettungszeichenleuchte F1

Gemäß ÖNORM EN ISO 7010, ÖNORM EN 1838, ÖVE/ÖNORM EN 50172, ÖVE/ÖNORM EN 60598-1, ÖVE/ÖNORM EN 60598-2-22,

Material Kunststoff, Steckfolie

Breite 50 mm

Höhe 186 mm

Länge 283 mm

Farbe grün, weiß

Einsatzgebiet Inneneinsatz

Befestigungsart Deckenmontage, Wandmontage

Symbol/Pikto E001 Notausgang links, E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, links, Richtungspfeil, oben, Richtungspfeil, rechts, Richtungspfeil, unten

Anschlussart Dauer- und Bereitschaftsschaltung



Best.-Nr.	€/St.
39208	120,90



fischer® LED-Rettungszeichenleuchte S1

E001 Notausgang links, E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil;

Gemäß ÖNORM EN ISO 7010, ÖNORM EN 1838, ÖVE/ÖNORM EN 50172, ÖVE/ÖNORM EN 60598-1, ÖVE/ÖNORM EN 60598-2-22,

Material Kunststoff, Steckfolie

Breite 50 mm

Höhe 199 mm

Länge 283 mm

Farbe grün, weiß

Einsatzgebiet Inneneinsatz

Befestigungsart Deckenmontage, Wandmontage

Symbol/Pikto E001 Notausgang links, E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil

Anschlussart Dauer- und Bereitschaftsschaltung



Best.-Nr.	€/St.
57888	166,90

Pflichttexte:

Alle Endverbraucher sind gesetzlich zur Rückgabe von Altbatterien verpflichtet. Die Entsorgung über den unsortierten Siedlungsabfall ist verboten. Dies wird auch durch die durchgestrichene Mülltonne auf den Batterien verdeutlicht. Batterien können uns unentgeltlich frei Haus zurückgesendet werden.



fischer® Einbaurahmen

Material Kunststoff

Breite 344 mm

Höhe 85 mm

Farbe weiß

Einsatzgebiet Inneneinsatz

Best.-Nr.	€/St.
39211	52,25

INFO. Erklärung der Piktogramme

Erkennungsweite	Schutzart	Betriebsdauer	Schutzklasse I	Schutzklasse II



FISCHER
AKKUMULATORENTECHNIK

easy

fischer® LED-Rettungszeichenleuchte S1 Easy NB

E001 Notausgang links, E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, links, Richtungspfeil, oben, Richtungspfeil, rechts, Richtungspfeil, unten;

Gemäß ÖNORM EN ISO 7010, ÖNORM EN 1838, ÖVE/ÖNORM EN 50172, ÖVE/ÖNORM EN 60598-1, ÖVE/ÖNORM EN 60598-2-22,
Kunststoff, Steckfolie

Material Kunststoff, Steckfolie

Breite 283 mm

Höhe 198 mm

Farbe grün, weiß

Einsatzgebiet Inneneinsatz

Befestigungsart Deckenmontage, Wandmontage

Symbol/Pikto E001 Notausgang links, E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, links, Richtungspfeil, oben, Richtungspfeil, rechts, Richtungspfeil, unten

Anschlussart Dauer- und Bereitschaftsschaltung



Best.-Nr.	€/St.
40734	353,50



FISCHER
AKKUMULATORENTECHNIK

easy

fischer® LED-Rettungszeichenleuchte F1 EASY NB

E001 Notausgang links, E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, links, Richtungspfeil, oben, Richtungspfeil, rechts, Richtungspfeil, unten;

Gemäß ÖNORM EN ISO 7010, ÖNORM EN 1838, ÖVE/ÖNORM EN 50172, ÖVE/ÖNORM EN 60598-1, ÖVE/ÖNORM EN 60598-2-22,

Material Kunststoff, Steckfolie

Breite 50 mm

Höhe 186 mm

Länge 283 mm

Farbe grün, weiß

Einsatzgebiet Inneneinsatz

Befestigungsart Deckenmontage, Wandmontage

Symbol/Pikto E001 Notausgang links, E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, links, Richtungspfeil, oben, Richtungspfeil, rechts, Richtungspfeil, unten

Anschlussart Dauer- und Bereitschaftsschaltung



Best.-Nr.	€/St.
40733	343,50



CEAG

EATON LED-Sicherheitsleuchte EURO X LED AT

Gemäß , ÖNORM EN ISO 7010, ÖNORM EN 1838, ÖVE/ÖNORM EN 60598-1, ÖVE/ÖNORM EN 60598-2-22

Material Polycarbonat

Breite 230 mm

Höhe 163 mm

Länge 60 mm

Farbe grün, weiß

Einsatzgebiet Inneneinsatz

Befestigungsart Deckenmontage, Wandmontage

Anschlussart Dauer- und Bereitschaftsschaltung

Leuchtmittel LED



Variante	Best.-Nr.	€/St.
Pfeil unten, rechts und links	31852	228,90
Pfeil oben, unten, rechts und links	48364	237,90

Pflichttexte:

Alle Endverbraucher sind gesetzlich zur Rückgabe von Altbatterien verpflichtet. Die Entsorgung über den unsortierten Siedlungsabfall ist verboten. Dies wird auch durch die durchgestrichene Mülltonne auf den Batterien verdeutlicht. Batterien können uns unentgeltlich frei Haus zurückgesendet werden.

b-d lite
PROFESSIONAL LIGHTING SOLUTIONS

E001 Notausgang links, E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, links, Richtungspfeil, oben, Richtungspfeil, rechts, Richtungspfeil, unten;



B-Lite LED-Rettungszeichenleuchte L-Lux Standard ECO

Gemäß ÖNORM EN ISO 7010, ÖNORM EN 1838, ÖVE/ÖNORM EN 50172, ÖVE/ÖNORM EN 60598-1, ÖVE/ÖNORM EN 60598-2-22,

Material Polycarbonat

Breite 307 mm

Höhe 232 mm

Länge 35 mm

Farbe grün, weiß

Einsatzgebiet Inneneinsatz

Befestigungsart Deckenmontage, Wandmontage

Symbol/Pikto E001 Notausgang links, E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, links, Richtungspfeil, oben, Richtungspfeil, rechts, Richtungspfeil, unten

Anschlussart Dauer- und Bereitschaftsschaltung

Leuchtmittel LED



Best.-Nr.	€/St.
37858	117,90

b-d lite
PROFESSIONAL LIGHTING SOLUTIONS

E001 Notausgang links, E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, links, Richtungspfeil, oben, Richtungspfeil, rechts, Richtungspfeil, unten;

B-Lite LED-Rettungszeichenleuchte L-Lux Standard

• bei Deckenmontage beidseitig lesbar

Gemäß ÖNORM EN ISO 7010, ÖNORM EN 1838, ÖVE/ÖNORM EN 50172, ÖVE/ÖNORM EN 60598-1, ÖVE/ÖNORM EN 60598-2-22,

Material Polycarbonat

Breite 274 mm

Farbe grau, grün, weiß

Einsatzgebiet Inneneinsatz

Symbol/Pikto E001 Notausgang links, E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, links, Richtungspfeil, oben, Richtungspfeil, rechts, Richtungspfeil, unten

Anschlussart Dauer- und Bereitschaftsschaltung

Leuchtmittel LED



Höhe mm	Länge mm	Befestigungsart	Best.-Nr.	€/St.
195	44	Wandmontage	27217	266,90
213	40	Deckenmontage	27218	
520		Pendelmontage	27219	304,50



E001 Notausgang links, Richtungspfeil, oben;

B-Lite Einzelpiktogramm Notleuchten Notausgang links, Richtungspfeil, oben

Gemäß ÖNORM EN ISO 7010

Material selbstklebende Folie

Breite 300 mm

Höhe 150 mm

Farbe grün, weiß

Einsatzgebiet Inneneinsatz

Symbol/Pikto E001 Notausgang links, Richtungspfeil, oben

b-d lite
PROFESSIONAL LIGHTING SOLUTIONS

Material	Variante	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	250 x 110 mm	42461	11,80
	270 x 135 mm	42458	
	300 x 100 mm	42457	
	300 x 155 mm	42459	

PERMALIGHT® power Klebeband

Gemäß DIN 67510
Material selbstklebende Folie
Farbe PERMALIGHT®
Anwendungsbereich Wand
Einsatzgebiet Innen- und begrenzter Außeneinsatz
Leuchtdichte 150 / 22 - PERMALIGHT® power
Lang nachleuchtend ja
Klasse nach DIN 67510 Klasse C



PERMALIGHT® power Leitstreifen

Gemäß DIN 67510
Material Aluminium
Höhe 1000 mm
Farbe PERMALIGHT®
Anwendungsbereich Wand
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Leuchtdichte 150 / 22 - PERMALIGHT® power
Lang nachleuchtend ja
Klasse nach DIN 67510 Klasse C



Breite mm	Länge m	Best.-Nr.	€/Rolle
15	10	40134	71,90
25	25	40135	154,90
		40136	320,50
100		40137	654,00

Breite mm	Best.-Nr.	€/St.
50	29802	28,65
75	29803	58,90
100	29804	70,90

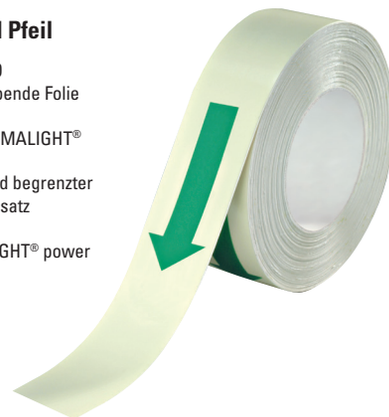
INFO. Leuchtqualität gemäß DIN 67510

PERMALIGHT® power-Produkte sind für den Einsatz im lang nachleuchtenden Sicherheitsleitsystem gemäß DIN 67510 geeignet, wenn die vorgegebene Leuchtdichte am Ort der Anwendung erreicht wird.



PERMALIGHT® power Leitmarkierungsklebeband Pfeil

Gemäß DIN 67510
Material selbstklebende Folie
Breite 50 mm
Farbe grün, PERMALIGHT®
Anwendungsbereich Wand
Einsatzgebiet Innen- und begrenzter Außeneinsatz
Leuchtdichte 150 / 22 - PERMALIGHT® power
Lang nachleuchtend ja
Länge 25 m
Symbol/Pikto Pfeil
Klasse nach DIN 67510 Klasse C



Best.-Nr.	€/Rolle
40131	494,90



E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, rechts;



E001 Notausgang links, Richtungspfeil, links;

KSIGN Rettungszeichen Aufkleber Notausgang, Richtungspfeil rechts ISO

KSIGN Rettungszeichen Aufkleber Notausgang, Richtungspfeil links ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100 x 50	28749	6,00
	190 x 95	28751	7,35

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100 x 50	28752	6,00
	190 x 95	28753	7,35



E001 Notausgang links, Richtungspfeil, oben; ÖNORM EN ISO 7010



E001 Notausgang links, Richtungspfeil, oben; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil oben ISO

KSIGN Rettungszeichen Notausgang, Richtungspfeil oben ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100 x 50	31971	6,00
	150 x 75	31975	7,05
	190 x 95	31976	7,35

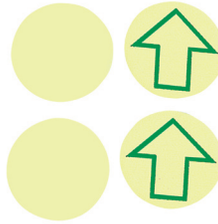
Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100 x 50	29890	6,00
	150 x 75	29891	7,05
	190 x 95	29892	7,35



PERMALIGHT® power Bodenpunkte Sicherheitsleitsystem

Gemäß DIN 51130, DIN 67510, ISO 16069
Material Polycarbonat
Anz. Aufkl. 10 Stück
Anwendungsbereich Bereiche mit hoher mechanischer Belastung, Fußboden
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Leuchtdichte 150 / 22 - PERMALIGHT® power
Lang nachleuchtend ja
Rutschklasse R10
Klasse nach DIN 67510 Klasse C

Material	Variante	Ø/mm	Best.-Nr.	€/VE
PERMALIGHT				
Polycarbonat	mit Pfeil	60	16916	40,65
	blanko		16915	34,50
	mit Pfeil	100	10891	69,90
	blanko		16917	62,90



PERMALIGHT® power Markierungskreise

Gemäß DIN 51130, DIN 67510, ISO 16069
Material selbstklebende Folie
Anz. Aufkl. 12 Stück
Anwendungsbereich Fußboden
Einsatzgebiet Inneneinsatz
Leuchtdichte 150 / 20 - PERMALIGHT® power
Lang nachleuchtend ja
Rutschklasse R10
Klasse nach DIN 67510 Klasse C

Material	Variante	Ø/mm	Best.-Nr.	€/VE
PERMALIGHT				
selbstklebende Folie	mit Pfeil	90	35189	36,00
	blanko		35198	29,45
	mit Pfeil	100	42426	39,50
	blanko		42427	30,95



PERMALIGHT® power Leitmarkierung

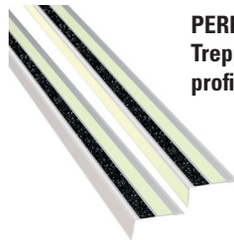
Gemäß DIN 51130, DIN 67510
Material Polycarbonat
Höhe 1000 mm
Farbe PERMALIGHT®
Anwendungsbereich Bereiche mit hoher mechanischer Belastung, Fußboden
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Leuchtdichte 150 / 22 - PERMALIGHT® power
Lang nachleuchtend ja
Rutschklasse R10
Klasse nach DIN 67510 Klasse C

Material	B /mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Polycarbonat	50	16893	38,25
	100	16913	60,90



PERMALIGHT® power Treppenkantenschutzprofil

Material	Variante	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT				
Aluminium	2 Streifen	1000 x 30	37826	76,75
	3 Streifen		37827	95,75



PERMALIGHT® power Treppenkantenschutzprofil

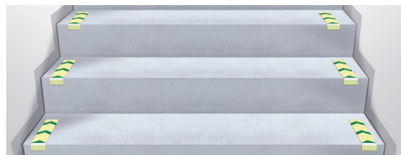
Material	Variante	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power				
Aluminium	2 Streifen	1000 x 30	37828	79,90
	3 Streifen		37829	98,90



E002 Notausgang rechts, Richtungspfeil, oben; , DIN 51130, DIN 67510

PERMALIGHT® power Rettungszeichen Notausgang rechts, Richtungspfeil, oben

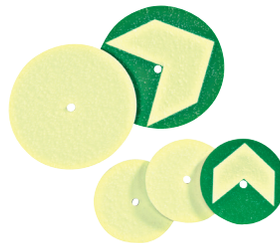
Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Polycarbonat	50 x 100	666690	11,75
	100 x 200	666691	19,65



PERMALIGHT® power Treppenmarkierungswinkel

Gemäß DIN 51130, DIN 67510
Material Aluminium
Breite 50 mm
Höhe 25 mm
Länge 200 mm
Anwendungsbereich Treppe, Treppenhäuser
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Leuchtdichte 150 / 22 - PERMALIGHT® power
Lang nachleuchtend ja
Rutschklasse R10
Klasse nach DIN 67510 Klasse C

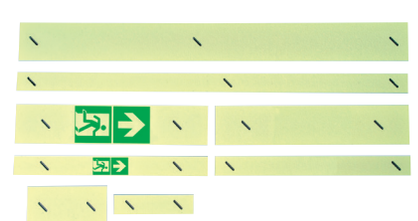
Material	Variante	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Aluminium	blanko	83573	11,35
	Pfeil abwärts	83574	13,85
	Pfeil aufwärts	83575	



PERMALIGHT® power Gitterrost-Ronden

Material Aluminium
Anwendungsbereich Gitterroste
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Leuchtdichte 150 / 22 - PERMALIGHT® power
Lang nachleuchtend ja
Rutschklasse R10
Klasse nach DIN 67510 Klasse C

Material	Variante	Ø/mm	Best.-Nr.	€/VE
PERMALIGHT power				
Aluminium	mit Pfeil	60	16966	66,25
	blanko		16963	48,80
	mit Pfeil	100	16968	95,50
	blanko		16967	82,25



PERMALIGHT® power Gitterrost-Platten

Gemäß DIN 67510
Material Aluminium
Höhe 200 mm
Farbe PERMALIGHT®
Anwendungsbereich Gitterroste
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Leuchtdichte 150 / 22 - PERMALIGHT® power
Lang nachleuchtend ja
Klasse nach DIN 67510 Klasse C

Material	B /mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Aluminium	50	16945	7,25
	100	16949	20,10

Brandschutzzeichen

Leben schützen: lang nachleuchtend kennzeichnen!

Staffelpreise online.

Einfach www.kroschke.at/Best-Nr. eingeben!

**TOP
PRODUKT**



F001 Feuerlöscher; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010



F001 Feuerlöscher; ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Brandschutzzeichen Feuerlöscher, ISO

PERMALIGHT

KSIGN Brandschutzzeichen Feuerlöscher ISO**

KSIGN

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	100 x 100	47922	7,75
	150 x 150	47230	11,75
	200 x 200	47250	13,50
	300 x 300	47923	30,00
Kunststoff	100 x 100	47924	8,35
	150 x 150	47220	11,90
	200 x 200	47249	14,35
	300 x 300	47925	33,35
Aluminium	200 x 200	28696	16,15

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100 x 100	24417	2,85
	150 x 150	42538	3,55
	200 x 200	42537	4,80
	300 x 300	42549	5,55
Kunststoff	100 x 100	28791	2,92
	150 x 150	24422	4,10
	200 x 200	10856	5,45
	300 x 300	26223	6,10
Aluminium	200 x 200	24469	7,00

INFO. Brandschutzzeichen

Brandschutzzeichen weisen auf Brandschutzeinrichtungen hin. Im Brandfall können so schneller Maßnahmen ergriffen werden, um Personen- und Sachschäden zu minimieren. Die Erkennung dieser Zeichen ist im Notfall besonders wichtig. Gemäß KennV muss auf Rettungswegen die Sicherheitsaussage der dort notwendigen Sicherheitskennzeichen durch Verwendung von lang nachleuchtenden Materialien auch bei Ausfall der allgemeinen Beleuchtung für eine bestimmte Zeit erhalten bleiben.

Die Tabelle zeigt, bei welcher Größe ein Zeichen auf welche Distanz noch erkennbar ist.

Größe B x H/mm	100 x 15	100 x 100	150 x 150	300 x 150	200 x 200	200 x 275	300 x 300	450 x 450
Erkennungsweite/m	1,5	10	15	15	20	27,5	30	45



Ein Video zum Thema Brandschutzkennzeichnung und weitere Informationen unter www.kroschke.at/brandschutz

ben, wenn aufgrund anderer Rechtsvorschriften eine Sicherheitsbeleuchtung nicht erforderlich ist.

Die **ÖNORM EN ISO 7010** ist eine vom Austrian Standards Institute veröffentlichte Norm. Sie übernimmt die Sicherheitskennzeichen der ISO 7010, welche das Aussehen der Kennzeichen **weltweit** festlegt.

**Nur im Ausnahmefall bei ausreichender Belichtung oder Beleuchtung anzuwenden!

ÖNORM EN ISO 7010



PERMALIGHT

F001 Feuerlöscher;
DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Brandschutzzeichen Fahnschild Feuerlöscher, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	150 x 150	47969	28,65
	200 x 200	47385	30,40
	300 x 300	47970	46,80
Aluminium	150 x 150	31870	29,05



PERMALIGHT

F001 Feuerlöscher; DIN 67510,
ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Brandschutzzeichen Nasenschild Feuerlöscher, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	200 x 200	47383	37,60
	300 x 300	47950	49,10
	Aluminium	200 x 200	190108



PERMALIGHT

F001 Feuerlöscher; DIN 67510,
ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Brandschutzzeichen 3D-Schild Feuerlöscher /ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	660 x 200	54632	55,50



F001 Feuerlöscher,
Richtungspfeil, oben

PERMALIGHT

PERMALIGHT® power Kombi-Brand-schutzzeichen nachleuchtend, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	300 x 150	47958	19,00

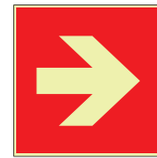


F001 Feuerlöscher,
Richtungspfeil, unten

PERMALIGHT

PERMALIGHT® power Kombi-Brand-schutzzeichen nachleuchtend, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	300 x 150	47954	19,00



Richtung, Pfeil,
Brandschutz

PERMALIGHT® power Zusatzzeichen Brandschutz Richtung, Pfeil, Brandschutz

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	150 x 150	47978	12,00
	200 x 200	47334	14,15
Kunststoff	150 x 150	47979	12,15
	200 x 200	47332	14,95
Aluminium		29850	16,85



F001 Feuerlöscher, Richtungspfeil, rechts

PERMALIGHT

PERMALIGHT® power Kombi-Brand-schutzzeichen nachleuchtend, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	300 x 150	47960	19,00



F001 Feuerlöscher, Richtungspfeil, links

PERMALIGHT

PERMALIGHT® power Kombi-Brand-schutzzeichen nachleuchtend, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	300 x 150	47956	19,00

F004



PERMALIGHT® power Brandschutzzeichen Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung /ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	200 x 200	47290	13,50
Kunststoff		47279	14,35
	Aluminium		37471



Richtung, Pfeil, Brandschutz

KSIGN

KSIGN Brandschutzzeichen Richtung, Pfeil, Brandschutz

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 200	29854	5,15
Kunststoff		29855	5,70



F001 Feuerlöscher; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN

KSIGN Brandschutzzeichen Fahnschild Feuerlöscher, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	150 x 150	31869	13,20
	200 x 200	24375	16,20
	300 x 300	28798	19,65
Aluminium	200 x 200	24376	18,75



F001 Feuerlöscher; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN

KSIGN Brandschutzzeichen Nasenschild Feuerlöscher, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 200	24247	19,70
	300 x 300	24251	22,45
	450 x 450	28795	32,60
Aluminium	200 x 200	24362	21,45

ÖNORM EN ISO 7010



PERMALIGHT

F002 Löschschlauch; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Brandschutzzeichen Löschschlauch, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	200 x 200	47269	13,50
Kunststoff		47268	14,35
Aluminium		200599	16,15



PERMALIGHT

F002 Löschschlauch; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Brandschutzzeichen Fahnen Schild Löschschlauch,ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	200 x 200	47408	32,15



PERMALIGHT

F002 Löschschlauch; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Brandschutzzeichen Nasenschild Löschschlauch, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	200 x 200	47403	37,60



PERMALIGHT

F005 Brandmelder; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Brandschutzzeichen Brandmelder, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	150 x 150	47955	11,75
	200 x 200	47259	13,50
Kunststoff		47258	14,35
Aluminium		31899	16,15



PERMALIGHT

F005 Brandmelder; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Brandschutzzeichen Fahnen Schild Brandmelder, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	200 x 200	47402	32,15
Aluminium	150 x 150	31900	29,20



PERMALIGHT

F005 Brandmelder; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Brandschutzzeichen Nasenschild Brandmelder, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	200 x 200	47386	39,45
Aluminium		190110	40,65



PERMALIGHT

F001 Feuerlöscher, F005 Brandmelder; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Brandschutzzeichen Nasenschild Feuerlöscher, Brandmelder /ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	200 x 400	55039	65,50



PERMALIGHT

F016 Feuerlöschdecke; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Brandschutzzeichen Feuerlöschdecke, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	200 x 200	47934	14,15
		47935	14,95



KSIGN

F016 Feuerlöschdecke; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Brandschutzzeichen Feuerlöschdecke, ISO**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 200	35705	5,15



KSIGN

F001 Feuerlöscher, F002 Löschschlauch; Versiegelt!

KSIGN Sicherheitssiegel Versiegelt permanent Haftpapier

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
permanent Haftpapier	8	100 x 15	24416	12,90



KSIGN

F002 Löschschlauch; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Brandschutzzeichen Löschschlauch, ISO**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	150 x 150	42561	3,55
	200 x 200	42560	4,80
	300 x 300	42562	5,55
Kunststoff	200 x 200	10949	5,45



KSIGN

F005 Brandmelder; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Brandschutzzeichen Brandmelder ISO**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	150 x 150	31897	3,55
	200 x 200	10994	4,80
Kunststoff	150 x 150	501972	4,10
	200 x 200	10998	5,45

ÖNORM EN ISO 7010



Feuerlöscher, KennV, praxisbewährt



KSIGN Brandschutzzeichen Feuerlöscher KennV, praxisbewährt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100 x 100	9629	3,30
	150 x 150	9630	3,90
	200 x 200	17027	5,55
Kunststoff	150 x 150	130362	5,10
	200 x 200	17028	6,35



“Für eine europa- und weltweit einheitliche Kennzeichnung empfehle ich Ihnen die Umstellung auf die Brandschutzzeichen der vom Zentral-Arbeitsinspektorat offiziell zugelassenen **ÖNORM EN ISO 7010!**“

Die neuen Brandschutzzeichen verfügen über einen eindeutigen Sicherheitsgewinn durch ihre bessere Erkennbarkeit und Deutung mit dem zusätzlich eingeführten Flammensymbol. Dies wirkt sich insbesondere bei lang nachleuchtenden Brandschutzzeichen positiv aus, da deren Farbe im Notfall nicht zu erkennen ist.

Uli Borgsdorf

Fachberater Arbeitssicherheit
Brandschutzbeauftragter und Fachkraft für Arbeitssicherheit
Norminfos finden Sie ab Seite 10.



F001 Feuerlöscher



KSIGN Sicherheitsbodenmarkierung

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	750 x 300	41587	33,65

Sicherheitsbodenmarkierungen



F001 Feuerlöscher

PERMALIGHT

PERMALIGHT® power Sicherheitsbodenmarkierung

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	750 x 300	47835	83,75



B x H/mm: 200 x 200 mm



F001 Feuerlöscher

PERMALIGHT

B x H/mm: 750 x 300 mm

PERMALIGHT® power Vorteilsset Brandschutzzeichen & Bodenmarkierung Feuerlöscher Feuerlöscher /ISO

Material	Best.-Nr.	€/VE
PERMALIGHT power		
Kunststoff, selbstklebende Folie	48079	87,75



Mehr dazu auf www.kroschke.at/sicherheitsbodenmarkierungen

Feuerwehrzeichen

gemäß ÖNORM F 2030

Leben schützen:
schnelle Orientierung im Brandfall!



Hergestellt in Braunschweig

**Brandschutztür
geschlossen halten**

Brandschutztür geschlossen halten; ÖNORM F 2030, DIN 67510

**PERMALIGHT® power Feuerwehrschild
Brandschutztür geschlossen halten**

PERMALIGHT

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT			
Aluminium	297 x 105	30735	16,80

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

Brandschutztür verkeilen, verstellen, festbinden o.Ä. verboten!; ÖNORM F 2030, DIN 67510

**PERMALIGHT® power Feuerwehrschild Brandschutztür
verkeilen, verstellen, festbinden verboten**

PERMALIGHT

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT			
Aluminium	210 x 74	30723	14,15

**Brandschutztür
geschlossen halten**

Brandschutztür geschlossen halten; ÖNORM F 2030

**KSIGN Feuerwehrschild Brandschutztür
geschlossen halten**

KSIGN

Material	Variante	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	einseitig	297 x 105	30724	5,35
	doppelseitig	210 x 74	30726	15,90
Kunststoff	einseitig	297 x 105	30725	6,35

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

Brandschutztür verkeilen, verstellen, festbinden o. Ä. verboten!; ÖNORM F 2030

**KSIGN Feuerwehrschild Brandschutztür verkeilen,
verstellen, festbinden verboten**

KSIGN

Material	Variante	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	einseitig	210 x 74	30714	5,15
	doppelseitig		30719	15,90
	einseitig	297 x 105	30720	5,35
Kunststoff		210 x 74	30715	5,60



Brandschutzklappe; ÖNORM F 2030

KSIGN Feuerwehrschild Brandschutzklappe

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	210 x 74	30763	5,15
Kunststoff		30764	5,60



Aufzug im Brandfall nicht benützen; ÖNORM F 2030

KSIGN Feuerwehrschild Aufzug im Brandfall nicht benützen

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	210 x 74	30772	5,40
Kunststoff		30773	5,85
Aluminium		30769	6,85



Rauchabzugsklappe; ÖNORM F 2030

KSIGN Feuerwehrschild Rauchabzugsklappe

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	210 x 74	30761	5,15
Kunststoff		30762	5,60



Brandrauchentlüftung; ÖNORM F 2030

KSIGN Feuerwehrschild Brandrauchentlüftung

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	210 x 74	30775	5,40
Kunststoff		30776	5,85



Brandmelderzentrale; ÖNORM F 2030

KSIGN Feuerwehrschild Brandmelderzentrale

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	297 x 105	30780	5,55
Kunststoff		30781	6,65



Brandmelde-Anlage; ÖNORM F 2030

KSIGN Feuerwehrschild Brandmelde-Anlage

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	297 x 105	30782	5,55

➤ Weitere Brandschutzprodukte und Feuerlöscher finden Sie unter www.kroschke.at



Brandschutztür schließt bei Rauch automatisch; ÖNORM F 2030

KSIGN Feuerwehrschild Brandschutztür schließt bei Rauch automatisch

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	210 x 74	30788	16,65



Feuerwehruzufahrt; ÖNORM F 2030

KSIGN Feuerwehrschild Feuerwehruzufahrt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	420 x 148	32073	12,65



Feuerwehruzufahrt freihalten; ÖNORM F 2030

KSIGN Feuerwehrschild Feuerwehruzufahrt freihalten

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	297 x 105	30804	5,55
Kunststoff		30805	6,65



Hauptwasserhahn; ÖNORM F 2030

KSIGN Feuerwehrschild Hauptwasserhahn

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	210 x 74	30812	5,40
Kunststoff	297 x 105	30811	6,65



Pfeil; ÖNORM F 2030

KSIGN Feuerwehrschild Pfeil

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	297 x 105	30797	5,55
Kunststoff		30798	6,65



Gashaupthahn; ÖNORM F 2030

KSIGN Feuerwehrschild Gashaupthahn

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	297 x 105	30809	5,55
Kunststoff		30810	6,65



Löschwasser Entnahmestelle; ÖNORM F 2030

KSIGN Feuerwehrschild Löschwasser Entnahmestelle

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	297 x 105	30815	5,55
Kunststoff		30816	6,65
Aluminium		30817	7,45
	420 x 148	30818	12,65



Schlauchanschluss; ÖNORM F 2030

KSIGN Feuerwehrschild Schlauchanschluss

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	297 x 105	30827	5,55
Kunststoff		30828	6,65



Löschwassereinspeisung; ÖNORM F 2030

KSIGN Feuerwehrschild Löschwassereinspeisung

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	420 x 148	30821	8,75
Kunststoff	297 x 105	30824	6,65
	420 x 148	30822	9,50
Aluminium	297 x 105	30826	7,45
	420 x 148	30823	12,65



Löschdecke; ÖNORM F 2030

KSIGN Feuerwehrschild Löschdecke

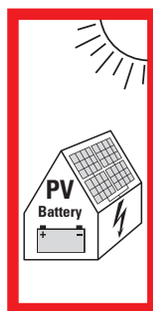
Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	210 x 74	30849	5,40
Kunststoff	297 x 105	30850	6,65



Photovoltaikanlage

KSIGN Hinweisschild Photovoltaikanlage

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	50 x 100	27372	3,55
	100 x 200	27378	6,45
Kunststoff		27379	7,40



Photovoltaikanlage mit Batteriespeicher

KSIGN Hinweisschild Photovoltaikanlage mit Batteriespeicher

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	50 x 100	39193	3,55
	100 x 200	39194	6,45

**Jetzt bestellen –
rufen Sie an:
Tel. 02243 3 457-457**



Steigleitung; ÖNORM F 2030

KSIGN Feuerwehrschild Steigleitung

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	297 x 105	30829	5,55
Kunststoff		30830	6,65



TOP. Produkt



ÖNORM F 2030

Beispiel:



Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

- Bestellnummer
- Wunschtext

Bestellen Sie einfach und bequem unter
www.kroschke.at



KSIGN Feuerwehrschild Text nach Wunsch

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	210 x 74	90313	26,50
	297 x 105	90314	39,95
	420 x 148	90316	41,15
Kunststoff	210 x 74	90318	29,40
	297 x 105	90315	41,15
	420 x 148	90317	41,70
Aluminium	210 x 74	90319	34,65
	297 x 105	90320	44,00
	420 x 148	90321	44,45

Aktuelle Verfügbarkeiten und Lieferzeiten finden Sie unter www.kroschke.at

INFO. Brandschutzzeichen

Feuerwehrzeichen dienen der Feuerwehr, sich im Notfall im Gebäude und auf Ihrem Firmengelände zu orientieren. Weiterhin können diese Zeichen Ihren Mitarbeitern Hinweise auf richtiges Verhalten im Notfall geben. Wie Sie diese Zeichen richtig einsetzen, ist in ÖNORM F 2030 aufgeführt.

Weitere Auskünfte zu einer richtigen Beschilderung kann auch die Feuerwehr vor Ort erteilen.



Alle wichtigen und aktuellen Sicherheitskennzeichen immer auf einen Blick! Nutzen Sie unsere praktische „Prüf- und Bestellliste“ – jetzt kostenlos herunterladen:

www.kroschke.at/pruefliste

Erweitert mit den aktuellsten/
neuesten Zeichen!



„Erst im Brandfall merken Sie, wie lebenswichtig Feuerwehrzeichen sind – sorgen Sie deshalb rechtzeitig vor!“

Wo ist die Brandschutztür? Wo ist die Feuerwehrezufahrt? Wo befinden sich Feuerlöscher oder die Steigleitung? Spezielle Informationen, die die Rettungskräfte im Notfall dringend benötigen. Hier helfen Feuerwehrzeichen. Diese geben der Feuerwehr und den Rettungskräften Orientierung im Brandfall, um sofort helfen zu können.

Erhöhen Sie die Sicherheit in Ihrem Betrieb und **erleichtern** Sie den Rettungskräften **die Arbeit im Notfall**, indem Sie wichtige Brandschutzeinrichtungen (wie z. B. Löschwasser Entnahmestelle, Saugstelle etc.) gemäß geltender ÖNORM **eindeutig** mit Feuerwehrzeichen **kennzeichnen** und **gut sichtbar** anbringen.

Weitere Informationen zu Feuerlöscheinrichtungen finden Sie auch in der deutschen DGUV Regel 113-117 („Tätigkeiten mit Explosivstoffen“).

Ingo Schönbach
Brandschutzbeauftragter Abschnittsbrandmeister



Verbotszeichen

Leben schützen: Gefahren vermeiden!

Staffelpreise online.
Einfach www.kroschke.at/Best-Nr. eingeben!



