



**WIR
SETZEN
ZEICHEN**

ABSICHERUNG
LICHT & LEUCHTEN
2023/2024



SICHERHEIT IST UNSERE MISSION



Liebe Kunden, Partner und Interessenten,

als Wegbereiter und einer der heute weltweit führenden Hersteller in der mobilen Verkehrsabsicherung kennen wir die Anforderungen Ihres Arbeitsalltags ganz genau. Unser Anspruch ist es, Ihnen Lösungen zur Verfügung zu stellen, die sich im Einsatz bewähren, Ihre Arbeit erleichtern und im Wettbewerb Vorteile bieten. Von der Bake bis zum Leitkegel und von der Warnleuchte bis zur Führungslichtanlage stammen unsere Produkte aus eigener Entwicklung und Fertigung. Das bedeutet für Sie: verlässliche und normgerechte Qualität, durchdachte Details und hohe Verfügbarkeit. Setzen Sie bei der Einrichtung von Arbeitsstellen auf die Nr. 1 – wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

JAN VOGT

*Kaufmännischer
Geschäftsführer*

KAI FREUND

*Technischer
Geschäftsführer*

WIR BIETEN DIE LÖS

IHRE VORTEILE

6

Qualitätsfertigung	6
Prüfnormen	8
Individualisierungen	10
Service und Know-how	11
Ihre Ansprechpartner	12



ABSICHERUNG

18

Leitbaken	20
TL-Leitbake	24
TL-Wendebake WeBaNi 40	25
Standard-Leitbake	26
Wendebake WeBaNi 60	27
Absperrschrankengitter	28
Absperrschrankengitter Pro-S	30
Absperrschrankengitter Pro-G	31
Absperrschrankengitter Flex	32
Mobile Kunststoff-Absperrschranke	33
Zubehör für mobile Absperrschrankengitter	34
Fußplatten	36
Sicherheitsfußplatte TL 56 K1	38
Sicherheitsfußplatte K1	39
Sicherheitsfußplatte Light	40
Sicherheitsfußplatte Kompakt K1	41
Leitschwellensystem	42
Quick Marker	44
Kleine Leitbake (Leitmal)	45
Tornado Flex	46
Fußplatte Leitcat-Flex	47
Klappbake NiColl⁷⁵	48
Faltsignale	52
Leitkegel	56
TL-Leitkegel	58
Leitkegel	59
Absicherungsmaterial	60
Markierungsfolie	62
Primer für Markierungsfolien	63
Kunststoff-Klemmschelle	64
Klemmschelle Stahl	65
Schaftrohre 40 x 40 mm	66
Kunststoff-Fangzaun	67
Absperrpfosten (Bollards H75)	68
New Jersey Barrier	69

LICHT UND LEUCHTEN

Warnleuchten	72	Blinkpfeile	106
BakoLight LED	74	LED-Blinkpfeil LP 8	108
Konstant-Norm LED	75	LED-Blinkpfeil LP 13 Classic	109
Euro-Nitra LED	76	LED-Blinkpfeil LP 15	110
MonoLight WL8	77	LED-Blinkpfeil LP 15 Slider	111
MonoLight LED	78		
Nitra LED	79	Lichtzeichenanlage LZA 500	112
Führungslichtanlagen	80	Lichtsignalanlage LZA 500-LED	114
Aufbaulicht-Anlage LED	82	LED-Counter für LZA 500-LED	115
Cascaden-Anlage 200 LED	83	Batterien und Akkumulatoren	116
BakoTaper LED-Flash	84	Premium Batterien	118
TaperLamp 626-C/626-C Plus LED	85	Konstant Batterien	119
Schnellabsicherung	86	Akkumulatoren und Batterien	120
City Flash 63/S LED	88	Ladegeräte für Akkumulatoren	121
Star-Flash LED 610	89	Impressum	122
Star-Flash LED 620	90		
Star-Flash LED 627	91		
Stab-Leuchte LED 62/S	92		
Leitkegelleuchte 620-LK	93		
Leitkegelleuchte 220 LED	94		
Leitkegelleuchte 340 LED	95		
Leitkegelleuchte S-LED	96		
LED-Pannenleitset Synchros	97		
QuickFlash LED	98		
Vorwarnleuchten	100		
Vorwarnleuchte Zyklus 220 LED L8H	102		
Vorwarnleuchte Zyklus 220 LED Flash L8M	103		
Vorwarnleuchte Zyklus 340 LED L9H	104		
Vorwarnleuchte Zyklus 340 LED Flash L9M	105		



QUALITÄT IST UNSERE STÄRKE

Alle unsere Produkte werden von uns inhouse entwickelt und selbst produziert. Dadurch behalten wir eine vollständige Prozesskontrolle und können Ihnen eine gleichbleibend hohe Qualität sichern.

In unseren Werken am Stammsitz in Tönning produzieren rund 170 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter Sicherheit für die Straßen der Welt. Stahl- und Kunststoffelemente stammen aus eigener Fertigung und werden nach umfangreicher Kontrolle fachgerecht zusammengesetzt. Zugelieferte Einzelteile unterliegen ebenfalls einer strengen Prüfung. Und bevor ein Produkt mit einer mechanischen oder elektroni-

schen Funktion unser Werk verlässt, wird auch diese von Fachleuchten kontrolliert. Mit einer leistungsstarken Distributionsflotte geht es dann von Tönning aus rund um den Globus. Diese kompromisslose Qualität sind wir unserem Selbstverständnis und der Verantwortung schuldig, die wir für die Sicherheit im Straßenverkehr übernehmen.



ISO-zertifiziert

Unsere Qualitätssicherung lassen wir seit 1995 nach **DIN EN ISO 9001** und unser Umweltmanagement seit 2014 nach **DIN EN ISO 14001** zertifizieren.



SPITZENKLASSE IST UNSERE NORM

Wenn aus Verantwortung Sicherheit wird

Die mobile Verkehrsabsicherung stellt hohe Anforderungen an Planung und Auswahl des richtigen Materials. Mit Produkten von Nissen entscheiden Sie sich für geprüfte Qualität, die strengste Richtlinien erfüllt. Das erkennen Sie an den folgenden Signets:



CE-Kennzeichnung

Die CE-Kennzeichnung zeigt die Konformität des Produktes mit den je nach zutreffender Harmonisierungsrichtlinie zu erfüllenden „Grundlegenden Anforderungen“ an. Sie gilt für die Europäische Union und die EFTA-Staaten, mit Ausnahme der Schweiz.



BAST

Das BAST-Siegel zeigt an, dass das Produkt durch die Bundesanstalt für Straßenwesen entsprechend den geltenden Vorschriften geprüft wurde und somit für den Einsatz auf deutschen Straßen zugelassen ist.



TL (RSA) geprüft

In den Technischen Lieferbedingungen (TL) sind die Anforderungen an die jeweiligen Produkte festgelegt. Sie sind Grundlage für die Prüfungen z. B. durch die BAST.



EN 12352

In dieser Norm sind die Anforderungen an Warnleuchten auf europäischer Basis definiert.



Geprüfte Qualität

Mit diesem Siegel werden unsere Produkte ausgezeichnet, die in Anlehnung an bestehende Normen entwickelt werden und hohe technische Standards erfüllen. Neben unseren internen Prüfungen müssen diese Produkte auch die Prüfung durch Sachverständige bestehen, die sie mit einer eigenen Prüfnummer kennzeichnen.



Leuchtenklassen

Warnleuchten sind in den für Deutschland geltenden Technischen Lieferbedingungen „TL-Warnleuchten“ in die Leuchtenklassen WL1 - WL8 aufgeteilt, in der europäischen Norm EN 12352 in die Leuchtenklassen L1 - L9. Die Leuchtenklasse ist abhängig von Anwendungsgebiet und Ausführung.

Leuchtendes Vorbild in Güte und Funktion

Leuchteinrichtungen von Nissen eignen sich für die unterschiedlichsten Anwendungen und zeichnen sich durch innovative Features und zuverlässige Qualität aus. Sämtliche Leuchten entsprechen den durch die RSA bzw. Europäischen Normen definierten Leuchtenklassen.

Klasse		Lichtaustrittsfläche in cm ²	Öffnungswinkel		Leuchtstärke	
D	EN		Horizontal	Vertikal	Min. in cd	Max. in cd
	L1	(siehe EN 12352; 4.1.2)	300°	+5° bis -5°	1	100
	L2L	> 18	+7° bis -7°	+7° bis -7°	25	100
	L2H	> 18	+7° bis -7°	+7° bis -7°	150	1.500
	L3	> 75	+10° bis -10°	+5° bis -5°	2	100
	L4 (F2)	> 140	+10° bis -10°	+5° bis -5°	43	100
	L5	> 140	+2° bis -2°	+2° bis -2°	500	2.000
WL2	L6	> 2 x 250	+10° bis -10°	+5° bis -5°	10	100
WL1	L7	> 250	+10° bis -10°	+5° bis -5°	20	100
WL3	L8G	> 250	+7,5° bis -7,5°	+5° bis -5°	25	100
WL4	L8L	> 250	+7,5° bis -7,5°	+5° bis -5°	250	500
WL6	L8M	> 250	+7,5° bis -7,5°	+5° bis -5°	500	1.500
WL6	L8H	> 250	+7,5° bis -7,5°	+5° bis -5°	1.500	5.000
WL7	L9L	> 700	+1,5° bis -1,5°	+1,5° bis -1,5°	500	2.000
WL5	L9M	> 700	+1,5° bis -1,5°	+1,5° bis -1,5°	2.000	8.000
WL7	L9H	> 700	+1,5° bis -1,5°	+1,5° bis -1,5°	20.000	40.000
WL8	-	> 30	360°	+5° bis -5°	4	-

Unsere Qualität erkennt man sofort

Für unsere Verkehrseinrichtungen nutzen wir RAL-zertifizierte und retroreflektierende Folien namhafter Hersteller, die nach dem Prinzip der Tag- und Nachtgleichheit auch bei Dunkelheit eine optimale Erkennbarkeit gewährleisten. Diese Folien unterscheiden sich durch folgende Eigenschaften:

Typ A (RA 1)

In das Trägermaterial **eingebundene Mikroglasperlen** ergeben eine flächige Reflektorfolie ohne Wabenstruktur.

Typ B (RA 2)

Zwischen Trägermaterial und transparentem Deckmaterial **eingekapselte Mikroglasperlen** sorgen für eine optisch erkennbare Wabenstruktur.

Typ C (RA 3)

In das Trägermaterial geprägte **Mikroprismen** werfen das Licht wie ein Rückstrahler zurück und werden von einer Wabenstruktur getragen.

Rückstrahlwert

Typ A (RA 1)	min. 60 cd lx ¹ m ²
Typ B (RA 2)	min. 180 cd lx ¹ m ²
Typ C (RA 3)	min. 300 cd lx ¹ m ²

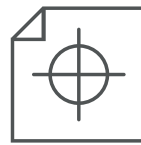
SERVICE IST UNSER VORTEIL

Von der Farbgebung bis hin zur Prägung Ihres Firmenlogos – viele unserer Produkte lassen sich ganz individuell an Ihre Vorstellungen und Bedarfe anpassen. Entdecken Sie Ihre Gestaltungsmöglichkeiten und sprechen Sie uns bei weiteren Wünschen gern an – wir machen so gut wie alles möglich: verkauf@nissen-germany.com



PRODUKTFARBE

Wählen Sie Ihre Wunschfarbe.



FOLIENDRUCK

Unsere unterschiedlichen Folien bedrucken wir auf Wunsch einfarbig.



BEKLEBUNG

Lassen Sie Ihren Wunschartikel individuell bekleben.



PRÄGUNG

Ideal für das Logo Ihres Unternehmens o. ä.



KENNZEICHNUNGSPLATTE

Weist das Gerät als Ihr Eigentum aus.

Die oben stehenden Symbole finden Sie nicht im Katalog.



INDIVIDUALISIERUNG

Alle mit diesem Icon ausgezeichneten Artikel lassen sich individualisieren



Unser Know-how ist nur einen Klick entfernt

Als Vollsortimenter bieten wir Ihnen ein umfangreiches Spektrum – von der Basisausstattung für die Absicherung über mobile Vorwarn- und Absperrsysteme bis hin zu LED-Vorwarnung und eigener Software für die automatisierte Steuerung von Anlagen. Entdecken Sie jetzt unser gesamtes Angebot inkl. weiteren Bildern und Videos zu Produktdetails und Anwendung: [nissen-germany.com](https://www.nissen-germany.com)



Weitere Informationen:
NIS-01220
[nissen-germany.com](https://www.nissen-germany.com)

GEMEINSAM FÜR SIE DA



So sehr unsere Entwicklungen durch ihre Qualität und Funktionalität im Einsatz überzeugen, so konsequent sorgen wir dafür, dass Sie sich bei Nissen stets gut beraten fühlen.


Unser Team erfahrener und kompetenter Spezialisten kümmert sich um jedes Ihrer Anliegen als wäre es unser eigenes. Ob Sie sich telefonisch von Ihren Ansprechpartnerinnen und Ansprechpartnern in Tönning beraten lassen oder vor Ort durch unseren international organisierten Vertrieb – wir sind ein Team und immer für Sie da.

Was können wir als nächstes für Sie tun?



THE WAY

ANRUF GENÜGT



Benötigen Sie kurzfristig eine größere Lieferung Absperrschranken, wünschen Sie ein Angebot für eine Mobile Absperrtafel oder haben Sie Fragen zu den vielfältigen Einsatzmöglichkeiten unseres VarioSign LED-Systems? Unser Team in Tönning ist für Sie per Telefon und E-Mail erreichbar. Wir sprechen Ihre Sprache und erledigen Ihre Anliegen ebenso schnell und zuverlässig wie flexibel. Und für ein paar persönliche Sätze bleibt immer Zeit – wir freuen uns auf Ihren Anruf!