TOP
PRODUKT

PERMALIGHT

P002 Rauchen verboten; DIN 67510,
ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Verbotsschild Rauchen verboten, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	200	47953	20,20



KSIGN

P002 Rauchen verboten;
ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Rauchen verboten, ISO

Material	St.	Einheit	Ø/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	35554	8,70
		Stück	100	30333	15,50
			200	42520	4,90
			300	42525	8,85
			400	42527	12,30
Kunststoff			200	83873	5,45
			300	30371	9,80
			400	28853	15,90
Aluminium			200	30372	6,35
			300	28850	11,70
			400	28852	18,70
			600	29966	52,50



**Rauchen
verboten**

KSIGN

P002 Rauchen verboten; Rauchen verboten;
ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Rauchen verboten, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	30355	13,50
Kunststoff		30353	14,45
	300 x 400	30354	22,30



**Rauchverbot
im gesamten
Gebäude**

KSIGN

P002 Rauchen verboten; Rauchverbot im gesamten Ge-
bäude; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Rauchverbot im gesamten Gebäude, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	30349	13,50
Kunststoff		30350	14,45
	300 x 400	30351	22,30



P002 Rauchen verboten;
ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN

KSIGN Verbotsschild Rauchen verboten, ISO

Material	St.	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	8	148 x 210	30329	9,50

INFO. Erkennungsweiten für Verbotsschilder

Die folgende Tabelle gibt an, bei welcher Größe ein Zeichen auf welche Distanz noch erkennbar ist.

Durchmesser/mm	50	100	200	300	400	600
Erkennungsweite/m	2	3 - 4	5 - 8	9 - 12	13 - 16	17 - 24

Unsere Materialien

- Folie
- Kunststoff
- Aluminium
- Reflexfolie
- lang nachleuchtende Materialien

Materialbeschreibung unter www.kroschke.at/materialuebersicht

PERMALIGHT

P003 Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten; Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten; KennV, DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Verbotsschild Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten, KennV//ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
Kunststoff	200 x 300	47949	26,85
	300 x 400	46662	44,70



PERMALIGHT

P003 Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten; KennV, DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Verbotsschild Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten KennV/ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	200	47951	20,20
		Kunststoff	46610



KSIGN

P003 Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten; Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten; KennV, ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten, KennV/ISO**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	171799	13,50
	300 x 400	30374	16,20
Kunststoff	200 x 300	2559	14,45
	300 x 400	2568	22,30



KSIGN

P003 Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten; KennV, ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten, KennV/ISO**

Material	Stück	Einheit	Ø/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	35555	8,70
			100	2142	2,85
		Stück	200	42533	4,90
			300	42535	8,85
			400	2170	5,45
Kunststoff			200	2178	9,80
			300	2189	15,90
			400	2172	6,35
			600	2179	11,70
Aluminium			400	2190	18,70
			600	3453	52,50



KSIGN

Keine offene Flamme, Feuer und Rauchen verboten; Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten; KennV, praxisbewährt

KSIGN Verbotsschild Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten, KennV, praxisbewährt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	210 x 74	10285	5,40



KSIGN

P002 Rauchen verboten; Rauchverbot auf dem gesamten Werksgelände; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Rauchverbot auf dem gesamten Werksgelände ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 300	30256	15,10



KSIGN

P002 Rauchen verboten; Rauchen verboten; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Rauchen verboten ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	210 x 74	30264	5,40
Kunststoff	200 x 300	30261	15,10
	300 x 400	30262	23,55



PERMALIGHT

D-P006 Zutritt für Unbefugte verboten;
DIN 4844, DIN 67510

PERMALIGHT® power Verbotsschild Zutritt für Unbefugte verboten



Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	200	47948	20,20
		46609	21,50
Kunststoff			

www.kroschke.at/materialuebersicht

Hergestellt in Braunschweig

PERMALIGHT

D-P006 Zutritt für Unbefugte verboten; Zutritt für Unbefugte verboten; DIN 4844, DIN 67510

PERMALIGHT® power Verbotsschild Zutritt für Unbefugte verboten

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	200 x 300	47933	25,55
		47932	26,85
Kunststoff	300 x 400	46570	44,70



D-P006 Zutritt für Unbefugte verboten;
DIN 4844

KSIGN Verbotsschild Zutritt für Unbefugte verboten**



Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	2204	2,85
	200	42565	4,90
	300	42567	8,85
	400	42568	12,25
Kunststoff	200	2209	5,45
	300	2251	9,80
	400	2306	15,90
Aluminium	200	2212	6,35
	300	2252	11,70
	400	2307	18,70
	600	3457	52,50
Magnetfolie	200	153768	19,90
	300	153769	37,10



D-P006 Zutritt für Unbefugte verboten;
Zutritt für Unbefugte verboten; DIN 4844

KSIGN Verbotsschild Zutritt für Unbefugte verboten**

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	18326	13,50
	300 x 400	30377	16,20
Kunststoff	200 x 300	2572	14,45
	300 x 400	2574	22,30
Aluminium	200 x 300	109306	17,20
	300 x 400	150893	29,25



Nach ÖNORM EN ISO 7010 und KennV sollte die eigentliche Sicherheitsaussage nicht durch die Zusatzaussage verändert werden. Richtig wäre hier der Einsatz des Kombischildes „Zutritt für Unbefugte verboten“.

D-P006 Zutritt für Unbefugte verboten;
Nur für Mitarbeiter;
DIN 4844



KSIGN Verbotsschild Durchgang verboten



Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	210 x 74	10287	5,40

D-P006 Zutritt für Unbefugte verboten;
Durchgang verboten; DIN 4844

KSIGN Verbotsschild Nur für Mitarbeiter

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	30379	14,00
	300 x 400	9898	16,95
Kunststoff	200 x 300	2602	15,10
	300 x 400	2603	23,55



**Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
Wir beraten Sie gern.
Tel. 02243 3 457-457**

P006 Für Flurförderzeuge verboten; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Für Flurförderzeuge verboten ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	30274	2,98
	200	30275	5,25
	300	30276	9,35
Kunststoff		30278	10,40
		30280	12,30
Aluminium	400	30281	19,50



Hergestellt in Braunschweig

P031 Schalten verboten; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Schalten verboten ISO

Material	St.	Einheit	Ø/mm	Best.-Nr.	€/Bg.
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	35574	8,70
Magnetfolie		Stück	100	27546	10,50
			200	183022	19,90
Kunststoff			100	28854	3,50
			200	27509	5,45



P031 Schalten verboten; Schalten verboten, es wird gearbeitet! Ort: Datum: Entfernen des Schildes nur durch; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Schalten verboten, es wird gearbeitet Ort: Datum: Entfernen des Schildes nur durch: ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Magnetfolie	150 x 200	28923	10,95
Kunststoff		28856	



INFO. Nicht schalten!

Alle Einrichtungen, mit denen freigeschaltet wurde, müssen vor Wartungsarbeiten durch ein Verbotsschild gegen Wiedereinschalten gesichert werden!

P031 Schalten verboten; Schalten verboten, es wird gearbeitet! Ort: Datum: Entfernen des Schildes nur durch; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Schalten verboten, es wird gearbeitet Ort: Datum: Entfernen des Schildes nur durch: ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Magnetfolie, Schultafellack	200 x 300	183108	44,85
	300 x 400	28929	58,90
Kunststoff, Schultafellack	200 x 300	28926	17,95



P031 Schalten verboten; Schalten verboten, es wird gearbeitet! Ort: Datum: Entfernen des Schildes nur durch; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Schalten verboten, es wird gearbeitet Ort: Datum: Entfernen des Schildes nur durch: ISO

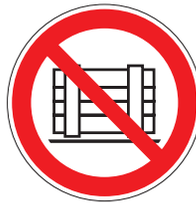
Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Magnetfolie	200 x 300	183107	39,30
Kunststoff		183105	14,45



P023 Abstellen oder Lagern verboten; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Abstellen oder Lagern verboten, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	30282	2,98
	200	30283	5,25
	400	30284	12,85
Kunststoff	200	30296	5,70



P023 Abstellen oder Lagern verboten; Nichts abstellen oder lagern; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Nichts abstellen oder lagern, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	30303	14,00
		30301	15,10
Kunststoff	300 x 400	30302	23,55



P024 Betreten der Fläche verboten; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Betreten der Fläche verboten, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	1259	2,98
	200	1264	5,25
Kunststoff	100	24713	3,65
	200	1265	5,70
Aluminium	300	24715	12,30



P024 Betreten der Fläche verboten; Betreten dieser Fläche verboten; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Betreten dieser Fläche verboten, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	30381	14,00
		3370	15,10
Kunststoff	300 x 400	3374	23,55



Mit Hubwagen rollen verboten; praxisbewährt

KSIGN Verbotsschild Mit Hubwagen rollen verboten, praxisbewährt

Material	Stück	Einheit	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	1	Stück	100	3805	2,98



INFO. Nichts abstellen oder lagern!

Das Verbotsschild „Nichts abstellen oder lagern“ wird verwendet, um **Transport- und Fluchtwege** von abgestellten Objekten freizuhalten. Mit Hilfe des Verbotsschild-Kombischildes können beteiligte Personen umso eindringlicher über ein Risiko beim unsachgemäßen Lagern unterrichtet werden, da es aus Text und gleichzeitig einem bildlichen Verweis besteht. Eine Missachtung der Verbotsschild-Kombischild-Kennzeichnung kann den Betriebsablauf behindern und im **schlimmsten Fall wichtige Rettungswege blockieren.**



P013 Eingeschaltete Mobiltelefone verboten;
ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Eingeschaltete Mobiltelefone verboten, ISO

Material	Variante	Stück	Einheit	Ø/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	einseitig	10	Bogen	50	35572	9,05
			Stück	100	2481	2,98
	doppelseitig			1004	15,55	
	einseitig			200	2483	5,25
				300	2489	9,35
				400	151312	13,35
Kunststoff			200	2486	5,70	
			300	2495	10,40	



P029 Fotografieren verboten;
ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Fotografieren verboten, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	27506	2,98
	200	27507	5,25



www.kroschke.at/materialuebersicht



P009 Aufsteigen verboten;
ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Aufsteigen verboten, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200	34053	5,25
		34061	5,70
Kunststoff	300	34062	10,40



P009 Aufsteigen verboten;
ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Aufsteigen verboten, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	10532	2,98
		200	10546
Kunststoff	200	10652	5,70



P018 Sitzen verboten;
ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Sitzen verboten ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	10541	2,98



P004 Für Fußgänger verboten;
ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Für Fußgänger verboten, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	29969	2,98
		30357	5,25
		30358	9,35
Kunststoff	200	29970	5,70
	300	30359	10,40



P012 Keine schwere Last;
ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Keine schwere Last ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	27503	2,98



P011 Mit Wasser löschen;
ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Mit Wasser löschen, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	30319	2,98
		30320	5,25



Unser gesamtes Sortiment finden Sie online unter www.kroschke.at

Hergestellt in Braunschweig

PERMALIGHT

P020 Aufzug im Brandfall nicht benutzen;
Aufzug im Brandfall nicht benutzen!; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Verbotsschild
Aufzug im Brandfall nicht benutzen, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	140 x 250	47952	14,85
Aluminium		31977	18,40



P020 Aufzug im Brandfall nicht benutzen;
Aufzug im Brandfall nicht benutzen!; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Aufzug im
Brandfall nicht benutzen, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	140 x 250	30266	8,70
Kunststoff		30267	9,35



P007 Kein Zutritt für Personen mit Herzschrittmachern oder implantierten Defibrillatoren; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Kein Zutritt für
Personen mit Herzschrittmachern oder
implantierten Defibrillatoren, ISO

Material	Variante	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	einseitig	100	30364	2,98
	doppelseitig		30314	15,55
Kunststoff	einseitig	200	30365	5,25
			30366	5,70
Aluminium		300	30367	10,40
		200	30368	6,65



P015 Hineinfassen verboten;
ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Hineinfassen
verboten, ISO**

Material	St.	Einheit	Ø/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	500	Rolle	50	104284	96,50
		Stück	100	30360	2,98
			200	30362	5,25
Dokumentenfolie spezial	18	Bogen	30	103338	12,30
Kunststoff		Stück	200	30361	5,70



P014 Kein Zutritt für Personen mit Implantaten aus Metall;
ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Kein Zutritt für
Personen mit Implantaten aus Metall,
ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	30309	2,98
	200	30310	5,25
Kunststoff		30311	5,70



Hineinfassen verboten;
praxisbewährt

KSIGN Verbotsschild Hinein-
fassen verboten
praxisbewährt

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	3247	3,30



P028 Benutzen von Handschuhen verboten;
ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Benutzen
von Handschuhen verboten
ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	27504	2,98



P021 Mitführen von Hunden verboten;
ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Mitfüh-
ren von Hunden verboten, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	200	30318	6,65



Kein Hundeklo;
praxisbewährt

KSIGN Verbotsschild Kein
Hundeklo, praxisbewährt

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200	173680	5,25
Kunststoff		24719	5,70
Aluminium		24720	6,65

P005 Kein Trinkwasser; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Kein Trinkwasser
ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100 x 150	30328	7,00
Kunststoff	200 x 300	30327	15,10



P022 Essen und Trinken verboten; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild Essen und
Trinken verboten, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	30304	2,98
	200	30305	5,25
Kunststoff		30306	5,70





“Für eine europa- und weltweit einheitliche Kennzeichnung empfehle ich Ihnen die Umstellung auf die Verbotsschilder der vom Zentral-Arbeitsinspektorat offiziell zugelassenen **ÖNORM EN ISO 7010!**“

Achten Sie bei der Anbringung auf die richtige Positionierung des Sicherheitszeichens: Ganz wichtig bei Verbotsschildern – der Querbalken zeigt von links oben nach rechts unten (45°).

Uli Borgsdorf

Fachberater Arbeitssicherheit
Brandschutzbeauftragter und Fachkraft für Arbeitssicherheit
Norminfos finden Sie ab Seite 10.



Rauchen verboten; KennV, praxisbewährt



E-Zigarette verboten; Rauchen verboten; praxisbewährt

KSIGN Verbotsschild Rauchen verboten, KennV praxisbewährt

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	50	2	1,87
	100	3	3,30
	200	5	5,60
	300	10	10,20
Kunststoff	200	8	6,35
	300	11	11,25
Aluminium	200	4	7,25

KSIGN Verbotsschild Rauchen verboten praxisbewährt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	39158	14,00
Kunststoff		39159	15,10

**Wir statten Ihren Betrieb aus. Fragen Sie an!
Tel. 02243 3 457-457**



Rauchen verboten; Rauchverbot im gesamten Gebäude; KennV, praxisbewährt

KSIGN Verbotsschild Rauchverbot im gesamten Gebäude KennV/praxisbewährt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 300	10505	16,55

Wünschen Sie mehr Auswahl, andere Formate oder Materialien? Alles auf einen Klick:

www.kroschke.at

Hergestellt in Braunschweig

KennV



Kein Trinkwasser, KennV, praxisbewährt



Kein Trinkwasser; Kein Trinkwasser; KennV, praxisbewährt

KSIGN Verbotsschild Kein Trinkwasser, KennV praxisbewährt

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	50	741	1,87
	100	4552	3,30
Kunststoff	200	4554	6,35

KSIGN Verbotsschild Kein Trinkwasser, KennV praxisbewährt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 300	2558	16,55

individuell. | Verbotsschilder

Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

- ➔ Bestellnummer
- ➔ Piktogramm (ab Seite 38) und Wunschtext (nur für Kombischild)

Wir fertigen verbindlich nach Ihren Vorgaben.

Wir gestalten Ihr individuelles Piktogramm!

Tel. 02243 3 457-457

DIN 4844, ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild, ISO Symbol nach Wunsch

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	50	54689	38,40
	100	54694	39,35
	200	54696	39,95
	300	54697	41,10
	400	54698	42,25
Kunststoff	100	54699	54,75
	200	54700	54,90
	300	54706	57,75
	400	54708	61,25

Kombischild

DIN 4844, ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Verbotsschild, ISO Text und Symbol nach Wunsch

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100 x 200	54677	40,40
	200 x 300	54678	
Kunststoff	100 x 200	54674	43,45
	200 x 300	54675	
	300 x 400	54676	46,00

➔ **Kombinieren Sie Verbotsschilder, Gebots- und Warnzeichen nach Ihren Anforderungen – siehe Seite 53.**

Aktuelle Verfügbarkeiten und Lieferzeiten finden Sie unter www.kroschke.at

Gebotszeichen

Leben schützen: richtiges Verhalten vorgeben!



M004 Augenschutz benutzen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Augenschutz benutzen ISO

Material	Stück	Einheit	Ø/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	34782	8,70
		Stück		23121	1,59
			100	83877	2,85
			200	42551	4,90
			300	42552	8,85
Kunststoff			100	28857	3,50
			200	83879	5,45
			300	23123	9,80
			400	29971	15,90
Aluminium			200	177381	6,35
			300	104084	12,30

➔ Materialbeschreibung unter www.kroschke.at/materialuebersicht



M004 Augenschutz benutzen; Augenschutz benutzen; ÖNORM EN ISO 7010



M004 Augenschutz benutzen; In diesem Bereich Augenschutz tragen!



M016 Maske benutzen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Augenschutz benutzen ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	26215	14,00
		779	15,10
Kunststoff	300 x 400	790	23,55

KSIGN Kombi-Gebotszeichen In diesem Bereich Augenschutz tragen ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 300	857	15,10

KSIGN Gebotszeichen Maske benutzen ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	30389	2,98
	200	30390	5,25
Kunststoff		30391	5,70

INFO. Erkennungsweiten für Gebotszeichen

Die folgende Tabelle gibt an, bei welcher Größe ein Zeichen auf welche Distanz noch erkennbar ist.

Durchmesser/mm	12,5	25	50	100	200	300	400
Erkennungsweite/m	0,5	1	2	3 - 4	5 - 8	9 - 12	13 - 16

Aktuellste Zeichen



M014 Kopfschutz benutzen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Kopfschutz benutzen ISO

Material	Stück	Einheit	Ø/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	35649	8,70
			100	23124	2,85
		Stück	200	42671	4,90
			300	42672	8,85
Kunststoff			200	23154	5,45
			300	28864	9,80
			400	502262	15,90
Aluminium			200	177382	6,35



M003 Gehörschutz benutzen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Gehörschutz benutzen ISO

Material	Stück	Einheit	Ø/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	34780	8,70
			100	23191	2,85
		Stück	200	42554	4,90
			300	42555	8,85
Kunststoff			100	28861	3,50
			200	23203	5,45
			300	23209	9,80
			400	28863	15,90
			200	177378	6,35
Aluminium			300	28862	11,70

M014 Kopfschutz benutzen; In diesem Bereich Schutzhelm tragen!

KSIGN Kombi-Gebotszeichen In diesem Bereich Schutzhelm tragen ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 300	938	15,10
	300 x 400	940	23,55



M003 Gehörschutz benutzen; In diesem Bereich Gehörschutz tragen!

KSIGN Kombi-Gebotszeichen In diesem Bereich Gehörschutz tragen ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 300	21803	15,10
	300 x 400	21804	23,55



Anstoßkappe benutzen; praxisbewährt

KSIGN Gebotszeichen Anstoßkappe benutzen, praxisbewährt

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200	88746	5,25



M003 Gehörschutz benutzen; Gehörschutz benutzen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Gehörschutz benutzen, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	26216	14,00
		21966	15,10
Kunststoff			



Schutzhaube tragen; praxisbewährt

KSIGN Gebotszeichen Schutzhaube tragen, praxisbewährt

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	19107	2,98
	200	820	5,25



M026 Schutzhürze benutzen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Schutzhürze benutzen, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	27502	2,98



M013 Gesichtsschutz benutzen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Gesichtsschutz benutzen, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	57	2,98
	200	81	5,25
Kunststoff		83	5,70



M011 Hände waschen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Hände waschen, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	30394	2,98
	200	30395	5,25



Aktuellste Zeichen



M024 Fußgängerweg benutzen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Fußgängerweg benutzen, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200	27499	5,25
	300	27500	9,35
Kunststoff		29978	10,40



M009 Handschutz benutzen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Handschutz benutzen, ISO

Material	Stück	Einheit	Ø/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	35651	8,70
				23256	1,59
		Stück	100	23262	2,85
			200	42659	4,90
Kunststoff				23286	5,45
			300	28868	9,80
			400	502259	15,90
			200	28869	6,35



M018 Auffanggurt benutzen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Auffanggurt benutzen, ISO

Material	Stück	Einheit	Ø/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	35655	9,05
			100	23215	2,98
			200	23221	5,25
Kunststoff				310993	27,78
				185092	6,65



M101 Schutzkleidung benutzen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Schutzkleidung benutzen, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	22234	2,98
	200	22235	5,25
Kunststoff		22249	5,70



M009 Handschutz benutzen; In diesem Bereich Schutzhandschuhe tragen!

KSIGN Kombi-Gebotszeichen In diesem Bereich Schutzhandschuhe tragen, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 300	22351	15,10



M018 Auffanggurt benutzen; Auffanggurt benutzen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Auffanggurt benutzen, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	22262	14,00
		22260	15,10
Kunststoff	300 x 400	22261	23,55

Aktuellste Zeichen



M008 Fußschutz benutzen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Fußschutz benutzen ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	83874	2,98
	200	42651	5,25
	300	42650	9,35
Kunststoff	200	83876	5,70
	300	23287	10,40
	400	502261	15,90



M008 Fußschutz benutzen; Schutzschuhe benutzen!

KSIGN Kombi-Gebotszeichen Schutzschuhe benutzen ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	210 x 74	22267	5,40



Wir beraten Sie gerne bei der Produktauswahl: Tel. 02243 3 457-457



M008 Fußschutz benutzen; In diesem Bereich Schutzschuhe tragen!

KSIGN Kombi-Gebotszeichen In diesem Bereich Schutzschuhe tragen, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 300	22265	15,10
	300 x 400	22266	23,55



M004 Augenschutz benutzen, M009 Handschutz benutzen; Bei allen Arbeiten mit ätzenden Säuren und Laugen Schutzbrille und Handschuhe tragen

KSIGN Kombi-Gebotszeichen Bei allen Arbeiten mit ätzenden Säuren und Laugen Schutzbrille und Handschuhe tragen, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	22579	14,00
		22578	15,10
Kunststoff			

Aktuellste Zeichen

Sie haben Ihr Produkt nicht gefunden – rufen Sie an!

Tel. 02243 3 457-457



M012 Handlauf benutzen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Handlauf benutzen ISO

Material	St.	Einheit	Ø/mm	Best.-Nr.	€/Bg.
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	35653	9,05
			100	30398	2,98
			200	30399	5,25
Kunststoff			100	502264	3,50
			200	29980	5,70



M015 Warnweste benutzen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Warnweste benutzen, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	30393	2,98
	200	310995	28,00
Kunststoff		310994	27,78



M017 Rauchen gestattet; Rauchen gestattet

KSIGN Kombi-Gebotszeichen Rauchen gestattet praxisbewährt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100 x 150	39227	7,00
Kunststoff	200 x 300	39228	15,10



M006 Netzstecker ziehen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Netzstecker ziehen ISO

Material	St.	Einheit	Ø/mm	Best.-Nr.	€/Bg.
selbstklebende Folie	10	Bogen	12,5	23032	4,65
			25	23088	7,95
			50	23104	9,05



M015 Warnweste benutzen; Warnweste benutzen

KSIGN Kombi-Gebotszeichen Warnweste benutzen ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	300 x 400	109297	16,95
Kunststoff	200 x 300	35599	15,10
	300 x 400	35608	23,55



M017 Atemschutz benutzen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Atemschutz benutzen, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	22226	2,98
	200	22227	5,25
Kunststoff		22228	5,70
	300	22229	10,40
	400	502263	15,90
Aluminium	200	22231	6,65



M032 Antistatisches Schuhwerk tragen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotsschild Antistatisches Schuhwerk tragen, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200	31924	5,25



M021 Vor Wartung oder Reparatur freischalten; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Vor Wartung oder Reparatur freischalten, ISO

Material	St.	Einheit	Ø/mm	Best.-Nr.	€/Bg.
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	35652	9,05
		Stück	100	28888	2,98



M001 Allgemeines Gebotszeichen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Allgemeines Gebotszeichen, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	19108	2,98



M046 Gasflaschen sichern; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotsschild Gasflaschen sichern, ISO

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	31925	2,98
Kunststoff	200	31926	5,70



M002 Anleitung beachten; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen Anleitung beachten, ISO

Material	Einheit	Ø/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	Bogen	100	34784	9,05
	Stück		22580	2,98

“Für eine europa- und weltweit einheitliche Kennzeichnung empfehle ich Ihnen die Umstellung auf die Gebotszeichen der vom Zentral-Arbeitsinspektorat offiziell zugelassenen ÖNORM EN ISO 7010!

An dieser Stelle erscheint es mir als Experte wichtig, darauf hinzuweisen, dass ein Gebot zu befolgen ist. **Es ist keine „Kann-Vorgabe“!** Zum Beispiel das Gebotszeichen „Augenschutz benutzen“: Sind ein Arbeitsbereich oder eine Maschine damit gekennzeichnet, ist beim Betreten bzw. beim Benutzen ein Augenschutz verpflichtend anzuwenden. Sie leisten so einen wertvollen Beitrag für mehr Sicherheit und zur Unfallverhütung am Arbeitsplatz.

Uli Borgsdorf

Fachberater Arbeitssicherheit
Brandschutzbeauftragter und Fachkraft für Arbeitssicherheit
Norminfos finden Sie ab Seite 10.



Gehörschutz benutzen; KennV, praxisbewährt



Augenschutz benutzen; KennV, praxisbewährt

KSIGN Gebotszeichen Gehörschutz benutzen KennV/praxisbewährt

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	664	3,30
	200	666	5,60
	300	669	10,20
Kunststoff	200	667	6,35
	300	670	11,25
Aluminium	200	665	7,25

KSIGN Gebotszeichen Augenschutz benutzen KennV/praxisbewährt

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	50	2720	1,87
	100	2721	3,30
	200	2722	5,60
Kunststoff		2723	6,35



Gehörschutz benutzen; In diesem Bereich Gehörschutz tragen!



Augenschutz benutzen; In diesem Bereich Augenschutz tragen!

KSIGN Kombi-Gebotszeichen In diesem Bereich Gehörschutz tragen KennV/praxisbewährt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 300	24723	16,55

KSIGN Kombi-Gebotszeichen In diesem Bereich Augenschutz tragen KennV/praxisbewährt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 300	24721	16,55

**Wünschen Sie mehr Auswahl, andere Formate oder Materialien?
Alles auf einen Klick – www.kroschke.at**

KennV



Handschutz benutzen; KennV, praxisbewährt

KSIGN Gebotszeichen Handschutz benutzen KennV/praxisbewährt

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	699	3,30

➤ Passende Schutzhandschuhe und eine große Auswahl an Sicherheitsschuhen unter www.kroschke.at

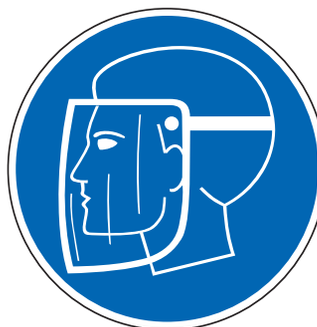
➤ **Materialbeschreibung unter www.kroschke.at/materialuebersicht**



Atemschutz benutzen; KennV, praxisbewährt

KSIGN Gebotszeichen Atemschutz benutzen KennV/praxisbewährt

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	675	3,30



Gesichtsschutz benutzen; KennV, praxisbewährt

KSIGN Gebotszeichen Gesichtsschutz benutzen KennV/praxisbewährt

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	2740	3,30



**Bestellen Sie schnell und unkompliziert!
Tel. 02243 3 457-457**

Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

- ➔ Bestellnummer
- ➔ Piktogramm und Wunschttext (nur für Kombischild)

Wir fertigen verbindlich nach Ihren Vorgaben.



ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Gebotszeichen ISO Symbol nach Wunsch

Gemäß ÖNORM EN ISO 7010
Farbe blau, weiß
Individualisierung Symbol nach Wunsch
Individualisierbar ja
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz

Material	Ø mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	50	54714	38,40
	100	54715	39,35
	200	54716	39,95
	300	54717	41,10
	400	54718	42,25
Kunststoff	100	54719	54,75
	200	54720	54,90
	300	54721	57,75
	400	54722	61,25



Beispiele



Kombischild

KSIGN Kombi-Gebotszeichen ISO Text und Symbol nach Wunsch

Gemäß ÖNORM EN ISO 7010
Farbe blau, weiß
Individualisierung Text und Symbol nach Wunsch
Individualisierbar ja
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz

Material	Breite mm	Höhe mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	200	54682	40,40
	200	300	54683	
Kunststoff	100	200	54679	43,45
	200	300	54680	
	300	400	54681	



Zusatzzeichen

KSIGN Zusatzzeichen Text nach Wunsch

Farbe weiß
Individualisierung Text nach Wunsch
Individualisierbar ja
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz



Material	Breite mm	Höhe mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200	100	54412	40,40
	300	150	54414	
Kunststoff	200	100	54404	43,45
	300	150	54413	

Beispiele



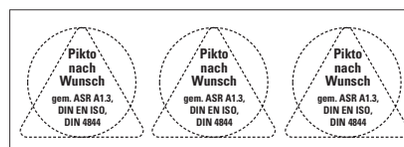
Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

- ➔ Bestellnummer
- ➔ Wunschttext

Kombinieren Sie Verbots-, Gebots- und Warnzeichen nach Ihren Anforderungen!

KSIGN Etikett

Gemäß DIN 4844, ÖNORM EN ISO 7010, ISO 7010
Material selbstklebende Folie
Farbe individuell
Individualisierung Symbol nach Wunsch
Individualisierbar ja
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz



Beispiele



Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

- ➔ Bestellnummer
- ➔ 3 Piktogramme

Wir fertigen verbindlich nach Ihren Vorgaben.

Breite mm	Höhe mm	Best.-Nr.	€/St.
80	250	61295	38,80
170	60	61296	
340	120	61297	40,40

Warnzeichen

Leben schützen: auf Gefahren hinweisen!

Schilder und Einzeletiketten: Warnung vor elektrischer Spannung

ÖNORM EN ISO 7010, W012, KennV



W012 Warnung vor elektrischer Spannung; KennV, ÖNORM EN ISO 7010

Warnschild Warnung vor elektrischer Spannung, KennV/ISO

Material	Anz. Aufkl. Stück	Schenkellänge mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	12,5	1486	4,40
		25	1487	7,20
		50	1488	8,70
	-	100	1489	2,77
		200	42580	4,65
		300	42581	8,75
Kunststoff	-	100	1490	3,50
		200	1493	5,45
		300	1496	9,80
Aluminium	-	200	1491	6,55
		300	14360	10,65



Gemäß KennV, ÖNORM EN ISO 7010
Farbe gelb, schwarz
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Symbol/Pikto W012 Warnung vor elektrischer Spannung

INFO. Erkennungsweiten für Warnzeichen, auffällig vor Gefahren warnen

Die folgende Tabelle gibt an, bei welcher Größe ein Zeichen auf welche Distanz noch erkennbar ist.

Schenkellänge (SL)/mm	12,5	25	50	100	200	300	400	600
Erkennungsweite/m	0,2	0,5	1	2-3	4-6	7-9	10-12	13-19

Unsere Materialien

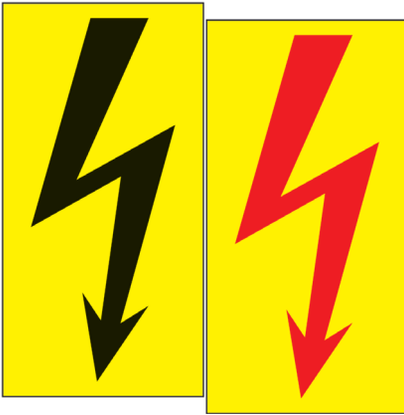
Folie
Kunststoff
Aluminium

Materialbeschreibung unter
www.kroschke.at/materialuebersicht

Auffällig vor Gefahren warnen: Hindernisse und Gefahrenstellen sind gegeben, wenn Menschen ab- und ausrutschen, anstoßen, stolpern, stürzen, sich quetschen oder Lasten herabfallen können. Gefahrenbereiche und sonstige sicherheitsrelevante Bereiche wie z. B. Photovoltaikanlagen müssen gemäß KennV mit einem entsprechenden Warnzeichen, welches die Gefahr konkretisiert, gekennzeichnet sein. Selbstklebende Warnmarkierungsbänder finden Sie unter www.kroschke.at.

Gerne beraten wir Sie dabei, wie Sie Ihren Betrieb normgerecht kennzeichnen! Rufen Sie an: **Tel. 02243 3 457-457**

Aktuellste Zeichen



Blitzfeil; praxisbewährt



W012 Warnung vor elektrischer Spannung; Vorsicht! Elektrische Spannung; KennV, ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Blitzfeil praxisbewährt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	50 x 100	10439	3,35
		10548	

KSIGN Warnschild Vorsicht Elektrische Spannung KennV/ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	210 x 74	10499	5,40



W012 Warnung vor elektrischer Spannung; Hochspannung Lebensgefahr; KennV, ÖNORM EN ISO 7010



W012 Warnung vor elektrischer Spannung; Elektrische Einrichtungen Zugang freihalten! KennV, ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Hochspannung Lebensgefahr KennV/ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	9003	13,50
		9004	14,45
Kunststoff	300 x 400	14362	22,30

KSIGN Warnschild Elektrische Einrichtungen Zugang freihalten, KennV/ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	9005	13,50
		9006	14,45
Kunststoff	300 x 400	14361	22,30

Plaketten für elektrische Prüfungen ab Seite 124. Etikettenspender und Kabelkennzeichen unter www.kroschke.at

Benötigen Sie Hilfe bei Ihrer Bestellung? Ich helfe gern.
Tel. 02243 3 457-457

Aktuellste Zeichen

Mehr Aufmerksamkeit für Warnzeichen durch Zusatztexte



Elektrische Einrichtungen! Zugang freihalten!;

KSIGN Hinweisschild Elektrische Einrichtungen Zugang freihalten

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100 x 50	8658	3,55
	200 x 100	8659	6,45
Kunststoff		8660	7,35



W012 Warnung vor elektrischer Spannung; Vorsicht! Rückspannung!; praxisbewährt

KSIGN Warnschild Vorsicht Rückspannung praxisbewährt

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	52 x 26	1562	8,30



W012 Warnung vor elektrischer Spannung; Vor Öffnen des Gehäuses Hauptschalter ausschalten!; praxisbewährt

KSIGN Warnschild Vor Öffnen des Gehäuses Hauptschalter ausschalten, praxisbewährt

Material	Stück	Einheit	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	52 x 26	1586	8,30
			74 x 37	1588	1,22
			300 x 200	14363	14,00



Hochspannung Lebensgefahr;

KSIGN Hinweisschild Hochspannung Lebensgefahr

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 100	8662	6,45
		8663	7,35
Kunststoff	210 x 74	151695	6,65



W012 Warnung vor elektrischer Spannung; ACHTUNG! Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung DANGER! High voltage when main switch is off; praxisbewährt

KSIGN Warnschild ACHTUNG Bei ausgeschaltetem Hauptschalter unter Spannung, praxisbewährt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100 x 50	5164	3,55



W012 Warnung vor elektrischer Spannung; Vorsicht! Starkstrom Lebensgefahr; praxisbewährt

KSIGN Warnschild Vorsicht Starkstrom Lebensgefahr praxisbewährt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	300 x 200	13178	14,00
		13177	15,10
Kunststoff			



W012 Warnung vor elektrischer Spannung; Vor Öffnen des Gehäuses Netzstecker ziehen!; praxisbewährt

KSIGN Warnschild Vor Öffnen des Gehäuses Netzstecker ziehen, praxisbewährt

Material	Stück	Einheit	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	52 x 26	1592	8,30
			74 x 37	1594	1,22
	1	Stück	74 x 37	1594	1,22



Brandschutzprodukte finden Sie in unserem Online-Shop unter www.kroschke.at



W012 Warnung vor elektrischer Spannung; Öffnen des Schaltschranks nur durch autorisiertes Fachpersonal erlaubt! Danger electric access to authorised personnel only!; praxisbewährt

KSIGN Warnschild Öffnen des Schaltschranks nur durch Fachpersonal erlaubt, praxisbewährt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100 x 50	8330	3,55
	300 x 200	14366	14,00

Aktuellste Zeichen



W026 Warnung vor Gefahren durch das Aufladen von Batterien; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor Gefahren durch das Aufladen von Batterien ISO

Material	Stück	Einheit	SL/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	1500	8,70
			100	1501	2,77
			200	1504	4,65
			300	1507	8,75
Kunststoff			100	311058	3,65
			200	1505	5,45
			300	1508	9,80
Aluminium			200	1503	6,55



ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild ISO

Material	Stück	Einheit	SL/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	25	34775	7,20
			50	183109	8,70
			100	27553	2,77
			200	27554	4,65
			500	34776	46,50
Kunststoff		Stück	100	311057	3,65
			200	28893	5,45
Aluminium				29990	6,55



W025 Warnung vor gegenläufigen Rollen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor gegenläufigen Rollen ISO

Material	Stück	Einheit	SL/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	183162	9,05
		Stück	100	183163	2,92
Kunststoff			200	28879	5,70



W024 Warnung vor Handverletzungen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor Handverletzungen ISO

Material	Stück	SL/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	500	25	28890	66,25
		50	28891	96,50
		100	28892	162,50



W005 Warnung vor nicht ionisierender Strahlung; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor nicht ionisierender Strahlung ISO

Material	Stück	Einheit	SL/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	173282	9,05
			100	7979	2,92
			200	1526	4,90
			300	163732	11,35
Kunststoff				150864	5,70
					163732
Aluminium			200	173284	6,85



W027 Warnung vor optischer Strahlung; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor optischer Strahlung ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	1250	2,92
	200	1251	4,90

Wünschen Sie mehr Vielfalt, andere Formate oder Materialien?
www.kroschke.at

Aktuellste Zeichen



D-W021 Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre; KennV, DIN 4844

KSIGN Warnschild Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre KennV/

Material	St.	Einheit	SL/mm	Best.-Nr.	€/Bg.
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	171291	8,70
			100	592	2,77
		Stück	200	42674	4,65
			300	42675	8,75
Kunststoff			200	595	5,45
			300	598	9,80
			400	593	6,55
Aluminium			200	593	6,55
			400	599	18,05



W016 Warnung vor giftigen Stoffen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor giftigen Stoffen ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	15988	2,92
	200	15989	4,90
Kunststoff		29992	5,70



W041 Warnung vor Erstickungsgefahr; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor Erstickungsgefahr ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200	42673	4,90
		42432	5,45
Kunststoff			

Bestellen Sie schnell und einfach – Tel. 02243 3 457-457



W002 Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen; KennV, ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor explosionsgefährlichen Stoffen KennV/ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	424	2,92
	200	426	4,90
Kunststoff	100	310997	3,65
	200	427	5,70



D-W021 Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre; Vorsicht! Explosionsfähige Atmosphäre; KennV, DIN 4844

KSIGN Warnschild Vorsicht Explosionsfähige Atmosphäre KennV/

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	20868	14,00
		20869	15,10
Kunststoff			



W040 Warnung vor Dachlawine; Vorsicht! Dachlawine

KSIGN Kombi-Warnschild Vorsicht Dachlawine ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	300 x 400	35662	29,25



W029 Warnung vor Gasflaschen; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor Gasflaschen ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	35659	2,92
	200	35660	4,90
Kunststoff	100	311059	3,65
	200	27555	5,70



ACHTUNG!
Löschvorgang mit Kohlendioxid-Feuerlöscher (CO₂) im Raum einleiten. Nach Löschvorgang Raum sofort verlassen und Tür schließen. Danach den Raum nicht betreten: Erstickungsgefahr

KSIGN Zusatzschild Löschvorgang mit Kohlendioxid-Feuerlöscher (CO₂) im Raum einleiten

Material	Variante	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	Löschvorgang im Raum	200 x 300	44962	14,00
	Löschvorgang durch Türspalt		44963	



W041 Warnung vor Erstickungsgefahr; Achtung! Löschvorgang mit Kohlendioxid-Feuerlöscher (CO₂) im Raum einleiten. Nach Löschvorgang Raum sofort verlassen und Tür schließen! Danach den Raum nicht betreten: Erstickungsgefahr!

KSIGN Kombi-Warnschild Achtung Löschvorgang mit Kohlendioxid-Feuerlöscher (CO₂) ISO

Material	Variante	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	Löschvorgang im Raum	300 x 400	44960	23,55
	Löschvorgang durch Türspalt		44961	



Warnung vor rotierenden Walzen; praxisbewährt

KSIGN Warnschild Warnung vor rotierenden Walzen praxisbewährt

Material	St.	Einheit	SL/mm	Best.-Nr.	€/Bg.
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	170138	9,05
			100	17256	2,92
			Stück	200	546

Aktuellste Zeichen

KSIGN Warnschild Warnung vor Flurförderzeugen



Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	28882	2,77
	200	14394	4,65
	300	14401	8,75
Kunststoff	200	28883	5,45
	300	14419	9,80
	400	28885	15,90
Aluminium	200	28886	6,55

KSIGN Warnschild Warnung vor schwebender Last, ISO



Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	15952	2,92
	200	15953	4,90
	300	311006	29,04
Kunststoff	100	311005	26,25
	200	29986	5,70
	300	15966	10,30
Aluminium	400	29984	18,95

KSIGN Warnschild Warnung vor Biogefährdung, KennV/ISO



Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	13315	2,92
	200	13314	4,90
Kunststoff		35673	5,70
	300	163737	10,30

KSIGN Warnschild Warnung vor ungewolltem Einzug, praxisbewährt



Material	Stück	Einheit	SL/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	170136	9,05
		Stück	100	11032	2,92
				200	11033
Kunststoff				11034	5,70

KSIGN Warnschild Warnung vor automatischem Anlauf, ISO



Material	Stück	Einheit	SL/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	183165	9,05
		Stück	100	15967	2,92
				200	180501
Kunststoff			100	311037	3,65
			200	35672	5,70
			300	15986	10,30

KSIGN Warnschild Warnung vor feuergefährlichen Stoffen, ISO



Material	Stück	Einheit	SL/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	28872	8,70
		Stück	100	14376	2,77
				200	14391
Kunststoff			100	311049	3,65
			200	14392	5,45
Aluminium			300	29981	10,65

KSIGN Warnschild Warnung vor ätzenden Stoffen, ISO



Material	Stück	Einheit	SL/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	27547	9,05
		Stück	100	27550	2,92
				200	27551
Kunststoff				29991	5,70

KSIGN Warnschild Warnung vor brandfördernden Stoffen, ISO



W028 Warnung vor brandfördernden Stoffen; ÖNORM EN ISO 7010

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	28873	2,92
	200	28874	4,90

KSIGN Kombi-Warnschild Vorsicht Ätzende Stoffe, ISO

W023 Warnung vor ätzenden Stoffen; Vorsicht! Ätzende Stoffe;



Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	28894	14,00
		28895	15,10
Kunststoff			

KSIGN Warnschild Vorsicht Flurförderzeuge, ISO

W014 Warnung vor Flurförderzeugen; Vorsicht! Flurförderzeuge; ÖNORM EN ISO 7010



Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	13726	14,00
		13720	15,10
Kunststoff			

Aktuellste Zeichen



W001 Allgemeines Warnzeichen; KennV, ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Allgemeines Warnzeichen, KennV/ISO

Material	St.	Einheit	SL/mm	Best.-Nr.	€/Bg.
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	173474	9,05
		Stück	100	17254	2,92
	200		496	4,90	
Kunststoff	497		5,70		
Aluminium			495	6,85	



W020 Warnung vor Hindernissen im Kopfbereich; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor Hindernissen im Kopfbereich ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	10660	2,92
	200	10664	4,90
Kunststoff		16525	5,70



Warnung vor Stolpergefahr auf Treppe; praxisbewährt

KSIGN Warnschild Warnung vor Stolpergefahr auf Treppe, praxisbewährt

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200	554	4,90
		555	5,70
Kunststoff			
selbstklebende Folie	100	17261	2,92



W008 Warnung vor Absturzgefahr; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor Absturzgefahr ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	15997	2,92
	200	15998	4,90
	300	16446	9,15
Kunststoff	100	311000	25,50
	200	35665	5,70
	300	35666	10,30



W007 Warnung vor Hindernissen am Boden; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor Hindernissen am Boden ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	13949	2,92
	200	13950	4,90
Kunststoff	100	310998	3,65
	200	13951	5,70
	300	13952	10,30



W011 Warnung vor Rutschgefahr; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor Rutschgefahr ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	16521	2,92
	200	16522	4,90
Kunststoff	100	311003	3,65
	200	16523	5,70



W070 Warnung vor Abwärtsstufe; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor Abwärtsstufe ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200	43189	4,90



W019 Warnung vor Quetschgefahr; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor Quetschgefahr ISO

Material	St.	Einheit	SL/mm	Best.-Nr.	€/Bg.
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	35671	9,05
		Stück	100	14421	2,92
	200		14422	4,90	
Kunststoff	100		311038	3,65	
	200	29989	5,70		



W022 Warnung vor spitzem Gegenstand; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor spitzem Gegenstand ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	30404	2,92



W003 Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierender Strahlung; KennV, ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor radioaktiven Stoffen oder ionisierender Strahlung KennV/ISO

Material	Stück	Einheit	SL/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	25	458	7,25
			50	459	9,05
	Stück	100	461	2,92	
		200	463	4,90	
		400	151517	17,80	
		200	3464	6,85	
Aluminium					



W006 Warnung vor magnetischem Feld; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor magnetischem Feld ISO

Material	Stück	Einheit	SL/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	14183	9,05
			100	14356	2,92
	Kunststoff			200	14113
14115				5,70	

Aktuellste Zeichen



W017 Warnung vor heißer Oberfläche; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Warnung vor heißer Oberfläche, ISO

Material	Stück	SL/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	500	25	178599	66,25
		50	24949	96,50
		100	24951	162,50



KSIGN Warnschild Warnung vor heißer Oberfläche, ISO

W017 Warnung vor heißer Oberfläche; ÖNORM EN ISO 7010

Material	Stück	Einheit	SL/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	5088	8,70
			100	17255	2,77
			200	42583	4,65
			300	42584	8,75
Kunststoff			100	311035	25,50
			200	543	5,45
			300	163783	10,30
Aluminium			200	13855	6,55



W017 Warnung vor heißer Oberfläche; Vorsicht! Heiße Oberfläche; ÖNORM EN ISO 7010

KSIGN Warnschild Vorsicht Heiße Oberfläche, ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	210 x 74	10485	5,40
Kunststoff		10489	6,65



KSIGN Warnschild Heiße Oberfläche, ISO

W017 Warnung vor heißer Oberfläche; Heiße Oberfläche; ÖNORM EN ISO 7010

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	9714	14,00
Aluminium		16616	17,20

Temperaturgesteuerte Schilder

KSIGN Warnschild Warnung vor heißer Oberfläche, ISO

W017 Warnung vor heißer Oberfläche; ÖNORM EN ISO 7010

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
temperaturgesteuerte Folie	100	88753	9,35
	200	88754	12,65
temperaturgesteuertes Aluminium		88755	20,45



- **Farbänderung bei +55 °C**
- **bei einer Temperatur bis +80 °C ca. 2.000 mal aktivierbar**

Warnen Sie vor heißen Flächen, bevor Verbrennungen schmerzhaft werden! Die „magischen“ Schilder verändern ihre Farbe bei steigender Temperatur und dienen durch die rote Farbe auch als ein zusätzlich optisches Warnsystem.

Material: Folie oder Aluminium

KSIGN Warnschild Vorsicht Heiße Oberfläche, ISO

W017 Warnung vor heißer Oberfläche; Vorsicht! Heiße Oberfläche; ÖNORM EN ISO 7010

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
temperaturgesteuerte Folie	210 x 240	88756	15,80
temperaturgesteuertes Aluminium		88757	22,25



Kalt  

Heiß  

 **Vorsicht! Heiße Oberfläche**

 **Vorsicht! Heiße Oberfläche**

Laserwarnschilder

KSIGN Warnschild Warnung vor Laserstrahl, KennV/ISO

W004 Warnung vor Laserstrahl; KennV, ÖNORM EN ISO 7010

Material	St.	Einheit	SL/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	Bogen	50	2649	8,70
			100	2650	2,77
			200	2653	4,65
Kunststoff			2656		5,45



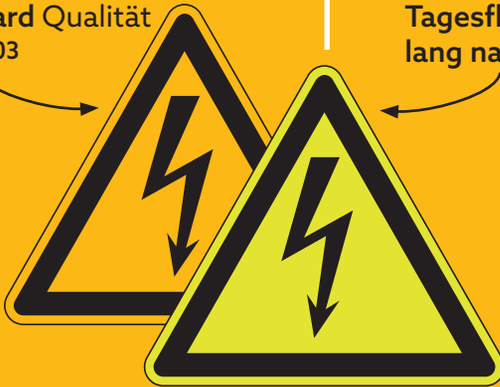
KSIGN Warnschild Laserstrahlung Laser Klasse 2, ÖVE/ÖNORM EN 60825-1

W004 Warnung vor Laserstrahl; LASERSTRAHLUNG NICHT IN DEN STRAHL BLICKEN LASER KLASSE 2; ÖVE/ÖNORM EN 60825-1

Material	St.	Einheit	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bg.
selbstklebende Folie	3	Bogen	50 x 70	4943	8,00
		Stück	150 x 200	13230	8,70



Standard Qualität
RAL 1003



Tagesfluoreszierende- und
lang nachleuchtende Qualität.

Krass gelb!

Unsere neuen tagesfluoreszierenden Schilder sind in **PERMALIGHT power**-Qualität. Der intensive gelbe Farbton sticht bei Licht und Dunkelheit sofort ins Auge!

Und das Beste: Das Material erreicht die Leuchtdichte Klasse C nach DIN 67510-1.

Leuchtdichte: 140/20

Hergestellt in Braunschweig



W001 Allgemeines Warnzeichen; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Warnschild Allgemeines Warnzeichen /ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	100	49559	8,05
	200	49560	13,50
Kunststoff		49561	16,20



W017 Warnung vor heißer Oberfläche; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Warnschild Warnung vor heißer Oberfläche /ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	100	41156	8,05
	200	41158	13,50
Aluminium		41160	19,35



W012 Warnung vor elektrischer Spannung; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Warnschild Warnung vor elektrischer Spannung /ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	100	41148	8,05
	200	41150	13,50
Kunststoff		41152	16,20
Aluminium		41154	19,35



W007 Warnung vor Hindernissen am Boden; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Warnschild Warnung vor Hindernissen am Boden /ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	100	49565	8,05
	200	49566	13,50
Kunststoff		49567	16,20



W008 Warnung vor Absturzgefahr; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Warnschild Warnung vor Absturzgefahr /ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	100	49562	8,05
	200	49563	13,50
Kunststoff		49564	16,20



W011 Warnung vor Rutschgefahr; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Warnschild Warnung vor Rutschgefahr /ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	100	49568	8,05
	200	49569	13,50
Kunststoff		49570	16,20

Knallig bei Tag – leuchtend bei Nacht

Alle neuen tagesfluoreszierenden Produkte
finden Sie im Shop:
www.kroschke.at/sicherheitsgewinn



Warnung vor Stolpergefahr auf Treppe; Achtung Stufe

PERMALIGHT® power Treppenmarkierung selbstklebende Folie, gelb/PERMALIGHT®

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	1000 x 120	49596	104,50



W011 Warnung vor Rutschgefahr



W007 Warnung vor Hindernissen am Boden



W070 Warnung vor Abwärtsstufe; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Bodenzeichen

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	300	49590	99,50

PERMALIGHT® power Bodenzeichen

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	300	49589	99,50

PERMALIGHT® power Warnschild Warnung vor Abwärtsstufe /ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	100	49574	8,05
	200	49575	13,50
Kunststoff		49576	16,20



W020 Warnung vor Hindernissen im Kopfbereich; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010



W012 Warnung vor elektrischer Spannung; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010



W017 Warnung vor heißer Oberfläche; DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Warnschild Warnung vor Hindernissen im Kopf- bereich /ISO

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	100	49571	13,50
	200	49572	
Kunststoff		49573	16,20

PERMALIGHT® power Warnzeichen

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	750 x 300	49594	93,90

PERMALIGHT® power Warnzeichen

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	750 x 300	49595	93,90

KennV



“Für eine europa- und weltweit einheitliche Kennzeichnung empfehle ich Ihnen die Umstellung auf die Warnzeichen der vom Zentral-Arbeitsinspektorat offiziell zugelassenen **ÖNORM EN ISO 7010!**“

Uli Borgsdorf
 Fachberater Arbeitssicherheit
 Brandschutzbeauftragter und Fachkraft für Arbeitssicherheit

Norminfos finden Sie ab Seite 10.



Warnung vor ätzenden Stoffen; KennV, praxisbewährt

KSIGN Warnschild Warnung vor ätzenden Stoffen KennV/praxisbewährt

Gefahren müssen gut sichtbar gekennzeichnet werden. Mit dem praxisbewährten Warnschild „Warnung vor ätzenden Stoffen“ weisen Sie auf bestehende Gefahren hin und tragen so zum Schutz Ihrer Mitarbeiter, Besucher und/oder Passanten bei.

Gemäß KennV, praxisbewährt
Farbe gelb, schwarz
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Symbol/Pikto Warnung vor ätzenden Stoffen

Material	Anz. Aufkl. Stück	Schenkellänge mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	50	9145	9,85
	–	200	449	5,40
Kunststoff	–	–	450	6,35



Warnung vor feuergefährlichen Stoffen; KennV, praxisbewährt

KSIGN Warnschild Warnung vor feuergefährlichen Stoffen KennV/praxisbewährt

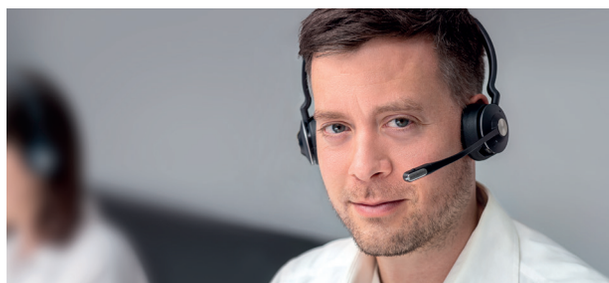
Gefahren müssen gut sichtbar gekennzeichnet werden. Mit dem praxisbewährten Warnschild „Warnung vor feuergefährlichen Stoffen“ weisen Sie auf bestehende Gefahren hin und tragen so zum Schutz Ihrer Mitarbeiter, Besucher und/oder Passanten bei.

Gemäß KennV, praxisbewährt
Farbe gelb, schwarz
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Symbol/Pikto Warnung vor feuergefährlichen Stoffen

Material	Anz. Aufkl. Stück	Schenkellänge mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	50	9251	9,85
	–	200	416	6,35
Kunststoff	–	–	–	–



Wünschen Sie mehr Auswahl, andere Formate oder Materialien? Alles auf einen Klick – www.kroschke.at



Wir statten Ihren Betrieb aus. Fragen Sie an!
Tel. 02243 3 457-457

Aktuellste Zeichen

KSIGN Kombischild Feuergefährliche Stoffe

P003 Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten, W021 Warnung vor feuergefährlichen Stoffen; Feuergefährliche Stoffe
Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten;

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 150	28897	11,50
Kunststoff		28898	13,75

Vorsicht!
Feuergefährliche Stoffe

Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten

Vorsicht!
Explosionsfähige Atmosphäre

Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten

D-W021 Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre, P003 Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten; Vorsicht! Explosionsfähige Atmosphäre Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten

Vorsicht!
Gasflaschen

Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten

P003 Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten, W029 Warnung vor Gasflaschen; Vorsicht! Gasflaschen Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten

Vorsicht!
Gefahr durch Batterien

Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten

P003 Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten, W026 Warnung vor Gefahren durch das Aufladen von Batterien; Vorsicht! Gefahr durch Batterien Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten

KSIGN Kombischild Warnung vor explosionsfähiger Atmosphäre

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 150	4239	11,50
Kunststoff		18328	13,75

KSIGN Kombischild Warnung vor Gasflaschen

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 150	29227	11,50
Kunststoff		29228	13,75

KSIGN Kombischild Warnung vor Gefahren durch Batterien

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 150	4249	11,50
Kunststoff		18327	13,75

Vorsicht!
Heiße Oberfläche

Schutzhandschuhe benutzen

M009 Handschutz benutzen, W017 Warnung vor heißer Oberfläche; Heiße Oberfläche Handschutz benutzen

Vorsicht!
Flurförderzeuge

Sicherheitsschuhe benutzen

M008 Fußschutz benutzen, W014 Warnung vor Flurförderzeugen; Flurfahrzeuge Sicherheitsschuhe benutzen

Vorsicht!
Absturzgefahr

Auffanggurt anlegen

M018 Auffanggurt benutzen, W008 Warnung vor Absturzgefahr; Absturzgefahr Auffanggurt anlegen

KSIGN Kombischild Heiße Oberfläche Handschutz benutzen

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 150	17181	11,50
Kunststoff		17182	13,75

KSIGN Kombischild Flurfahrzeuge Sicherheitsschuhe benutzen

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 150	17195	11,50
Kunststoff		17197	13,75

KSIGN Kombischild Absturzgefahr Auffanggurt anlegen

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 150	17665	11,50
Kunststoff		17797	13,75

individuell. | Kombischilder

Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

- ➔ Bestellnummer
- ➔ Wunschttext und Piktogramme

Wir fertigen verbindlich nach Ihren Vorgaben.

Bestellen Sie einfach und bequem unter www.kroschke.at

KSIGN Kombischild

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 150	54578	39,35
Kunststoff		54579	44,30

Aktuelle Verfügbarkeiten und Lieferzeiten finden Sie unter www.kroschke.at



Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

- Bestellnummer
- Piktogramm
- Wunschtext

Wir fertigen verbindlich nach Ihren Vorgaben.

Bestellen Sie einfach und bequem unter www.kroschke.at



KSIGN Kombi-Warnschild /ISO Text und Symbol nach Wunsch

Gemäß DIN 4844, ÖNORM EN ISO 7010
Farbe gelb, schwarz, weiß
Individualisierung Text und Symbol nach Wunsch
Individualisierbar ja
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz

Material	Breite mm	Höhe mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	200	54687	40,40
	200	300	54688	
Kunststoff	100	200	54684	43,45
	200	300	54685	
	300	400	54686	

Wünschen Sie andere Formate oder größere Mengen? Rufen Sie an!
Tel. 02243 3 457-457 oder bestellen Sie online unter www.kroschke.at



DIN 4844, ÖNORM EN ISO 7010

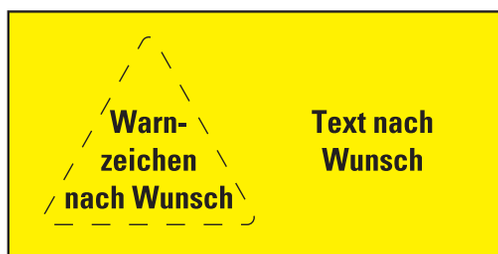


Beispiele

KSIGN Warnschild /ISO Text und Symbol nach Wunsch

Gemäß DIN 4844, ÖNORM EN ISO 7010
Breite 210 mm
Höhe 240 mm
Farbe gelb, schwarz
Individualisierung Text und Symbol nach Wunsch
Individualisierbar ja
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz

Material	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	61272	41,30
Kunststoff	61274	44,40
Aluminium	61276	62,50



Beispiele

KSIGN Kombi-Warnschild ISO Text und Symbol nach Wunsch

Gemäß ÖNORM EN ISO 7010
Material selbstklebende Folie
Farbe gelb, schwarz
Anz. Aufkl. 10 Stück
Individualisierung Text und Symbol nach Wunsch
Individualisierbar ja
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz

Breite mm	Höhe mm	Min. Auftragsmenge	Best.-Nr.	€/Bogen
52	26	10	90166	28,40
74	37		90227	32,45
105	52		90167	37,35
148	74		90169	43,00

KSIGN Warnschild ISO Symbol nach Wunsch

Gemäß ÖNORM EN ISO 7010
Farbe gelb, schwarz
Individualisierung Symbol nach Wunsch
Individualisierbar ja
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz

Material	Schenkellänge mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	25	54723	36,90
	50	54724	38,40
	100	54725	39,35
	200	54726	39,95
	300	54727	41,10
Kunststoff	100	54728	54,75
	200	54729	54,90
	300	54730	57,75



ÖNORM EN ISO 7010



Beispiele

Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

- ➔ Bestellnummer
- ➔ Piktogramm

Wir fertigen verbindlich nach Ihren Vorgaben.

Bestellen Sie einfach und bequem unter www.kroschke.at

KSIGN Zusatzzeichen Text nach Wunsch

Farbe gelb
Individualisierung Text nach Wunsch
Individualisierbar ja
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz



Material	Breite mm	Höhe mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	50	61291	38,80
	200	100	61292	40,40
Kunststoff	100	50	61293	40,95
	200	100	61294	43,45



Beispiel

Kombinieren Sie Verbots-, Gebots- und Warnzeichen nach Ihren Anforderungen!

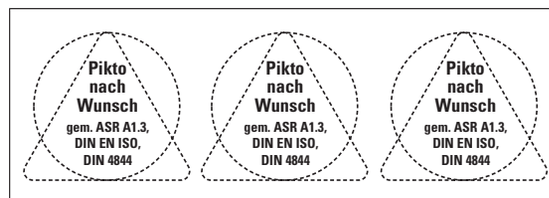
Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

- ➔ Bestellnummer
- ➔ 3 Piktogramme

KSIGN Etikett

Gemäß DIN 4844, ÖNORM EN ISO 7010, ISO 7010
Material selbstklebende Folie
Farbe individuell
Individualisierung Symbol nach Wunsch
Individualisierbar ja
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz

Breite mm	Höhe mm	Best.-Nr.	€/St.
80	250	61295	38,80
170	60	61296	
340	120	61297	40,40



Beispiele





www.kroschke.at/materialuebersicht



P003 Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten,
W012 Warnung vor elektrischer Spannung; Achtung Elektrische Einrichtungen
Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten!

KSIGN Sicherheitsschild Achtung Elektrische Einrichtungen

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	18290	14,00
Kunststoff	300 x 400	2867	23,55



P003 Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten,
W021 Warnung vor feuergefährlichen Stoffen; Achtung Feuergefährliche Stoffe
Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten!

KSIGN Kombischild Achtung Feuergefährliche Stoffe

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	18075	14,00
Kunststoff	300 x 400	18074	23,55



P003 Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten,
W001 Allgemeines Warnzeichen; Vorsicht Gefahrstoffbereich
Feuer, offenes Licht und Rauchen verboten!

KSIGN Sicherheitsschild Vorsicht Gefahrstoffbereich

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	18134	14,00
Kunststoff	300 x 400	2856	23,55



P031 Schalten verboten,
W001 Allgemeines Warnzeichen; Achtung
Nicht einschalten!; Reparaturarbeiten

KSIGN Sicherheits-Kombischild Achtung, nicht einschalten, Reparaturarbeiten

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	28921	14,00
Kunststoff	300 x 400	28922	23,55



Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

→ Bestellnummer mit der Layoutnummer ergänzen

→ Wunschtext und Piktogramme (ab Seite 38)



P001 Allgemeines Verbotsschild, W001 Allgemeines Warnzeichen

KSIGN Kombischild

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	300 x 400	54830	54,75



M001 Allgemeines Gebotszeichen, W001 Allgemeines Warnzeichen

KSIGN Kombischild

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	300 x 400	54181	54,75



KSIGN Kombischild

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	150 x 200	982601	59,90
	300 x 400	982701	62,50



KSIGN Kombischild

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	150 x 200	982602	59,90
	300 x 400	982702	62,50



KSIGN Kombischild

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	150 x 200	982609	59,90
	300 x 400	982709	62,50



KSIGN Kombischild

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	150 x 200	982608	59,90
	300 x 400	982708	62,50



2

Aushänge und Hinweisschilder

Hergestellt in Braunschweig



Betriebsvorschriften, Merkblätter und Bestimmungen informieren Ihre Mitarbeiter über Verhaltensregeln und Unfallgefahren am Arbeitsplatz. Wir liefern Ihnen alle Aushänge und Anweisungen nach aktuellen Vorschriften.



Verhalten im Brandfall, Ruhe bewahren

Notfallplan Verhalten im Brandfall ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 200	42513	9,05
Kunststoff		42514	9,60



Verhalten im Brandfall

Notfallplan

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 200	6307	9,05
Kunststoff		6308	9,60



E003 Erste Hilfe; Erste Hilfe

Aushang Erste Hilfe

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 300	17278	12,20



E003 Erste Hilfe; Erste Hilfe Auffinden einer Person

Aushang Erste Hilfe Auffinden einer Person ASV Abschnitt 5, § 39, Absatz 3

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	395 x 575	27287	21,95
Aluminium		27288	27,80



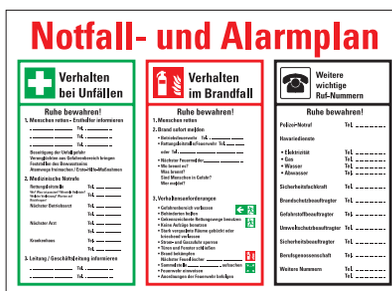
E003 Erste Hilfe; Erste Hilfe bei Unfällen durch elektrischen Strom

Aushang Erste Hilfe bei Unfällen durch elektrischen Strom praxisbewährt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	395 x 575	17169	21,95
	410 x 595	170009	18,65

Bestellen Sie schnell und einfach!

Tel. 02243 3 457-457 oder www.kroschke.at



Notfall- und Alarmplan

KSIGN Notfall- und Alarmplan mit Piktogrammen ISO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	700 x 500	28996	43,05

Hinweisschild Dieser Bereich wird videoüberwacht

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	300 x 200	13759	10,50
Kunststoff		13758	13,55



Hinweisschild Kein öffentlicher Durchgang

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	400 x 300	10234	23,55



Hinweisschild Unbefugten ist der Zutritt verboten

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	300 x 200	42589	10,50
Kunststoff	200 x 100	3037	7,40
	300 x 200	42591	13,55

Hinweisschild Video-Infozeichen

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	90 x 90	29278	3,45
	200 x 200	179974	6,85
Kunststoff		179975	7,75

Hinweisschild Heizraum Rauchen, offenes Feuer...

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	300 x 200	34661	10,50
		4505	17,10
Aluminium			

Hinweisschild Der Aufenthalt unter schwebenden oder...

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	400 x 300	2769	23,55



Hinweisschild Vorsicht Stufe

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	150 x 100	1152	6,00
Kunststoff	300 x 200	42586	13,55

Hinweisschild Bitte Tür geschlossen halten

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	150 x 100	10687	6,00
Kunststoff	300 x 200	10688	13,55

Hinweisschild Betreten verboten

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	300 x 200	3060	13,55

Hinweisschild Achtung Videoüberwachung

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	200 x 300	13755	10,50
		13754	13,55
Kunststoff			



Hinweisschild Feuer- und Explosionsgefahr

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	300 x 200	24875	10,50
		2817	13,55
Kunststoff			

Hinweisschild Unbefugter Aufstieg verboten

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	300 x 200	1182	13,55
		3824	26,40
Aluminium	400 x 300		

Hinweisschild Elektrischer Betriebsraum

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	300 x 200	24873	10,50
		3052	13,55
Kunststoff			

Hinweisschild Explosionsgefahr

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	300 x 200	24874	10,50
		1160	13,55
Kunststoff			



Hinweisschild Zutritt verboten Lebensgefahr

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	300 x 200	34663	10,50
		15218	13,55
Kunststoff			

Hinweisschild Gas-Hauptahn

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	300 x 200	2885	13,55

Hinweisschild Tragkraft, Text nach Wunsch

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	300 x 200	54098	19,00
		54099	21,55
Aluminium			



Bestellen Sie direkt per E-Mail unter office@kroschke.at oder Tel. 02243 3 457-457

3

Verkehrszeichen

Inhalt

Verkehrszeichen	72
Park- und Haltverbot	76
Schilder für das Betriebsgelände und Wegweiser	77
Leitmale	79
Parkplatzschilder	80

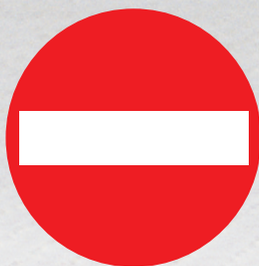
NEU!

Im Sortiment finden Sie die offiziellen Verkehrszeichen und Straßenschilder, die in Österreich eingesetzt werden. Selbstverständlich entsprechen diese den aktuell gesetzlichen Vorgaben der StVO. Dies beinhaltet Form, Maße und die reflektierende Beschichtung.



Verkehrsschild Halt §52/24 STOP

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	630 x 630	48689	161,50



Verkehrsschild Einfahrt verboten §52/2

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48683	93,90



Verkehrsschild Fahrverbot für Fahrräder §52/8c

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48634	71,25



Verkehrsschild Fahrverbot für Lastkraftfahrzeuge §52/7a

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48633	71,25

Wann nehme ich das Material Alu Typ 1 und wann Alu Typ 2?

Alu Typ 1: Aluminium Speziallegierung lt. RVS (Richtlinien und Vorschriften für den Straßenbau), Materialstärke 2 mm – empfohlenes Einsatzgebiet: weniger befahrene Straßen, Betriebsgelände; Funktionsgarantie auf die Reflexfolie: 10 Jahre

Alu Typ 2: Aluminium Speziallegierung lt. RVS (Richtlinien und Vorschriften für den Straßenbau), Materialstärke 2 mm – empfohlenes Einsatzgebiet: vielbefahrene Straßen, öffentlicher Straßenverkehr, Vorschreibung lt. StVO; Funktionsgarantie auf die Reflexfolie: 12 Jahre

Durch die RVS-Zertifizierung werden höchste Reflexionswerte garantiert. Mit Angabe der Nutzungsdauer.