NATIONAL



Petra Katryniak
Kundenberaterin/
Key Account

T +49 4861 612-111
F +49 4861 612-144
verkauf@nissen-germany.com



Michèle Block
Kundenberaterin
Süd/West, Mitte/Süd, Bayern

T +49 4861 612-156
F +49 4861 612-144
verkauf@nissen-germany.com



Jorve Friedrich
Kundenberater
Nord, Mitte/West

T +49 4861 612-153
F +49 4861 612-144
verkauf@nissen-germany.com



Vanessa Hohn
Kundenberaterin

T +49 4861 612-155
F +49 4861 612-144
verkauf@nissen-germany.com



Silke Langholdt
Kundenberaterin

T +49 4861 612-119
F +49 4861 612-144
verkauf@nissen-germany.com



Lasse Martens
Kundenberater
Nord, Ost

T +49 4861 612-154
F +49 4861 612-144
verkauf@nissen-germany.com



Torge Batzlaff-Nicolaysen
Kundenberater Angebots-
und Projektmanagement

T +49 4861 612-212
F +49 4861 612-144
angebote@nissen-germany.com



Luca von Dohlen
Kundenberater Angebots-
und Projektmanagement

T +49 4861 612-115
F +49 4861 612-144
angebote@nissen-germany.com



Sinja Pauls
Kundenberaterin Angebots-
und Projektmanagement

T +49 4861 612-141
F +49 4861 612-144
angebote@nissen-germany.com

INTERNATIONAL



Maïke Bieber
Kundenberaterin Export

T +49 4861 612-135
F +49 4861 612-169
export@nissen-germany.com



Katja Lütt
Kundenberaterin Export

T +49 4861 612-158
F +49 4861 612-169
export@nissen-germany.com

FÜR SIE VOR ORT

Wo auch immer Sie uns brauchen –
die Vertriebspezialisten unseres Teams besuchen
Sie an nahezu jedem Ort persönlich.
Profitieren Sie von maßgeschneiderten Lösungen
zu individuellen Konditionen.



Nancy Töpfer
Vertriebsleiterin
national/international
T +49 4861 612-113
ntoepper@nissan-germany.com



Rainer Götsche
Vertriebsleiter
national
T +49 4861 612-155
rgoetsche@nissan-germany.com



Ronny Günther
Gebietsleiter Ost
T +49 4861 612-645
rguenther@nissan-germany.com



Michael Henseler
Gebietsleiter Mitte/West
T +49 4861 612-640
mhenseler@nissan-germany.com



Alexander Seelig
Gebietsleiter Süd/West
T +49 4861 612-636
aseelig@nissan-germany.com



Patrick Stern
Gebietsleiter Mitte/Süd
T +49 4861 612-670
pstern@nissan-germany.com



Alexander Klein
Gebietsleiter Süd-Bayern/
Exportleiter
T +49 4861 612-639
aklein@nissan-germany.com



Sascha Düspohl
Exportleiter
T +49 4861 612-197
sduespohl@nissan-germany.com



Dennis Petersen
Export-Gebietsleiter
T +49 4861 612-143
dpetersen@nissan-germany.com



Nikolaus Fuchs
Export-Gebietsleiter
T +49 4861 612-643
nfuchs@nissan-germany.com



David Kakowski
Nissan Polska
T +48 914261157
dkakowski@nissan-germany.com



Jean-Marc Sciboz
Nissan Schweiz
T +41 848 333 110
jsciboz@nissan-germany.com



Ilyas Sharif
Nissan UK
T +44 207 237 75 74
isharif@nissan-germany.com



Ibon González de Audicana
Nissan Ibérica
T +34 650 69 51 85
iaudicana@nissan-germany.com



Stefan De Craecker
Nissan Benelux
T +32 476961517
scraecker@nissan-germany.com

WISSEN™



**KEIN WEG
ZU WEIT**

SICHER IST
UNS NICHT
GENUG



Absicherung

Keine Straßenarbeitsstelle ohne Absicherung – Nissen bietet Ihnen das gesamte Spektrum von der Leitbake bis zum Absperrschrankengitter. Sämtliche Produkte stammen aus eigener Fertigung und unterliegen strengsten Qualitätskontrollen. Denn sicher ist uns nicht genug.



Leitbaken





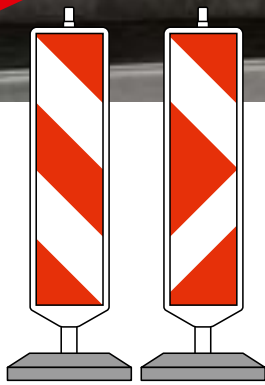
TL-Wendebake
WeBaNi 40



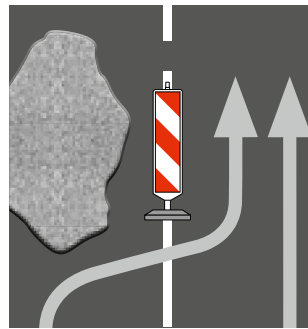
Wendebake
WeBaNi 60

WEGWEISENDE

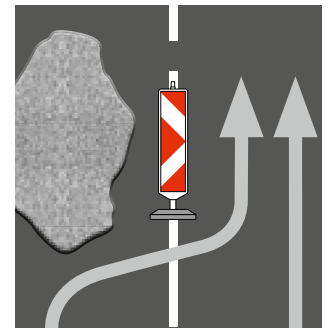
Leitbaken werden primär an Arbeitsstellen längerer Dauer eingesetzt und leiten den Verkehr gemäß StVO an der gesperrten Fläche vorbei. Für eine optimale Leitwirkung sollten Leitbaken sorgfältig und entsprechend der folgenden Abbildungen aufgestellt werden.



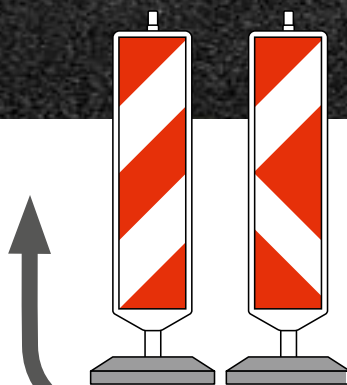
rechtsweisend



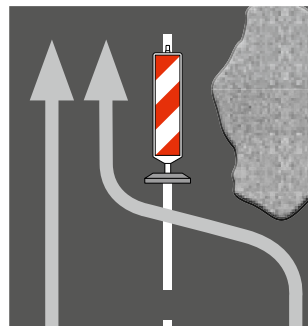
einseitig,
Straßen mit 2 Spuren
für eine Richtung



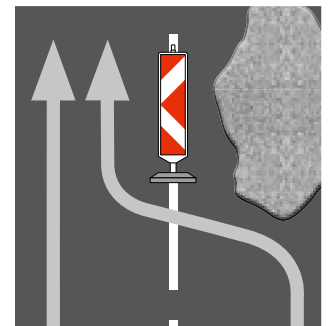
einseitig,
Straßen mit 2 Spuren
für eine Richtung



linksweisend

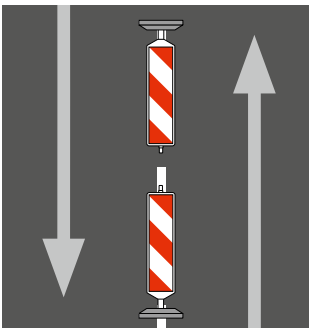


einseitig,
Straßen mit 2 Spuren
für eine Richtung

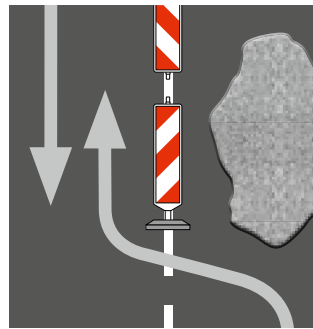


einseitig,
Straßen mit 2 Spuren
für eine Richtung

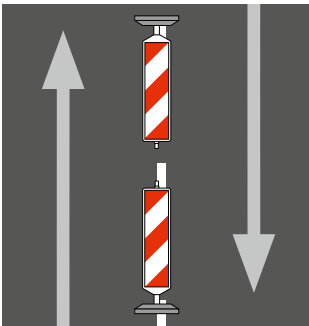
AUFSTELLUNG



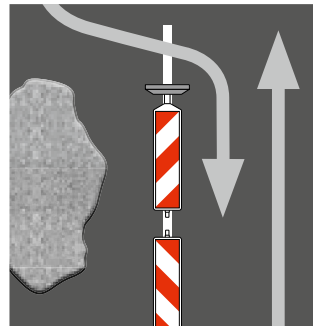
zweiseitig,
Mitteltrennung,
Rechtsverkehr



zweiseitig,
links- und
rechtsweisend

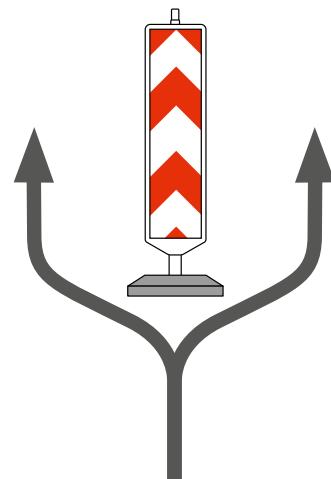


zweiseitig,
Mitteltrennung,
Linksverkehr

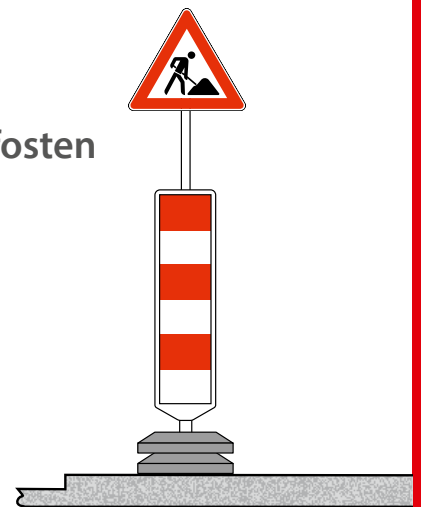


zweiseitig,
rechts- und
linksweisend

Fahrbahnteiler



Sperrpfosten



TL-Leitbake

- Ein- oder zweiseitig mit allen gängigen Folientypen beklebbar
- Folie durch umlaufende Kante geschützt
- Auswechselbares Aluminium-Standrohr, 40 x 40 mm
- Rutschfest stapelbar
- Einfache Anbringung der Warnleuchten Bakolight LED und Konstant-Norm-LED



Abmessungen (LxBxH)
1319 x 304 x 60 mm



Gewicht
3,6 kg

TL-Leitbake

	Bestell-Nr.
TL-Leitbake, einseitig, Folie RA1, linksweisend	071322-202
TL-Leitbake, einseitig, Folie RA1, rechtsweisend	071324-202
TL-Leitbake, zweiseitig, Folie RA1, rechts-/linksweisend	071330-202
TL-Leitbake, einseitig, Folie RA2, linksweisend	071322-22
TL-Leitbake, einseitig, Folie RA2, rechtsweisend	071324-22
TL-Leitbake, zweiseitig, Folie RA2, rechts-/linksweisend	071330-22
TL-Leitbake, zweiseitig, Folie RA2, Pfeil rechts-/linksweisend	071330-34
TL-Leitbake, zweiseitig, Folie RA1 A, Pfeil rechts-/linksweisend	071330-36
TL-Leitbake, zweiseitig, waagrecht schraffiert, Folie RA1	071329-2
TL-Leitbake, zweiseitig, waagrecht schraffiert, Folie RA2	071329-22

Zubehör und Ersatzteile

	Bestell-Nr.
Transport- und Lagergestell für 60 bis 72 Baken	081600
(TL-Leitbaken, Standard-Leitbaken und WeBaNi 60 = 68 St., WeBaNi 40 = 72 St.)	
Standrohr mit Rohrstopfen	071319-2
TL- Sicherheitsfußplatte TL 56 K1	070293-1



Sicherheits-Leitbakensystem



Aluminium-Standrohr



Leitbake waagrecht schraffiert



Transport- und Lagergestell



Verpackungseinheit
60 St. auf einer Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-00078
Eingabe auf nissen-germany.com

Prüfnummer:
2000 2K 01 94 2K 013

TL-Wendebake WeBaNi 40

- Ein- oder zweiseitig mit allen gängigen Folientypen beklebbar
- Folie durch umlaufende Kante geschützt
- 180° wendbar, zwei Pfeilrichtungen
- Durchgehendes auswechselbares Aluminium-Standrohr mit 2 Stützen, 40 x 40 mm
- Einfache Montage der Warnleuchten Bakolight LED oder Konstant-Norm-LED
- Rutschfest stapelbar



Abmessungen (LxBxH)
1400 x 300 x 54 mm



Gewicht
3,7 kg

TL-Wendebake WeBaNi 40

WeBaNi 40, einseitig, Folie RA2, Pfeil rot/weiß

Bestell-Nr.

070321-2

Zubehör und Ersatzteile

Transport- und Lagergestell für 60 bis 72 Baken

(TL-Leitbaken, Standard-Leitbaken und WeBaNi 60 = 68 St., WeBaNi 40 = 72 St.)

Standrohr

TL-Sicherheitsfußplatte TL 56 K1

Bestell-Nr.

081600

070319-1

070293-1



Sicherheits-Leitbakensystem



gestapelte Baken



Transport- und Lagergestell



Verpackungseinheit
60 St. auf einer Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-00012
Eingabe auf nissen-germany.com

Prüfnummer:
V4-12/2006

Standard-Leitbake

- Ein- oder zweiseitig mit allen gängigen Folientypen beklebbar
- Folie durch umlaufende Kante geschützt
- Kein Standrohr, ohne Materialtrennung wiederverwertbar
- 1 Kunststoffstützen, 60 x 60 mm
- Rutschfest stapelbar
- Einfache Montage von Warn- bzw. Bakenleuchten



Abmessungen (LxBxH)
1335 x 287 x 60 mm



Gewicht
2,6 kg

Standard-Leitbake

Leitbake, zweiseitig, Folie RA1, rechts-/linksweisend
 Leitbake, zweiseitig, Folie RA2, rechts-/linksweisend
 Leitbake, zweiseitig, waagrecht schraffiert, Folie RA1
 Leitbake, zweiseitig, waagrecht schraffiert, Folie RA2

Bestell-Nr.

070236-204
 070236-224
 070239-2
 070239-22

Zubehör und Ersatzteile

Transport- und Lagergestell für 60 bis 72 Baken
 (TL-Leitbaken, Standard-Leitbaken und WeBaNi 60 = 68 St., WeBaNi 40 = 72 St.)

Sicherheitsfußplatte K1

Sicherheitsfußplatte Light

Sicherheitsfußplatte Kompakt K1

* Nur in Verbindung mit TL-Aufstellvorrichtung

Bestell-Nr.