Verkehrsschild Fußgänger verboten 552/14b

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48628	71,25



Verkehrszeichen Andere Gefahren 550/16

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	700	48684	77,90

Viele weitere Verkehrszeichen für Ihr Betriebsgelände finden Sie unter www.kroschke.at



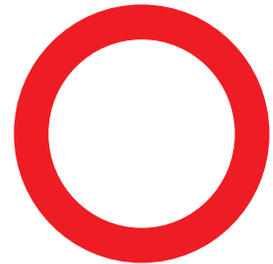
Verkehrszeichen Schleudergefahr 550/10

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	700	48678	77,90



Verkehrszeichen Querrinne Aufwölbung 550/1

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	700	48679	77,90



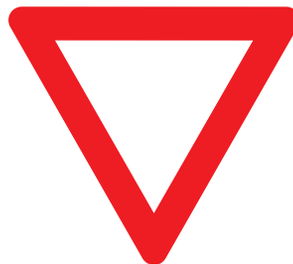
Verkehrsschild Fahrverbot in beide Richtungen 552/1

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48688	71,25



Verkehrszeichen Fußgängerübergang 550/11

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	700	48680	104,90



Verkehrsschild Vorrang geben 552/23

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	700	48690	103,90



Verkehrszeichen Baustelle 550/9

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	700	48687	77,90

► Gehen Sie auf Nummer sicher!

Erfüllen Sie jetzt Ihre Sorgfaltspflicht durch das Aufstellen von Verkehrszeichen, um Schadensersatzhaftungen und Unfällen vorzubeugen.



Verkehrsschild Fahrverbot für alle Kraftfahrzeuge §52/6c

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48632	71,25



Verkehrszeichen Kreuzung §50/3

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	700	48685	77,90



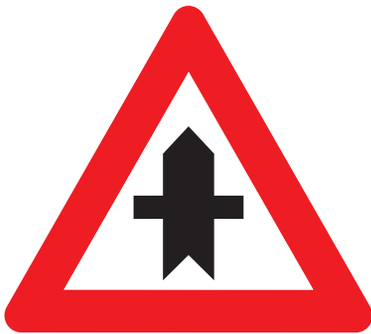
Verkehrsschild Einbiegen nach links verboten §52/3a

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48629	71,25



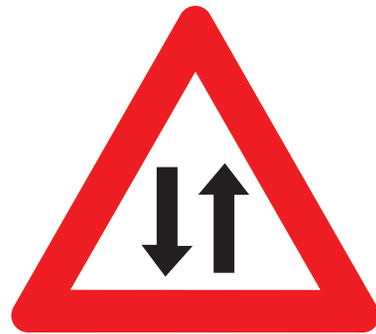
Verkehrsschild Einbiegen nach rechts verboten §52/3b

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48630	71,25



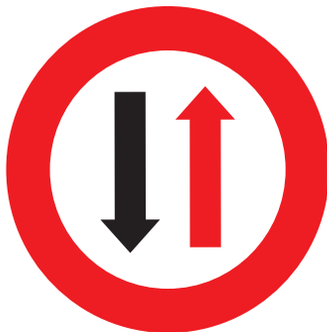
Verkehrszeichen Kreuzung mit Straße ohne Vorrang §50/4

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	700	48686	77,90



Verkehrszeichen Achtung Gegenverkehr §50/14

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	700	48682	77,90



Verkehrsschild Wartepflicht bei Gegenverkehr §52/5

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48631	71,25



Haben Sie Fragen zu unseren Produkten?
Ich berate Sie gern. **Tel. 02243 3 457-457**



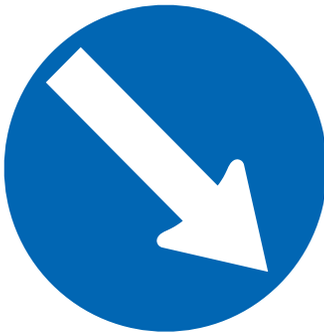
Verkehrszeichen Einbahn links §53/10 Einbahn

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	960 x 310	48668	121,50



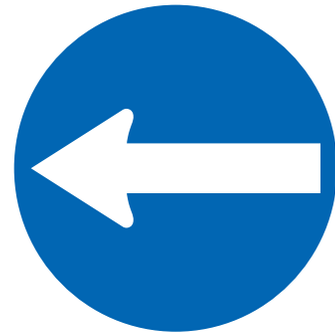
Verkehrszeichen Einbahn rechts §53/10 Einbahn

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	960 x 310	48669	121,50



Verkehrsschild Vorgeschriebene Fahrtrichtung §52/15

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48676	93,90



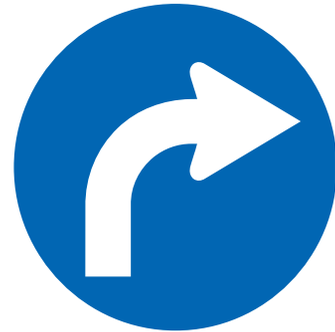
Verkehrsschild Vorgeschriebene Fahrtrichtung §52/15

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48677	93,90



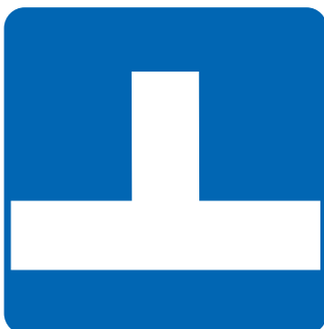
Verkehrsschild Vorgeschriebene Fahrtrichtung §52/15

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48674	93,90



Verkehrsschild Vorgeschriebene Fahrtrichtung §52/15

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48681	93,90



Verkehrszeichen Sackgasse §53/11

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	470 x 470	48670	103,90



Verkehrszeichen Umleitung Wegweiser §53/16b Umleitung

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	1150 x 400	48671	179,90

Treffen Sie für die Sicherheit auf Verkehrswegen geeignete Schutzmaßnahmen!



Rohrsteher und Montagezubehör online unter www.kroschke.at



Verkehrsschild Halten und Parken verboten §52/13b

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48624	71,25



Verkehrsschild Parken verboten §52/13a

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48607	71,25



Verkehrsschild Halten und Parken verboten §52/13b Ende

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48626	71,25



Verkehrsschild Halten und Parken verboten §52/13b

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48627	71,25



Verkehrsschild Halten und Parken verboten §52/13b Anfang

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48625	71,25



Verkehrsschild Parken verboten §52/13a Anfang

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48621	71,25



Verkehrsschild Parken verboten §52/13a

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48623	71,25



Verkehrsschild Parken verboten §52/13a Ende

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48622	71,25



Verkehrszeichen 554 Privatgrundstück

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	470 x 310	48614	83,90



Verkehrszeichen Kennzeichnung eines Schutzwegs 553/2a

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	470 x 470	48691	118,90



Verkehrszeichen 554 ausgenommen Zustelldienste

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	470 x 230	48698	70,75



Verkehrszeichen 554 Wintersperre

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	470 x 310	48613	83,90



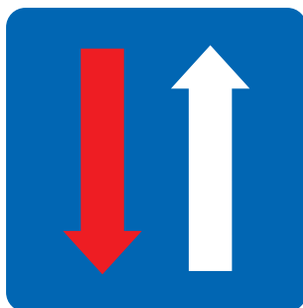
Verkehrszeichen 554 Hier gilt die StVO

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	470 x 230	48699	70,75



Verkehrszeichen 554 Abschleppzone

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	470 x 230	48701	70,75



Verkehrszeichen Wartepflicht für Gegenverkehr 553/7a

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	470 x 470	48693	103,90



Verkehrszeichen 554 Werksverkehr

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	470 x 150	48694	60,50



Verkehrszeichen 554 Ausfahrt freihalten

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	470 x 230	48697	70,75



Verkehrszeichen Achtung Gelände wird täglich 24h videoüberwacht

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	470 x 630	48704	124,90



Verkehrszeichen 554 Privatweg

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	470 x 150	48692	60,50



Verkehrszeichen 554 ausgenommen

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	470 x 230	48700	70,75

Rollsplitt

bei Nässe und Glätteis

Verkehrszeichen 554 Rollsplitt

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	470 x 150	48695	60,50

Verkehrszeichen 554 bei Nässe und Glätteis

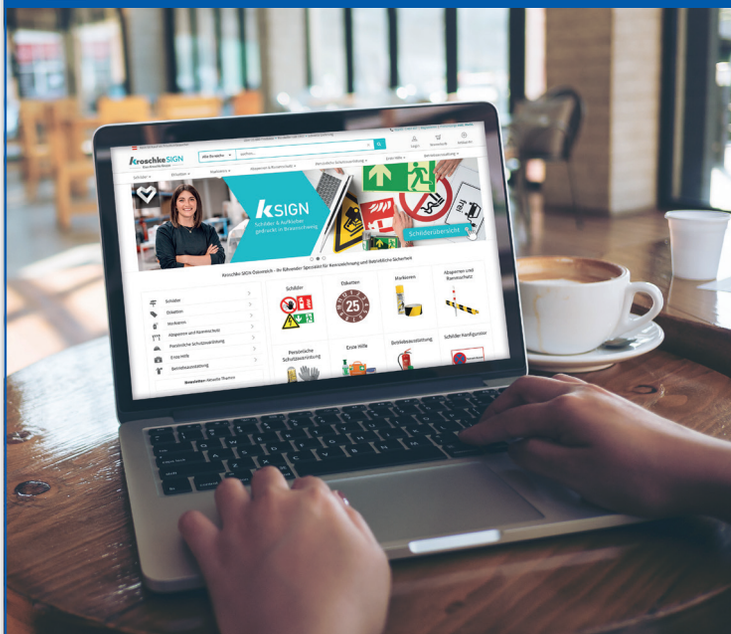
Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	470 x 230	48696	70,75



Unser gesamtes Sortiment finden Sie unter www.kroschke.at

Ich berate Sie gerne bei der Produktauswahl:
Tel. 02243 3 457-457

← individuell. | Hinweisschilder



Text nach Wunsch

Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

- ➔ Bestellnummer
- ➔ Wunschtext

Wir fertigen verbindlich nach hren Vorgaben.

Hinweisschild Text nach Wunsch

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	470 x 630	48717	124,90

 Aktuelle Verfügbarkeiten und Lieferzeiten finden Sie unter www.kroschke.at

Kennzeichnen Sie den Straßenverlauf mit Leitbaken!



Leitbake

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	250 x 1000	48751	107,90

rechts
links
Wendeformat

individuell. Höhenleitmale und Verkehrszeichen

Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

- Bestellnummer
- Wunschtext und Zahl

Wir fertigen verbindlich nach Ihren Vorgaben.



Verkehrsschild Fahrverbot für über ... m breite Fahrzeuge §52/9a, Text nach Wunsch

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48711	71,25



Verkehrsschild Fahrverbot für Fahrzeuge mit über ... t Gesamtgewicht §52/9c, Text nach Wunsch

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48713	71,25

Bestellen Sie einfach und bequem unter www.kroschke.at



Verkehrsschild Fahrverbot für über ... m hohe Fahrzeuge §52/9b, Text nach Wunsch

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48712	71,25



Verkehrsschild Geschwindigkeitsbeschränkung §52/10a, Text nach Wunsch

Material	Ø/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium	480	48710	71,25

Aktuelle Verfügbarkeiten und Lieferzeiten finden Sie unter www.kroschke.at

KSIGN Reservierungsschilder –

Hergestellt in Braunschweig



Reservierungsschilder

- mit und ohne Befestigungsset

Reflektierende Reservierungsschilder sind zusätzlich mit Reflexionseigenschaften versehen und sorgen deshalb für verbesserte Sichtbarkeit bei Tag und Nacht.

Schriftfarbe: schwarz

Material: Aluminium, Reflexfolie, mit 4 Bohrungen

Format: 520 x 110 mm (B x H)

🔍 Aufbauanleitung für die Befestigungssets 1 und 2 erhalten Sie über die Such-Eingabe von **771** unter www.kroschke.at



P Besucher

Parkplatzreservierungsschild Besucher

Variante	Best.-Nr.	€/St.
ohne Befestigungsset	36666	21,00
mit Befestigungsset 1	36667	55,50
mit Befestigungsset 2	36668	62,25



P Reserviert

Parkplatzreservierungsschild Reserviert

Variante	Best.-Nr.	€/St.
Ohne Befestigungsset	36669	21,00
Mit Befestigungsset 1	36670	55,50
Mit Befestigungsset 2	36672	62,25



P Geschäftsleitung

Parkplatzreservierungsschild Geschäftsleitung

Variante	Best.-Nr.	€/St.
Ohne Befestigungsset	36673	21,00
Mit Befestigungsset 1	36674	55,50
Mit Befestigungsset 2	36675	62,25



P Mitarbeiter

Parkplatzreservierungsschild Mitarbeiter

Variante	Best.-Nr.	€/St.
Ohne Befestigungsset	36676	21,00
Mit Befestigungsset 1	36677	55,50
Mit Befestigungsset 2	36678	62,25



P Privatparkplatz

Parkplatzreservierungsschild Privatparkplatz

Variante	Best.-Nr.	€/St.
Ohne Befestigungsset	36689	21,00
Mit Befestigungsset 1	36690	55,50
Mit Befestigungsset 2	36691	62,25



P Rollstuhl

Parkplatzreservierungsschild Behinderte

Variante	Best.-Nr.	€/St.
Ohne Befestigungsset	36679	21,00
Mit Befestigungsset 1	36680	55,50
Mit Befestigungsset 2	36681	62,25



P Poolfahrzeug

Parkplatzreservierungsschild Poolfahrzeug

Variante	Best.-Nr.	€/St.
Ohne Befestigungsset	41188	21,00
Mit Befestigungsset 1	41189	55,50
Mit Befestigungsset 2	41191	62,25



P Elektrofahrzeug

Parkplatzreservierungsschild Elektrofahrzeug

Variante	Best.-Nr.	€/St.
Ohne Befestigungsset	41181	21,00
Mit Befestigungsset 2	41187	62,25
Mit Befestigungsset 1	41185	55,50



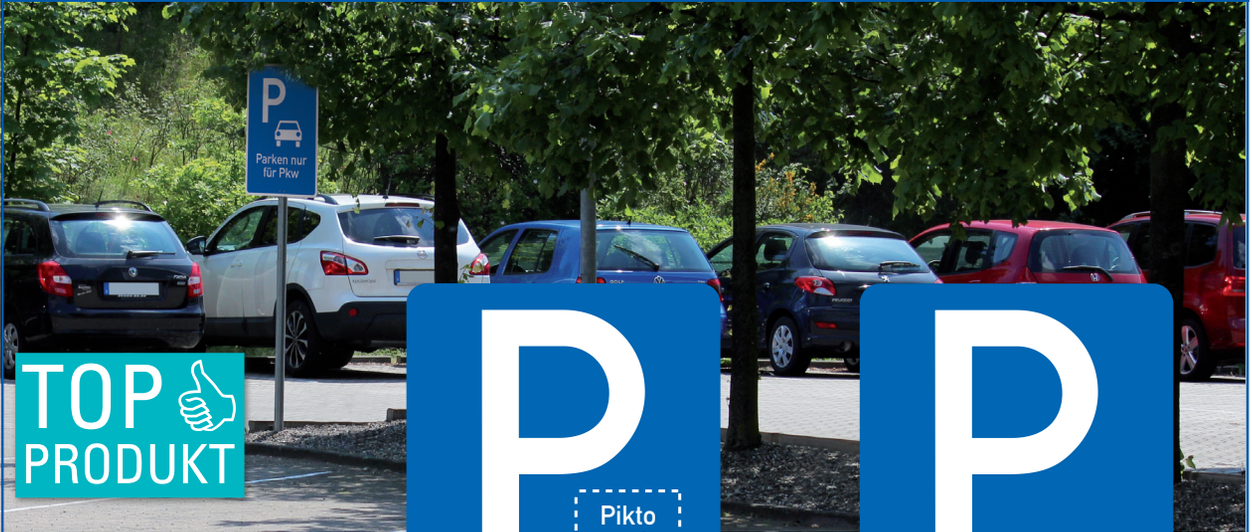
P Kunden

Parkplatzreservierungsschild Kunden

Variante	Best.-Nr.	€/St.
Ohne Befestigungsset	36682	21,00
Mit Befestigungsset 1	36683	55,50
Mit Befestigungsset 2	36684	62,25

jetzt mit reflektierender Folie!

← individuell. | Parkplatzschilder



TOP 
PRODUKT



§53/1b

Parkplatzschilder, mit Pikto und Text nach Wunsch

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium Typ 1	470 x 630	48715	124,90



Parken nach ... m oder gewünschte Ausführung §53/1b

Parkplatzschilder, Parken nach ...m oder Pfeilrichtung, Zahl oder Pfeil n. Wunsch

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium Typ 1	470 x 630	48714	124,90



Bestellen Sie einfach und bequem unter www.kroschke.at

 Aktuelle Verfügbarkeiten und Lieferzeiten finden Sie unter www.kroschke.at



Parken mit Behindertensymbol §53/1a

Parkplatzschild Parken mit Behindertensymbol

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium Typ 1	470 x 470	48673	103,90



Parken §53/1a

Parkplatzschild Parken

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Aluminium Typ 1	470 x 470	48672	103,90

Jetzt informieren und bestellen im **Online-Shop** unter www.kroschke.at

4

Gefahrstoffkennzeichen

Inhalt

Gefahrstoffetiketten mit Signalwort	83
Etiketten zum Selbstbeschriften	85
Gefahrstoffsymbole zum Kombinieren	87
Gefahrstoffetiketten gemäß CLP/GHS-Verordnung 2015	88
Individuelle Gefahrstoffetiketten	89

TOP 
PRODUKT



► Ein MUSS!

Kennzeichnung gemäß CLP/GHS-Verordnung.

Gefahrstoffkennzeichnung ist Ihre Pflicht!

Der Arbeitgeber muss laut ASchG dafür sorgen, dass alle verwendeten Arbeitsstoffe und Gemische gut sichtbar und dauerhaft gekennzeichnet sind. Seit dem 01.06.2015 müssen diese Stoffe und Gemische gemäß CLP-VO eingestuft, gekennzeichnet und verpackt werden.

Beugen Sie schweren Unfällen mit Gefahrstoffen vor und KENNZEICHNEN

SIE mit Kroschke SIGN zu 100 % konform nach CLP/GHS!

Ihre Vorteile:

100 % Erfüllung CLP/GHS

geprüfte Materialien

Materialien von Kroschke SIGN werden einer laufenden Qualitätskontrolle unterzogen (Klebkraftmessung, Test „Chemikalienbeständigkeit“, Test „UV-Beständigkeit“).

Materialbeschreibung online unter www.kroschke.at/materialuebersicht.

alles auf einen Blick

Regeln, Fristen und Infos haben wir kompakt für Sie aufbereitet:

www.kroschke.at/ghs

Unser Service

Von der Einstufung bis zum fertigen Gefahrstoff-Etikett!

Wir drucken Ihre neuen Gefahrstoffkennzeichen

mit allen nötigen Symbolen und Texten nach Ihren Vorgaben:

- ohne Mindestmengen
- volle Gestaltungsfreiheit
- kurze Lieferzeit

Wir definieren für Sie die Inhalte Ihres CLP/GHS-Etiketts nach Vorlage Ihrer Sicherheitsdatenblätter

Unser CLP/GHS-Komplettservice in Zusammenarbeit mit unserem kompetenten Partner DLAC:

- Einstufung Ihrer Stoffe oder Gemische
- Kennzeichnung gemäß CLP/GHS

INFO. GHS-Rechtsgrundlage

Die Rechtsgrundlage für die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Chemikalien in der EU ist die CLP-Verordnung.

Grundlage der Einstufungs- und Kennzeichnungsregelungen sind die von den vereinten Nationen entwickelten Kriterien für den internationalen Umgang mit Gefahrstoffen und deren Transport - kurz GHS.

Für die europäische Gemeinschaft wurden diese Grundlagen in der CLP-Verordnung (EG-Nr. 1272/2008) verankert.

Der Vorteil: Mit dem GHS werden die Eigenschaften von Chemikalien international nach identischen Kriterien bewertet und mit weltweit gültigen Warnhinweisen gekennzeichnet.

 Weitere Infos unter www.kroschke.at/ghs



GHS 07
Ausrufezeichen; Achtung



GHS 05
Ätzwirkung; Achtung



GHS 05
Ätzwirkung; Gefahr

Ausrufezeichen, Signalwort: Achtung

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bg.
selbstklebende Folie	30	18 x 26	21869	12,45
	12	26 x 37	21870	9,05
	6	37 x 52	21871	5,30
	500	18 x 26	27392	48,50
		26 x 37	21663	79,75
		37 x 52	21664	123,90
		52 x 74	21661	139,50
74 x 105	21662	205,50		
permanent Haftpapier	1000	18 x 26	28171	41,55
	26 x 37	85252	58,50	
	37 x 52	85253	97,50	
	52 x 74	85256	109,50	
	74 x 105	85257	152,50	

Ätzwirkung, Signalwort: Achtung

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bg.
selbstklebende Folie	30	18 x 26	21857	12,45
	12	26 x 37	21858	9,05
	6	37 x 52	21859	5,30
	500	18 x 26	27389	48,50
		26 x 37	21283	79,75
		37 x 52	21284	123,90
		52 x 74	21281	139,50
74 x 105	21282	205,50		
permanent Haftpapier	1000	18 x 26	28288	41,55
	26 x 37	85188	58,50	
	37 x 52	85189	97,50	
	52 x 74	85192	109,50	
	74 x 105	85193	152,50	

Ätzwirkung, Signalwort: Gefahr

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bg.
selbstklebende Folie	30	18 x 26	21860	12,45
	12	26 x 37	21861	9,05
	6	37 x 52	21862	5,30
	500	18 x 26	27390	48,50
		26 x 37	21299	79,75
		37 x 52	21300	123,90
		52 x 74	21297	139,50
74 x 105	21298	205,50		
permanent Haftpapier	1000	18 x 26	28289	41,55
	26 x 37	85244	58,50	
	37 x 52	85245	97,50	
	52 x 74	85248	109,50	
	74 x 105	85249	152,50	



GHS 09
Umwelt; Achtung;



GHS 08
Gesundheitsgefahr; Achtung;



GHS 08
Gesundheitsgefahr; Gefahr;

Umwelt, Signalwort: Achtung

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bg.
selbstklebende Folie	30	18 x 26	21863	12,45
	12	26 x 37	21864	9,05
	6	37 x 52	21865	5,30
	500	26 x 37	21596	79,75
		37 x 52	21597	123,90
		18 x 26	27395	48,50
		52 x 74	21594	139,50
74 x 105	21595	205,50		
permanent Haftpapier	1000	18 x 26	28276	41,55
	26 x 37	85196	58,50	
	37 x 52	85197	97,50	
	52 x 74	85200	109,50	
	74 x 105	85201	152,50	

Gesundheitsgefahr, Signalwort: Achtung

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bg.
selbstklebende Folie	30	18 x 26	21872	12,45
	12	26 x 37	21873	9,05
	6	37 x 52	21874	5,30
	500	18 x 26	27393	48,50
		26 x 37	21679	79,75
		37 x 52	21680	123,90
		52 x 74	21677	139,50
74 x 105	21678	205,50		
permanent Haftpapier	1000	18 x 26	28293	41,55
	26 x 37	85212	58,50	
	37 x 52	85213	97,50	
	52 x 74	85216	109,50	
	74 x 105	85217	152,50	

Gesundheitsgefahr, Signalwort: Gefahr

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bg.
selbstklebende Folie	30	18 x 26	21875	12,45
	12	26 x 37	21876	9,05
	6	37 x 52	21877	5,30
	500	18 x 26	27394	48,50
		26 x 37	21695	79,75
		37 x 52	21696	123,90
		52 x 74	21693	139,50
74 x 105	21694	205,50		
permanent Haftpapier	1000	18 x 26	28292	41,55
	37 x 52	85221	97,50	
	52 x 74	85224	109,50	
	74 x 105	85225	152,50	
	26 x 37	85220	58,50	



GHS 02 Flamme; Achtung

KSIGN Gefahrensymbol Flamme Signalwort: Achtung

Gemäß GHS / CLP
Farbe rot, schwarz, weiß
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Symbol/Pikto GHS 02 Flamme
Signalwort Achtung

Material	Breite mm	Höhe mm	Anz. Aufkl. Stück	Einsatzgebiet	Einheit	Best.-Nr.	€/Bogen	
selbstklebende Folie	18	26	30	Innen- und Außeneinsatz	Bogen	21829	12,45	
	26	37	12			21830	9,05	
	37	52	6			21831	5,30	
	18	26	500		Inneneinsatz	Rolle	27384	48,50
		26	37				21185	79,75
		37	52				21186	123,90
		52	74				21183	139,50
permanent Haftpapier	74	105	1000	Inneneinsatz	21184	205,50		
	18	26			28295	41,55		
	26	37			85166	58,50		
	37	52			85167	97,50		
	52	74			85170	109,50		
74	105	85171	152,50					



GHS 02 Flamme; Gefahr

KSIGN Gefahrensymbol Flamme Signalwort: Gefahr

Gemäß GHS / CLP
Farbe rot, schwarz, weiß
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Symbol/Pikto GHS 02 Flamme
Signalwort Gefahr

Material	Breite mm	Höhe mm	Anz. Aufkl. Stück	Einsatzgebiet	Einheit	Best.-Nr.	€/Bogen	
selbstklebende Folie	18	26	30	Innen- und Außeneinsatz	Bogen	21832	12,45	
	26	37	12			21833	9,05	
	37	52	6			21834	5,30	
	18	26	500		Inneneinsatz	Rolle	27385	48,50
		26	37				21208	79,75
		37	52				21209	123,90
		52	74				21199	139,50
permanent Haftpapier	74	105	1000	Inneneinsatz	21207	205,50		
	18	26			28296	41,55		
	26	37			85174	58,50		
	37	52			85175	97,50		
	52	74			85178	109,50		
74	105	85179	152,50					



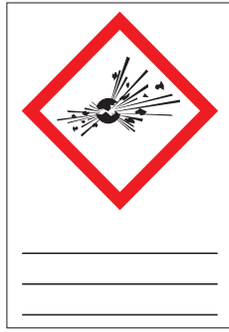
GHS 06 Totenkopf mit gekreuzten Knochen; Gefahr

KSIGN Gefahrensymbol, Totenkopf mit gekreuzten Knochen, Signalwort: Gefahr

Gemäß GHS / CLP
Farbe rot, schwarz, weiß
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Symbol/Pikto GHS 06 Totenkopf mit gekreuzten Knochen
Signalwort Gefahr

Material	Breite mm	Höhe mm	Anz. Aufkl. Stück	Einsatzgebiet	Einheit	Best.-Nr.	€/Bogen	
selbstklebende Folie	18	26	30	Innen- und Außeneinsatz	Bogen	21854	12,45	
	26	37	12			21855	9,05	
	37	52	6			21856	5,30	
	18	26	500		Inneneinsatz	Rolle	27391	48,50
		26	37				21267	79,75
		37	52				21268	123,90
		52	74				21265	139,50
permanent Haftpapier	74	105	1000	Inneneinsatz	21266	205,50		
	18	26			28291	41,55		
	26	37			85236	58,50		
	37	52			85237	97,50		
	52	74			85240	109,50		
74	105	85241	152,50					

GHS 01 Explodierende Bombe



**KSIGN GHS-Etikett
Explodierende Bombe**

Material	Variante	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	Bogen	4	37 x 52	36548	13,70
	Stück		105 x 148	36549	

GHS 02 Flamme



**KSIGN GHS-Etikett
Flamme**

Material	Variante	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	Bogen	4	37 x 52	36550	13,70
	Stück		105 x 148	36551	

GHS 03 Flamme über Kreis



**KSIGN GHS-Etikett
Flamme über Kreis**

Material	Variante	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	Bogen	4	37 x 52	36552	13,70
	Stück		105 x 148	36553	

GHS 04 Gasflasche



**KSIGN GHS-Etikett
Gasflasche**

Material	Variante	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	Bogen	4	37 x 52	36554	13,70
	Stück		105 x 148	36555	

GHS 05 Ätzwirkung



**KSIGN GHS-Etikett
Ätzwirkung**

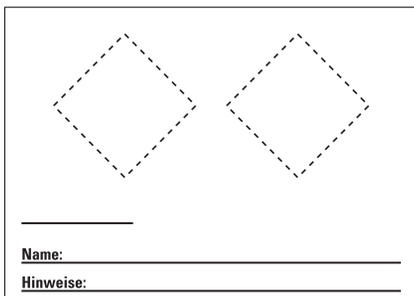
Material	Variante	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	Bogen	4	37 x 52	36556	13,70
	Stück		105 x 148	36557	

GHS 06 Totenkopf mit gekreuzten Knochen



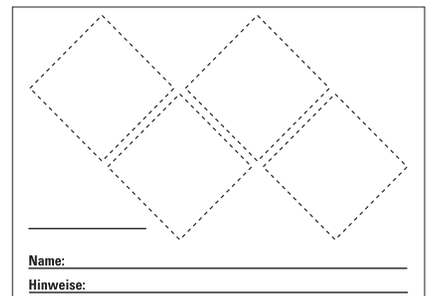
**KSIGN GHS-Etikett Totenkopf
mit gekreuzten Knochen**

Material	Variante	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	Stück		105 x 148	36559	13,70
	Bogen	4	37 x 52	36558	



**KSIGN
Gefahrstoffetikett**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	74 x 52	27201	23,75
	8	105 x 74	27202	28,65
	4	148 x 105	27203	30,95



**KSIGN
Gefahrstoffetikett**

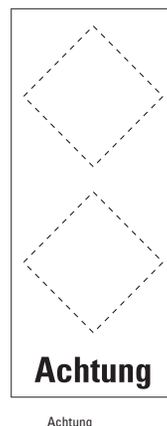
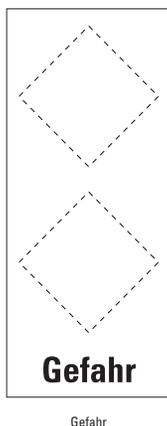
Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	74 x 52	27198	23,75
	8	105 x 74	27199	28,65
	4	148 x 105	27200	30,95



Grundetiketten auch mit englischen Signalwörtern erhältlich unter www.kroschke.at

► **Ein MUSS!**
Kennzeichnen gemäß CLP/GHS-Verordnung.

Grundetiketten mit Signalwort für 2 CLP/GHS-Piktos



**KSIGN Grundetikett
Signalwort: Gefahr für: 2 CLP/GHS-Piktos**

Material	Variante	St.	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	Stück		55 x 115	27220	3,90
	Bogen	8	30 x 70	31161	7,50
			88 x 168	31177	4,80
	Bogen	3	50 x 95	31169	7,75

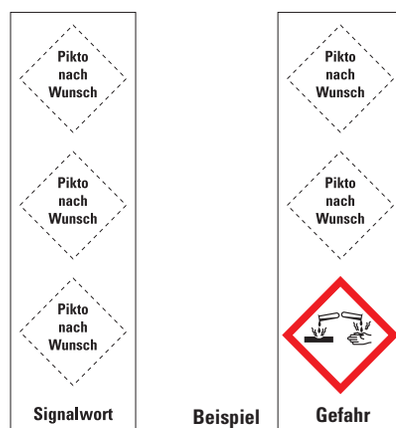
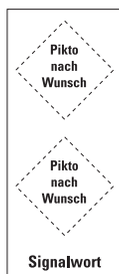
KSIGN Grundetikett Signalwort: Achtung für: 2 CLP/GHS-Piktos

Material	Variante	St.	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	Stück		55 x 115	27221	3,90
	Bogen	8	30 x 70	31162	7,50
			88 x 168	31178	4,80
	Bogen	3	50 x 95	31170	7,75

individuell. | CLP/GHS-Grundetiketten

Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

- ➔ Bestellnummer
- ➔ Signalwort (Achtung oder Gefahr)
- ➔ Piktogramme



KSIGN GHS-Grundetikett mit 2 CLP/GHS-Piktogrammen und Signalwort

Material	Variante	St.	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	Stück		55 x 115	54456	32,15
	Bogen	8	30 x 70	54475	28,65
		3	50 x 95	54476	31,15
	Stück		88 x 168	54477	33,65

KSIGN GHS-Grundetikett mit 3 CLP/GHS-Piktogrammen und Signalwort

Material	Variante	St.	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	Stück		55 x 165	54457	33,00
	Bogen	6	30 x 100	54478	28,65
		2	60 x 135	54479	28,40
	Stück		88 x 247	54480	35,45

Bestellen Sie einfach und bequem unter www.kroschke.at

Aktuelle Verfügbarkeiten und Lieferzeiten finden Sie unter www.kroschke.at



GHS 01
Explosierende Bombe; ohne



GHS 02
Flamme; ohne



GHS 03
Flamme über Kreis; ohne

**KSIGN Gefahrensymbol
Explosierende Bombe ohne Signalwort**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	500	18 x 18	32337	46,20
	16	32 x 32	27204	11,55
	2	105 x 105	30084	6,80
	8	18 x 18	30049	10,60
	5	52 x 52	31191	9,25
	500	26 x 26	30075	76,75
	21		30063	13,85
	500	105 x 105	28322	231,90
		32 x 32	32338	96,75
		52 x 52	32348	119,50

**KSIGN Gefahrensymbol
Flamme ohne Signalwort**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	2	105 x 105	30087	6,80
	500	18 x 18	32355	46,20
	8		30055	10,60
	5	52 x 52	31194	9,25
	16	32 x 32	27205	11,55
	21	26 x 26	30066	13,85
	500		30078	76,75
		105 x 105	28323	231,90
		52 x 52	32363	119,50
		32 x 32	32356	96,75

**KSIGN Gefahrensymbol
Flamme über Kreis ohne Signalwort**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	2	105 x 105	30091	6,80
	5	52 x 52	31197	9,25
	500	18 x 18	32364	46,20
	16	32 x 32	27206	11,55
	8	18 x 18	30060	10,60
	500	52 x 52	32293	119,50
		26 x 26	30081	76,75
	21		30069	13,85
	500	105 x 105	28325	231,90
		32 x 32	32292	96,75



GHS 04
Gasflasche; ohne



GHS 05
Ätzwirkung; ohne

**KSIGN Gefahrensymbol
Gasflasche ohne Signalwort**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	2	105 x 105	30083	6,80
	5	52 x 52	31190	9,25
	500	26 x 26	30074	76,75
	16	32 x 32	27207	11,55
	21	26 x 26	30062	13,85
	8	18 x 18	30047	10,60
	500	105 x 105	28326	231,90
		32 x 32	32493	96,75
		52 x 52	32494	119,50
		18 x 18	32294	46,20

**KSIGN Gefahrensymbol
Ätzwirkung ohne Signalwort**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	2	105 x 105	30086	6,80
	500	18 x 18	32495	46,20
	5	52 x 52	31193	9,25
	500	26 x 26	30077	76,75
	8	18 x 18	30053	10,60
	21	26 x 26	30065	13,85
	500	105 x 105	28327	231,90
	16	32 x 32	27208	11,55
	500		32502	96,75
		52 x 52	32503	119,50

INFO. Gefahrstoffetiketten und Signalwörter

Verwenden Sie Gefahrstoffsymbole immer mit Signalwort für eine eindeutige Kennzeichnung.

Wir erleichtern Ihnen die Größenzuordnung:

Größe Gefahrstoffsymbol	Größe Signalwort
18 x 18	26 x 10
26 x 26	46 x 12
32 x 32	37 x 15
52 x 52	74 x 18
105 x 105	148 x 20

**Haben Sie noch Fragen?
Wir beraten Sie gern!**

Tel. 02243 3 457-457



Unser gesamtes Sortiment
finden Sie online unter
www.kroschke.at



KSIGN Gefahrstoffetikett
Text und Symbol nach Wunsch Aceton

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	10	52 x 74	765003	43,25
	8	105 x 74	765004	48,45
	4	148 x 105	765005	52,75





Ihre Vorteile:

- für alle Stoffe und Gemische
- besonders resistente Oberfläche

Folie, selbstklebend

- mit Oberflächenschutz
- permanent haftend
- für leicht strukturierte Oberflächen
- wasser-, öl- und laugenbeständig
- für den Innenbereich

Papier

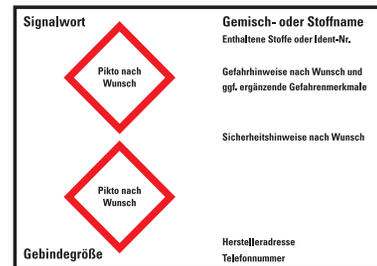
- rückstandsfrei ablösbar

TOP-Produkt



KSIGN Gefahrstoffetikett Text und Symbol nach Wunsch

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	105 x 74	50580	10,65
	148 x 105	50581	10,90
	210 x 148	50582	11,80



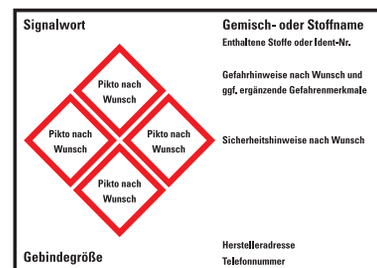
KSIGN Gefahrstoffetikett Text und Symbol nach Wunsch

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	105 x 74	50589	10,65
	148 x 105	50590	10,90
	210 x 148	50594	11,80



KSIGN Gefahrstoffetikett Text und Symbol nach Wunsch

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	105 x 74	50595	10,65
	148 x 105	50596	10,90
	210 x 148	50597	11,80



KSIGN Gefahrstoffetikett Text und Symbol nach Wunsch

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	105 x 74	50598	10,65
	148 x 105	50599	10,90
	210 x 148	50633	11,80

Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

- ➔ Bestellnummer
- ➔ Signalwort (Achtung oder Gefahr)
- ➔ Gemisch- oder Stoffname
- ➔ enthaltene Stoffe oder Ident-Nr.
- ➔ H- und P-Sätze (max. 6)
- ➔ ggf. EUH-Satz
- ➔ Gebindegröße
- ➔ Piktogramme (max. 4, von Seite 7)
- ➔ Herstelleradresse, Telefonnummer

Praktische Bestellhilfe:

Nutzen Sie unseren Online-Shop und bestellen Sie schnell und einfach!
Unsere Bestellhilfe führt Sie sicher durch die Gestaltung Ihres individuellen Gefahrstoffetikettes.

Mindestabnahme: 31 Stück



Aktuelle Verfügbarkeiten und Lieferzeiten finden Sie unter www.kroschke.at

5

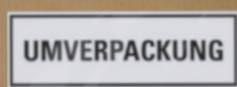
Gefahrgut- und Verpackungskennzeichen

Inhalt

Kennzeichen für Verpackungen	91
Gefahrgutzettel Klasse 1 - 9	92
Kennzeichen für Batterien	96
Warn- und Hinweisetiketten	100
Individuelle Warn- und Hinweisetiketten	101

Die Abkürzungen der Transportwege

- **ADR** (Straße- und Bahnverkehr)
- **RID** (Straße- und Bahnverkehr)
- **GGBG** (Straßen, Eisenbahnen und Binnenschifffahrt)
- **IMDG-Code** (Seefahrt)
- **IATA-DGR** (Luftfahrt)



“Das ADR 2025 ist da!

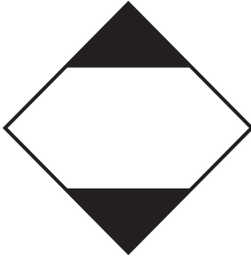
Alle zwei Jahre wird das „Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße“ (kurz ADR) aktualisiert. Für die am 1. Januar 2025 in Kraft getretenen Änderungen gilt eine allgemeine Übergangsfrist bis zum 30. Juni 2025.

Zur Erfüllung der neuen Anforderungen sind nun auch Aufkleber zur **Kennzeichnung von Natrium-Ionen-Batterien** verfügbar (Seite 97). Mit unserer Kennzeichnung sind Sie auf der sicheren Seite und **kennzeichnen immer nach dem aktuellen Regelwerk**. Gerade im stetig wachsenden Versandhandel wird das Thema **Verpackungskennzeichen immer wichtiger**.

Mein Tipp: Kennzeichnen Sie immer nach dem neuesten Stand und gehen Sie beim Versand Ihrer Güter keine Kompromisse ein!

Andrea Mai
Leitung Produkt-Medienmanagement

Ihre Pflicht: Kennzeichnung gefährlicher Transportgüter auf See, Straße, in der Luft und auf Schienen!

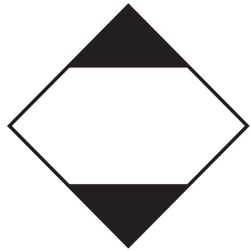


Verpackungskennzeichen

Material	Variante	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	Stück	100 x 100	30226	1,93
		250 x 250	70172	6,85
	500 Stk./Rolle	100 x 100	27286	195,50
permanent Haftpapier	1000 Stk./Rolle	50 x 50	37404	43,90
selbstklebende Folie	500 Stk./Rolle		37405	64,50
permanent Haftpapier	Stück	100 x 100	45589	1,68
		50 x 50	45588	1,41
selbstklebende Folie	1000 Stk./Rolle	100 x 100	45587	1,54
permanent Haftpapier			37903	127,90

Verpackungskennzeichen Umweltgefährdende Stoffe

Material	Variante	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	Stück	50 x 50	45592	1,54
		100 x 100	31205	1,93
	permanent Haftpapier	500 Stk./Rolle	50 x 50	45593
selbstklebende Folie	100 x 100		45594	1,68
selbstklebende Folie	500 Stk./Rolle	50 x 50	37097	64,50
		100 x 100	26986	195,50
permanent Haftpapier	1000 Stk./Rolle	50 x 50	37096	43,90
		100 x 100	37431	122,50

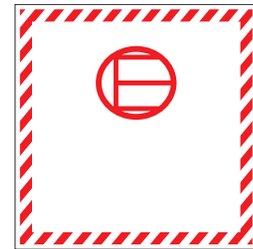


Gefahrgutzettel (Placards) begrenzte Menge

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	100	100 x 100	45591	168,50

Gefahrgutzettel (Placards) umweltgefährdende Stoffe

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	100	100 x 100	45595	168,50



Verpackungskennzeichen Begrenzte Mengen Y

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	100 x 100	30230	1,93
permanent Haftpapier	1		45606	1,68
selbstklebende Folie	500	1000	26989	195,50
permanent Haftpapier	1000		30229	127,90

Verpackungskennzeichen Freigestellte Mengen

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	100 x 100	21898	1,93
permanent Haftpapier	1		45607	1,68
	1000		37303	127,90

INFO. Witterungs- und seewasserbeständige Etiketten

Gemäß ADR müssen Gefahrgutkennzeichen der Witterung ohne nennenswerte Beeinträchtigung ausgesetzt werden können. Der IMDG-Code fordert, dass Angaben auf Gefahrgutetiketten nach mindestens 3 Monate im Seewasser weiterhin erkennbar sein müssen.

Mit unserer Kennzeichnung erfüllen Sie alle Anforderungen der ADR und des IMDG-Code und können unbesorgt alle Transportwege nutzen.



Explosive Stoffe und Gegenstände mit Explosivstoff 1



Explosive Stoffe und Gegenstände mit Explosivstoff 1



1.4 1.4



**Gefahrgutzettel Klasse 1
Explosive Stoffe**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	100	250 x 250	45631	168,50

**Verpackungskennzeichen Klasse 1
Explosive Stoffe**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	50 x 50	45627	1,54
	1	100 x 100	70034	1,93
permanent Haftpapier	1	50 x 50	45629	1,41
	1	100 x 100	45630	1,68
selbstklebende Folie	500	50 x 50	37367	64,50
		100 x 100	45628	195,50
permanent Haftpapier	1000	50 x 50	37366	43,90
		100 x 100	32968	127,90

**Gefahrgutzettel Klasse 1.4
Explosive Stoffe (Unterklasse)**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	100	250 x 250	45666	168,50

Geprüft!
witterungs- und seewasserbeständige Folie gemäß ADR und IMDG-Code.



1.4



Entzündbare, brennbare Gase 2.1



Entzündbare, brennbare Gase 2.1

Verpackungskennzeichen Klasse 1.4 - Explosive Stoffe

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	100 x 100	70035	1,93
permanent Haftpapier	1	50 x 50	45661	1,41
	1	100 x 100	45664	1,68
selbstklebende Folie	500	50 x 50	37359	64,50
		100 x 100	45657	195,50
permanent Haftpapier	1000	50 x 50	37306	43,90
		100 x 100	32989	127,90

**Gefahrzettel Klasse 2.1
Entzündbare Gase**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	100	250 x 250	45680	168,50

**Verpackungskennzeichen Klasse 2.1
Entzündbare Gase**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	50 x 50	45638	1,54
	1	100 x 100	70036	1,93
permanent Haftpapier	1	50 x 50	45649	1,41
	1	100 x 100	45651	1,68
selbstklebende Folie	500	50 x 50	37376	64,50
		100 x 100	70074	195,50
permanent Haftpapier	1000	50 x 50	37375	43,90
		100 x 100	70125	127,90



Nicht entzündbare, nicht giftige Gase 2.2



Nicht entzündbare, nicht giftige Gase 2.2



Giftige Gase 2.3

Gefahrzettel Nr. 2

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	100	100 x 100	45684	168,50



Giftige Gase 2.3



**Verpackungskennzeichen Klasse 2.2
Nicht entflammare, komprimierte Gase**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	50 x 50	45654	1,54
	1	100 x 100	70037	1,93
permanent Haftpapier	1	50 x 50	45656	1,41
	1	100 x 100	45658	1,68
selbstklebende Folie	500	50 x 50	37378	64,50
		100 x 100	70075	195,50
permanent Haftpapier	1000	50 x 50	37377	43,90
		100 x 100	70126	127,90

**Verpackungskennzeichen Klasse 2.3
Giftige Gase**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	50 x 50	45662	1,54
	1	100 x 100	70049	1,93
permanent Haftpapier	1	50 x 50	45663	1,41
	1	100 x 100	45665	1,68
selbstklebende Folie	500	50 x 50	37380	64,50
		100 x 100	42065	195,50
permanent Haftpapier	1000	50 x 50	37379	43,90
		100 x 100	33055	127,90

Gefahrgutzettel Klasse 2.3, Giftige Gase

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	100	100 x 100	45685	168,50



Entzündbare flüssige Stoffe 3



Entzündbare flüssige Stoffe; 3

**Verpackungskennzeichen Klasse 3
Entzündbare flüssige Stoffe**

Gefahrzettel Nr. 3

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	100	100 x 100	45689	168,50

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	50 x 50	45686	1,54
	1	100 x 100	70050	1,93
permanent Haftpapier	1	50 x 50	45687	1,41
	1	100 x 100	45688	1,68
selbstklebende Folie	500	50 x 50	37382	64,50
		100 x 100	70076	195,50
permanent Haftpapier	1000	50 x 50	37381	43,90
		100 x 100	37913	127,90



Entzündbare feste Stoffe 4.1



**Gefahrgutzettel Klasse 4.1
Entzündbare, feste Stoffe**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	100	100 x 100	45609	168,50

Geprüft!
witterungs- und seewasserbeständige Folie gemäß ADR und IMDG-Code.



Entzündbare feste Stoffe 4.1

**Verpackungskennzeichen Klasse 4.1
Entzündbare feste Stoffe**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	50 x 50	45599	1,54
	1	100 x 100	70051	1,93
permanent Haftpapier	1	50 x 50	45605	1,41
	1	100 x 100	45608	1,68
selbstklebende Folie	500	50 x 50	37384	64,50
		100 x 100	70077	195,50
permanent Haftpapier	1000	50 x 50	37383	43,90
		100 x 100	70128	127,90



Selbstentzündliche Stoffe 4.2

**Gefahrgutzettel Klasse 4.2
Selbstentzündliche Stoffe**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	1	100 x 100	45618	168,50



Selbstentzündliche Stoffe 4.2

**Verpackungskennzeichen Klasse 4.2
Selbstentzündliche Stoffe**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	50 x 50	45610	1,54
	1	100 x 100	70053	1,93
permanent Haftpapier	1	50 x 50	45616	1,41
	1	100 x 100	45617	1,68
selbstklebende Folie	500	50 x 50	37386	64,50
		100 x 100	70078	195,50
permanent Haftpapier	1000	50 x 50	37385	43,90
		100 x 100	33103	127,90



Stoffe, die in Berührung mit Wasser entzündbare Gase entwickeln 4.3



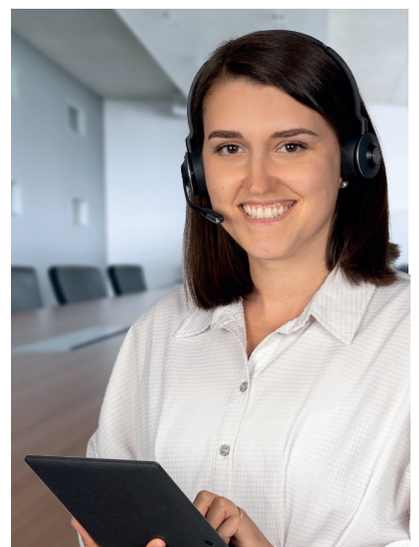
Stoffe, die in Berührung mit Wasser entzündbare Gase entwickeln 4.3

Gefahrgutzettel Klasse 4.3 - Entzündliche Feststoffe (wasseraktiv)

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	1	100 x 100	45660	168,50

Verpackungskennzeichen Klasse 4.3 - Entzündliche Feststoffe (wasseraktiv)

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	50 x 50	45653	1,54
	1	100 x 100	70054	1,93
permanent Haftpapier	1	50 x 50	45655	1,41
	1	100 x 100	45659	1,68
selbstklebende Folie	500	50 x 50	37390	64,50
		100 x 100	70079	195,50
permanent Haftpapier	1000	50 x 50	37389	43,90
		100 x 100	33108	127,90



Unser gesamtes Sortiment finden Sie online unter www.kroschke.at

**Bestellen Sie schnell und einfach!
Tel. 02243 3 457-457**



Entzünden (oxidierend) wirkende Stoffe 5.1



Entzünden (oxidierend) wirkende Stoffe 5.1



Organische Peroxide 5.2



Gefahrgutzettel Klasse 5.1
Entzündend (oxidierend) wirkende Stoffe

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	100	100 x 100	45652	168,50

Verpackungskennzeichen Klasse 5.1
Entzündend wirkende Stoffe

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	50 x 50	45633	1,54
	1	100 x 100	45648	1,41
permanent Haftpapier	1	100 x 100	45650	1,68
	1	100 x 100	45652	1,68
selbstklebende Folie	500	50 x 50	37392	64,50
	500	100 x 100	70114	195,50
permanent Haftpapier	1	50 x 50	70058	1,93
	1000	50 x 50	37391	43,90
permanent Haftpapier	1000	50 x 50	37391	43,90
	1000	100 x 100	70129	127,90

Gefahrgutzettel Klasse 5.2
Organische Peroxide

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	100	100 x 100	45693	168,50

Geprüft!
witterungs- und seewasserbeständige Folie gemäß ADR und IMDG-Code.



Organische Peroxide 5.2



Giftige Stoffe 6.1



Giftige Stoffe; 6.1

Verpackungskennzeichen Klasse 5.2
Organische Peroxide

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	50 x 50	45670	1,54
	1	100 x 100	45683	1,68
permanent Haftpapier	1	50 x 50	45681	1,41
	1	100 x 100	45681	1,41
selbstklebende Folie	500	50 x 50	37394	64,50
	500	100 x 100	70115	195,50
permanent Haftpapier	1000	50 x 50	37393	43,90
	1000	100 x 100	33112	127,90

Gefahrgutzettel Klasse 6.1
Giftig

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	100	100 x 100	45703	168,50

Verpackungskennzeichen Klasse: 6.1
Giftige Stoffe

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	50 x 50	45695	1,54
	1	100 x 100	70061	1,93
permanent Haftpapier	1	50 x 50	45699	1,41
	1	100 x 100	45701	1,68
selbstklebende Folie	500	50 x 50	37396	64,50
	500	100 x 100	70116	195,50
permanent Haftpapier	1000	50 x 50	37395	43,90
	1000	100 x 100	37915	127,90



Ansteckungsgefährliche Stoffe 6.2



Ansteckungsgefährliche Stoffe 6.2



Radioaktive Stoffe 7(B) RADIOACTIVE II CONTENTS ACTIVITY

Gefahrgutzettel Klasse 6.2 -
Ansteckungsgefährliche Substanzen

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	100	100 x 100	45714	168,50

Verpackungskennzeichen Klasse 6.2 -
Ansteckungsgefährliche Substanzen

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	50 x 50	45709	1,54
	1	100 x 100	70062	1,93
permanent Haftpapier	1	50 x 50	45711	1,41
	1	100 x 100	45712	1,68
selbstklebende Folie	500	50 x 50	37398	64,50
	500	100 x 100	70117	195,50
permanent Haftpapier	1000	50 x 50	37397	43,90
	1000	100 x 100	33125	127,90

Verpackungskennzeichen Klasse 7 (B)
Radioaktive Stoffe

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	100 x 100	70063	1,93
	1	100 x 100	70063	1,93
permanent Haftpapier	1000		33130	127,90



Ätzende Stoffe; 8;



Ätzende Stoffe 8 CORROSIVE



9



**Verpackungskennzeichen Klasse 8
Ätzende Stoffe**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	100 x 100	70066	1,93
	500	50 x 50	37401	64,50
		100 x 100	70119	195,50
permanent Haftpapier	1000	50 x 50	37399	43,90
		100 x 100	38702	127,90

**Verpackungskennzeichen Klasse 8
Corrosive**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	100 x 100	70275	1,93
	500		70122	195,50
			70135	127,90
permanent Haftpapier	1000			

**Gefahrzettel Klasse 9
Verschiedene gefährliche Stoffe**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	100	100 x 100	45626	168,50

Unser gesamtes Sortiment finden Sie online unter www.kroschke.at

Geprüft!
witterungs- und seewasserbeständige Folie gemäß ADR und IMDG-Code.



9;



9; MISCELLANEOUS;



Verschiedene gefährliche Stoffe und Gegenstände 9(A)



Verpackungskennzeichen Klasse 9

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	50 x 50	45623	1,54
	1	100 x 100	70067	1,93
permanent Haftpapier	1	50 x 50	45624	1,41
	1	100 x 100	45625	1,68
selbstklebende Folie	500	50 x 50	37403	64,50
		100 x 100	38821	195,50
permanent Haftpapier	1000	50 x 50	37402	43,90
		100 x 100	38820	127,90

**Verpackungskennzeichen Klasse 9
MISCELLANEOUS**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	100 x 100	70276	1,93
	500		38838	195,50
			38822	127,90
permanent Haftpapier	1000			

**Verpackungskennzeichen Klasse 9A
Lithiumbatterien**

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
selbstklebende Folie	1	50 x 50	45634	1,54
	1	100 x 100	37862	1,93
permanent Haftpapier	1	50 x 50	45635	1,41
	1	100 x 100	45636	1,68
selbstklebende Folie	500	50 x 50	37865	64,50
		100 x 100	37861	195,50
permanent Haftpapier	1000	50 x 50	37866	43,90
		100 x 100	37863	127,90



Haben Sie Fragen zu unseren Produkten? Wir beraten Sie gern.
Tel. 02243 3 457-457

INFO. Der Gefahrzettel 9A – Kennzeichnung von Lithium-Batterien

Der **Gefahrzettel 9A** ist seit 2019 für alle Verpackungen von Lithium-Batterien **verpflichtend**. Er wird für die bezettelungspflichtigen Versandstücke mit UN 3090, 3091, 3480 und 3481 verwendet und ersetzt hier den Gefahrzettel mit der Nummer 9. **Fahrzeuge und Umschließungen** (z. B. Container) müssen weiterhin mit dem **Großzettel 9**, Mindestgröße 250 x 250 mm, gekennzeichnet werden.

Placards aus Kunststoff und Aluminium finden Sie unter www.kroschke.at



Wurde bei Verpackungen ersetzt durch





KSIGN Verpackungskennzeichen für Batterien

Gemäß ADR, IATA, IMDG
Breite 100 mm
Schriftfarbe schwarz
Symbol/Pikto Lithiumbatterien
Farbe rot, weiß

Variante	Material	Höhe mm	Anz. Aufkl. Stück	Text	Form	Einsatzgebiet	Einheit	Best.-Nr.	€/St.
Stück	selbstklebende Folie	70	1	UN 3480	Rechteck	Innen- und Außeneinsatz	Stück	49332	1,99
500 St./Rolle			500				Rolle	49333	193,90
Stück	permanent Haftpapier	70	1	UN 3480	Rechteck	Inneneinsatz	Stück	49334	1,87
1000 St./Rolle			1000				Rolle	49335	126,90
Stück	selbstklebende Folie	70	1	UN 3481	Rechteck	Innen- und Außeneinsatz	Stück	49336	1,99
500 St./Rolle			500				Rolle	49337	193,90
Stück	permanent Haftpapier	70	1	UN 3481	Rechteck	Inneneinsatz	Stück	49358	1,87
1000 St./Rolle			1000				Rolle	49359	126,90
Stück	selbstklebende Folie	70	1	UN 3090	Rechteck	Innen- und Außeneinsatz	Stück	49360	1,99
500 St./Rolle			500				Rolle	49361	193,90
Stück	permanent Haftpapier	70	1	UN 3090	Rechteck	Inneneinsatz	Stück	49362	1,87
1000 St./Rolle			1000				Rolle	49363	126,90
Stück	selbstklebende Folie	70	1	UN 3091	Rechteck	Innen- und Außeneinsatz	Stück	49364	1,99
500 St./Rolle			500				Rolle	49365	193,90
Stück	permanent Haftpapier	70	1	UN 3091	Rechteck	Inneneinsatz	Stück	49366	1,87
1000 St./Rolle			1000				Rolle	49367	126,90
Stück	selbstklebende Folie	70	–	NEU! UN 3551	Rechteck	Innen- und Außeneinsatz	Stück	58292	1,99
500 St./Rolle			500				Rolle	58293	193,90
Stück	permanent Haftpapier	70	–	NEU! UN 3551	Rechteck	Inneneinsatz	Stück	58297	1,87
1000 St./Rolle			1000				Rolle	58299	126,90
Stück	selbstklebende Folie	70	–	NEU! UN 3552	Rechteck	Innen- und Außeneinsatz	Stück	58303	1,99
500 St./Rolle			500				Rolle	58304	193,90
Stück	permanent Haftpapier	70	–	NEU! UN 3552	Rechteck	Inneneinsatz	Stück	58308	1,87
1000 St./Rolle			1000				Rolle	58309	126,90
Stück	selbstklebende Folie	100	1	UN 3480	Quadrat	Innen- und Außeneinsatz	Stück	49368	2,14
500 St./Rolle			500				Rolle	49369	214,50
Stück	permanent Haftpapier	100	1	UN 3480	Quadrat	Inneneinsatz	Stück	49370	2,06
1000 St./Rolle			1000				Rolle	49371	141,90
Stück	selbstklebende Folie	100	1	UN 3481	Quadrat	Innen- und Außeneinsatz	Stück	49372	2,14
500 St./Rolle			500				Rolle	49373	214,50
Stück	permanent Haftpapier	100	1	UN 3481	Quadrat	Inneneinsatz	Stück	49374	2,06
1000 St./Rolle			1000				Rolle	49375	141,90
Stück	selbstklebende Folie	100	1	UN 3090	Quadrat	Innen- und Außeneinsatz	Stück	49376	2,14
500 St./Rolle			500				Rolle	49377	214,50
Stück	permanent Haftpapier	100	1	UN 3090	Quadrat	Inneneinsatz	Stück	49378	2,06
1000 St./Rolle			1000				Rolle	49379	141,90
Stück	selbstklebende Folie	100	1	UN 3091	Quadrat	Innen- und Außeneinsatz	Stück	49380	2,14
500 St./Rolle			500				Rolle	49381	214,50
Stück	permanent Haftpapier	100	1	UN 3091	Quadrat	Inneneinsatz	Stück	49382	2,06
1000 St./Rolle			1000				Rolle	49383	141,90
Stück	selbstklebende Folie	100	–	UN 3551	Quadrat	Innen- und Außeneinsatz	Stück	58295	2,14
500 St./Rolle			500				Rolle	58296	214,50
Stück	permanent Haftpapier	100	–	UN 3551	Quadrat	Inneneinsatz	Stück	58300	2,06
1000 St./Rolle			1000				Rolle	58301	141,90
Stück	selbstklebende Folie	100	–	UN 3552	Quadrat	Innen- und Außeneinsatz	Stück	58305	2,14
500 St./Rolle			500				Rolle	58307	214,50
Stück	permanent Haftpapier	100	–	UN 3552	Quadrat	Inneneinsatz	Stück	58311	2,06
1000 St./Rolle			1000				Rolle	58312	141,90

**BESCHÄDIGTE/DEFEKTE
LITHIUM-IONEN-BATTERIEN**

**DAMAGED/DEFECTIVE
LITHIUM-ION BATTERIES**

**LITHIUMBATTERIEN
ZUR ENTSORGUNG**

**LITHIUM BATTERIES
FOR DISPOSAL**

KSIGN Verpackungskennzeichen

Verpackungskennzeichen zur Kennzeichnung und Markierung von Packstücken bezüglich der Inhalte und Handhabung von Versandstücken

Gemäß ADR, GGBG, IMDG, RID
Breite 147 mm
Höhe 50 mm
Anz. Aufkl. 500 Stück
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Farbe weiß
Einheit Rolle



Variante	Material	Einsatzgebiet	Best.-Nr.	€/Rolle
deutsch	selbstklebende Folie	Innen- und Außeneinsatz	32567	195,50
	permanent Haftpapier	Inneneinsatz	45713	84,25
englisch	selbstklebende Folie	Innen- und Außeneinsatz	32568	195,50

KSIGN Verpackungskennzeichen

Verpackungskennzeichen zur Kennzeichnung und Markierung von Packstücken bezüglich der Inhalte und Handhabung von Versandstücken

Gemäß ADR, GGBG, IMDG, RID
Breite 147 mm
Höhe 50 mm
Anz. Aufkl. 500 Stück
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Farbe weiß
Einheit Rolle



Variante	Material	Einsatzgebiet	Best.-Nr.	€/Rolle
deutsch	selbstklebende Folie	Innen- und Außeneinsatz	32577	195,50
	permanent Haftpapier	Inneneinsatz	45753	84,25
englisch	selbstklebende Folie	Innen- und Außeneinsatz	32578	195,50

Verpackungsetikett CARGO AIRCRAFT ONLY FORBIDDEN IN PASSENGER AIRCRAFT

Cargo Aircraft Only

Gemäß IATA
Material permanent Haftpapier
Breite 125 mm
Höhe 115 mm
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Einsatzgebiet Inneneinsatz
Symbol/Pikto Cargo Aircraft Only
Farbe orange, schwarz

Anz. Aufkl. Stück	Einheit	Best.-Nr.	€/St.
1	Stück	32584	2,23
1000	Rolle	28651	157,50



INFO.

Aktualisiertes ADR 2025

Im aktualisierten ADR 2025 wurden 2 neue UN-Nummern ergänzt (Seite 96), welche sich auf Natrium-Ionen-Batterien beziehen. **Zusätzlich** finden Sie nun auch **Verpackungskennzeichen** für defekte, zu entsorgende und zu recycelnde Natrium-Ionen-Batterien in unserem Sortiment.

NEU!

**BESCHÄDIGTE/DEFEKTE
NATRIUM-IONEN-BATTERIEN**

**NATRIUM-IONEN-BATTERIEN
ZUR ENTSORGUNG**

**NATRIUM-IONEN-BATTERIEN
ZUM RECYCLING**

Verpackungskennzeichen

Gemäß ADR, GGBG, IMDG, RID
Breite 147 mm
Höhe 50 mm
Anz. Aufkl. 500 Stück
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Farbe weiß
Einheit Rolle

Material	Einsatzgebiet	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	Innen- und Außeneinsatz	57899	195,50
permanent Haftpapier	Inneneinsatz	58182	84,25

Verpackungskennzeichen

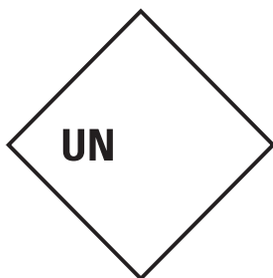
Gemäß ADR, GGBG, IMDG, RID
Breite 147 mm
Höhe 50 mm
Anz. Aufkl. 500 Stück
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Farbe weiß
Einheit Rolle

Material	Einsatzgebiet	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	Innen- und Außeneinsatz	58208	195,50
permanent Haftpapier	Inneneinsatz	58228	84,25

Verpackungskennzeichen

Gemäß ADR, GGBG, IMDG, RID
Breite 147 mm
Höhe 50 mm
Anz. Aufkl. 500 Stück
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Farbe weiß
Einheit Rolle

Material	Einsatzgebiet	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	Innen- und Außeneinsatz	58209	195,50
permanent Haftpapier	Inneneinsatz	58229	84,25



Verpackungskennzeichen

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie		100 x 100	26181	1,93
	500		38888	195,50
permanent Haftpapier			45637	1,68
	1000		38880	127,90

KSIGN Gefahrgutaufkleber UN 3175

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	250	147 x 50	28970	107,50
permanent Haftpapier	500		45674	78,25



Gefahrgutkennzeichen UN 1202

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
permanent Haftpapier	500	147 x 50	45668	78,25
selbstklebende Folie	250		38902	107,50

Gefahrgutkennzeichen UN 1203

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	250	147 x 50	6970	107,50
permanent Haftpapier	500		45669	78,25



Gefahrgutkennzeichen

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	250	147 x 50	38901	107,50
permanent Haftpapier	500		45667	78,25

KSIGN Gefahrgutaufkleber UN 3077

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	250	147 x 50	28974	107,50
permanent Haftpapier	500		45672	78,25



KSIGN Gefahrgutaufkleber UN 1993

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	250	147 x 50	28972	107,50
permanent Haftpapier	500		45671	78,25

KSIGN Gefahrgutaufkleber UN 3481

Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	250	147 x 50	38972	107,50
permanent Haftpapier	500		45676	78,25

KSIGN Verpackungskennzeichen

Gemäß	ADR, IMDG
Breite	147 mm
Höhe	50 mm
Anz. Aufkl.	500 Stück
Schriftfarbe	schwarz
Form	Rechteck
Farbe	weiß
Einheit	Rolle



	Variante	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	UMVERPACKUNG	27486	195,50
	OVERPACK	27487	
permanent Haftpapier	UMVERPACKUNG	7930	84,25
	OVERPACK	20302	

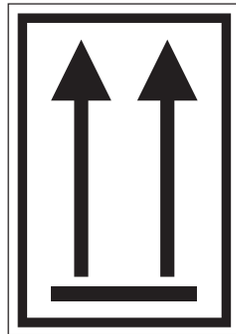
► Ihre Pflicht:
Umverpackungen kennzeichnen!