081600
 070350-31
 070350-33
 070350-80



Leitbake mit MonoLight und Fußplatte



Sicherheitsfußplatte K1



Leitbake waagrecht schraffiert



Transport- und Lagergestell



Verpackungseinheit
60 St. auf einer Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-00079
Eingabe auf nissen-germany.com

Wendebake WeBaNi 60

- Ein- oder zweiseitig mit allen gängigen Folientypen beklebbar
- Folie durch umlaufende Kante geschützt
- 180° wendbar, zwei Pfeilrichtungen
- Kein Standrohr, ohne Materialtrennung wiederverwertbar
- Zwei Kunststoffstützen, 60 x 60 mm
- Rutschfest stapelbar



Abmessungen (LxBxH)
1415 x 287 x 60 mm



Gewicht
2,6 kg

Wendebake WeBaNi 60

	Bestell-Nr.
WeBaNi 60, einseitig, Folie RA2, Pfeil rot/weiß, ohne Fußplatte	070331-2
WeBaNi 60, zweiseitig, Folie RA2, Pfeil rot/weiß rechts-/linksweisend,	070332-2
Leitbake WeBaNi 60, zweiseitig, Folie RA2, Pfeil rot/weiß rechts-/rechtsweisend	070333-2

Zubehör und Ersatzteile

	Bestell-Nr.
Transport- und Lagergestell für 60 bis 72 Baken (TL-Leitbaken, Standard-Leitbaken und WeBaNi 60 = 68 St., WeBaNi 40 = 72 St.)	081600
Sicherheitsfußplatte K1	070350-31
Sicherheitsfußplatte Light	070350-33
Sicherheitsfußplatte Kompakt K1	070350-80

* Nur in Verbindung mit TL-Aufstellvorrichtung



Transport- und Lagergestell



Universal-Sicherheitsfußplatte K1

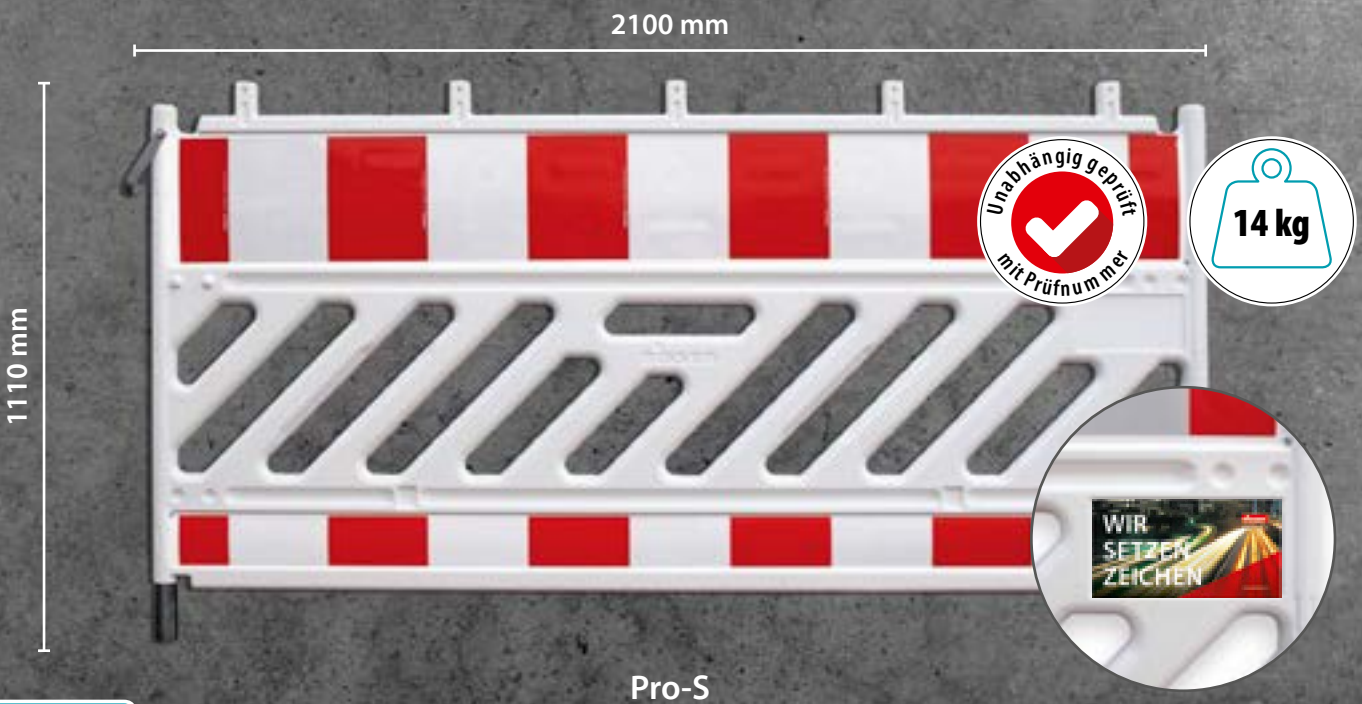
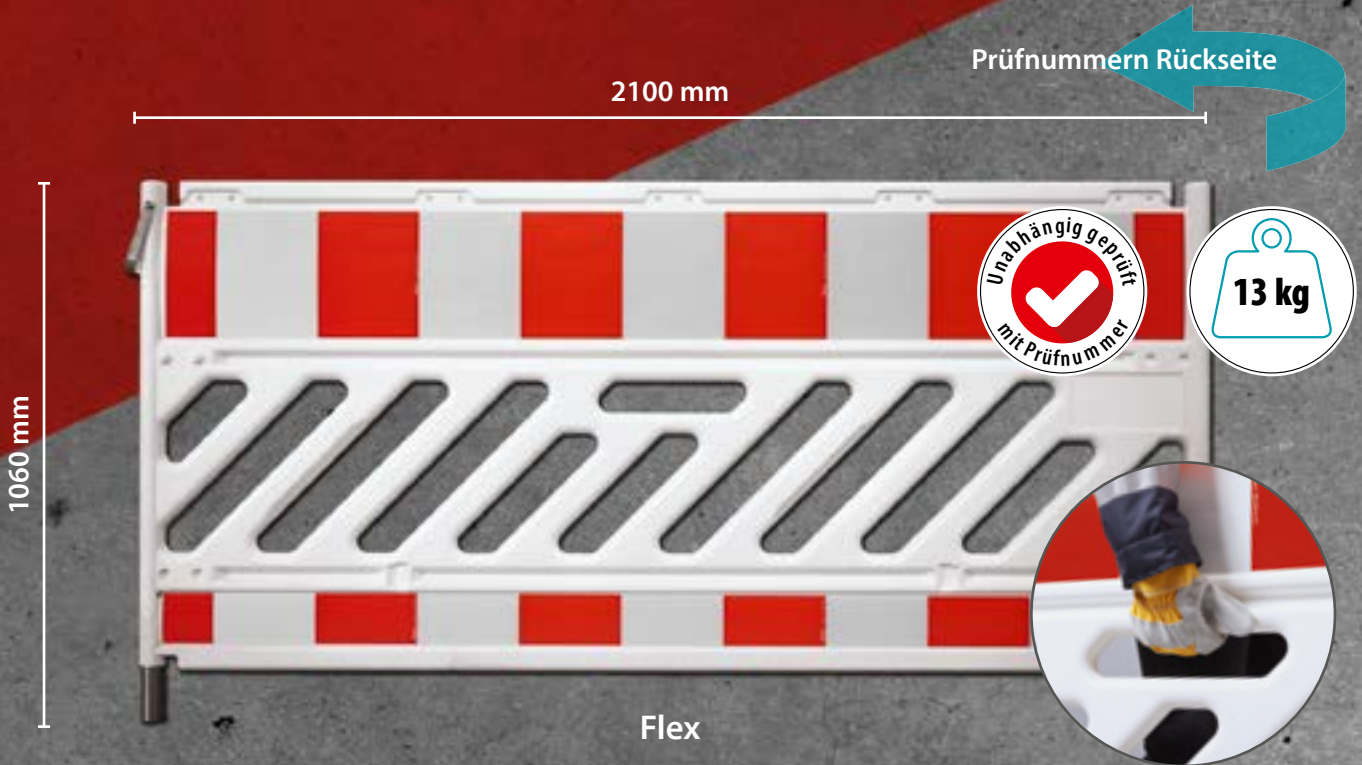


Verpackungseinheit
60 St. auf einer Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



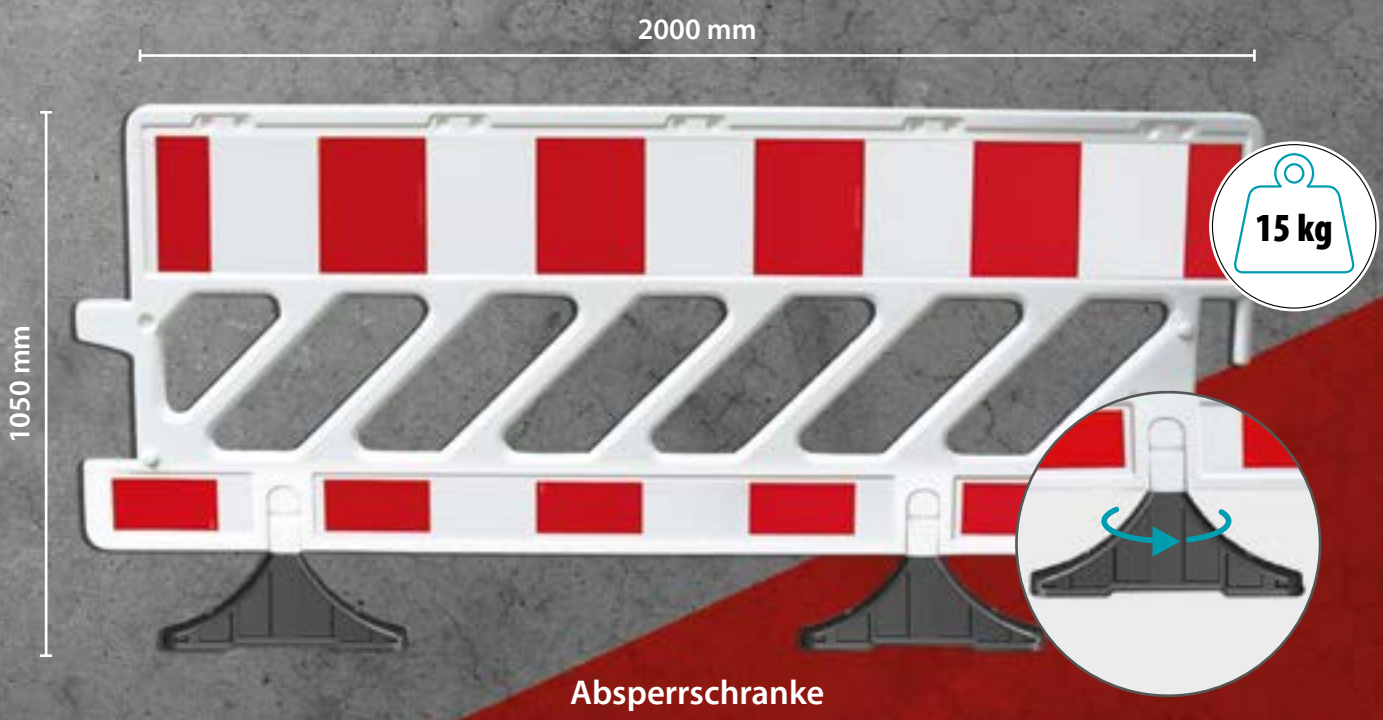
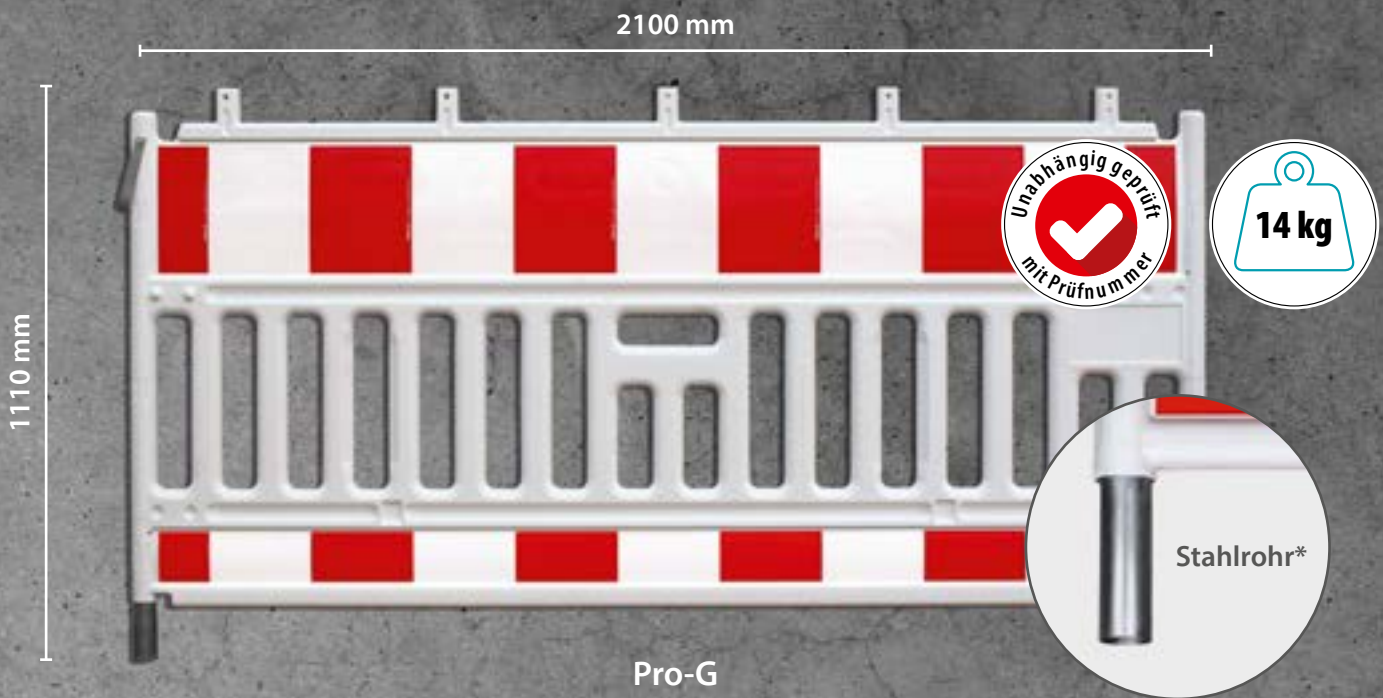
Weitere Informationen
NIS-00085
Eingabe auf nissen-germany.com

Absperrschrankengitter aus Kunststoff



Werbefeld
(Als Beispiel ist eine Kennzeichnungsplatte von Nissen dargestellt)

* Gilt für alle Absperrschrankengitter



Absperrschrankengitter Pro-S

- Aus hochwertigem Kunststoff gefertigt
- Schranke und Tastleiste einseitig mit allen gängigen Folientypen beklebbar
- Werbefeld für Firmenlogo, 220 x 110 mm (BxH)
- Praktischer Tragegriff
- Stapelnasen zum sicheren Lagern und Transportieren
- Entspricht den Vorschriften der ZTV-SA



Abmessungen (BxH)
2100 x 1110 mm



Gewicht
14 kg

Absperrschrankengitter Pro-S

- Absperrschrankengitter Pro-S, einseitig
Folie Typ RA1 rot/weiß
Absperrschrankengitter Pro-S, einseitig
Folie Typ RA2 rot/weiß
Absperrschrankengitter Pro-S, einseitig
Folie Typ RA1 rot/gelb

Bestell-Nr.