Umverpackungen müssen gekennzeichnet werden, wenn nicht für alle in der Umverpackung enthaltenen Güter die repräsentativen Kennzeichen und Gefahretzettel sichtbar sind.*

*Weitere Informationen unter Punkt 5.1.2.1 ADR 2019

Verpackungskennzeichen
Richtungspfeile Oben

Gemäß	ADR, IATA, IMDG
Breite	74 mm
Höhe	105 mm
Form	Rechteck
Symbol/Pikto	Richtungspfeile Oben
Farbe	schwarz, weiß



Material	Stück	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	500	27482	195,50
	1	27481	1,93
permanent Haftpapier	1	45721	1,68
	1000	38903	127,90

Verpackungskennzeichen
Vorsicht zerbrechlich

Gemäß	ÖNORM EN ISO 780
Breite	74 mm
Höhe	105 mm
Form	Rechteck
Symbol/Pikto	Vorsicht zerbrechlich
Farbe	schwarz, weiß



Material	Stück	Best.-Nr.	€/Rolle
selbstklebende Folie	500	6686	195,50
	1	3501	1,93
permanent Haftpapier	1	45725	1,68
	1000	38958	127,90

individuell. | UN-Kennzeichen

Material: selbstklebende Folie, **seewasserbeständig**, UV-beständig für den dauerhaften Einsatz

Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

- Bestellnummer
- UN-Nummer/n
- ggf. Gefahrenkennzeichen (Klasse 1 - 9)



KSIGN UN-Kennzeichen UN, Text nach Wunsch

Gemäß	ADR
Breite	147 mm
Höhe	50 mm
Anz. Aufkl.	250 Stück
Einsatzgebiet	Innen- und begrenzter Außeneinsatz
Einheit	Rolle

Best.-Nr.	€/Rolle
54472	158,90

KSIGN Verpackungskennzeichen UN, Text nach Wunsch

Gemäß	ADR, GGBG
Breite	100 mm
Höhe	100 mm
Anz. Aufkl.	10 Stück
Einsatzgebiet	Innen- und begrenzter Außeneinsatz
Einheit	Bogen

Min. Auftragsmenge	Best.-Nr.	€/Bogen
10	54473	25,20

Aktuelle Verfügbarkeiten und Lieferzeiten finden Sie unter www.kroschke.at

Warn- und Hinweisetiketten, weiß

Material	permanent Haftpapier
Breite	147 mm
Höhe	50 mm
Anzahl Aufkleber	250 Stück
Schriftfarbe	schwarz
Form	Rechteck
Einsatzgebiet	Inneneinsatz



Text	Best.-Nr.	€/Rolle
Nicht mit dem Messer öffnen!	28495	42,50
BRUCHGEFAHR! DANGER OF BREAKING	28080	
Lieferschein innenliegend!	28082	
Nicht belastbar!	28071	
Vorsicht, zerbrechlich!	28079	
Lieferung besteht aus Teilen	28081	
Vorsicht zerbrechlich! Vor Nässe und Druck schützen!	28083	
Bitte Verpackung und Inhalt sofort auf Beschädigung prüfen	28084	
Bitte nicht werfen!	28085	
Vor Frost schützen!	28087	
Vorsicht! Hochempfindliche Elektrogeräte	28088	
Nicht rollen/kippen!	28498	
Oben!	28078	
Vor Nässe schützen!	28086	

Tischspender für Etiketten

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Stahl	325 x 135	21033	106,90



Warn- und Hinweisetiketten, weiß, 170 x 60mm

Material	permanent Haftpapier
Breite	170 mm
Höhe	60 mm
Anzahl Aufkleber	250 Stück
Schriftfarbe	schwarz
Form	Rechteck
Einsatzgebiet	Inneneinsatz



Text	Symbol/Pikto	Best.-Nr.	€/Rolle
Vorsicht Glas! Glass Verre Vidrios	Vorsicht zerbrechlich	28074	50,90
Nicht stürzen	–	28075	

Warn- und Hinweisetikett

Material	permanent Haftpapier
Breite	147 mm
Höhe	50 mm
Anz. Aufkl.	250 Stück
Schriftfarbe	schwarz
Form	Rechteck
Einsatzgebiet	Inneneinsatz
Farbe	leuchttrot
Einheit	Rolle



Text	Best.-Nr.	€/Rolle
Lieferschein innenliegend!	9761	42,50
Lieferung besteht aus Teilen	9062	
Nicht rollen/kippen!	28591	
Nicht mit dem Messer öffnen!	28592	
ACHTUNG! SCHWERES PAKET über 20kg	39950	
ACHTUNG! SCHWERES PAKET	39957	
Nicht belastbar!	38980	
Bitte Verpackung und Inhalt sofort auf Beschädigung prüfen!	38981	
Vor Frost schützen!	38982	
Oben!	38983	
Vorsicht zerbrechlich!	38984	
Bruchgefahr! DANGER OF BREAKING	38985	
Vorsicht zerbrechlich! Vor Nässe und Druck schützen!	38986	
Vor Nässe schützen!	38987	
Bitte nicht werfen!	38988	
Vorsicht! Hochempfindliche Elektrogeräte	38989	

Warn- und Hinweisetiketten, leuchttrot, 170 x 60mm

Material	permanent Haftpapier
Breite	170 mm
Höhe	60 mm
Anzahl Aufkleber	250 Stück
Schriftfarbe	schwarz
Form	Rechteck
Einsatzgebiet	Inneneinsatz



Text	Symbol/Pikto	Best.-Nr.	€/Rolle
Vorsicht Bruchgefahr! Handle with care! Attention fragile! Attensione fragile!	Vorsicht zerbrechlich	37414	49,20
Vorsicht zerbrechlich!	–	37417	
Vorsicht Glas! Glass Verre Vidrios	Vorsicht zerbrechlich	37416	
Nicht stürzen	–	9303	50,90

Text nach Wunsch

Text nach Wunsch

Pikto nach Wunsch

Text nach Wunsch



KSIGN Warn- und Hinweistickett Text nach Wunsch

Material permanent Haftpapier
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Individualisierung Text nach Wunsch
Individualisierbar ja
Einsatzgebiet Inneneinsatz
Einheit Rolle

Breite mm	Höhe mm	Anz. Aufkl. Stück	Farbe	Best.-Nr.	€/Rolle	
60	35	500	rot	54459	86,25	
80	40			54461	110,50	
100	50	250		54462	69,25	
147				54182	86,25	
148	104			54464	100,90	
150	75			54466	98,50	
170	60			54116	94,90	
186	105			125	54468	83,50
60	35	500		weiß	54425	86,25
80	40				54423	110,50
100	50	250	54422		69,25	
147			54427		86,25	
148	104		54420		100,90	
150	75		54418		98,50	
170	60		54426		94,90	
186	105		125		54416	83,50

KSIGN Warn- und Hinweistickett Text und Symbol nach Wunsch

Material permanent Haftpapier
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Individualisierung Text und Symbol nach Wunsch
Individualisierbar ja
Einsatzgebiet Inneneinsatz
Farbe leuchttrot, weiß
Einheit Rolle

Breite mm	Höhe mm	Anz. Aufkl. Stück	Best.-Nr.	€/Rolle
60	35	500	54385	86,25
80	40		54388	110,50
100	50	250	54389	69,25
147			54293	86,25
148	104		54391	100,90
150	75		54393	98,50
170	60		54294	94,90
186	105		125	54395

Zur Kennzeichnung und Markierung von Packstücken

Durch eine richtige und vollständige Markierung von Verpackungen vermeiden Sie falsche Handhabung, Unfälle oder Falschauslieferung. Die Piktos sind selbsterklärend und werden international verstanden. Hoch- oder Querformat möglich.

Material: Haftpapier, leuchttrot oder weiß
Mindestabnahmemenge: pro Sorte je 5 Rollen

Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

- ➔ Bestellnummer
- ➔ Wunschtext
- ➔ Pikto (A - P) oder Logo bei Bedarf, Farbe: schwarz

- ➔ Vorlage für Ihr Logo: Wir verarbeiten viele Dateiformate, wie z. B. EPS, PDF oder JPG.



A = vor Hitze schützen
B = vor Kälte schützen
C = zulässiger Temperaturbereich
D = nicht stapeln

E = oben
F = Hohlkörper
G = zerbrechlich
H = Achtung

I = vor Nässe schützen
J = oben
K = Schwerpunkt
L = Sackkarre hier nicht ansetzen

M = Sperrschicht nicht beschädigen
N = elektrostatisch gefährdetes Bauelement
O = zulässige Stapellast
P = nicht mit Messer öffnen

Bestellen Sie einfach und bequem unter www.kroschke.at

Aktuelle Verfügbarkeiten und Lieferzeiten finden Sie unter www.kroschke.at

6

Lager- und Qualitätskennzeichen



Inhalt

Zahlen und Buchstaben	102
Regalkennzeichnung gemäß ÖNORM EN 15635	104
Magnetbänder und Regalkennzeichnung	106
Organisations- und Qualitätskennzeichnung	108
Markierungspunkte und CE-Zeichen	110

Selbstklebende Stanzbuchstaben A-Z

Material	selbstklebende Folie
Anz. Aufkl.	26 Stück
Set-Inhalt	1x jeder Buchstabe (26 Buchstaben)
Einsatzgebiet	Innen- und Außeneinsatz
Zeichen	A-Z
Temperaturbereich min.	-40 °C
Temperaturbereich max.	80 °C

A-Z
A-Z



Farbe	Schrifthöhe mm	Best.-Nr.	€/VE
schwarz	25	27125	9,95
	50	27126	16,50
	60	27127	19,90
	75	27128	23,50
	100	27129	30,90

Selbstklebende Stanzzahlen 0-9

Material	selbstklebende Folie
Anz. Aufkl.	10 Stück
Set-Inhalt	1x jede Ziffer (10 Ziffern)
Einsatzgebiet	Innen- und Außeneinsatz
Zeichen	0-9
Temperaturbereich min.	-40 °C
Temperaturbereich max.	80 °C

1 2 3 4 5
6 7 8 9 0



Farbe	Schrifthöhe mm	Best.-Nr.	€/VE
schwarz	25	27135	4,15
	50	27150	6,85
	60	27151	8,30
	75	27152	9,50
	100	27153	12,30
gelb	25	27130	4,15
	50	27131	6,85
	60	27132	8,30
	75	27133	9,50
	100	27134	12,30

Ziffern nach Wahl finden Sie hier:
www.kroschke.at

**KSIGN Kombipackung selbstklebende Ziffern/Buchstaben
weiß, schwarz**

● Hergestellt in Braunschweig

Material	selbstklebende Folie
Farbe	weiß
Schriftfarbe	schwarz
Form	Rechteck
Einsatzgebiet	Innen- und Außeneinsatz
Temperaturbereich min.	-40 °C
Temperaturbereich max.	80 °C



Breite mm	Höhe mm	Anz. Aufkl. Stück	Set-Inhalt	Schrifthöhe mm	Zeichen	Best.-Nr.	€/VE	
9,5	13	960	96x jede Ziffer 0-9, weiß/schwarz, selbstklebende Folie	8	0-9	15138	69,90	
14	19	720	72x jede Ziffer 0-9, weiß/schwarz, selbstklebende Folie	15		15148		
22	36	320	32x jede Ziffer 0-9, weiß/schwarz, selbstklebende Folie	25		15149		
	57	160	16x jede Ziffer 0-9, weiß/schwarz, selbstklebende Folie	50		15150		
38	88	100	10x jede Ziffer 0-9, weiß/schwarz, selbstklebende Folie	75		15151		95,75
47	98	80	8x jede Ziffer 0-9, weiß/schwarz, selbstklebende Folie	95		15152		113,50
72	170	20	2x jede Ziffer 0-9, weiß/schwarz, selbstklebende Folie	150		15153		
101	225			200		15154	131,90	
14	19	936	36x jeder Buchstabe A-Z, weiß/schwarz, selbstklebende Folie	15	A-Z	15156	69,90	
22	36	416	16x jeder Buchstabe A-Z, weiß/schwarz, selbstklebende Folie	25		15157		
	57	208	8x jeder Buchstabe A-Z, weiß/schwarz, selbstklebende Folie	50		15160		
38	88	130	5x jeder Buchstabe A-Z, weiß/schwarz, selbstklebende Folie	75		15161		95,75
47	98	104	4x jeder Buchstabe A-Z, weiß/schwarz, selbstklebende Folie	95		15166		113,50
72	170	26	1x jeder Buchstabe A-Z, weiß/schwarz, selbstklebende Folie	150		15167		
101	225			200				15168

**KSIGN Kombipackung selbstklebende Ziffern/Buchstaben
gelb, schwarz**

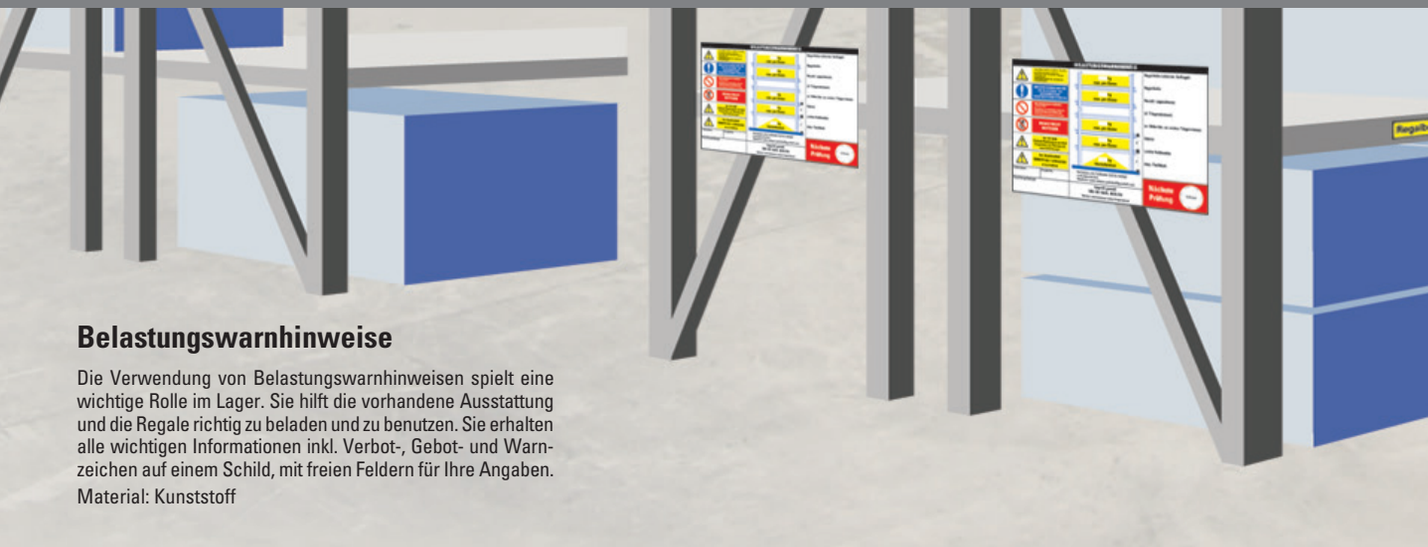
● Hergestellt in Braunschweig

Material	selbstklebende Folie
Farbe	gelb
Schriftfarbe	schwarz
Form	Rechteck
Einsatzgebiet	Innen- und Außeneinsatz
Temperaturbereich min.	-40 °C
Temperaturbereich max.	80 °C



Breite mm	Höhe mm	Anz. Aufkl. Stück	Set-Inhalt	Schrifthöhe mm	Zeichen	Best.-Nr.	€/VE	
101	225	20	2x jede Ziffer 0-9, gelb/schwarz, selbstklebende Folie	200	0-9	15044	131,90	
9,5	13	960	96x jede Ziffer 0-9, gelb/schwarz, selbstklebende Folie	8		14676	69,90	
14	19	720	72x jede Ziffer 0-9, gelb/schwarz, selbstklebende Folie	15		14677		
22	36	320	32x jede Ziffer 0-9, gelb/schwarz, selbstklebende Folie	25		14678		
	57	160	16x jede Ziffer 0-9, gelb/schwarz, selbstklebende Folie	50		14679		
38	88	100	10x jede Ziffer 0-9, gelb/schwarz, selbstklebende Folie	75		14680		95,75
47	98	80	8x jede Ziffer 0-9, gelb/schwarz, selbstklebende Folie	95		15040		113,50
72	170	20	2x jede Ziffer 0-9, gelb/schwarz, selbstklebende Folie	150	15041			
101	225	26	1x jeder Buchstabe A-Z, gelb/schwarz, selbstklebende Folie	200	A-Z	15049	131,90	
14	19	936	36x jeder Buchstabe A-Z, gelb/schwarz, selbstklebende Folie	15		14682	69,90	
22	36	416	16x jeder Buchstabe A-Z, gelb/schwarz, selbstklebende Folie	25		14686		
	57	208	8x jeder Buchstabe A-Z, gelb/schwarz, selbstklebende Folie	50		14688		
38	88	130	5x jeder Buchstabe A-Z, gelb/schwarz, selbstklebende Folie	75		14689		95,75
47	98	104	4x jeder Buchstabe A-Z, gelb/schwarz, selbstklebende Folie	95		15046		113,50
72	170	26	1x jeder Buchstabe A-Z, gelb/schwarz, selbstklebende Folie	150		15047		

Regalkennzeichnung und -prüfung



Belastungswarnhinweise

Die Verwendung von Belastungswarnhinweisen spielt eine wichtige Rolle im Lager. Sie hilft die vorhandene Ausstattung und die Regale richtig zu beladen und zu benutzen. Sie erhalten alle wichtigen Informationen inkl. Verbot-, Gebot- und Warnzeichen auf einem Schild, mit freien Feldern für Ihre Angaben. Material: Kunststoff



Belastungswarnhinweis für Palettenregale, ÖNORM

Gemäß **ÖNORM EN 15635**
Material Kunststoff
Breite 300 mm
Höhe 200 mm
Farbe blau, gelb, rot, schwarz, weiß
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Temperaturbereich min. -20 °C
Temperaturbereich max. 70 °C

Best.-Nr.	€/St.
29284	11,50

Belastungswarnhinweis für Kragarmregale

Gemäß **ÖNORM EN 15635**
Material Kunststoff
Breite 300 mm
Höhe 200 mm
Farbe blau, gelb, rot, schwarz, weiß
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Temperaturbereich min. -20 °C
Temperaturbereich max. 70 °C

Best.-Nr.	€/St.
29290	11,50

Belastungswarnhinweis für Fachbodenregale, ÖNORM

Gemäß **ÖNORM EN 15635**
Material Kunststoff
Breite 300 mm
Höhe 200 mm
Farbe blau, gelb, rot, schwarz, weiß
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Temperaturbereich min. -20 °C
Temperaturbereich max. 70 °C

Best.-Nr.	€/St.
29285	11,50

Hinweistiketten und Prüfplaketten für die Regalkennzeichnung und -prüfung gleich mitbestellen!

Prüfplakette Ø 30 mm

Material: Dokumentenfolie



www.kroschke.at/5029625

Hinweisschild Gefahrenstufe, ÖNORM

<p>Gefahrenstufe nach Prüfung gemäß ÖNORM EN 15635</p> <p>Regal nicht beladen! Reparatur erforderlich!</p>	<p>Gefahrenstufe nach Prüfung gemäß ÖNORM EN 15635</p> <p>Regal nicht beladen! Bis spätestens reparieren!</p>	<p>Gefahrenstufe nach Prüfung gemäß ÖNORM EN 15635</p> <p>Regal erfordert kontinuierliche Überwachung! Beschädigungen sofort melden!</p>
--	---	--

Hinweisschild Gefahrenstufe zur schnellen Sichtung der aktuellen Gefahrenstufe

Gemäß **ÖNORM EN 15635**
Material selbstklebende Folie
Breite 101,6 mm
Höhe 40 mm
Anzahl Aufkleber 5 Stück
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Temperaturbereich min. -40 °C
Temperaturbereich max. 80 °C

Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
rot, weiß	29295	4,55
grün, weiß	29300	
orange, weiß	29296	



Jährliche Prüfungen sind ein Muss im Lager.

Gemäß ÖNORM EN 15635

Regalbelastungsaufkleber

Gemäß ÖNORM EN 15635.

Die Etiketten lassen sich jederzeit mit einem Faserschreiber beschriften. Dadurch sind Sie sehr flexibel in der Gestaltung Ihrer Lagereinrichtung. Falls Sie größere Mengen mit gleichen Angaben benötigen, fertigen wir bereits ab 50 Aufklebern nach Ihren Vorgaben.

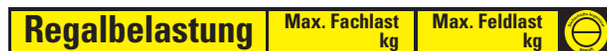
Regalbelastungs-Aufkleber

Material	selbstklebende Folie
Breite	150 mm
Höhe	50 mm
Farbe	gelb, schwarz
Anzahl Aufkleber	5 Stück
Schriftfarbe	schwarz
Form	Rechteck
Einsatzgebiet	Innen- und Außeneinsatz
Temperaturbereich min.	-40 °C
Temperaturbereich max.	80 °C



Text	Best.-Nr.	€/Bogen
Max. Fachlast kg	38975	11,80
Max. Feldlast kg	38976	
Max. kg	38977	

Regalbelastungsaufkleber mit Feld für Prüfnachweis



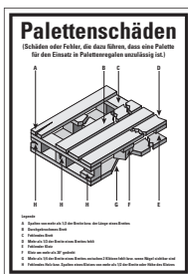
Regalbelastung Max. Fachlast kg Max. Feldlast kg



Material	Stück	B x H/mm	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	8	300 x 24	38974	18,50

Verhalten im Lagerbereich

Zeichen gemäß ÖNORM EN ISO 7010 und ÖNORM EN 15635, für den Innen- und Außeneinsatz



Palettenschäden



D-P006 Zutritt für Unbefugte verboten, M001 Allgemeines Gebotszeichen, M008 Fußschutz benutzen, Markierungen beachten, Mit Hubwagen rollen verboten, P003 Keine offene Flamme, Feuer, offene Zündquelle und Rauchen verboten, P009 Aufsteigen verboten, P022 Essen und Trinken verboten, P023 Abstellen oder Lagern verboten, Paletten stapeln, W014 Warnung vor Flurförderzeugen; Verhalten im Lagerbereich;

Aushang Palettenschäden



Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	210 x 297	29111	13,70

KSIGN Hinweisschild Verhalten im Lagerbereich



Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	200 x 300	29126	13,70
selbstklebende Folie		29127	10,55

Verbotsschilder, Gesperrt Regal bis zur Reparatur..., Kombischilder, ISO/P023



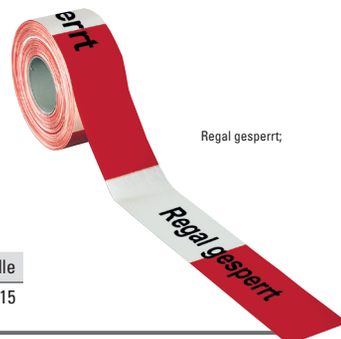
Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/St.
Kunststoff	300 x 200	29128	16,80

P023 Abstellen oder Lagern verboten GESPERRT Regal bis zur Reparatur nicht belasten! ÖNORM EN 15635, ÖNORM EN ISO 7010

Absperrband rot/weiß geblockt Regal gesperrt 32 µ

Material	Polyethylen
Breite	80 mm
Farbe	rot, weiß
Text	Regal gesperrt

Best.-Nr.	€/Rolle
28419	41,15



Magnetbänder

- schnelle Orientierung durch unterschiedliche Farben
- wichtige Informationen auf einen Blick erkennen
- Zuschnitte und Beschriftung selbst bestimmen



Magnetband

Material	Magnetfolie
Länge	30 m
Einsatzgebiet	Innen- und begrenzter Außeneinsatz
Stärke	0,6 mm
Temperaturbereich min.	-15 °C
Temperaturbereich max.	70 °C



Magnetklebeband und Faserschreiber
finden Sie unter www.kroschke.at

Breite mm	Farbe	Best.-Nr.	€/Rolle
25	rot	2761	120,90
50		2800	236,90
25	grün	2762	120,90
50		2806	236,90
25	blau	2763	120,90
50		2808	236,90



tarifold

tarifold Magnetasche, grün

Farbe	grün, transparent
Inhalt	5 Stück
Form	Rechteck
Einsatzgebiet	Innen- und Außeneinsatz

Breite mm	Höhe mm	für	Einlegemaß	Best.-Nr.	€/VE
225	220	Querformat	DIN A5	41452	50,00
	355	Hochformat	DIN A4	41453	55,25
310	275	Querformat		41454	63,25
259	360	Hochformat		41455	66,50



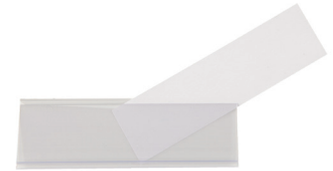
tarifold

tarifold Magnetasche, blau

Farbe	blau, transparent
Inhalt	5 Stück
Form	Rechteck
Einsatzgebiet	Innen- und Außeneinsatz

Breite mm	Höhe mm	für	Einlegemaß	Best.-Nr.	€/VE
225	220	Querformat	DIN A5	41456	50,00
	355	Hochformat	DIN A4	41457	55,25
310	275	Querformat		41458	63,25
259	360	Hochformat		41459	66,50

TOP. Produkt



Selbstklebende Etikettenhalter

Material Kunststoff
Farbe transparent, weiß
Inhalt 100 Stück
Form Rechteck
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Befestigungsart zum Aufkleben
Temperaturbereich min. -20 °C
Temperaturbereich max. 70 °C
für Papieretiketten zum Ein-schieben

Breite mm	Höhe mm	Best.-Nr.	€/VE
75	18	9287	64,50
100	30	9288	88,75
150	40	9289	126,90
	55	9290	174,50

Papieretiketten

Material	B x H/mm	Best.-Nr.	€/VE
Papier	75 x 18	19566	8,30
	100 x 30	19568	13,70
	150 x 40	19569	20,90
	150 x 55	9383	18,55

Etikettenhalter und Papieretiketten im Set

Material Kunststoff, Papier
Farbe transparent, weiß
Inhalt 200 Stück
Set-Inhalt je 100 Stück Etikettenhalter und Papieretiketten
Form Rechteck
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Befestigungsart zum Aufkleben

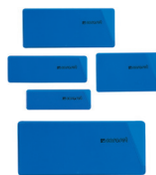
Breite mm	Höhe mm	Best.-Nr.	€/VE
75	18	9291	69,50
100	30	9292	91,90
150	40	9293	135,50
	55	9294	172,50



coroset® magnetische Etikettenhalter, gelb

Material Kunststoff
Farbe gelb, transparent
Form Rechteck
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Temperaturbereich min. -20 °C
Temperaturbereich max. 70 °C

Breite mm	Höhe mm	Inhalt Stück	Best.-Nr.	€/VE
97	30	100	14670	129,90
	58		14671	198,90
120	40		14673	203,50
137	58		14672	246,50
220	81	50	41251	278,50



coroset® magnetische Etikettenhalter, blau

Material Kunststoff
Farbe blau, transparent
Form Rechteck
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Temperaturbereich min. -20 °C
Temperaturbereich max. 70 °C

Breite mm	Höhe mm	Inhalt Stück	Best.-Nr.	€/VE
97	30	100	31136	129,90
	58		31137	198,90
120	40		31149	203,50
137	58		31148	246,50
220	81	50	41252	278,50



coroset® magnetische Etikettenhalter, rot

Material Kunststoff
Farbe rot, transparent
Form Rechteck
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Temperaturbereich min. -20 °C
Temperaturbereich max. 70 °C

Breite mm	Höhe mm	Inhalt Stück	Best.-Nr.	€/VE
97	30	100	31132	129,90
	58		31133	198,90
120	40		31135	203,50
137	58		31134	246,50
220	81	50	41249	278,50



DURABLE Dokumententasche, mit flexiblem Drahtbügel

Material Polypropylen
Inhalt 50 Stück
Form Rechteck
Einsatzgebiet Außeneinsatz



Farbe	für	Einle-gemaß	Best.-Nr.	€/VE
blau, transparent	Aufsatzrahmen, Gitterboxen, Hochformat	A4	36163	263,90
			36164	
	Aufsatzrahmen, Gitterboxen, Querformat	A5	36162	203,90



Etiketten für coroset® Etikettenhalter

Material Papier
Farbe weiß
Form Rechteck
Einsatzgebiet Inneneinsatz
Temperaturbereich min. -20 °C
Temperaturbereich max. 80 °C

Breite mm	Höhe mm	Best.-Nr.	€/VE
88	25	14674	16,80
	50	14690	
110	34	14691	
128	50	14692	
210	74	41250	



Kollianhänger

● **flexibel und robust**

Material Kunststoff
Inhalt 500 Stück
Form Rechteck
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Temperaturbereich min. -20 °C
Temperaturbereich max. 70 °C

Breite mm	Höhe mm	Farbe	Best.-Nr.	€/VE
64	120	gelb	177400	125,90
		rot	179879	
		grün	179881	

Organisations- und Qualitätsetiketten

- für die Qualitätsprüfung
- zur Organisation betrieblicher Abläufe

Organisations- und Qualitätsetiketten helfen Ihnen beim Kennzeichnen von Rohmaterialien, Halb- und Fertigerzeugnissen und vielem mehr. Kommunizieren Sie auf einfachem und schnellem Weg einen erreichten Stand. Damit sparen Sie Zeit und Kosten!



KSIGN Organisationsetikett, Rolle

- Hergestellt in Braunschweig

Die Organisationsetiketten sind zur Regelung von betrieblichen Abläufen geeignet. So können Sie wichtige Informationen einfach und schnell kennzeichnen.

Material	ablösbares Papier
Ø	60 mm
Anz. Aufkl.	500 Stück
Schriftfarbe	schwarz
Form	Ronde
Einsatzgebiet	Inneneinsatz
Temperaturbereich min.	-20 °C
Temperaturbereich max.	80 °C



Farbe	Text	Best.-Nr.	€/Rolle
grün	FREIGABE	1968	59,90
rot	GESPERRT	1959	
gelb	NACHARBEIT	1964	
rot	DEFEKT	20265	

Organisationsetikett, 148 mm, 74 mm, Rolle

Die Organisationsetiketten sind hervorragend zur Regelung von betrieblichen Abläufen geeignet. Wichtige Informationen einfach und schnell kennzeichnen.

Material	ablösbares Papier
Breite	148 mm
Höhe	74 mm
Anz. Aufkl.	500 Stück
Form	Rechteck
Einsatzgebiet	Inneneinsatz
Temperaturbereich min.	-20 °C
Temperaturbereich max.	80 °C

Farbe	Text	Schriftfarbe	Best.-Nr.	€/Rolle
grün	GEPRÜFT	weiß	85267	67,50
	Freigegeben		36392	
gelb	Muster	schwarz	85273	
rot	Zur Reparatur	weiß	85272	
	Defekt		85270	
	Eilt		85271	



Qualitätsband

Beschriftbares Band für die Kennzeichnung des Qualitätsstatus von Produkten.

Material	Polypropylen
Länge	66 mm
Schriftfarbe	schwarz
Einsatzgebiet	Innen- und begrenzter Außeneinsatz
Stärke	0,05 mm
Temperaturbereich min.	-30 °C
Temperaturbereich max.	70 °C

Breite mm	Farbe	Text	Best.-Nr.	€/Rolle
75	orange	GESPERRT Grund: Prüfer/Dat.:	34250	20,80
38	grün	FREIGABE Prüfer:	34251	17,80
50	rot	IN PRÜFUNG	34252	19,50

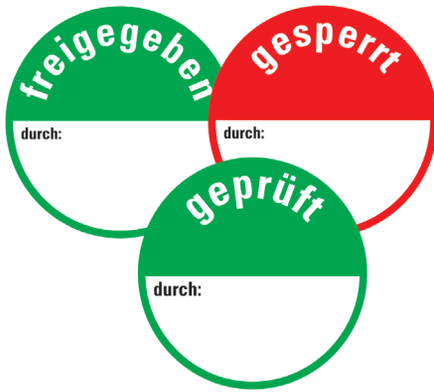
Klebeband für Qualitätskontrolle

- ideal für Produkte mit größerem Volumen

Klebeband mit hoher Reißfestigkeit für die Qualitätskontrolle von Produkten.

Material	Polypropylen
Breite	50 mm
Länge	66 mm
Einsatzgebiet	Innen- und begrenzter Außeneinsatz
Stärke	0,05 mm
Temperaturbereich min.	-30 °C
Temperaturbereich max.	70 °C

Farbe	Text	Schriftfarbe	Best.-Nr.	€/Rolle
weiß	GESPERRT QS	rot	34204	10,95
	RETOURE-NACHARBEIT		34254	
	FREIGEgeben	grün	34205	
	GEPRÜFT		34253	



Klebeunkte für die Qualitätskontrolle

Material	selbstklebende Folie
Ø	30 mm
Anzahl Aufkleber	18 Stück
Schriftfarbe	schwarz, weiß
Form	Ronde
Einsatzgebiet	Innen- und Außeneinsatz
Temperaturbereich min.	-40 °C
Temperaturbereich max.	80 °C

Farbe	Text	Best.-Nr.	€/Bogen
grün, weiß	geprüft	20295	10,90
rot, weiß	gesperrt	3577	
grün, weiß	freigegeben	3585	

Organisationsetikett

Material	ablösbares Papier
Breite	50 mm
Höhe	20 mm
Anzahl Aufkleber	500 Stück
Schriftfarbe	schwarz
Form	Rechteck
Einsatzgebiet	Inneneinsatz
Temperaturbereich min.	-20 °C
Temperaturbereich max.	80 °C

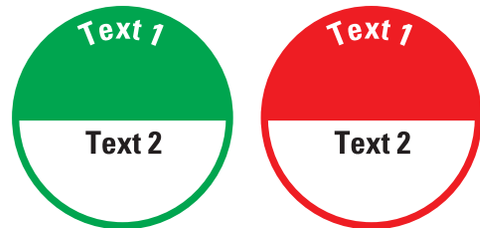
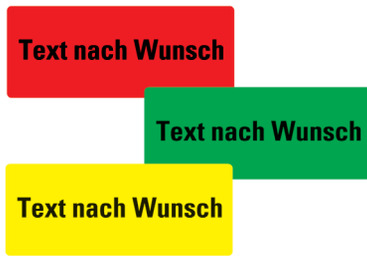
Farbe	Text	Best.-Nr.	€/Rolle
rot	Gesperrt!	79602	52,75
grün	Freigegeben!	79601	
rot	Defekt!	20232	
	Zur Reparatur!	20236	
	Achtung Reklamation!	79603	
grün	Geprüft!	20234	
gelb	Muster!	20249	

Bestellen Sie jetzt schnell und einfach unter www.kroschke.at

individuell. Qualitätskennzeichen

Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

- ➔ Bestellnummer
- ➔ Wunschtext



Organisationsetiketten, mit Text nach Wunsch, 50x20mm

Material	ablösbares Papier
Breite	50 mm
Höhe	20 mm
Anzahl Aufkleber	500 Stück
Schriftfarbe	schwarz
Form	Rechteck
Individualisierung	Text nach Wunsch
Individualisierbar	
Einsatzgebiet	Inneneinsatz
Temperaturbereich min.	-20 °C
Temperaturbereich max.	80 °C

Farbe	Best.-Nr.	€/Rolle
gelb	54355	81,50
rot	54334	
grün	54354	

Klebeunkte für die Qualitätskontrolle, mit Text nach Wunsch

Material	selbstklebende Folie
Ø	30 mm
Anzahl Aufkleber	18 Stück
Schriftfarbe	schwarz, weiß
Form	Ronde
Individualisierung	Text nach Wunsch
Individualisierbar	
Einsatzgebiet	Innen- und Außeneinsatz
Temperaturbereich min.	-40 °C
Temperaturbereich max.	80 °C

Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
grün, weiß	54323	32,50
rot, weiß	54324	

Aktuelle Verfügbarkeiten und Lieferzeiten finden Sie unter www.kroschke.at



KSIGN Markierungspunkt Ø 25 mm, Rolle, Anzahl Aufkleber: 500 Stück

● **Hergestellt in Braunschweig**

Material	ablösbares Papier
Ø	25 mm
Anz. Aufkl.	500 Stück
Form	Ronde
Einsatzgebiet	Inneneinsatz
Temperaturbereich min.	-20 °C
Temperaturbereich max.	70 °C

Farbe	Best.-Nr.	€/Rolle
rot	10099	68,50
gelb	10101	
weiß	10103	
grün	10100	
hellblau	10102	

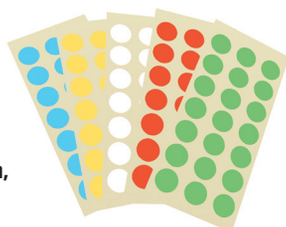


KSIGN Markierungspunkt Ø 50 mm, ablösbares Papier, Rolle, Anzahl Aufkleber: 500 Stück

● **Hergestellt in Braunschweig**

Material	ablösbares Papier
Ø	50 mm
Anz. Aufkl.	500 Stück
Form	Ronde
Einsatzgebiet	Inneneinsatz
Temperaturbereich min.	-20 °C
Temperaturbereich max.	70 °C

Farbe	Best.-Nr.	€/Rolle
rot	24472	88,75
weiß	24498	
grün	24495	
gelb	24496	
hellblau	24497	



KSIGN Markierungspunkt Ø 25 mm, ablösbares Papier, Bogen, Anzahl Aufkleber: 21 Stück

Material	ablösbares Papier
Ø	25 mm
Anz. Aufkl.	21 Stück
Form	Ronde
Einsatzgebiet	Inneneinsatz
Temperaturbereich min.	-20 °C
Temperaturbereich max.	70 °C

Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
hellblau	6492	4,40
rot	6489	
grün	6490	
gelb	6491	
weiß	6493	