- 071658-01
071658-02
071658-06

Zubehör und Ersatzteile

- Reflektor, Kunststoff, selbstklebend
Befestigungsstift für Reflektor
Distanzhalter für Absperrschrankengitter in Fußplatten
Kennzeichnungsplatte für Absperrschrankengitter Pro-S, Pro-G und Flex
220 x 110 mm (Mindestmenge 100 Stück)
Rohr

Bestell-Nr.

- 070437-3
070437-3-01
071662-1
082650
002090-5



Absperrschrankengitter in Fußplatte



Individuelles Werbefeld



Distanzhalter



BakoLight auf Absperrschrankengitter



Verpackungseinheit
25 St. in einem Bund
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-00264
Eingabe auf nissen-germany.com

Absperrschrankengitter Pro-G

- Aus hochwertigem Kunststoff gefertigt
- Schranke und Tastleiste einseitig mit allen gängigen Folientypen beklebbar
- Werbefeld für Firmenlogo, 220 x 110 mm (BxH)
- Praktischer Tragegriff
- Stapelnasen zum sicheren Lagern und Transportieren
- Entspricht den Vorschriften der ZTV-SA



Abmessungen (BxH)
2100 x 1110 mm



Gewicht
14 kg

Absperrschrankengitter Pro-G

Absperrschrankengitter Pro-G, einseitig
Folie Typ RA1 rot/weiß
Absperrschrankengitter Pro-G, einseitig
Folie Typ RA2 rot/weiß
Absperrschrankengitter Pro-G, einseitig
Folie Typ RA1 rot/gelb

Bestell-Nr.

071659-01
071659-02
071659-06

Zubehör und Ersatzteile

Reflektor, Kunststoff, selbstklebend
Befestigungsstift für Reflektor
Distanzhalter für Absperrschrankengitter in Fußplatten
Kennzeichnungsplatte für Absperrschrankengitter Pro-S, Pro-G und Flex
220 x 110 mm (Mindestmenge 100 Stück)
Rohr

Bestell-Nr.

070437-3
070437-3-01
071662-1
082650
002090-5



Absperrschrankengitter in Fußplatte



Individuelles Werbefeld



Distanzhalter



Reflektionsfolie auf Strebe (optional) und Reflektor



Verpackungseinheit
25 St. in einem Bund
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-00259
Eingabe auf nissen-germany.com

Absperrschrankengitter Flex

- Aus hochwertigem Kunststoff gefertigt
- Schranke und Tastleiste einseitig mit allen gängigen Folientypen beklebbar
- Mit Lochungen zur einfachen Montage von Warnleuchten
- Optional mit Leuchenzapfen
- Werbefeld für Firmenlogo, 220 x 110 mm (BxH)
- Stapelnasen zum sicheren Lagern und Transportieren
- Entspricht den Vorschriften der ZTV-SA



Abmessungen (BxH)
2100 x 1060 mm



Gewicht
13 kg

Absperrschrankengitter Flex

Absperrschrankengitter Flex, einseitig
Folie RA1 rot/weiß
Absperrschrankengitter Flex, einseitig
Folie RA2 rot/weiß
Absperrschrankengitter Flex, einseitig
Folie RA1 rot/gelb

Bestell-Nr.

071657-01
071657-02
071657-06

Zubehör und Ersatzteile

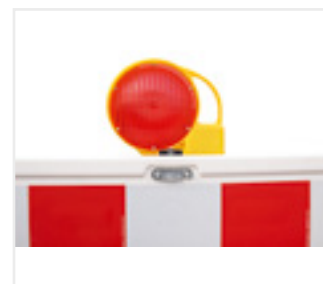
Reflektor, Kunststoff, selbstklebend
Befestigungsstift für Reflektor
Distanzhalter für Absperrschrankengitter in Fußplatten
Kennzeichnungsplatte für Absperrschrankengitter Pro-S, Pro-G und Flex
220 x 110 mm (Mindestmenge 100 Stück)
Leuchenzapfen weiß für Absperrschrankengitter Flex
Rohr

Bestell-Nr.

070437-3
070437-3-01
071662-1
082650
292210-004
002090-5



Absperrschrankengitter aus Kunststoff Flex



Warnleuchte auf Absperrschrankengitter



Leuchtzapfen zum Nachrüsten



Verpackungseinheit
25 St. in einem Bund
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-00228
Eingabe auf nissen-germany.com

Mobile Kunststoff-Absperrschranke

- Ideal zur Leitung von Teilnehmern und Gästen bei Veranstaltungen
- Einfacher und stabiler Aufbau durch integriertes Verbindungssystem
- Schranke und Tasteleiste einseitig mit allen gängigen Folientypen beklebbar
- Folie durch umlaufende Kante geschützt
- Werbefeld für Firmenlogo, 144 x 84 mm (BxH)
- Drehbare Füße mit patentierter Einrastung
- Stapelnasen zum sicheren Lagern und Transportieren



Abmessungen (BxH)
2000 x 1050 mm



Gewicht
15 kg

Mobile Kunststoff-Absperrschranke

Mobile Kunststoff-Absperrschranke, einseitig,
Folie rot/weiß Typ RA1
Mobile Kunststoff-Absperrschranke, einseitig,
Folie rot/weiß Typ RA2

Bestell-Nr.

071680-1
071680-21

Zubehör und Ersatzteile

Fuß für Mobile Absperrschranke mit montiertem weißem Halter
Fuß für Mobile Absperrschranke ohne Halter
Transport- und Lagergestell für 20 Absperrschranken
Leuchtzapfen weiß für Absperrschrankengitter Flex

Bestell-Nr.

070367-1
070367-1-02
071685-1
292210-004



Transport- und Lagergestell



Drehbare Füße



Individuelles Werbefeld



Verpackungseinheit
20 St. in einem Bund
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-00081
Eingabe auf nissen-germany.com

Zubehör für mobile Absperrschrankengitter



071 690-020

Zubehör für mobile Absperrschrankengitter

Zubehör für mobile Absperrschrankengitter	Bestell-Nr.
Transport- und Lagergestell für 20 Absperrschrankengitter 2000 mm, stapelfähig Andere Ausführungen auf Anfrage	071690-03
Transport- und Lagergestell Simplex	071660-31
Transport- und Lagergestell Kombi für 20 Absperrschrankengitter 2000 mm oder 2400 mm, stapelfähig	071690-020
Transport- und Lagergestell Standard für 20 Absperrschrankengitter 2000 mm, nicht stapelfähig	071690-03-1
Andere Ausführungen auf Anfrage	
Stapelstütze für Kombi-/Standard-Ausführung (1 Stück)	071660-21
1 Set Stapelstützen für Kombi-/Standard-Ausführung (4 Stück)	071660-24
Stapelstütze Simplex	071660-32



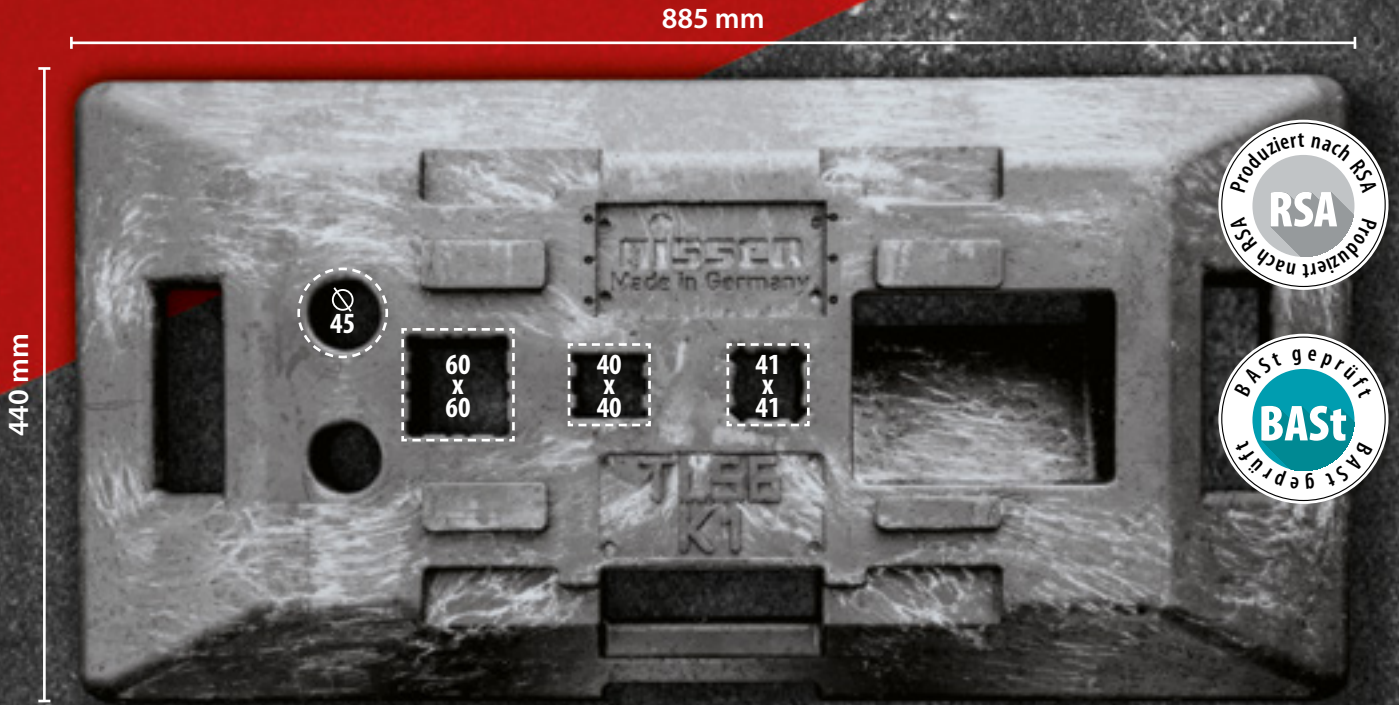
Gestelle mit Absperrschrankengitter



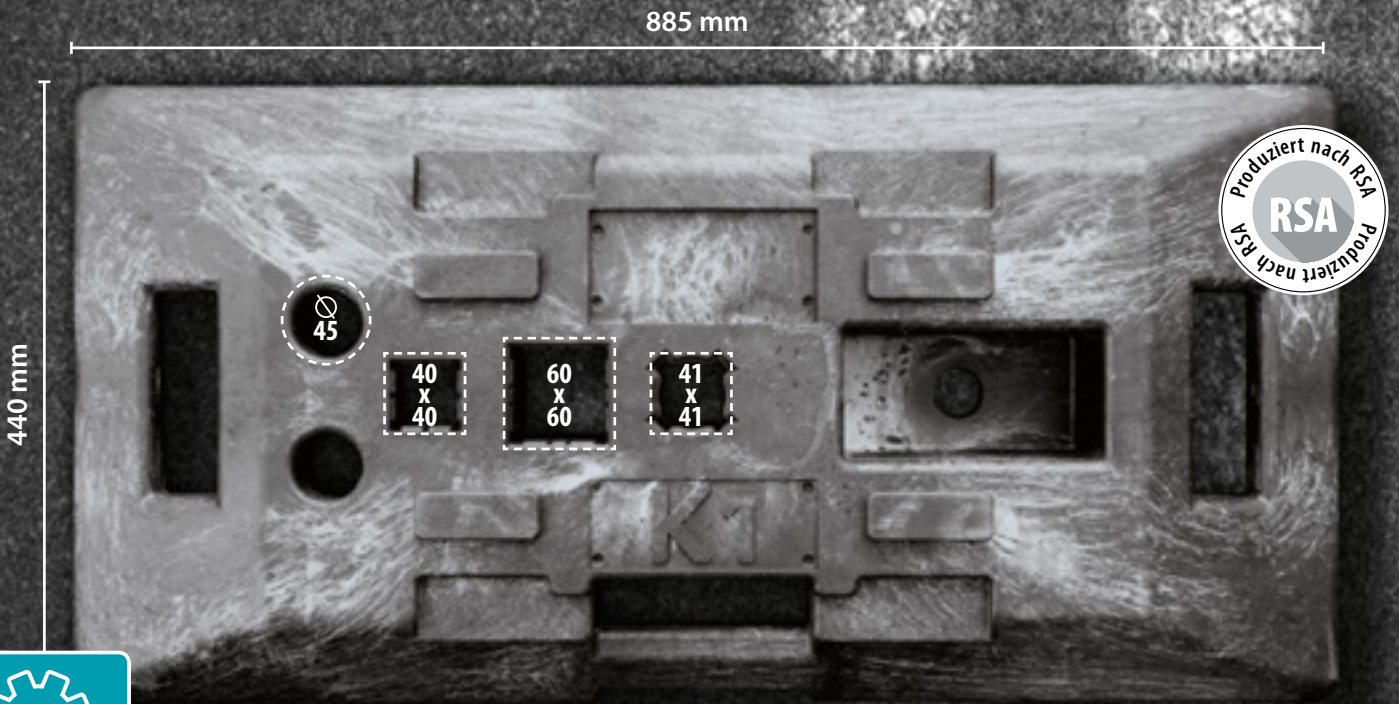
Weitere Informationen
NIS-00298
Eingabe auf nissen-germany.com