Etiketten-Zugspender

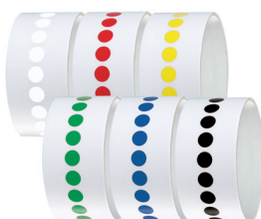
Material	Stahl
Höhe	135 mm
Länge	250 mm
Farbe	weiß
Einsatzgebiet	Inneneinsatz
Geeignet für	innengewickelte Rollen

Breite mm	Best.-Nr.	€/St.
73	19927	119,50
130	20054	136,90

KSIGN Markierungspunkt Ø 25 mm, selbstklebende Folie, Rolle, Anzahl Aufkleber: 100 Stück

- permanent haftend
- wasser-, öl-, laugenbeständig
- auch zur kurzfristigen Kennzeichnung im Außenbereich geeignet

Material	selbstklebende Folie
Ø	25 mm
Anz. Aufkl.	100 Stück
Form	Ronde
Einsatzgebiet	Innen- und Außeneinsatz
Temperaturbereich min.	-40 °C
Temperaturbereich max.	80 °C



Farbe	Best.-Nr.	€/Rolle
grün	176479	27,50
schwarz	176481	
gelb	176478	
blau	176480	
rot	176477	
weiß	176476	

KSIGN Markierungspunkt Ø 50 mm, selbstklebende Folie, Rolle, Anzahl Aufkleber: 100 Stück

- permanent haftend
- wasser-, öl-, laugenbeständig
- auch zur kurzfristigen Kennzeichnung im Außenbereich geeignet

Material	selbstklebende Folie
Ø	50 mm
Anz. Aufkl.	100 Stück
Form	Ronde
Einsatzgebiet	Innen- und Außeneinsatz
Temperaturbereich min.	-40 °C
Temperaturbereich max.	80 °C



Farbe	Best.-Nr.	€/Rolle
blau	176486	32,50
gelb	176484	
grün	176485	
schwarz	176487	
rot	176483	
weiß	176482	

KSIGN Markierungspunkt Ø 25 mm, ablösbares Papier, Heft, Anzahl Aufkleber: 105 Stück

● **Hergestellt in Braunschweig**

Material	ablösbares Papier
Ø	25 mm
Anz. Aufkl.	105 Stück
Form	Ronde
Einsatzgebiet	Inneneinsatz
Temperaturbereich min.	-20 °C
Temperaturbereich max.	80 °C

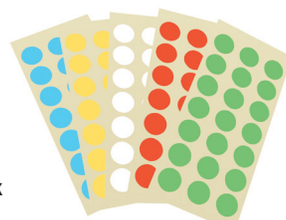


Farbe	Best.-Nr.	€/Heft
gelb	29288	25,20
rot	29286	
grün	29287	
blau	29289	

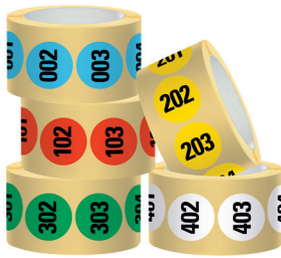
KSIGN Markierungspunkt Ø 50 mm, ablösbares Papier, Bogen, Anzahl Aufkleber: 6 Stück

● **Hergestellt in Braunschweig**

Material	ablösbares Papier
Ø	50 mm
Anz. Aufkl.	6 Stück
Form	Ronde
Einsatzgebiet	Inneneinsatz
Temperaturbereich min.	-20 °C
Temperaturbereich max.	80 °C



Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
rot	24529	3,25
grün	24530	
hellblau	24532	
weiß	24533	
gelb	24531	



001-500



Markierungspunkte mit fortlaufender Nummerierung auf Rolle

Material ablösbares Papier
Ø 25 mm
Anzahl Aufkleber 500 Stück
Text 001-500
Form Runde
Einsatzgebiet Inneneinsatz
Temperaturbereich min. -20 °C
Temperaturbereich max. 80 °C

Farbe	Best.-Nr.	€/Rolle
hellgelb	19451	78,90
hellrot	19449	
hellblau	19452	
hellgrün	19450	
weiß	19453	

Markierungspunkte, mit Jahreszahl, auf Rolle

Material ablösbares Papier
Ø 37 mm
Anzahl Aufkleber 500 Stück
Schriftfarbe schwarz
Form Runde
Einsatzgebiet Inneneinsatz
Temperaturbereich min. -20 °C
Temperaturbereich max. 80 °C

Farbe	Text	Best.-Nr.	€/Rolle
rot	2025	40620	78,90
hellgelb	2026	58319	



Geprüft



Inventur



Gesperrt

Markierungspunkte Geprüft, auf Rolle

Material ablösbares Papier
Ø 25 mm
Farbe grün
Anzahl Aufkleber 500 Stück
Text Geprüft
Schriftfarbe schwarz
Form Runde
Einsatzgebiet Inneneinsatz
Temperaturbereich min. -20 °C
Temperaturbereich max. 80 °C

Best.-Nr.	€/Rolle
35763	78,90

Markierungspunkte Inventur, auf Rolle

Material ablösbares Papier
Ø 37 mm
Farbe hellrot
Anzahl Aufkleber 500 Stück
Text Inventur
Schriftfarbe schwarz
Form Runde
Einsatzgebiet Inneneinsatz
Temperaturbereich min. -20 °C
Temperaturbereich max. 80 °C

Best.-Nr.	€/Rolle
5022	78,90

Markierungspunkte, Gesperrt, auf Rolle

Material ablösbares Papier
Ø 25 mm
Farbe rot
Anzahl Aufkleber 500 Stück
Text Gesperrt
Schriftfarbe schwarz
Form Runde
Einsatzgebiet Inneneinsatz
Temperaturbereich min. -20 °C
Temperaturbereich max. 80 °C

Best.-Nr.	€/Rolle
35764	78,90

CE-Zeichen aus selbstklebender Folie

- kennzeichnen für den Endverbraucher sichere Produkte innerhalb der EU
- ist das äußere Zeichen, dass ein Produkt den auferlegten Anforderungen der EU entspricht
- gilt auch für Produkte, die in Drittländern hergestellt und innerhalb der EU verkauft werden



CE-Zeichen auf Bogen

Material selbstklebende Folie
Farbe weiß
Text CE
Schriftfarbe schwarz
Form Oval
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Temperaturbereich min. -40 °C
Temperaturbereich max. 80 °C

Breite mm	Höhe mm	Anzahl Aufkleber Stück	Best.-Nr.	€/Bogen
26	16	20	4022	10,85
64	40	8	4023	6,20

CE-Zeichen auf Rolle

Material selbstklebende Folie
Farbe weiß
Anzahl Aufkleber 500 Stück
Text CE
Schriftfarbe schwarz
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
Temperaturbereich min. -40 °C
Temperaturbereich max. 80 °C

B mm	H mm	Ø mm	Form	Best.-Nr.	€/Rolle
–	–	12,5	Runde	8868	135,50
17	15	–	Rechteck	8870	154,90
26	16	–	Oval	79614	158,50
64	40	–		79615	203,50



Staffelpreise unserer Prüfplaketten finden Sie unter www.kroschke.at/Best.-Nr. !

Inhalt

Prüfplaketten	
– mit Jahreszahl	112
– mit Text „Nächster Prüftermin“	114
– für gesetzliche Prüfungen	118
– für Leitern und Regale	119
– Wartung, Inspektion, Kalibrierung/Maschinen	120
– Grundetiketten	123
– für elektrische Geräte/Anlagen	124
– für Labor und Krankenhaus	125
Individuelle Prüfplaketten	126
Systemplaketten und Materialbeschreibung	128



Staffelpreise
Stück ab 0,10 € !

Hergestellt in Braunschweig

INFO. Jahresfarben

2025 2026 2027 2028 2029

Dokumentenfolie – Bogen



Staffelpreise online.

Einfach www.kroschke.at/Best.-Nr. eingeben, hier z.B. www.kroschke.at/5001025

KSIGN Jahresprüfplakette Ø 20 mm, Bogen

Ø 20
Anz. Aufkl. 36

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25	braun	5046825	18,60
26	gelb	5046826	
27	orange	5046827	
28	violett	5046828	
29	grün	5046829	

KSIGN Jahresprüfplakette Ø 10 mm, Bogen

Ø 10
Anz. Aufkl. 128

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25	braun	5000925	59,80
26	gelb	5000926	
27	orange	5000927	
28	violett	5000928	
29	grün	5000929	

KSIGN Jahresprüfplakette Ø 25 mm, Bogen

Ø 25
Anz. Aufkl. 21

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25	braun	5001125	11,30
26	gelb	5001126	
27	orange	5001127	
28	violett	5001128	
29	grün	5001129	

KSIGN Jahresprüfplakette Ø 15 mm, Bogen

Ø 15
Anz. Aufkl. 60

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25	braun	5001025	29,25
26	gelb	5001026	
27	orange	5001027	
28	violett	5001028	
29	grün	5001029	

KSIGN Jahresprüfplakette Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25	braun	5047025	10,25
26	gelb	5047026	
27	orange	5047027	
28	violett	5047028	
29	grün	5047029	

Design Prüfplatten mit Jahreszahl in Originalgröße



Ø 10 mm



Ø 15 mm



Ø 20 mm



Ø 25 mm



Ø 30 mm

Dokumentenfolie – Heft



**KSIGN Jahresprüfplakette
Ø 10 mm, Heft**

Ø 10
Anz. Aufkl. 384

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Heft
25	braun	2000125	180,00
26	gelb	2000126	
27	orange	2000127	
28	violett	2000128	
29	grün	2000129	

**KSIGN Jahresprüfplakette
Ø 15 mm, Heft**

Ø 15
Anz. Aufkl. 420

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Heft
25	braun	2000225	206,00
26	gelb	2000226	
27	orange	2000227	
28	violett	2000228	
29	grün	2000229	

**KSIGN Jahresprüfplakette
Ø 20 mm, Heft**

Ø 20
Anz. Aufkl. 180

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Heft
25	braun	5052225	93,00
26	gelb	5052226	
27	orange	5052227	
28	violett	5052228	
29	grün	5052229	

**KSIGN Jahresprüfplakette
Ø 25 mm, Heft**

Ø 25
Anz. Aufkl. 105

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Heft
25	braun	2000325	57,60
26	gelb	2000326	
27	orange	2000327	
28	violett	2000328	
29	grün	2000329	

**KSIGN Jahresprüfplakette
Ø 30 mm, Heft**

Ø 30
Anz. Aufkl. 108

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Heft
25	braun	5052325	62,50
26	gelb	5052326	
27	orange	5052327	
28	violett	5052328	
29	grün	5052329	

Dokumentenfolie – Rolle



**KSIGN Jahresprüfplakette
Ø 10 mm, Rolle**

Ø 10
Anz. Aufkl. 1000

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Rolle
25	braun	5041725	290,90
26	gelb	5041726	
27	orange	5041727	
28	violett	5041728	
29	grün	5041729	

**KSIGN Jahresprüfplakette
Ø 15 mm, Rolle**

Ø 15
Anz. Aufkl. 1000

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Rolle
25	braun	5001325	315,40
26	gelb	5001326	
27	orange	5001327	
28	violett	5001328	
29	grün	5001329	

**KSIGN Jahresprüfplakette
Ø 20 mm, Rolle**

Ø 20
Anz. Aufkl. 500

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Rolle
25	braun	5046925	191,90
26	gelb	5046926	
27	orange	5046927	
28	violett	5046928	
29	grün	5046929	

**KSIGN Jahresprüfplakette
Ø 25 mm, Rolle**

Ø 25
Anz. Aufkl. 500

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Rolle
25	braun	5001425	204,50
26	gelb	5001426	
27	orange	5001427	
28	violett	5001428	
29	grün	5001429	

**KSIGN Jahresprüfplakette
Ø 30 mm, Rolle**

Ø 30
Anz. Aufkl. 500

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Rolle
25	braun	5047125	215,00
26	gelb	5047126	
27	orange	5047127	
28	violett	5047128	
29	grün	5047129	

QUALITÄT!
erleben!
Kroschke

Prüfplakette „Nächster Prüftermin“

- große Auswahl an Layouts
- exzellente Klebkraft
- laborgetestete Materialien

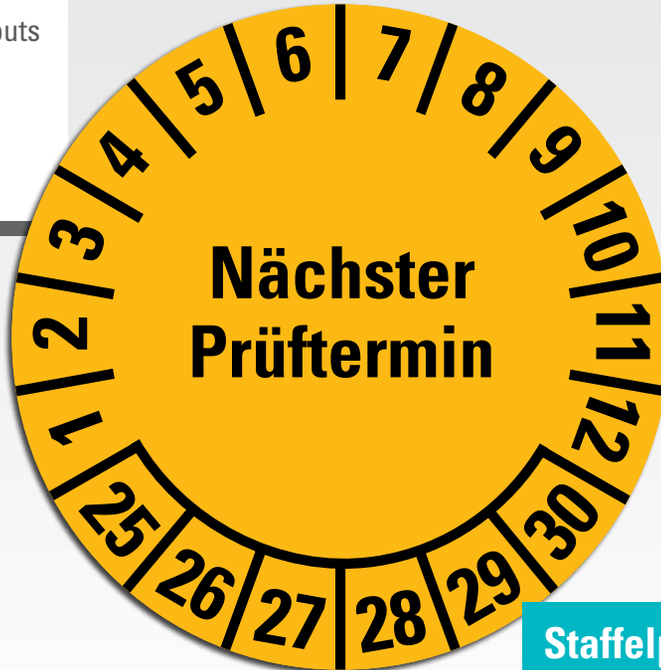


Abbildung Design:



Ø 10 mm

ab Ø 20 mm

Hergestellt in Braunschweig

Staffelpreise
Stück ab 0,10 €



Dokumentenfolie – Bogen



Staffelpreise online.

Einfach www.kroschke.at/Best-Nr. eingeben,
hier z.B. www.kroschke.at/5003425

KSIGN Mehrjahresprüfplakette Nächster Prüftermin, Ø 10 mm, Bogen

Ø 10
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 128

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-28	5049225	59,80
26-29	5049226	
27-30	5049227	
28-31	5049228	
29-32	5049229	

KSIGN Mehrjahresprüfplakette Nächster Prüftermin, Ø 15 mm, Bogen

Ø 15
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 60

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	5003125	29,25
26-31	5003126	
27-32	5003127	
28-33	5003128	
29-34	5003129	

KSIGN Mehrjahresprüfplakette Nächster Prüftermin, Ø 20 mm, Bogen

Ø 20
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 36

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	5003225	18,60
26-31	5003226	
27-32	5003227	
28-33	5003228	
29-34	5003229	

KSIGN Mehrjahresprüfplakette Nächster Prüftermin, Ø 25 mm, Bogen

Ø 25
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 21

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	5003325	11,30
26-31	5003326	
27-32	5003327	
28-33	5003328	
29-34	5003329	

KSIGN Mehrjahresprüfplakette Nächster Prüftermin, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	5003425	10,25
26-31	5003426	
27-32	5003427	
28-33	5003428	
29-34	5003429	

Dokumentenfolie – Heft



**KSIGN Mehrjahresprüfplakette
Nächster Prüftermin, Ø 10 mm, Heft**

Ø 10
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Heft
Anz. Aufkl. 384

Jahre	Best.-Nr.	€/Heft
25-28	5053125	180,00
26-29	5053126	
27-30	5053127	
28-31	5053128	
29-32	5053129	

**KSIGN Mehrjahresprüfplakette
Nächster Prüftermin, Ø 15 mm, Heft**

Ø 15
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Heft
Anz. Aufkl. 420

Jahre	Best.-Nr.	€/Heft
25-30	2100025	206,00
26-31	2100026	
27-32	2100027	
28-33	2100028	
29-34	2100029	

**KSIGN Mehrjahresprüfplakette
Nächster Prüftermin, Ø 20 mm, Heft**

Ø 20
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Heft
Anz. Aufkl. 180

Jahre	Best.-Nr.	€/Heft
25-30	2100125	93,00
26-31	2100126	
27-32	2100127	
28-33	2100128	
29-34	2100129	

**KSIGN Mehrjahresprüfplakette
Nächster Prüftermin, Ø 25 mm, Heft**

Ø 25
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Heft
Anz. Aufkl. 105

Jahre	Best.-Nr.	€/Heft
25-30	2100225	57,60
26-31	2100226	
27-32	2100227	
28-33	2100228	
29-34	2100229	

**KSIGN Mehrjahresprüfplakette
Nächster Prüftermin, Ø 30 mm, Heft**

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Heft
Anz. Aufkl. 108

Jahre	Best.-Nr.	€/Heft
25-30	2100325	62,50
26-31	2100326	
27-32	2100327	
28-33	2100328	
29-34	2100329	

Dokumentenfolie – Rolle



**KSIGN Mehrjahresprüfplakette
Nächster Prüftermin, Ø 10 mm, Rolle**

Ø 10
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb, weiß
Einheit Rolle
Anz. Aufkl. 1000

Jahre	Best.-Nr.	€/Rolle
25-28	5042025	290,90
26-29	5042026	
27-30	5042027	
28-31	5042028	
29-32	5042029	

**KSIGN Mehrjahresprüfplakette
Nächster Prüftermin, Ø 15 mm, Rolle**

Ø 15
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Rolle
Anz. Aufkl. 1000

Jahre	Best.-Nr.	€/Rolle
25-30	5003525	315,40
26-31	5003526	
27-32	5003527	
28-33	5003528	
29-34	5003529	

**KSIGN Mehrjahresprüfplakette
Nächster Prüftermin, Ø 20 mm, Rolle**

Ø 20
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Rolle
Anz. Aufkl. 500

Jahre	Best.-Nr.	€/Rolle
25-30	5003625	191,90
26-31	5003626	
27-32	5003627	
28-33	5003628	
29-34	5003629	

**KSIGN Mehrjahresprüfplakette
Nächster Prüftermin, Ø 25 mm, Rolle**

Ø 25
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Rolle
Anz. Aufkl. 500

Jahre	Best.-Nr.	€/Rolle
25-30	5003725	204,50
26-31	5003726	
27-32	5003727	
28-33	5003728	
29-34	5003729	

**KSIGN Mehrjahresprüfplakette
Nächster Prüftermin, Ø 30 mm, Rolle**

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Rolle
Anz. Aufkl. 500

Jahre	Best.-Nr.	€/Rolle
25-30	5003825	215,00
26-31	5003826	
27-32	5003827	
28-33	5003828	
29-34	5003829	

INFO. Jahresfarben

2025 2026 2027 2028 2029



Bogen



Heft



Rolle

Dokumentenfolie

Ø 30 mm



Nächster Prüftermin

**KSIGN Prüflakette
Nächster Prüftermin,
Ø 30 mm, Bogen**

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	braun	5003025	10,25
26-31	gelb	5003026	
27-32	orange	5003027	
28-33	violett	5003028	
29-34	grün	5003029	

Nächster Prüftermin

**KSIGN Prüflakette
Nächster Prüftermin,
Ø 30 mm, Heft**

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Einheit Heft
Anz. Aufkl. 108

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Heft
25-30	braun	5004025	62,50
26-31	gelb	5004026	
27-32	orange	5004027	
28-33	violett	5004028	
29-34	grün	5004029	

Nächster Prüftermin

**KSIGN Prüflakette
Nächster Prüftermin,
Ø 30 mm, Rolle**

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Einheit Rolle
Anz. Aufkl. 500

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Rolle
25-30	braun	5004125	215,00
26-31	gelb	5004126	
27-32	orange	5004127	
28-33	violett	5004128	
29-34	grün	5004129	

Ø 20 mm



**KSIGN Prüflakette
Nächster Prüftermin,
Ø 20 mm, Bogen**

Ø 20
Material Dokumentenfolie
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 36

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	braun	5038125	18,60
26-31	gelb	5038126	
27-32	orange	5038127	
28-33	violett	5038128	
29-34	grün	5038129	

**KSIGN Prüflakette
Nächster Prüftermin,
Ø 20 mm, Heft**

Ø 20
Material Dokumentenfolie
Einheit Heft
Anz. Aufkl. 180

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Heft
25-30	braun	5038225	93,00
26-31	gelb	5038226	
27-32	orange	5038227	
28-33	violett	5038228	
29-34	grün	5038229	

**KSIGN Prüflakette
Nächster Prüftermin,
Ø 20 mm, Rolle**

Ø 20
Material Dokumentenfolie
Einheit Rolle
Anz. Aufkl. 500

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Rolle
25-30	braun	5038325	191,90
26-31	gelb	5038326	
27-32	orange	5038327	
28-33	violett	5038328	
29-34	grün	5038329	

Dokumentenfolie



Bogen

Prüfung bestanden, Nächster Prüftermin

**KSIGN Prüflakette
Prüfung bestanden, Nächster
Prüftermin, Ø 30 mm, Bogen**

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Farbe grün
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	5004725	10,25
26-31	5004726	
27-32	5004727	
28-33	5004728	
29-34	5004729	

Heft

Prüfung bestanden, Nächster Prüftermin

**KSIGN Prüflakette
Prüfung bestanden, Nächster
Prüftermin, Ø 30 mm, Heft**

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Farbe grün
Einheit Heft
Anz. Aufkl. 108

Jahre	Best.-Nr.	€/Heft
25-30	5004825	62,50
26-31	5004826	
27-32	5004827	
28-33	5004828	
29-34	5004829	

Rolle

Prüfung bestanden, Nächster Prüftermin

**KSIGN Prüflakette
Prüfung bestanden, Nächster
Prüftermin, Ø 30 mm, Rolle**

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Farbe grün
Einheit Rolle
Anz. Aufkl. 500

Jahre	Best.-Nr.	€/Rolle
25-30	5004925	215,00
26-31	5004926	
27-32	5004927	
28-33	5004928	
29-34	5004929	

www.kroschke.at/etiketten-material

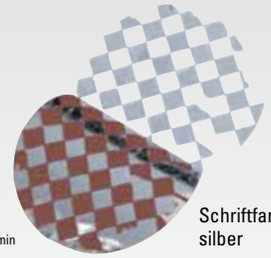
Besonderer Einsatzzweck – spezielles Material!



Nächster Prüftermin



Nächster Prüftermin



Nächster Prüftermin

Schriftfarbe:
silber

KSIGN Mehrjahresprüfplakette Nächster Prüftermin, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Dokumentenfolie spezial
Farbe gelb
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	5004325	11,80
26-31	5004326	
27-32	5004327	
28-33	5004328	
29-34	5004329	

KSIGN Mehrjahresprüfplakette Nächster Prüftermin, Ø 20 mm, Bogen

Ø 20
Material Dokumentenfolie spezial
Farbe gelb
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 36

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	5004225	22,00
26-31	5004226	
27-32	5004227	
28-33	5004228	
29-34	5004229	

KSIGN Mehrjahresprüfplakette Nächster Prüftermin, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Schachbrettfolie
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	braun	5004625	11,80
26-31	gelb	5004626	
27-32	orange	5004627	
28-33	violett	5004628	
29-34	grün	5004629	

KSIGN Jahresprüfplakette Nächster Prüftermin, 30 x 30 mm, Bogen

Material Dokumentenfolie
B x H/mm 30 x 30
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
2025	braun	5005225	10,25
2026	gelb	5005226	
2027	orange	5005227	
2028	violett	5005228	
2029	grün	5005229	



Nächster Prüftermin

KSIGN Jahresprüfplakette Nächster Prüftermin, 30 x 30 mm, Bogen

Material Dokumentenfolie
B x H/mm 30 x 30
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
2025	braun	5005025	10,25
2026	gelb	5005026	
2027	orange	5005027	
2028	violett	5005028	
2029	grün	5005029	



Nächster Prüftermin



KSIGN Sicherheitsiegel Inhalt geprüft durch., Nächste Prüfung am., Folie mit Sicherheitsstanzung

Material Folie mit Sicherheitsstanzung
Farbe rot
B x H/mm 40 x 40
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 12

Best.-Nr.	€/Bogen
16710	7,45



KSIGN Mehrjahresprüfplakette Nächster Prüftermin lt. Hersteller, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Farbe rot
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	5005525	10,25
26-31	5005526	
27-32	5005527	
28-33	5005528	
29-34	5005529	



KSIGN Mehrjahresprüfplakette Nächste Prüfung, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-28	5005425	10,25
26-29	5005426	
27-30	5005427	
28-31	5005428	
29-32	5005429	



Für gesetzliche Prüfungen



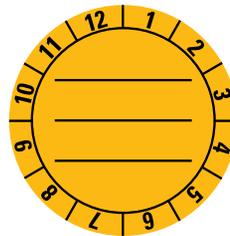
geprüft, am., durch., gemäß §., nächster Prüftermin

Hergestellt in Braunschweig

KSIGN Mehrjahresprüfplakette geprüft, am., durch., gemäß §., nächster Prüftermin, Ø 40 mm, Bogen

Ø 40
Material Dokumentenfolie
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 10

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	braun	5011825	6,20
26-31	gelb	5011826	
27-32	orange	5011827	
28-33	violett	5011828	
29-34	grün	5011829	



geprüft, am., durch., gemäß §., Nächster Prüftermin

KSIGN Schutzlaminat

Material selbstklebende Folie
Farbe transparent
Form Ronde
Einsatzgebiet Innen- und begrenzter Außeneinsatz

Ø mm	Anz. Aufkl. Stück	Best.-Nr.	€/Bogen
30	18	34585	13,50
35	10	34586	13,75
45	8	34588	14,60

KSIGN Jahresprüfplakette Ø 40 mm, Bogen

Ø 40
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 10

Best.-Nr.	€/Bogen
11016	6,20

KSIGN Prüfplakette geprüft, am., durch., gemäß §., Nächster Prüftermin, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Farbe hellblau
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Best.-Nr.	€/Bogen
21969	10,25

Dokumentenfolie – Spezialkleber

INFO. Jahresfarben

2025 2026 2027 2028 2029



KSIGN Jahresprüfplakette Ø 10 mm, Bogen

Ø 10
Material Dokumentenfolie spezial
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 128

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25	braun	5000425	71,40
26	gelb	5000426	
27	orange	5000427	
28	violett	5000428	
29	grün	5000429	



KSIGN Jahresprüfplakette Ø 15 mm, Bogen

Ø 15
Material Dokumentenfolie spezial
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 60

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25	braun	5000325	35,00
26	gelb	5000326	
27	orange	5000327	
28	violett	5000328	
29	grün	5000329	



KSIGN Jahresprüfplakette Ø 25 mm, Bogen

Ø 25
Material Dokumentenfolie spezial
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 21

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25	braun	5000225	13,40
26	gelb	5000226	
27	orange	5000227	
28	violett	5000228	
29	grün	5000229	



Wir helfen Ihnen gerne bei Ihrer Bestellung.
Tel. 02243 3 457-457

**Prüfung von Leitern gemäß
Arbeitsmittelverordnung**

Ihre Pflicht!

Jährliche Prüfung von Leitern.

Die **Arbeitsmittelverordnung (AM-VO)** fordert für Arbeitsmittel jährliche Prüfungen, längstens jedoch im Abstand von **15 Monaten**.

Verwenden Sie zur eindeutigen Kennzeichnung einer erfolgten Prüfung unsere Prüfplakette oder unser Grundetikett. Damit weisen Sie den Nutzer auf den einwandfreien Zustand hin und zeigen gleichzeitig an, wann die nächste Prüfung fällig ist.



Geprüft gem. Arbeitsmittelverordnung AM-VO

KSIGN Prüfplakette Geprüft gem. Arbeitsmittelverordnung AM-VO, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	braun	5041525	10,25
26-31	gelb	5041526	
27-32	orange	5041527	
28-33	violett	5041528	
29-34	grün	5041529	

Leiter geprüft gemäß Arbeitsmittelverordnung AM-VO, Nächste Prüfung

KSIGN Grundetikett Leiter geprüft gemäß Arbeitsmittelverordnung AM-VO, Nächste Prüfung, 50 x 200 mm, Stück

Material selbstklebende Folie
Farbe gelb, schwarz
B x H/mm 50 x 200
Einheit Stück

Jahre	Best.-Nr.	€/St.
25-28	5041625	8,80
26-29	5041626	
27-30	5041627	
28-31	5041628	
29-32	5041629	

Leiter geprüft gemäß
Arbeitsmittel-
verordnung
AM-VO

Nächste
Prüfung



**Prüfung von Leitern gemäß
ÖNORM Z 1510***

*Die ÖNORM Z 1510 wurde zurückgezogen. Wir empfehlen für eine aktuelle Kennzeichnung die Prüfplakette und Grundetikett gemäß Arbeitsmittelverordnung.



Geprüft gem. ÖNORM Z 1510

KSIGN Prüfplakette Geprüft gem. ÖNORM Z 1510, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	braun	5029425	10,25
26-31	gelb	5029426	
27-32	orange	5029427	
28-33	violett	5029428	
29-34	grün	5029429	

Leiter geprüft gemäß ÖNORM Z 1510, Nächste Prüfung

KSIGN Grundetikett Leiter geprüft gemäß ÖNORM Z 1510, 50 x 200 mm, Stück

Material ablösbare Folie
Farbe gelb
B x H/mm 50 x 200
Einheit Stück

Jahre	Best.-Nr.	€/St.
25-27	5029525	8,80
26-28	5029526	
27-29	5029527	
28-30	5029528	
29-31	5029529	

Leiter geprüft gemäß
ÖNORM
Z 1510

Nächste
Prüfung



Leiter-Gebrauchsanweisung

Die ÖNORM EN 131-2 "Anforderung, Prüfung, Kennzeichnung" von Leitern fordert eine dauerhafte und gut lesbare Kennzeichnung auf Leitern. Mit unseren Gebrauchsanweisungen nach ÖNORM EN 131-3 kennzeichnen Sie ihre Leitern normkonform!

Unsere Empfehlung:

Erneuern Sie auch die bereits bestehende Kennzeichnung an Ihren Leitern, um sich rechtlich umfassend abzusichern.

Passende 15-mm-Plakette ab Seite 112.



Rollhocker-Gebrauchsanweisung

KSIGN Sicherheits- und Gebrauchsanweisung, 65 x 225 mm, Ø Prüfplakette max: 15 mm

Gemäß ÖNORM EN 131
Material ablösbare Folie
Breite 65 mm
Höhe 225 mm
Ø Prüfplakette bis 15 mm
Farbe blau, gelb, grün, rot, schwarz, weiß
Anz. Aufkl. 2 Stück
Schriftfarbe schwarz, weiß
Form Rechteck
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz



KSIGN Rollhocker-Gebrauchsanweisung, 50 x 150 mm, Ø Prüfplakette max: 15 mm

Material selbstklebende Folie
Farbe rot, schwarz, weiß
B x H/mm 50 x 150
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 2

Best.-Nr.	€/Bogen
37363	10,35

Text	Best.-Nr.	€/Bogen
Sicherheits- und Gebrauchsanweisung für Leitern	41199	17,55
Sicherheits- und Gebrauchsanweisung für Anlegeleitern	41200	
Sicherheits- und Gebrauchsanweisung für Stehleitern	41201	
Sicherheits- und Gebrauchsanweisung für Mehrzweckleitern	41203	
Sicherheits- und Gebrauchsanweisung für Schiebeleitern	41204	
Sicherheits- und Gebrauchsanweisung für Ein- und Mehrgelenkleitern	41205	
Sicherheits- und Gebrauchsanweisung für Teleskopleitern	41207	
Sicherheits- und Gebrauchsanweisung für Podestleitern	41208	



Funktion geprüft, Datum:, Prüfer:



Nächste Wartung/Ölwechsel



Sichtprüfung durchgeführt, am:, durch:



Nächste Inspektion

KSIGN Jahresprüfplakette Funktion geprüft, Datum:, Prüfer:, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material ablösbare Folie
Farbe gelb
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Best.-Nr.	€/Bogen
13184	10,25

KSIGN Mehrjahresprüfplakette Nächste Wartung/Ölwechsel, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	5017925	10,25
26-31	5017926	
27-32	5017927	
28-33	5017928	
29-34	5017929	

KSIGN Infoplakette Sichtprüfung durchgeführt, am:, durch:, Ø 30 mm, Bogen

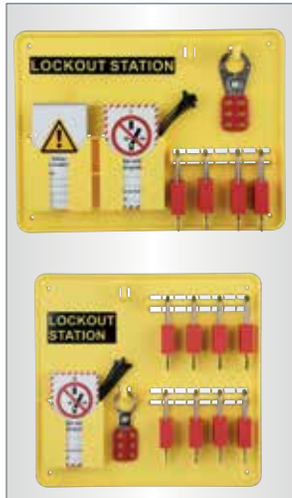
Ø 30
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Best.-Nr.	€/Bogen
22131	10,25

KSIGN Mehrjahresprüfplakette, Nächste Inspektion, Ø 20 mm, Bogen

Ø 20
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 36

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	5017825	18,60
26-31	5017826	
27-32	5017827	
28-33	5017828	
29-34	5017829	



Produkte zur
 Wartungssicherung
 unter kroschke.at



Letzte Wartung, am:, durch:, Nächster Termin

KSIGN Prüfplakette Letzte Wartung, am:, durch:, Nächster Termin, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	braun	5018025	10,25
26-31	gelb	5018026	
27-32	orange	5018027	
28-33	violett	5018028	
29-34	grün	5018029	



Letzte Wartung

KSIGN Jahresprüfplakette Letzte Wartung, 45 x 25 mm, Bogen

Material Dokumentenfolie
B x H/mm 45 x 25
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 12

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
2025	braun	5018425	7,45
2026	gelb	5018426	
2027	orange	5018427	
2028	violett	5018428	
2029	grün	5018429	



Nächste Wartung

KSIGN Jahresprüfplakette Nächste Wartung, 45 x 25 mm, Bogen

Material Dokumentenfolie
B x H/mm 45 x 25
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 12

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25	braun	5018525	7,45
26	gelb	5018526	
27	orange	5018527	
28	violett	5018528	
29	grün	5018529	

Instandhaltungsnachweis		
Instandhaltung durchgeführt am:	Sachkundiger:	Innenkontrolle durchgeführt am:

Instandhaltungsnachweis

Instandhaltungsnachweis		
Instandhaltung durchgeführt am:	Sachkundiger:	Innenkontrolle durchgeführt am:

Instandhaltungsnachweis

KSIGN Instandhaltungsnachweis, 100 x 60 mm, Bogen

Material ablösbare Folie
Farbe weiß
B x H/mm 100 x 60
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 4

Best.-Nr.	€/Bogen
36764	7,75

KSIGN Instandhaltungsnachweis, 100 x 60 mm, Heft

Material ablösbare Folie
Farbe weiß
B x H/mm 100 x 60
Einheit Heft
Anz. Aufkl. 15

Best.-Nr.	€/Heft
37415	30,25

KSIGN Instandhaltungsnachweis, 120 x 60 mm, Bogen

Material ablösbare Folie
Farbe weiß
B x H/mm 120 x 60
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 4

Best.-Nr.	€/Bogen
36765	8,20

KSIGN Instandhaltungsnachweis, 120 x 60 mm, Heft

Material ablösbare Folie
Farbe weiß
B x H/mm 120 x 60
Einheit Heft
Anz. Aufkl. 15

Best.-Nr.	€/Heft
37418	31,30



Maschinen-Nummer

KSIGN Infoplakette Maschinen-Nummer, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Best.-Nr.	€/Bogen
22133	10,25



Prüfmittel-Überwachung, Nächster Termin

KSIGN Prüfplakette Prüfmittel-Überwachung, Nächster Termin, Ø 20 mm, Bogen

Ø 20
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 36

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	5020125	18,60
26-31	5020126	
27-32	5020127	
28-33	5020128	
29-34	5020129	



So vergessen Sie keinen Termin!



kalibriert am: durch:, Nächster Kalibriertermin

KSIGN Prüfplakette kalibriert am: durch:, Nächster Kalibriertermin, Ø 40 mm, Bogen

Ø 40
Material Dokumentenfolie
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 10

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	braun	5020525	6,20
26-31	gelb	5020526	
27-32	orange	5020527	
28-33	violett	5020528	
29-34	grün	5020529	



ESD geprüft

KSIGN Prüfplakette ESD geprüft, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25-28	braun	5019525	10,25
26-29	gelb	5019526	
27-30	orange	5019527	
28-31	violett	5019528	
29-32	grün	5019529	



Sicherheitstechnische Kontrolle, STK, gültig bis

KSIGN Prüfplakette Sicherheitstechnische Kontrolle STK gültig bis, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Hochleistungsfolie
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	braun	5021825	15,15
26-31	gelb	5021826	
27-32	orange	5021827	
28-33	violett	5021828	
29-34	grün	5021829	



Nächste Kalibrierung

KSIGN Prüfplakette Nächste Kalibrierung, Ø 20 mm, Bogen

Ø 20
Material Dokumentenfolie
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 36

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25-28	braun	5020325	18,60
26-29	gelb	5020326	
27-30	orange	5020327	
28-31	violett	5020328	
29-32	grün	5020329	



Empfohlene Inspektion

KSIGN Jahresprüfplakette Empfohlene Inspektion, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25	braun	5018125	10,25
26	gelb	5018126	
27	orange	5018127	
28	violett	5018128	
29	grün	5018129	



Kalibriert

KSIGN Prüfplakette Kalibriert, Ø 10 mm, Bogen

Ø 10
Material ablösbare Folie
Farbe grün
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 128

Best.-Nr.	€/Bogen
12453	59,80



Nicht kalibriert

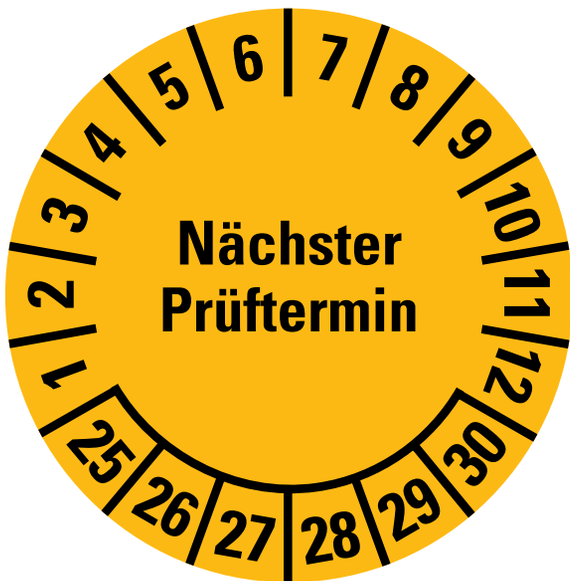
KSIGN Prüfplakette Nicht kalibriert, Ø 10 mm, Bogen

Ø 10
Material ablösbare Folie
Farbe rot
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 128

Best.-Nr.	€/Bogen
12452	59,80



Bestellen Sie schnell und einfach!
 Tel. 02243 3 457-457



Nächster Prüftermin

KSIGN Prüfplaketten-Jumborolle Nächster Prüftermin Rolle

Material	Dokumentenfolie
Oberflächenschutz	
Farbe	gelb
Anz. Aufkl.	1250 Stück
Text	Nächster Prüftermin
Schriftfarbe	schwarz
Anwendungsbereich	Jegliche Art von Wartung und Inspektion
Form	Ronde
Einsatzgebiet	Inneneinsatz



Jahre	Best.-Nr.	€/Rolle
25-30	5058825	379,90
26-31	5058826	
27-32	5058827	
28-33	5058828	
29-34	5058829	

NEU! Prüfplaketten-Jumborolle

Direkt aus unserer Produktion am Standort Braunschweig kommen die neuen Rollen im Jumbo-Format **mit je 1250 Prüfplaketten**. Es gibt sie zunächst als Mehrjahresprüfplakette.