Fußplatten



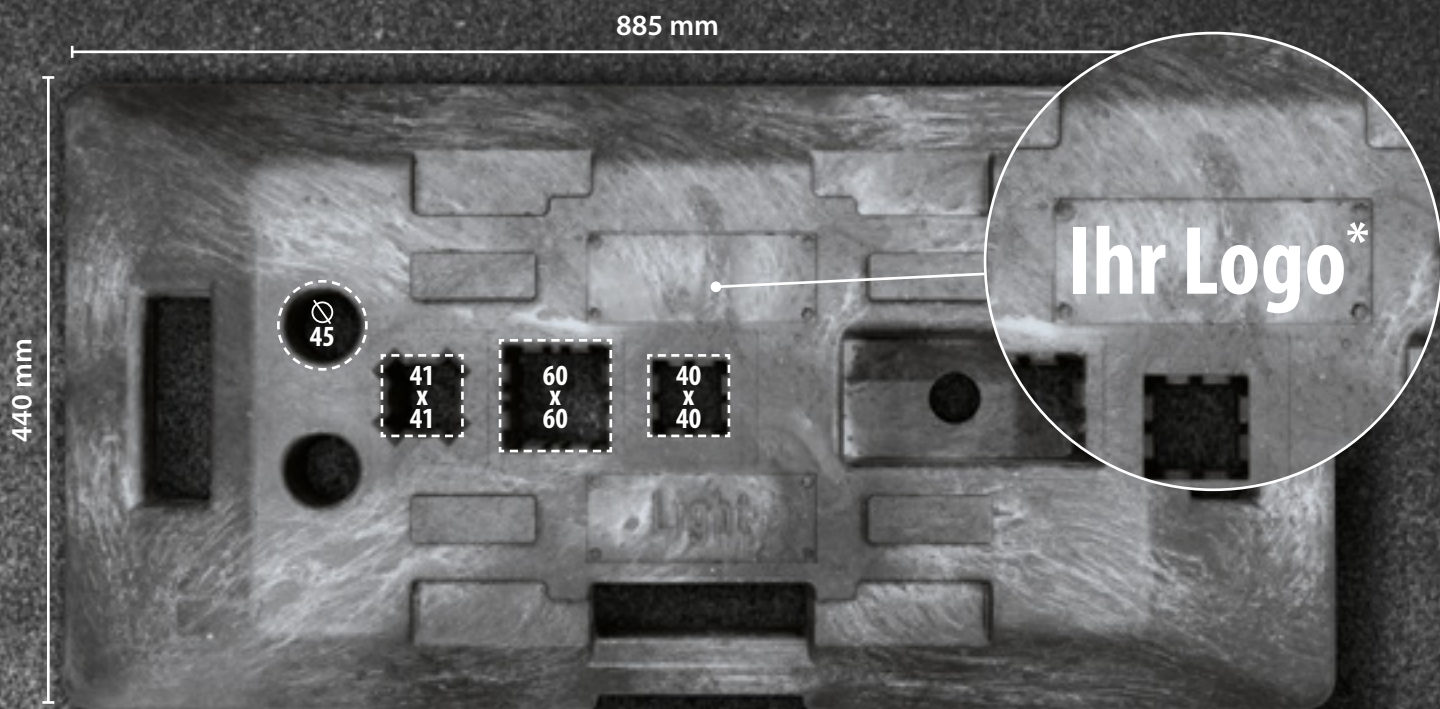
Sicherheitsfußplatte TL 56 K1



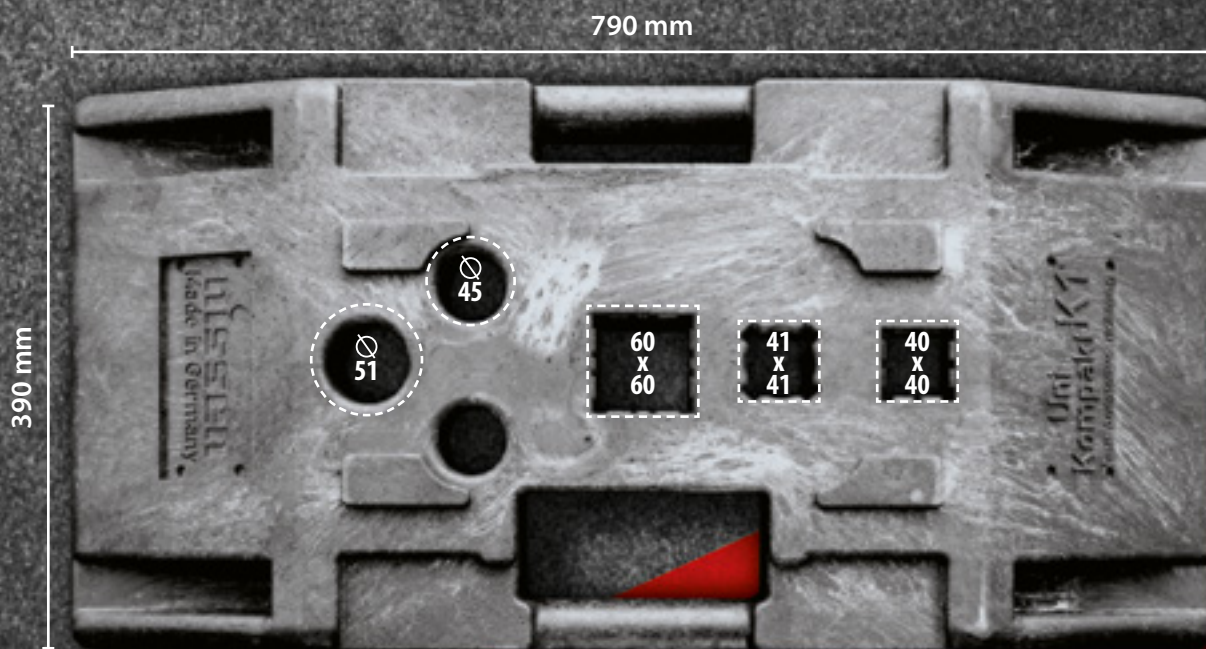
Sicherheitsfußplatte K1



* Gilt für alle Fußplatten
Maße in mm



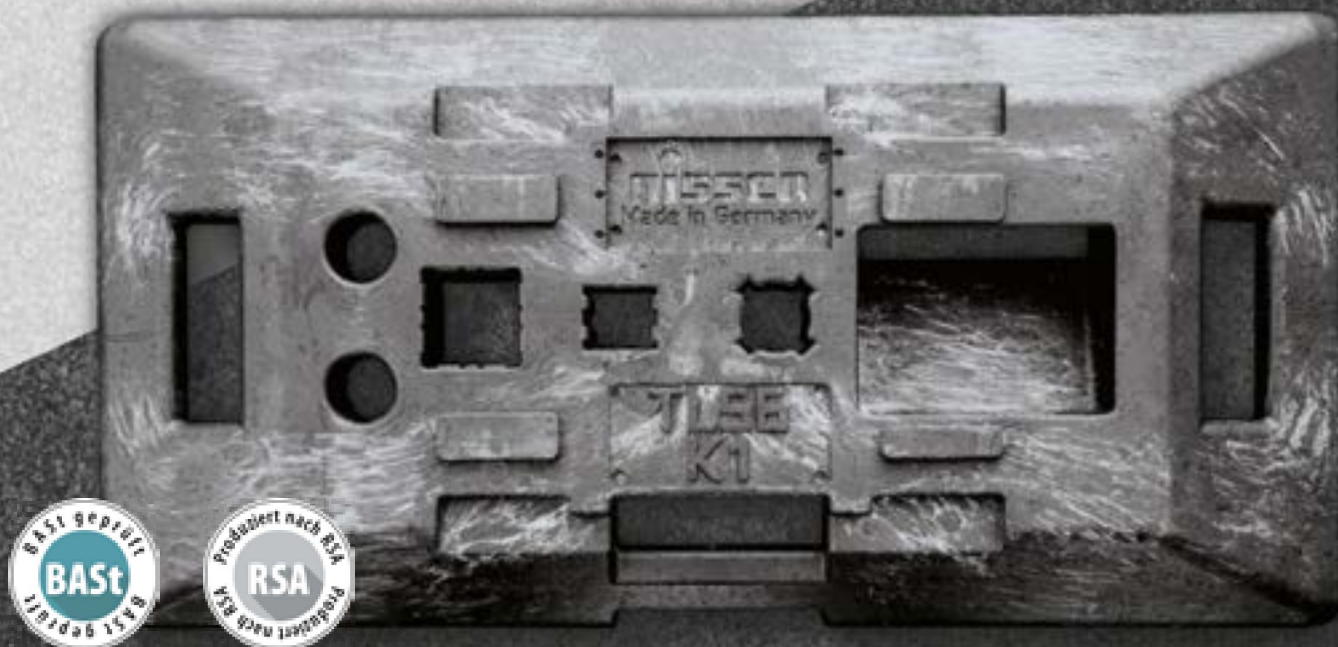
Sicherheitsfußplatte Light



Sicherheitsfußplatte Kompakt K1

Sicherheitsfußplatte TL 56 K1

- Aus Recyclingmaterial im Spritzgussverfahren hergestellt



Abmessungen (LxBxH)
885 x 440 x 115 mm



Gewicht
28,5 kg



Einstecköffnungen (mm)
40x40, 41x41 / Ø 43, 60x60,
2 x Ø 45, Batteriefach

Sicherheitsfußplatte TL 56 K1

TL- Sicherheitsfußplatte TL 56 K1

Bestell-Nr.

070293-1

Zubehör und Ersatzteile

Kennzeichnungsplatte für Fußplatten,
150 x 75 mm (Mindestmenge 144 Stück)

Bestell-Nr.

082750



Sicherheits-Leitbakensystem



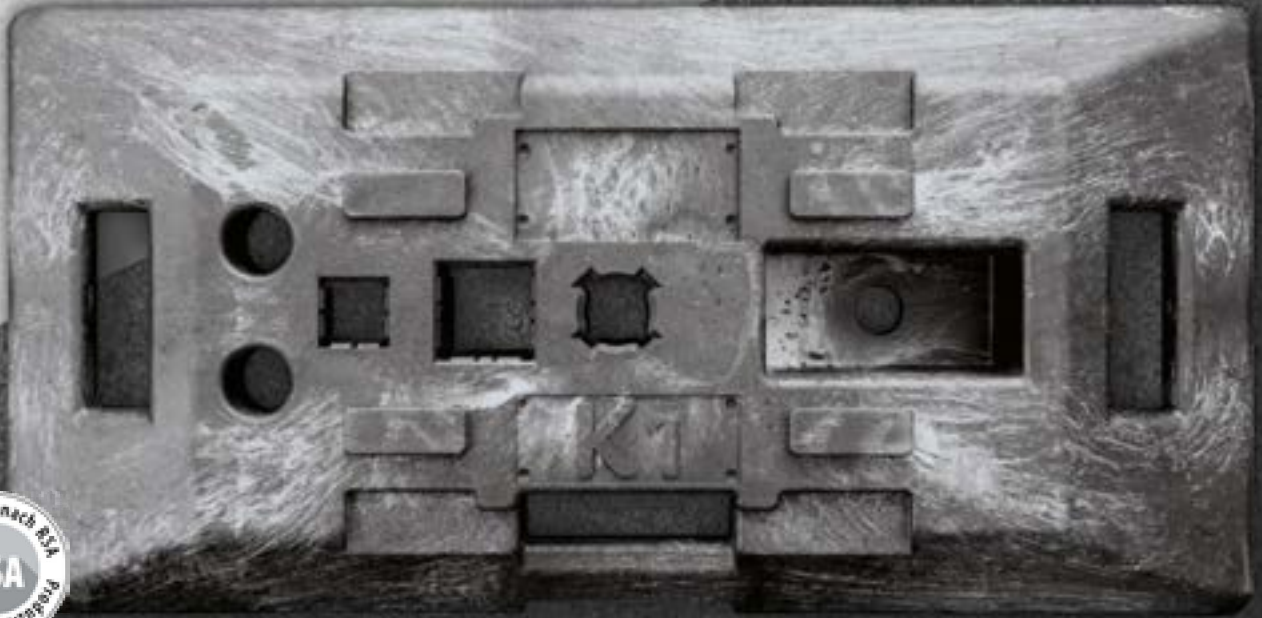
Verpackungseinheit
30 St. auf einer Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-00060
Eingabe auf nissen-germany.com

Sicherheitsfußplatte K1

- Aus Recyclingmaterial im Spritzgussverfahren hergestellt
- Einsatz abhängig von den jeweiligen Ländervorschriften



Abmessungen (LxBxH)
885 x 440 x 120 mm



Gewicht
28,5 kg



Einstecköffnungen (mm)
40x40, 41x41 / Ø 43, 60x60,
2 x Ø 45, Batteriefach

Sicherheitsfußplatte K1

Sicherheitsfußplatte K1

Bestell-Nr.

070350-31

Zubehör und Ersatzteile

Kennzeichnungsplatte für Fußplatten,
150 x 75 mm (Mindestmenge 144 Stück)

Bestell-Nr.

082750



Standard-Leitbake in Fußplatte K1



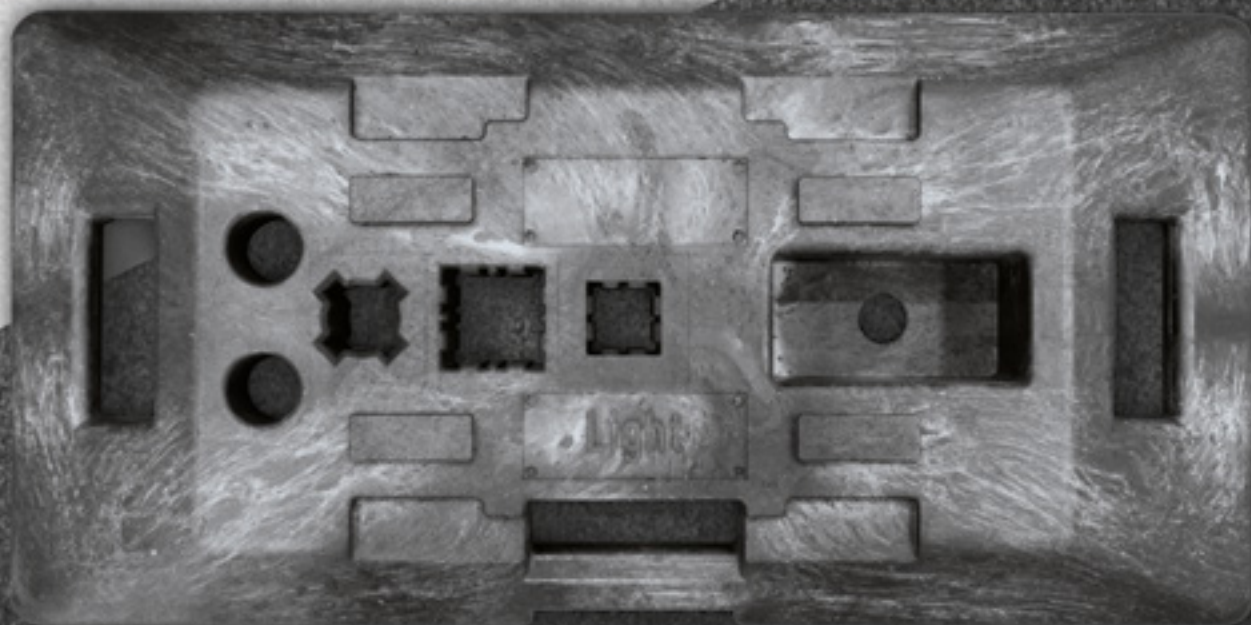
Verpackungseinheit
36 St. auf einer Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-00092
Eingabe auf nissan-germany.com

Sicherheitsfußplatte Light

- Aus Recyclingmaterial im Spritzgussverfahren hergestellt
- Einsatz abhängig von den jeweiligen Ländervorschriften
- UVV-konform: weniger als 25 kg Traglast



Abmessungen (LxBxH)
885 x 440 x 104 mm



Gewicht
24 kg



Einstecköffnungen (mm)
40x40, 41x41 / Ø 43, 60x60,
2 x Ø 45, Batteriefach

Sicherheitsfußplatte Light

Sicherheitsfußplatte Light

Bestell-Nr.