Ihre Vorteile:

- ✓ nicht in einem Stück ablösbar
- ✓ manipulationssicher
- ✓ Oberflächenschutz für herausragende mechanische Beständigkeit
- ✓ ideal bei hohem Verbrauch
- ✓ seltener nachbestellen
- ✓ weniger Verwaltungsaufwand

Direkt bestellen unter www.kroschke.at

Ihr Produkt ist nicht dabei?

Alle Sortimente finden Sie in unserem Shop:

kroschke.at

Persönliche Sicherheit



Kennzeichnung



Erste Hilfe

Betriebliche Sicherheit



KSIGN Grundetikett Prüfung gem. §, 40 x 100 mm

Breite 40 mm
Höhe 100 mm
Ø Prüfplakette bis 35 mm
Farbe schwarz, weiß
Text Prüfung gem. §
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz



Prüfung gem. §

KSIGN Grundetikett Geprüft, 40 x 100 mm

Breite 40 mm
Höhe 100 mm
Ø Prüfplakette bis 35 mm
Farbe schwarz, weiß
Text Geprüft
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz



Geprüft

Material	Anz. Aufkl. Stück	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	5	4275	4,55
	40	4281	55,75
Kunststoff	10	170857	23,85

Material	Anz. Aufkl. Stück	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	5	4276	4,55
	40	4280	55,75
Kunststoff	10	170859	23,85



Geprüft



Wartung



Geprüft

KSIGN Grundetikett Geprüft, 40 x 100 mm

Breite 40 mm
Höhe 100 mm
Ø Prüfplakette bis 35 mm
Farbe schwarz, weiß
Text Geprüft
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz

Material	Anz. Aufkl. Stück	Best.-Nr.	€/Bogen
selbstklebende Folie	5	120433	4,55
	40	120434	55,75
Kunststoff	10	25403	23,85

KSIGN Grundetikett Wartung, 40 x 100 mm

Material selbstklebende Folie
Breite 40 mm
Höhe 100 mm
Ø Prüfplakette bis 35 mm
Farbe schwarz, weiß
Text Wartung
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz

Anz. Aufkl. Stück	Best.-Nr.	€/Bogen
5	4277	4,55
40	4282	55,75

KSIGN Grundetikett Geprüft, 40 x 100 mm

Material selbstklebende Folie
Breite 40 mm
Höhe 100 mm
Ø Prüfplakette bis 35 mm
Farbe schwarz, weiß
Text Geprüft
Schriftfarbe schwarz
Form Rechteck
Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz

Anz. Aufkl. Stück	Best.-Nr.	€/Bogen
5	120435	4,55
40	120436	55,75

individuell. | Grundetiketten

Bestellen sie schnell und einfach in 3 Schritten:

- Design für das Etikett wählen**, z. B. Design 1 Bestell.-Nr. 556__
- Best.-Nr. des Designs durch gewünschtes Layout ergänzen:**
 - Layout 01:** Ihr Text
 - Layout 02:** Ihr Logo
 - Layout 03:** Ihr Text oben, Ihr Logo unten
 - Layout 04:** Ihr Logo oben, Ihr Text unten
 - Layout 05:** Ihr Text oben, Ihr Logo mittig, Ihr Text unten

z. B. Design 1 Best.-Nr. 556__ + Layout 02 (Ihr Logo) = 55602
- Text, Textfarbe, Logo (falls gewünscht) und Hintergrundfarbe für das Grundetikett angeben**

Farben

Best.-Nr. mit **Layout Nr.** ergänzen

	Best.-Nr.	Stück/Bogen	€/Bogen
Design 1	556__	5	11,10
Design 2	564__		
Design 3	562__		

Format: 40 x 100 mm, Folie ablösbar, **5 Stück = 1 Bogen**
Mindestbestellmenge: 200 Stück = 40 Bogen
 Für Plaketten bis Ø 35 mm

Design 1

Design 2

Design 3

Verfügbarkeiten und Lieferzeiten: www.kroschke.at

INFO. Elektro-Check

Mangelhafte und überlastete Elektroanlagen gefährden die Sicherheit Ihrer Mitarbeiter und Ihres Unternehmens. Die Elektroanlagen altern und müssen auch dem steigenden Strombedarf standhalten. Um sicherzustellen, dass elektrische Anlagen einwandfrei funktionieren, ist der Elektro-Check die richtige Prüfmethode.

Gem. ÖVE werden elektrische Anlagen und Betriebsmittel wie Steckdosen und Leistungsschalter geprüft. Die Häufigkeit der Prüfung richtet sich nach Art der Anlage, Wartungsintensität und -häufigkeit sowie Betriebs- und Benutzungsgart.



Elektro-Check, nächste Prüfung

KSIGN Prüfplakette Elektro-Check, nächste Prüfung, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Farbe grün
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	5029825	10,25
26-31	5029826	
27-32	5029827	
28-33	5029828	
29-34	5029829	



Elektro-Check, Geprüft gem. ÖVE

KSIGN Prüfplakette Elektro-Check, Geprüft gem. ÖVE, Ø 20 mm, Bogen

Ø 20
Material Dokumentenfolie
Farbe grün
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 36

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	5029925	18,60
26-31	5029926	
27-32	5029927	
28-33	5029928	
29-34	5029929	



Elektro-Check, Nächster Prüftermin

KSIGN Prüfplakette Elektro-Check, Nächster Prüftermin, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Farbe grün, weiß
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Best.-Nr.	€/Bogen
24356	10,25



Geprüft gemäß ÖVE

KSIGN Prüfplakette Geprüft gemäß ÖVE, Ø 25 mm, Bogen

Ø 25
Material Dokumentenfolie
Farbe grün
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 21

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	5029325	11,30
26-31	5029326	
27-32	5029327	
28-33	5029328	
29-34	5029329	



Geprüft nach ÖVE / ÖNORM E 8701

KSIGN Prüfplakette, Geprüft nach ÖVE ÖNORM E 8701, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25-31	braun	5030025	10,25
26-32	gelb	5030026	
27-33	orange	5030027	
28-34	violett	5030028	
29-35	grün	5030029	



Nächste elektrische Prüfung

KSIGN Prüfplakette Ø 25 mm, Bogen

Ø 25
Material Dokumentenfolie
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 21

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	braun	5025325	11,30
26-31	gelb	5025326	
27-32	orange	5025327	
28-33	violett	5025328	
29-34	grün	5025329	

KSIGN Prüfplakette Nächste elektrische Prüfung, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
25-28	braun	5024325	10,25
26-29	gelb	5024326	
27-30	orange	5024327	
28-31	violett	5024328	
29-32	grün	5024329	



Elektr. geprüft

KSIGN Prüfplakette Elektr. geprüft, Ø 20 mm, Bogen

Ø 20
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 36

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	5024925	18,60
26-31	5024926	
27-32	5024927	
28-33	5024928	
29-34	5024929	

individuell.

Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

- ➔ Bestellnummer
- ➔ Wunschtext und Jahreszahl

KSIGN Prüfplakette ELEKTRO-CHECK, Ø 30 mm, Bogen, Jahreszahl nach Wunsch, Text nach Wunsch

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Farbe individuell
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Min. Auftragsmenge	Best.-Nr.	€/Bogen
10	24359	35,85

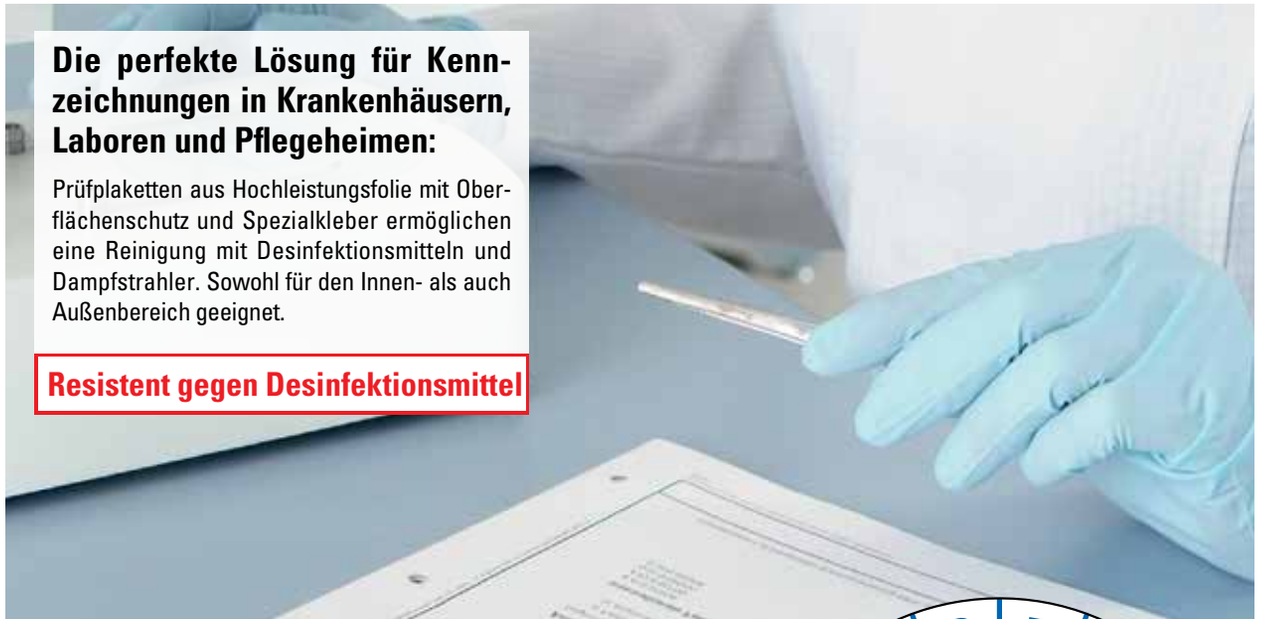
Beispiel

Aktuelle Verfügbarkeiten und Lieferzeiten: www.kroschke.at

Die perfekte Lösung für Kennzeichnungen in Krankenhäusern, Laboren und Pflegeheimen:

Prüfplaketten aus Hochleistungsfolie mit Oberflächenschutz und Spezialkleber ermöglichen eine Reinigung mit Desinfektionsmitteln und Dampfstrahler. Sowohl für den Innen- als auch Außenbereich geeignet.

Resistent gegen Desinfektionsmittel



Nächster Prüftermin

KSIGN Mehrjahresprüfplakette
Nächster Prüftermin,
Ø 35 mm, Bogen

Ø 35
Material Hochleistungsfolie
Farbe weiß
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 10

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-28	5021325	8,70
26-29	5021326	
27-30	5021327	
28-31	5021328	
29-32	5021329	



Nächster Prüftermin

KSIGN Mehrjahresprüfplakette
Nächster Prüftermin,
Ø 25 mm, Bogen

Ø 25
Material Hochleistungsfolie
Farbe weiß
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 21

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-28	5021225	17,40
26-29	5021226	
27-30	5021227	
28-31	5021228	
29-32	5021229	



KSIGN Jahresprüfplakette
Ø 25 mm, Bogen

Ø 25
Material Hochleistungsfolie
Farbe weiß
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 35

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
2025	5021025	17,40
2026	5021026	
2027	5021027	
2028	5021028	
2029	5021029	



KSIGN Jahresprüfplakette
Ø 25 mm, Bogen

Ø 25
Material Hochleistungsfolie
Farbe weiß
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 25

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
2025	5020625	17,40
2026	5020626	
2027	5020627	
2028	5020628	
2029	5020629	

Hochleistungsfolie mit Oberflächenschutz

✓ temperaturbeständig von -40 bis +90 °C

Resistent gegen:

- ✓ destilliertes Wasser
- ✓ viele Chemikalien
- ✓ Desinfektionsmittel
- ✓ Waschlauge
- ✓ Kaltreiniger
- ✓ Transformatorenöl

Prüfplaketten für den anspruchsvollen Einsatz!

Materialbeschreibung auf Seite 128.



Bestellen Sie schnell und einfach Ihre individuellen Prüfplaketten

Wählen Sie zuerst die gewünschte Plakette z. B. Monatskranz oben, Jahreszahlen unten, 6 Jahre und ergänzen die Best.-Nr. mit dem gewünschten Layout z. B. 01 (Ihr Text).



Ihr Text

Layout 01



Ihr Logo

Layout 02



**Ihr Text oben
Ihr Logo unten**

Layout 03



**Ihr Logo oben
Ihr Text unten**

Layout 04



**Ihr Text oben
Ihr Logo mittig
Ihr Text unten**

Layout 05

Monatskranz oben, Jahreszahl unten, 6 Jahre



Bogen, Dokumentenfolie

Ø/mm	Plaketten/ Bogen	Best.-Nr.	€/Bogen
40	10	53586	35,85

Weitere Staffelpreise auf Anfrage.

Bogen, Dokumentenfolie mit Spezialkleber für raue oder ölige Oberflächen

Ø/mm	Plaketten/ Bogen	Best.-Nr.	€/Bogen
40	10	53587	42,20

Taschenheft, Dokumentenfolie

Ø/mm	Plaketten/ Heft	Best.-Nr.	€/Bogen
40	80	53588	197,50

Monatsring außen, Jahreszahl unten



Bogen, Dokumentenfolie

Ø/mm	Plaketten/ Bogen	Best.-Nr.	€/Bogen
20*	36	53589	35,85
30	18	626__	
40	10	627__	

Bogen, Dokumentenfolie mit Spezialkleber für raue oder ölige Oberflächen

Ø/mm	Plaketten/ Bogen	Best.-Nr.	€/Bogen
20*	36	53592	42,20
30	18	629__	
40	10	631__	

*nur mit Text nach Wunsch (zentriert) bestellbar

Wichtige Angaben bei Ihrer Bestellung!

Bestellen Sie schnell und einfach in 3 Schritten:

1. **Plakette/Material/Größe wählen**, z. B. Bestell.-Nr. 565__
2. **Best.-Nr. der Plakette durch gewünschtes Layout ergänzen:**
 Layout 01: Ihr Text
 Layout 02: Ihr Logo
 Layout 03: Ihr Text oben, Ihr Logo unten
 Layout 04: Ihr Logo oben, Ihr Text unten
 Layout 05: Ihr Text oben, Ihr Logo mittig, Ihr Text unten
 z. B. Design 1 Best.-Nr. 565__ + Layout 02 (Ihr Logo) = 56502
3. **Text, Textfarbe, Logo (falls gewünscht) und Hintergrundfarbe für das Prüfplakette angeben**

Farben 

Jetzt gestalten unter:
www.kroschke.at/meinepruefplakette

 Aktuelle Verfügbarkeiten und Lieferzeiten finden Sie unter www.kroschke.at

Beispiele:

Originalgröße 30 mm



Best.-Nr. 57301



Best.-Nr. 57302



Best.-Nr. 57303



Best.-Nr. 57304



Best.-Nr. 57305

Monatskranz oben, Jahreszahl unten, 6 Jahre

Bogen

Ø/mm	Stück/Bogen	Dokumentenfolie	Ablösbare Folie	Dokumentenfolie mit Spezialkleber
20*	36	53574	53600	53580
30	18	573__	617__	578__
40	10	574__	621__	588__

Heft

Ø/mm	Stück/Heft	Dokumentenfolie
20*	180	53577
30	108	632__
40	80	577__

*nur mit Text nach Wunsch (zentriert) bestellbar



Monatsring oben, Jahreszahl unten, 6 Jahre

Bogen

Ø/mm	Stück/Bogen	Dokumentenfolie	Ablösbare Folie	Dokumentenfolie mit Spezialkleber
20*	36	53566	53597	53572
30	18	547__	635__	565__
40	10	559__	636__	568__

Heft

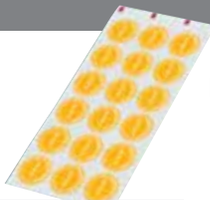
Ø/mm	Stück/Heft	Dokumentenfolie
20*	180	53569
30	108	558__
40	80	567__

*nur mit Text nach Wunsch (zentriert) bestellbar



Preistabelle

Dokumentenfolie und ablösbare Folie



Dokumentenfolie mit Spezialkleber

Dokumentenfolie



€/Bogen je Sorte	
Ø/mm	
20	35,85
30	
40	

€/Bogen je Sorte	
Ø/mm	
20	42,20
30	
40	

€/Heft je Sorte	
Ø/mm	
20	197,50
30	
40	

Systemplaketten

• für eine erfolgreich durchgeführte Prüfung

Dieses System wird von vielen Maschinen- und Anlagenherstellern sowie von Kunden aus dem Gesundheits- und Pflegewesen häufig benutzt. Sie haben zwei Möglichkeiten dieses Kennzeichnungssystem einzusetzen. Nach der Prüfung einfach mit einer neuen Prüfplakette überkleben, um den nächsten Prüftermin anzuzeigen, siehe Beispiel 1 und 2.



Beispiel 1: Kleben Sie die Grundplakette immer mit dem Monat der nächsten Prüfung nach oben auf. So bleibt das Jahr der nächsten Prüfung oder der Zeitpunkt der letzten Prüfung immer auf den ersten Blick erkennbar.



Beispiel 2: Verwenden Sie die Grundplakette mit dem Monat Januar oben und kleben Sie die Plakette mit dem Pfeil auf den Prüfungsmonat. So erkennen Sie auf einen Blick, in welchem Monat die nächste Prüfung fällig ist.

Jahresfarben



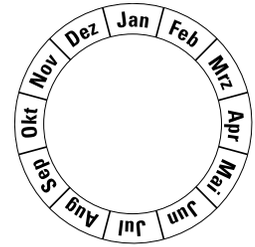
nächster Prüftermin

KSIGN Jahresprüfplakette nächster Prüftermin, Ø 30 mm, Bogen

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 10

Jahre	Farbe	Best.-Nr.	€/Bogen
2025	braun	5022525	5,75
2026	gelb	5022526	
2027	orange	5022527	
2028	violett	5022528	
2029	grün	5022529	

Grundetikett



KSIGN Grundplakette Ø 40 mm, Bogen

Ø 40
Material selbstklebende Folie
Farbe weiß
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 10

Best.-Nr.	€/Bogen
10148	6,20

INFO. Materialeigenschaften

Material/Eigenschaften	übertragungs-sicher	chemikalien-beständig	für leicht ölige Untergründe	für den Innen-einsatz	für den Außen-einsatz	temperatur-beständig	wasser-, öl-, laugen-beständig	kratz- und wischfest
Dokumentenfolie mit Oberflächenschutz	✓	✓		✓		-40 bis +80 °C		✓
Dokumentenfolie mit Spezialkleber mit Oberflächenschutz	✓	✓	✓	✓		-40 bis +80 °C	✓	✓
Folie mit Sicherheitsstanzung	✓	✓		✓	✓	-40 bis +80 °C		
Ablösbare Folie		✓		✓	✓	-40 bis +80 °C	✓	✓
Sicherheitsfolie mit Schachbrettmuster	✓	✓		✓	✓	-40 bis +150 °C		✓
Hochleistungsfolie		✓		✓	✓	-40 bis +90 °C	✓	✓



Wünschen Sie ein Materialmuster?
Fordern Sie es gleich kostenlos an,
wir beraten Sie gerne.

Tel. 02243 3 457-457

Vermissten Sie Produkte?

Türwächter



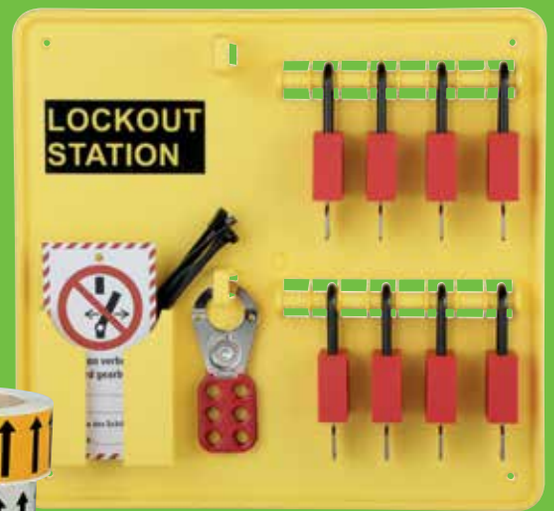
Best.-Nr. 455055

Tür- und Raum-
kennzeichnung



Best.-Nr. 41501

Wartungssicherung und
Wartungskennzeichen



Best.-Nr. 42264



Rohrleitungs-
kennzeichen

Alle Sortimente finden
Sie in unserem Shop:

kroschke.at

A		- für Videoüberwachung	71	R	
AGB	131	- für Zufahrten und Zutritte	40,71	Reflexschilder	44
Antirutschbeläge	29	- individuell	37,53,67,71,81	Regal-Kennzeichnung	102-107
Antirutsch-Bodenmarkierungen	29	I/K		Reservierungsschilder	80-81
Antirutsch-Bodenpunkte	29	Individuelle Schilder und Aufkleber	45,53	Reservierungssysteme	28-29
Antirutsch-Warmmarkierungen	29	Instandhaltungsnachweise	120	Rettungsweg-Leitsysteme	26-27
Aufkleber für den Versand	96-100	ISO-Kombischilder	18,65	Rettungswegleuchten	28-27
Aufkleber für Lagerplätze	102-103	Kenntzeichen für Batterien und Zellen	95-97	Rettungszeichen	12-25,31-33
Aufkleber für Maschinen	46-47,50,55,59,61,65	Kenntzeichen gemäß CLP/GHS-Verordnung	83-89	Rollenspender für Etiketten	100,110
Aufkleber für Qualitätskontrollen	108-111	Klebebänder für die Qualitätskontrolle	108	S	
Aufkleber für Regalbelastung	105	Klebpunkte für Qualitätskontrollen	109-111	Schilder	
Aufkleber individuell	99,101,109,123-124,126-127	Kombischilder	38-41,43-51,53,55-56,58-59,61,65-69	- für Betriebsgelände	38-40,72-81
Aushänge und Anweisungen	70	Kombischilder individuell	45,53,65-67,69	- für gefährliche Räume	71
B/C		L		- für Heizräume und Garagen	71
Belegtaschen	106-107	Lagerkenntzeichen	102-107,109,111	- für Park- und Halteverbot	76
Bodenbeläge	29	Lagerplatzkenntzeichnung	102-103,106-107	- für Parkplätze	80-81
Bodenmarkierungen	29,33	Lang nachleuchtende		- für Rettungswege	12-25
Bodennahe Leitsysteme	28-29	- Bodenmarkierungen	29,63	- für Zufahrten und Zutritte	40,71
Bodensicherheitszeichen	33,63	- Sicherheitskenntzeichnung	3,12-24,28-34,38-40,43,62-63,131	- individuell	37,45,53,65-67,69,81
Brandschutzordnung	70	- Treppenmarkierung	29	Schutzlaminat	118
Brandschutzzeichen	30-33	Laser-Warnschilder	61	Sicherheitskenntzeichen	10-69
CE-Zeichen	111	Leiter-Gebrauchsanweisungen	119	Sicherheitsleuchten	26-27
E/F		Leiterprüfplaketten	119	Sicherheitszeichen für den Boden	33,63
Einjahres-Plaketten	112-113,117-118,120-121,128	Leitsysteme	28-29	Siegel	21,32
Erste Hilfe	70	M		Stanzbuchstaben	102
Erste-Hilfe-Schilder	20-23,70	Magnetische Bänder	106	Stufenprofile	29
Erste-Hilfe-Zusatzausstattung	21	Magnetische Etiketten	107	Systemplaketten	128
Etiketten für Gefahrstoffe	83-89	Magnetische Taschen	106	T	
Etiketten für Lagerplätze	107	Markierungspunkte	110-111	Temperaturgesteuerte Kenntzeichen	61
Etiketten individuell	86,89,99,101,123	Maschinenaufkleber	46-53,55,59,61,65,111	Tischspender für Etiketten	100,110
Etiketten seewasserbeständig	91-99	Mehrjahres-Plaketten	114-122,124-127,132	Treppenmarkierungen	29
Etiketten zum Selbstbeschriften	85,110	N		Türgriff-Hinweise	16
Etikettenhalter	107	Nasenschilder	21-23,25,31-32	Türschilder	24,71
Etikettenspender	100,110	Notbeleuchtung	26-27	V	
Fahnschilder	21-23,25,31-32	Notfall- und Alarmpläne	70	Verbotszeichen	38-45
Feuerwehr-Hinweisschilder	34-36	Notfall-Leitsysteme	12-17,28-29,31-32	Verhaltensregeln	70
Feuerwehrzeichen	34-36	O/P/Q		Verkehrszeichen	72-79
G		Organisationsetiketten	108-110	Verpackungskennzeichen	91-101
Gebotszeichen	46-53	Papieretiketten	111	Versandetiketten	91-101
Gefahrensymbole	83-89	Parkplatzkenntzeichnung	80-81	W	
Gefahrtgutaufkleber	91-101	Produktkenntzeichnung	111	Warn- und Hinweisbänder	109
Gefahrtgutenkenntzeichen Batterien	91,95-98	Produktsicherheitschilder	65	Warn- und Hinweisetiketten	91-101
Gefahrtzettel	91-95	Prüfnachweise	112-128,132	Warnmarkierungen	29
Grundetiketten	86,119,123,128	Prüfplaketten	112-122,124-128,132	Warnzeichen	54-69
H		- für elektrische Geräte	121,124	Warnzeichen mehrsprachig	56
Hinweisschilder	56,71	- für gesetzl. Prüfungen	112-125	Wartungsaufkleber	120
- allgemein	71	- für Medizin und Chemie	125	Wartungskennzeichnung	120
- für gefährliche Räume	71	- individuell	124,126-127	Z	
- für Heizräume und Garagen	71	Qualitätsetiketten	107-109	Zahlen und Buchstaben	102-103
- für Krane und Aufzüge	71	Qualitätskenntzeichen	109	Zusatzschilder für Warnzeichen	56,58
- für Lagereinrichtungen	104-105				

Knallig bei Tag – leuchtend in der Nacht

Unsere neue Generation Warnzeichen!



W012 Warnung vor elektrischer Spannung; KennV, ÖNORM EN ISO 7010

PERMALIGHT® power Warnschild Warnung vor elektrischer Spannung /ISO

● Hergestellt in Braunschweig

Gemäß	DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010
Farbe	gelb, PERMALIGHT®
Einsatzgebiet	Innen- und begrenzter Außeneinsatz
Leuchtdichte	140 / 20 - PERMALIGHT® power
Lang nachleuchtend	ja
Klasse nach DIN 67510	Klasse C
Tagesfluoreszierend	Ja

PERMALIGHT

Material	SL/mm	Best.-Nr.	€/St.
PERMALIGHT power			
selbstklebende Folie	100	41148	8,05
	200	41150	13,50
Kunststoff		41152	16,20
Aluminium		41154	19,35

Mehr tagesfluoreszierenden Warnzeichen auf S. 62
oder online: www.kroschke.com/sicherheitsgewinn

Standorte von Feuerlöschern kennzeichnen, damit im Brandfall keine Zeit verloren geht!



PERMALIGHT

PERMALIGHT® power Brandschutzzeichen Feuerlöscher /ISO

- Hergestellt in Braunschweig

Gemäß DIN 67510, ÖNORM EN ISO 7010
 Farbe PERMALIGHT®, rot
 Einsatzgebiet Innen- und Außeneinsatz
 Leuchtdichte 150 / 22 - PERMALIGHT® power
 Lang nachleuchtend ja
 Symbol/Pikto F001 Feuerlöscher
 Klasse nach DIN 67510 Klasse C

Material	Breite mm	Höhe mm	Best.-Nr.	€/St.
selbstklebende Folie	100	100	47922	7,75
	150	150	47230	11,75
	200	200	47250	13,50
Kunststoff	100	100	47924	8,35
	150	150	47220	11,90
	200	200	47249	14,35
Aluminium			28696	16,15

Die passenden Feuerlöscher finden Sie in unserem Shop unter www.kroschke.at/brandschutz

Rechtliche Hinweise

Unser Angebot in diesem Katalog ist freibleibend und unverbindlich und entspricht dem Stand der Drucklegung im Januar 2025. Änderungen und Irrtümer bleiben vorbehalten. Für jede Bestellung bei uns gelten unsere **Allgemeinen Geschäftsbedingungen**, abrufbar unter www.kroschke.at/agb

Preise und Lieferzeiten finden Sie tagesaktuell bei uns im Shop. Besuchen Sie www.kroschke.at

Datenschutz
 Wir verarbeiten Ihre **personenbezogenen Daten** im Rahmen der gesetzlichen Vorgaben. Unsere **Datenschutzerklärung** finden Sie unter www.kroschke.at/datenschutz

Widerrufsrecht: Haben Sie eine Einwilligung zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten erteilt, können Sie diese gemäß Art. 7 Abs. 3 DS-GVO jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widerrufen.

Widerspruchsrecht: Verarbeiten wir Ihre Daten auf Basis einer Interessenabwägung (u. a. Direktwerbung, Profiling, Adressvermietung) gemäß Art. 6 Abs. 1 S. 1 lit. f) DS-GVO, können Sie gemäß Art. 21 DS-GVO jederzeit Widerspruch einlegen.

Der Widerruf oder Widerspruch kann schriftlich per Post oder per E-Mail an datenschutz@kroschke.at erfolgen. Im Falle eines Widerrufs oder Widerspruchs entstehen Ihnen keine Nachteile. Eventuelle Vertragsabschlüsse bleiben unberührt.

**WIR SIND PERSÖNLICH
FÜR SIE DA!**

Mo. bis Do. 7:30 - 17:00 Uhr

Fr. 7:30 - 15:30 Uhr

Tel. 02243 3 457-457

office@kroschke.at

RUND UM DIE UHR

www.kroschke.at

Kein Verkauf an Privatverbraucher.

Österreichische Post AG Info.Mail W Entgelt bezahlt
Retouren an: Postfach 100, 1350 Wien

Alle Prüftermine sicher im Blick!



**Nächster
Prüftermin**

**KSIGN Mehrjahresprüfplakette
Nächster Prüftermin,
Ø 30 mm, Bogen**

● **Hergestellt in Braunschweig**

Ø 30
Material Dokumentenfolie
Farbe gelb
Einheit Bogen
Anz. Aufkl. 18

Jahre	Best.-Nr.	€/Bogen
25-30	5003425	10,25
26-31	5003426	
27-32	5003427	
28-33	5003428	

Weitere Ausführungen und Größen
ab Seite 114.

Staffelpreise
Stück ab 0,10 €



- nicht in einem Stück ablösbar – manipulationssicher
- chemikalienresistent, wisch- und kratzfest

Einfach bestellen:  Tel. 02243 3 457-457 oder  www.kroschke.at

Stand: Januar 2025