070350-33

Zubehör und Ersatzteile

Kennzeichnungsplatte für Fußplatten,
150 x 75 mm (Mindestmenge 144 Stück)

Bestell-Nr.

082750



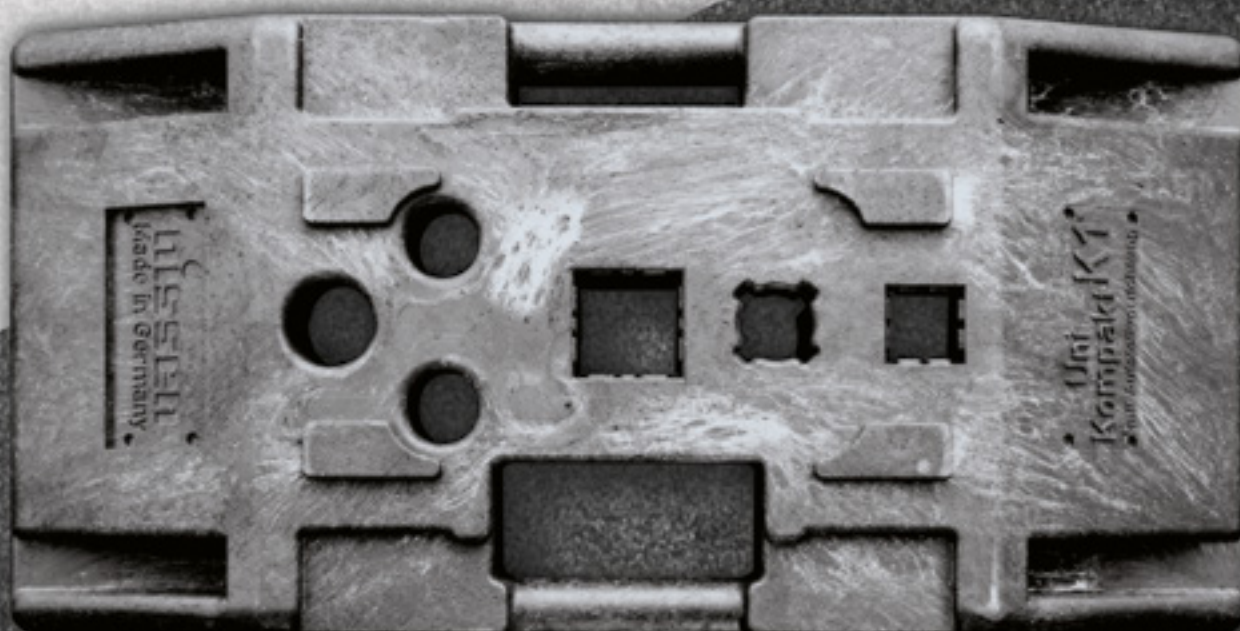
Verpackungseinheit
36 St. auf einer Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-00063
Eingabe auf nissen-germany.com

Sicherheitsfußplatte Kompakt K1*

- Aus Recyclingmaterial im Spritzgussverfahren hergestellt



Abmessungen (LxBxH)
790 x 390 x 130 mm



Gewicht
28 kg



Einstecköffnungen (mm)
40x40, 41x41, Ø 43, 60x60,
2 x Ø 45, Ø 51, Batteriefach

Sicherheitsfußplatte Kompakt K1*

Bestell-Nr.

Sicherheitsfußplatte Kompakt K1
* Nur in Verbindung mit TL-Aufstellvorrichtung

070350-80

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr.

Kennzeichnungsplatte für Fußplatten,
150 x 75 mm (Mindestmenge 144 Stück)

082750



Leitbake in Kompakt K1



Verpackungseinheit
30 St. auf einer Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-00093
Eingabe auf nissan-germany.com

Leitschwellensystem





Tornado
75-Flex



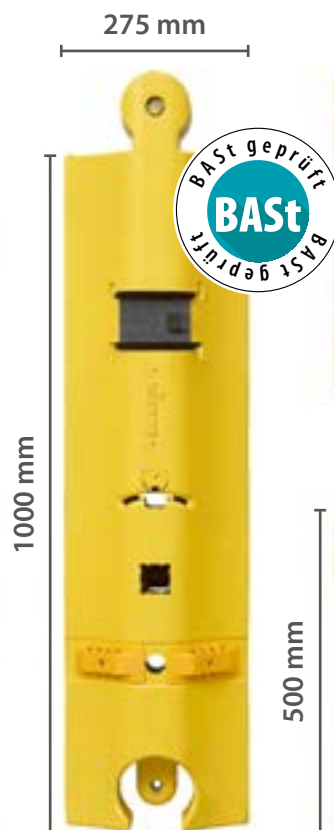
Tornado
50-Flex



Kleine Leitbake
(Leitmal)



Fußplatte
Leitcat-Flex



Quick Marker



Anfang- und
Endstück
Quick Marker

Quick Marker

- Anti-Rutsch-Noppen für starke Bodenhaftung ohne Wasserstau
- Rückstandsfrei von der Fahrbahn zu entfernen
- Aufnahmen für Kleine Leitbake, Tornado 75-Flex, Tornado 50-Flex und 2 Reflektoren
- Praktische Montagehilfe optional
- Bis zu 90° in Kurven verlegbar
- Recyclingmaterial



Material
Recycling-Kunststoff



Abmessungen (LxBxH)
Quick Marker
1000 x 275 x 95 mm



Abmessungen (LxBxH)
Anfangs-/Endstück
500 x 275 x 95 mm



Gewicht
Quick Marker 19 kg,
Anfangs-/Endstück 9 kg

Quick Marker

- Quick Marker Typ B, gelb, mit 2 Reflektorelementen
- Quick Marker Anfangsstück mit Aussparung, gelb
- Quick Marker Endstück mit Nase, gelb

Bestell-Nr.

- 070665-541
- 070660-4
- 070662-4

Zubehör und Ersatzteile

- Sechskantschraube M12 x 80, feuerverzinkt
- Steckschleuseinsatz für Leitschwellenverschraubung
- Schraubendreher
- Reflektorelement, gelb (2 Stück pro Quick Marker erforderlich)
- Schraubenset für Quick Marker bestehend aus:
1 Schraube 10x160 mm, 1 U-Scheibe 10,5 mm und 1 Dübel Ø8-10x80 mm
- Zur Verankerung im Boden
- Montagehilfe für Quick Marker

Bestell-Nr.

- 010283
- 070373
- 070378-1
- 070642-4
- 070648
- 070653-2



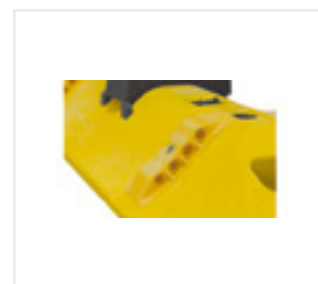
Leitschwellensystem Quick Marker



Quick Marker mit Tornado 75-Flex



Montagehilfe



Reflektorelement



Verpackungseinheit
56 St. auf einer Palette / Gewicht: 1064 kg
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-02617
Eingabe auf nissen-germany.com

Prüfnummer:
V4-17/2006

Kleine Leitbake (Leitmal)

- Leitbake gemäß TL-Leitelemente
- Kompatibel mit Leitschwelle Quick Marker
- Ein- oder zweiseitig mit allen gängigen Folientypen beklebbar
- Folienfläche 125 x 500 mm
- Witterungsbeständig und gefahrlos überfahrbar



Material
Kunststoff



Farbe
Schwarz



Abmessungen (HxBxT)
660 x 130 x 32,6 mm



Gewicht
0,32 kg

Kleine Leitbake (Leitmal)

Kleine Leitbake, einseitig, Folie RA2 linksweisend
 Kleine Leitbake, einseitig, Folie RA2 rechtsweisend
 Kleine Leitbake, zweiseitig, Folie RA2 rechtsweisend
 Kleine Leitbake, zweiseitig, Folie RA2 rechts-/linksweisend

Bestell-Nr.

071255-21
 071265-21
 071260-21
 071270-21

Zubehör und Ersatzteile

Transport- und Lagergestell für bis zu 150 kleine Leitbaken

Bestell-Nr.

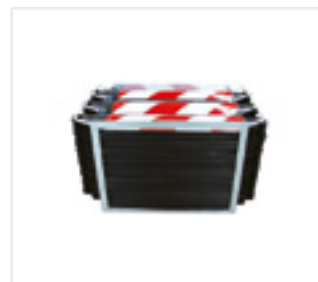
081608-1



Kleine Leitbake (Leitmal)



Kleine Leitbake auf Quick Marker



Transport- und Lagergestell



Verpackungseinheit
 25 St. in einem Karton
 auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
 NIS-02618
 Eingabe auf nissan-germany.com

Tornado Flex

- Kompatibel mit Leitschwelle Quick Marker oder separater Fußplatte Leitcat-Flex
- Ein- oder zweiseitig beklebt mit retroreflektierender Folie RA2
- Folienfläche 187,5 x 750 mm (75-Flex); 187,5 x 500 mm (50-Flex)
- Folie durch umlaufende Kante geschützt
- Witterungsbeständig und gefahrlos überfahrbar
- Tornado 75-Flex BAST geprüft



Abmessungen (HxBxT)

Tornado 75-Flex
970 x 200 x 110 mm



Abmessungen (HxBxT)

Tornado 50-Flex
720 x 200 x 110 mm



Gewicht

1,2 kg (75-Flex)
1,1 kg (50-Flex)

Tornado Flex

- Tornado 75-Flex, unklebt, ohne Fußplatte
- Tornado 75-Flex, einseitig, Folie RA2 linksweisend, ohne Fußplatte
- Tornado 75-Flex, einseitig, Folie RA2 rechtsweisend, ohne Fußplatte
- Tornado 75-Flex, zweiseitig, Folie RA2 rechts-/linksweisend, ohne Fußplatte
- Tornado 50-Flex, unklebt, ohne Fußplatte
- Tornado 50-Flex, einseitig, Folie RA2 linksweisend, ohne Fußplatte
- Tornado 50-Flex, einseitig, Folie RA2 rechtsweisend, ohne Fußplatte

Bestell-Nr.

- 071540-1
- 071541-2
- 071542-2
- 071543-2
- 071530-1
- 071531-2
- 071532-2



Tornado 75-Flex links- und rechtsweisend



Tornado 50-Flex links- und rechtsweisend

Zubehör und Ersatzteile

- Fußplatte gelb für Tornado 50-Flex und 75-Flex, ca. 14 kg
- Fußplatte gelb für Tornado 50-Flex und 75-Flex
ca. 14 kg mit 4 Reflektorelementen

Bestell-Nr.

- 071292-4
- 071292-14



Tornado 75-Flex mit Quick Marker



Tornado 50-Flex auf Leitcat-Flex



Verpackungseinheit

5 St. in einem Karton
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen

NIS-00291
Eingabe auf nissan-germany.com

Prüfnummer:
V4-16/2006

Fußplatte Leitcat-Flex

- Für den schnellen Aufbau der Leitbake Tornado 50 und 75-Flex
- Aufnahmen für Baken, 40 x 40 mm und vier Reflektoren
- Leichtes und umweltfreundliches Recyclingmaterial



Abmessungen (LxBxH)
900 x 275 x 92 mm



Gewicht
14 kg



Einstecköffnungen (mm)
40 x 40 mm

Fußplatte Leitcat-Flex

Fußplatte Leitcat-Flex für Tornado 50 und 75-Flex, gelb
Fußplatte Leitcat-Flex für Tornado 50 und 75-Flex, gelb mit 4 Reflektorelementen

Bestell-Nr.

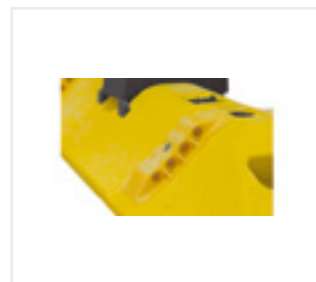
071292-4
071292-14



Leitcat-Flex mit 4 Reflektorelementen



Leitcat-Flex mit Tornado 75-Flex



Reflektorelement



Leitcat-Flex mit Tornado 50-Flex



Weitere Informationen
NIS-00146
Eingabe auf nissen-germany.com

Klappbake NiColl⁷⁵



202 mm



Folienfläche
187,5 x 750 mm

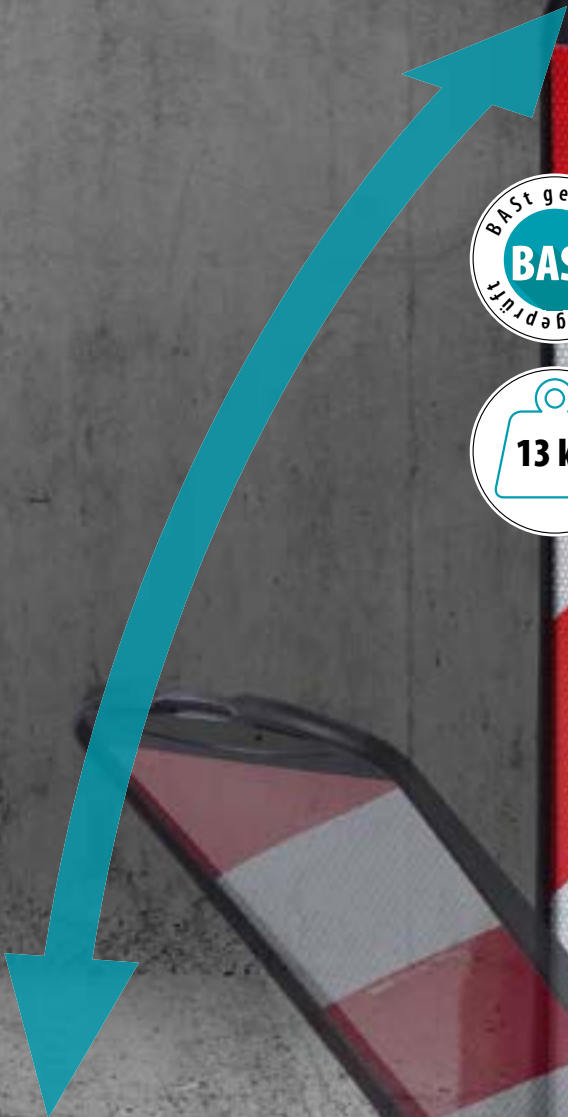


992 mm

95 mm

800 mm








300 mm



Klappbake NiColl 75

- Ein- oder zweiseitig mit allen gängigen Folientypen beklebbar
- Leichtes Handling durch optimal positionierte Tragegriffe an der Fußplatte
- Hohe Standsicherheit
- Stapelbar mit Arretierungshilfe
- Robustes und wartungsfreies Klappgelenk
- Bakenblatt und Klappgelenk einfach austauschbar
- Überfahrtschutz für das Bakenblatt
- Folienschutz in Transportstellung
- Kompakte Bauform



 Folienfläche 750 x 187 mm	 Material Klappbake: hochwertiger Kunststoff	 Material Fußplatte: Recycling-Kunststoff	 Abmessungen (LxBxH) Fußplatte: 800 x 300 x 95 mm
 Farbe Klappbake und Fußplatte: schwarz	 Abmessungen (HxBxT) Klappbake: 980 x 202 x 50 mm	 Gewicht 13 kg	

Klappbake NiColl 75

- Klappbake NiColl75, einseitig, Folie RA2 linksweisend, mit schwarzer Fußplatte
- Klappbake NiColl75, einseitig, Folie RA2 rechtsweisend, mit schwarzer Fußplatte
- Klappbake NiColl75, zweiseitig, Folie RA2 rechts-/linksweisend, mit schwarzer Fußplatte
- Klappbake NiColl75, zweiseitig, Folie RA2 rechtsweisend, mit schwarzer Fußplatte
- Klappbake NiColl75, zweiseitig, Folie RA2 Pfeil rechts-/linksweisend, mit schwarzer Fußplatte

Bestell-Nr.

- 071800-201
- 071800-202
- 071800-203
- 071800-204
- 071800-213

Zubehör und Ersatzteile

- Transport- und Lagergestell aus verzinktem Stahl, für 5 Klappbaken NiColl75 mit Fußplatten
- Transport- und Lagergestell aus verzinktem Stahl, für 30 Klappbaken NiColl75 mit Fußplatten

Bestell-Nr.

- 071795-01
- 071795-04



Gestapelt



Eingeklappt



Klappgelenk



Verpackungseinheit
30 St. auf einer Palette



Weitere Informationen
NIS-00235
Eingabe auf nissen-germany.com

Prüfnummer:
V4-01-2015



Faltsignale TrioSign Brillant

- Höhere Reflexionswerte in den bedruckten Bereichen
- Erkennbar bessere Farbbrillanz
- Schutz vor Abrieb, Säure und UV-Strahlen
- Lotoseffekt verhindert Schmutzablagerungen
- Vollständig aus eigener Entwicklung und Fertigung
- Für nahezu alle Einsatzbereiche und Länder erhältlich
- Zeichen und Text auf allen Seiten individualisierbar



**Arbeiten an
Gasleitungen**



Ihr Text

60 cm

70 cm



Klettstreifen optional





TrioSign Brillant Faltsignale sind mit weißer und gelber Folie sowie in je drei verschiedenen Reflexionsklassen erhältlich: tageslichtleuchtend (R0), stark reflektierend (R1) und sehr stark reflektierend (R2). Alle Folien sind wasserfest und witterungsbeständig.



**DAS
PREMIUM-FALTSIGNAL
MIT ZUSÄTZLICHEM
FOLIENLAMINAT**

TrioSign Faltsignale

- Alle drei Seiten individuell mit Verkehrszeichen und Text bedruckbar
- Vielfältige Verwendung durch zusätzliche Text-Klettstreifen
- Witterungsbeständige Signalbespannung aus robustem Kunststoffgewebe
- Tageslichtleuchtend, stark reflektierend oder sehr stark reflektierend
- Hohe Standsicherheit durch speziell geformte Standfüße
- Stabiles Stativ, vollständig aus verzinktem Stahl
- Optionales Gewicht für erhöhte Windstabilität
- Einfacher Wechsel der Bespannung durch Schnellspanner
- Div. Nissen Leuchten einfach aufsetzbar
- Drehmechanik für einfaches Öffnen des Faltsignals



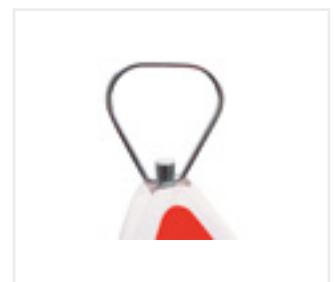
	Abmessungen (BxH) 60er: 740 x 750 mm; Ø 855 mm		Abmessungen (BxH) 70er: 840 x 850 mm; Ø 970 mm		Abmessungen (BxH) 90er: 1135 x 1150 mm; Ø 1310 mm		Abmessungen (BxH) 110er: 1320 x 1335 mm; Ø 1525 mm
	Gewicht 60er: 2,0 kg		Gewicht 70er: 2,4 kg		Gewicht 90er: 5,2 kg		Gewicht 110er: 6,0 kg

TrioSign Faltsignale

	Bestell-Nr.
TrioSign 60 Faltsignal, Folienklasse R0 bis R2 (weiß oder gelb), komplett	16060_
TrioSign 70 Faltsignal, Folienklasse R0 bis R2 (weiß oder gelb), komplett	16070_
TrioSign 90 Faltsignal, Folienklasse R0 bis R2 (weiß oder gelb), komplett	16090_
TrioSign 110 Faltsignal, Folienklasse R0 bis R2 (weiß oder gelb), komplett	16011_

Zubehör und Ersatzteile

	Bestell-Nr.
Klettstreifen für TrioSign 70, Folienklasse R0 bis R2 (weiß oder gelb)	15870_
Klettstreifen für TrioSign 90, Folienklasse R0 bis R2 (weiß oder gelb)	15890_
Klettstreifen für TrioSign 110, Folienklasse R0 bis R2 (weiß oder gelb)	15811_
Faltsignal-Zusatzgewicht 1,5 kg, inkl. Splint, für Faltsignale TrioSign 60 und 70	071425-060-01
Faltsignal-Zusatzgewicht 1,8 kg, inkl. Splint, für Faltsignal TrioSign 90	071425-090-01
Faltsignal-Zusatzgewicht 2,5 kg, inkl. Splint, für Faltsignal TrioSign 110	071425-110-01



Weitere Informationen
NIS-00301
Eingabe auf nissen-germany.com



Leitkegel



Leitkegel
320 mm

Leitkegel
500 mm

TL-Leitkegel
500 mm



a. Leitkegel mit weißen Streifen
 b. Voll retroreflektierender Leitkegel



TL-Leitkegel

- Schwere Fußplatte für hohe Standfestigkeit
- Anti-Rutsch-Noppen auf der Unterseite
- Stapelbar ohne Beschädigung der Folie
- Kegelkörper aus hochschlagfestem PE-Material
- Fußplatten aus Recyclingmaterial



Streifenhöhe
Leitkegel 500 mm: 85 mm



Streifenhöhe
Leitkegel 750 mm: 134 mm



Abmessungen Fußplatte
Leitkegel 500 mm:
312 x 312 x 35 mm



Abmessungen Fußplatte
Leitkegel 750 mm:
462 x 462 x 35 mm

TL-Leitkegel

	Bestell-Nr.
TL-Leitkegel 500 mm, zweiteilig, rot/weiß, voll retroreflektierend, Folie Typ A Gewicht 2,5 kg	071110-5
TL-Leitkegel 500 mm, zweiteilig, rot/weiß, voll retroreflektierend, Folie Typ B Gewicht 2,5 kg	071110-6
TL-Leitkegel 750 mm, zweiteilig, rot/weiß, voll retroreflektierend, Folie Typ A Gewicht 5,3 kg	071120-050
TL-Leitkegel 750 mm, zweiteilig, rot/weiß, voll retroreflektierend, Folie Typ B Gewicht 5,3 kg	071120-060

Zubehör und Ersatzteile

	Bestell-Nr.
Adapter für den Einsatz der Nitra, Euro-Nitra, Star-Flash und City Flash auf Leitkegeln	081736-1
Halter zur Befestigung der MonoLight auf Leitkegeln	292032-3
Halter zur Befestigung der Nitra, Euro-Nitra, Star-Blitz und City Flash auf Leitkegeln	292032-10



Leitkegel 500 und 750 mm



Halterungen für Leuchten



Verpackungseinheit
10 St. 500 mm in einem Karton
5 St. 750 mm in einem Karton



Weitere Informationen
NIS-00029
Eingabe auf nissen-germany.com

Prüfnummer:
V4-01-2014 V4-08-2015 V4-09-2015
V4-15-2015 V4-289-21 V4-290-21

Leitkegel

- Leichte Handhabung durch geringes Gewicht
- Hohe Warnwirkung durch breite weiße Streifen
- Ohne Materialtrennung wiederverwertbar (einteilige Leitkegel)



Leitkegel

	Bestell-Nr.
Leitkegel 320 mm mit 1 weißen Streifen, einteilig, PVC, Gewicht ca. 0,6 kg nicht TL-geprüft	071125-1
Leitkegel 500 mm mit 2 weißen Streifen, einteilig, PVC, Gewicht ca. 1,2 kg nicht TL-geprüft	071126-1
Leitkegel 1000 mm mit zwei weißen Streifen, einteilig, Gewicht 6,5 kg nicht TL-geprüft	070012
Leitkegel 1000 mm mit zwei retroreflektierenden Streifen, einteilig, Gewicht 7 kg nicht TL-geprüft	070016

Zubehör und Ersatzteile

	Bestell-Nr.
Adapter für den Einsatz der Nitra, Euro-Nitra, Star-Flash und City Flash auf Leitkegeln	081736-1
Halter zur Befestigung der MonoLight auf Leitkegeln	292032-3
Halter zur Befestigung der Nitra, Euro-Nitra, Star-Blitz und City Flash auf Leitkegeln	292032-10



Leitkegel aus PVC 320 + 500 mm



Leitkegel aus PVC 1000 mm



Verpackungseinheit

20 St. 320 mm in einem Karton
8 St. 500 mm in einem Karton
5 St. 750 mm in einem Karton



Weitere Informationen

NIS-02346

Eingabe auf nissan-germany.com

Absicherungsmaterial





Nissen sichert ab – praktische Helfer für jede Situation

Ob kurzfristige Montage von Verkehrszeichen oder die temporäre Markierung von Fahrstreifen – so gut wie jede Arbeitsstelle im Straßenverkehr stellt Sie vor individuelle Herausforderungen.

Wir bieten Ihnen dafür eine umfangreiche Auswahl von der Klemmschelle bis zur Markierungsfolie. Profitieren Sie von verlässlicher Qualität und Lösungen, die sich im Arbeitsalltag bewährt haben.

Markierungsfolie Dünnschicht auf Aluminiumträger

- Markierungsfolie Dünnschicht zur Herstellung temporärer Markierungen
- kostengünstiges Markierungsmaterial zur kurzzeitigen Verlegung
- schnelle Applikation, da selbstklebend
- Bitte beachten Sie unbedingt die Verlegeanleitung. Diese stellen wir Ihnen gerne vorab zur Verfügung. Zur Verlegung der Markierungsfolien Dünnschicht ist die Untergrundvorbereitung mit einem Primer notwendig.



Markierungsfolie Dünnschicht auf Aluminiumträger

Markierungsfolie 120 mm breit, Typ I P2, gelb, Länge: 100 m

Markierungsfolie 120 mm breit, Typ I P2, weiß, Länge: 100 m

Markierungsfolie 150 mm breit, Typ I P2, gelb, Länge: 100 m

Markierungsfolie 250 mm breit, Typ I P2, gelb, Länge: 100 m

Bestell-Nr.

097190-2

097190-2-04

097190-3

097190-6



Verpackungseinheit
1 Rolle



Weitere Informationen
NIS-00246
Eingabe auf nissen-germany.com

Primer für Markierungsfolien

- Primer zur Untergrundvorbereitung für die fachgerechte Verlegung von Markierungsfolien
- Verbrauch:
 - Applikation mit Walze (18 - 20 cm breit) ca. 6-7 kg
 - Applikation mit Sprühgerät ca. 5 kg



Primer für Markierungsfolien

Primer für Markierungsfolie Dünnschicht

Menge: 7 l, Gewicht: 7,6 kg

Primer für Markierungsfolie Dünnschicht

Menge: 35 l, Gewicht: 39,2 kg

Bestell-Nr.

095065-2

095065-101



Primer 7l



Primer 35l



Verpackungseinheit
1 Stück



Weitere Informationen
NIS-00251
Eingabe auf nissen-germany.com

Kunststoff-Klemmschelle

- für die temporäre Beschilderung an Arbeitsstellen
- aus hochschlagfestem Kunststoff, UV-stabilisiert
- für Rohre 40x40 mm und Ø 42 mm
- doppelseitige Montage von Verkehrszeichen möglich



Kunststoff-Klemmschelle

Kunststoff-Klemmschelle für temporäre Beschilderung für Rohre 40x40 und Ø 42 mm

Bestell-Nr.

372010-03

Kunststoff-Klemmschelle für temporäre Beschilderung für Rohre 40x40 und Ø 42 mm mit Flachkopfschraube

372010-13



372010-03



Anwendung



372010-13



Verpackungseinheit
100 Stück



Weitere Informationen
NIS-00257
Eingabe auf nissen-germany.com

Klemmschelle Stahl

- für die temporäre Beschilderung an Arbeitsstellen
- aus verzinktem Stahlblech mit Ringschraube M10 bzw. M8
- für Rohre 40x40 mm und Ø 42 mm

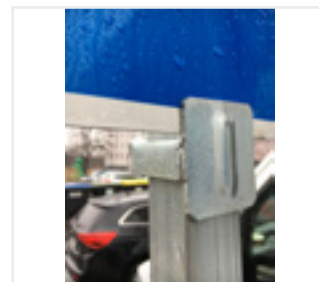


Klemmschelle Stahl

Klemmschelle Stahl, verzinkt, Ringschraube M10,
Gewicht: 0,22 kg

Bestell-Nr.

072012-01



Verpackungseinheit
50 Stück



Weitere Informationen
NIS-00254
Eingabe auf nissen-germany.com

Schaftrohre 40 x 40 mm

- Schaftrohre aus sendzimir verzinktem Stahlhohlprofil mit 1,5 mm Wandstärke
- maßhaltig und gratfrei
- verdrehsicher gemäß TL-Aufstellvorrichtung



Schaftrohre 40 x 40 mm

Schaftrohr verzinkt, 2 m lang, Maße: 2000 x 40 x 40 x 1,5 mm Gewicht: 3,5 kg
Schaftrohr verzinkt, 2,5 m lang, Maße: 2500 x 40 x 40 x 1,5 mm Gewicht: 4,4 kg
Schaftrohr verzinkt, 3 m lang, Maße: 3000 x 40 x 40 x 1,5 mm Gewicht: 5,3 kg
Schaftrohr verzinkt, 3,5 m lang, Maße: 3500 x 40 x 40 x 1,5 mm Gewicht: 6,1 kg

Bestell-Nr.

072050-200
072050-250
072050-300
072050-350



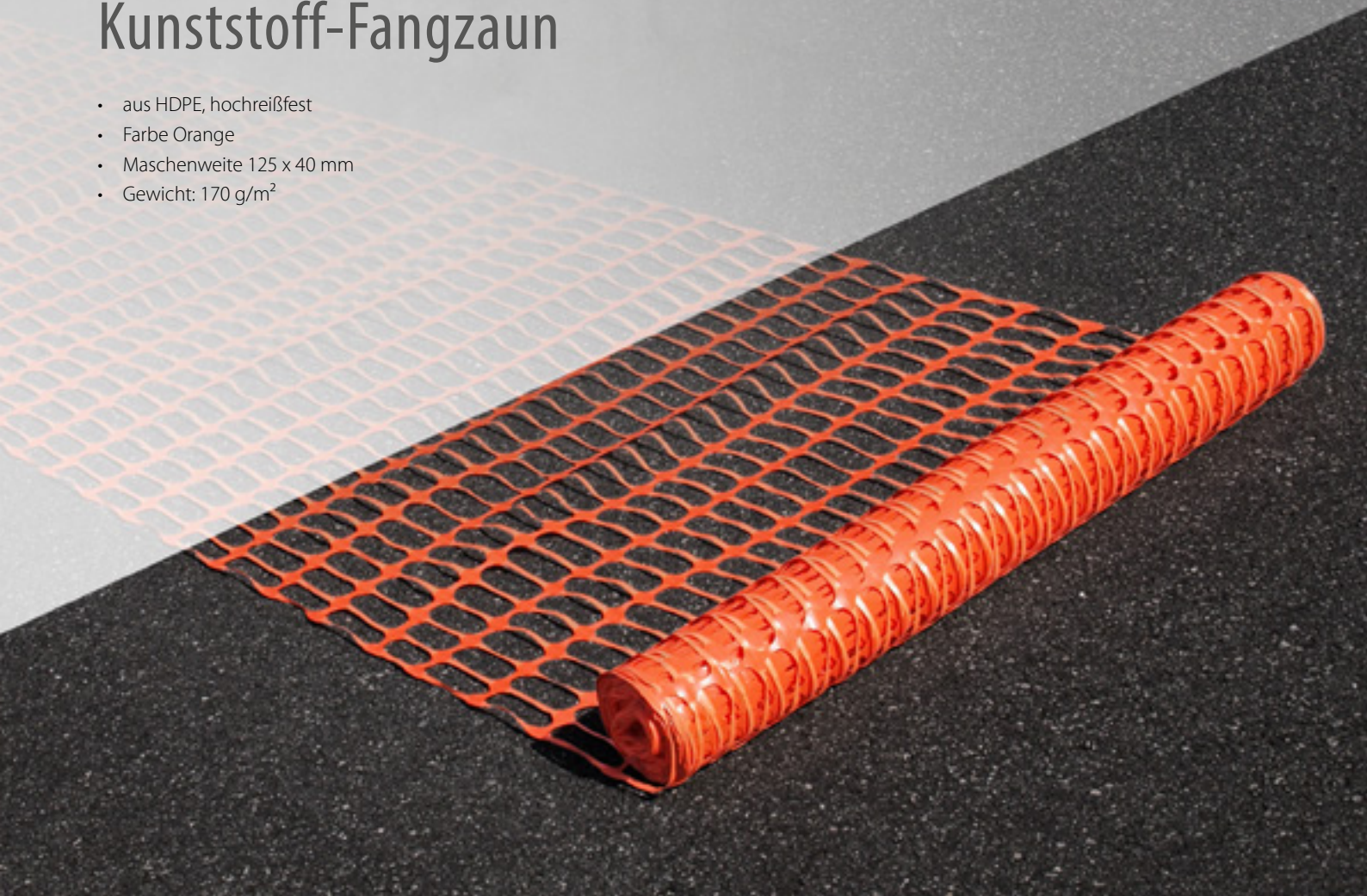
Verpackungseinheit
100 Stück



Weitere Informationen
NIS-00248
Eingabe auf nissen-germany.com

Kunststoff-Fangzaun

- aus HDPE, hochreißfest
- Farbe Orange
- Maschenweite 125 x 40 mm
- Gewicht: 170 g/m²



Kunststoff-Fangzaun

Kunststoff-Fangzaun (HDPE), Maße: 50 x 1 m,
Gewicht: 6 kg

Bestell-Nr.

072045-08-2



Verpackungseinheit
1 Stück



Weitere Informationen
NIS-00256
Eingabe auf nissen-germany.com

Absperrpfosten (Bollards H75)

- Schnelle und einfache Montage
- Montage auf dem Fuß des Absperrpfostens mit einer halben Umdrehung
- Der Körper des Absperrpfostens besteht aus Polyethylen
- 2 weiße Streifen (jeder 10 cm hoch) mit „High Intensity Grade“ Folie (RA2)
- Hohe Sicherheit – Keine Verwendung von Metallplatten für die Montage



Abmessungen (BxH)
Körper Ø 200 x 750 mm
Fuß Ø 275 mm



Folienfläche
2 reflektierende Streifen,
100 mm (H), weiß



Material
Polyethylen



Gewicht
3,5 kg

Absperrpfosten (Bollards H75)

Absperrpfosten (Bollard H75)	Bestell-Nr.
Absperrpfosten (Bollard H75) grün, mit 2 weißen Streifen „High Intensity Grade“, ohne Fuß	071160-01
Absperrpfosten (Bollard H75) blau, mit 2 weißen Streifen „High Intensity Grade“, ohne Fuß	071160-02
Absperrpfosten (Bollard H75) rot, mit 2 weißen Streifen „High Intensity Grade“, ohne Fuß	071160-03
Absperrpfosten (Bollard H75) schwarz, mit 2 gelben Streifen „High Intensity Grade“, ohne Fuß	071160-04
Absperrpfosten (Bollard H75) gelb, mit 2 weißen Streifen „High Intensity Grade“, ohne Fuß	071160-05
Fuß für Absperrpfosten (Bollard H75), schwarz (1,4 kg)	071160-21



Weitere Informationen
NIS-00335
Eingabe auf nissen-germany.com

New Jersey Barrier

- Bis zu 4 mal weniger Platzbedarf an Lagerraum und beim Transport gegenüber herkömmlichen Systemen
- Einfüllöffnung Ø 88 mm, erhöht die Füllgeschwindigkeit, weil die Luft leichter austreten kann
- Reflektierende Elemente (38,75 cm²) für optimale Sichtbarkeit in der Nacht
- Aufnahmemulde für Warnleuchten wie z.B. Nissen Euro-Nitra LED
- Einfaches und stabiles Verbinden der Elemente (Haken/Öse)
- Schraubkappe Ø 58 mm zum Schließen des Wasserablaufs
- 6 Verschlüsse für eine perfekte Abdichtung
- Einfach zu befüllen mit Wasser oder Sand
- Hohe Festigkeit und Haltbarkeit
- 1100 mm nutzbare Länge



Gehäusefarbe
weiß, rot



Folienfläche
4 reflektierende Elemente,
2 weiß 2 gelb, je 38,75 cm²



Material
Polypropylen



Abmessungen (LxBxH)
1200 x 400 x 800 mm



Einfüllöffnung (mm)
Ø 88



Gewicht
5,5 kg (leer)

New Jersey Barrier

Nissen New Jersey Barrier weiß
mit je 2 Reflektorfolien weiß und gelb „High Intensity Grade“
incl. Schraubkappe und Stopfen
New Jersey Barrier rot,
mit je 2 Reflektorfolien weiß und gelb „High Intensity Grade“
incl. Schraubkappe und Stopfen

Bestell-Nr.

071161-02

071161-01



Zubehör und Ersatzteile

Ersatzschraubkappe rot
Ersatzschraubkappe weiß
Ersatzstopfen rot
Ersatzstopfen weiß

Bestell-Nr.

071161-91-01

071161-91-02

071161-92-01

071161-92-02



Weitere Informationen
NIS-00323
Eingabe auf nissen-germany.com



**WIR BRINGEN
LICHT INS
DUNKEL**

Licht und Leuchten

Von der Warnleuchte bis hin zu komplexen verkehrsführenden Anlagen – lichttechnisch aktive Einrichtungen von Nissen werden in Präzisionsarbeit entwickelt und erfüllen höchste Qualitätsstandards. Unsere besondere Linsentechnologie mit einzeln berechneten optischen Flächen sorgt für eine optimale Lichtausbeute. So kann jede unserer Leuchten mit nur einer energiesparenden LED betrieben werden, was den Energieverbrauch deutlich reduziert und die Einsatzzeiten verlängert.

Entscheiden Sie sich für Spitzentechnologie und profitieren Sie von mehr Effizienz. Mit unseren Maßstäben setzen Sie Zeichen.

Warnleuchten

350 mm

270 mm

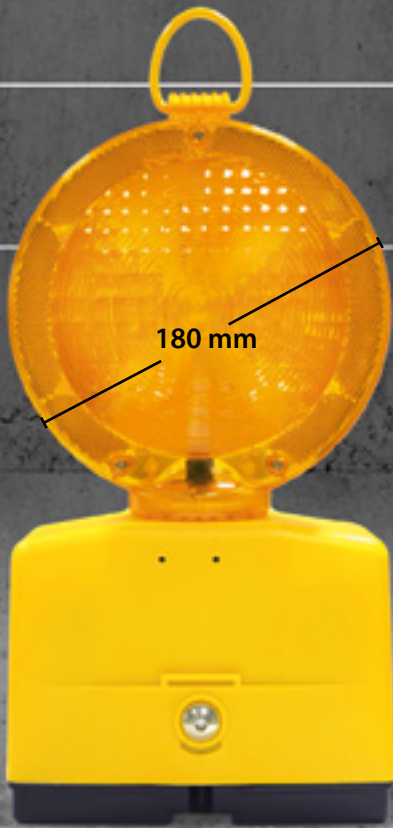


BakoLight LED

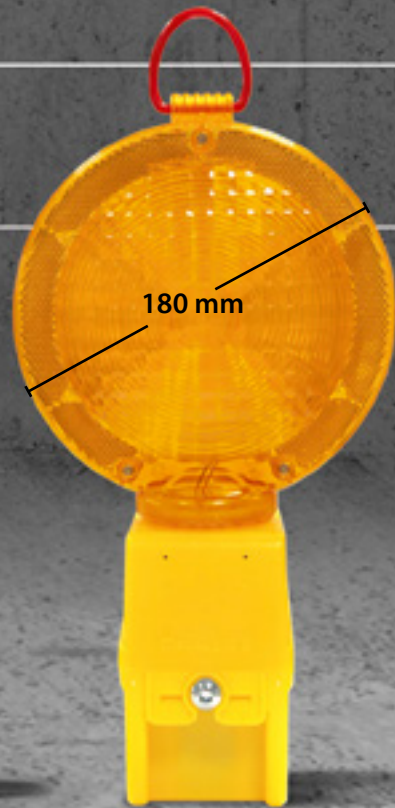
Konstant-Norm LED

Euro-Nitra LED





Nitra LED



MonoLight LED



BakoLight LED

- Schnelle Montage auf Bakensystemen
- Einfache Befestigung an Absperrschrankengitter und Rohrmasten mit beiliegendem Halter
- Dämmerungsautomatik und Betriebsbereitschaftsanzeige
- Integrierte Batterie, keine Kabelverbindung notwendig



Lichtfarbe
gelb oder rot



Eff. Lichtstärke
gelb einseitig 20 cd /
gelb zweiseitig 12 cd



Eff. Lichtstärke
rot einseitig 23 cd



Blink-/Blitzfrequenz
60 - 70 Bl./Min.



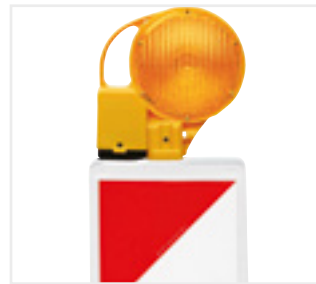
Leuchtmittel
1 bzw. 2 LED



Abmessungen (LxBxH)
267 x 105 x 275 mm



Gewicht
0,8 kg



BakoLight auf Leitbake



BakoLight auf Absperrschrankengitter



Schlüssel



BakoLight mit Masthalter

BakoLight LED

Bestell-Nr.

BakoLight LED, Blink-/Dauerlicht, einseitig gelb, mit Halter	111241-51
BakoLight LED, Blink-/Dauerlicht, einseitig rot, mit Halter	111241-53
BakoLight LED, Blink-/Dauerlicht, zweiseitig gelb, mit Halter	111242-51
BakoLight LED, Blink-/Dauerlicht, einseitig gelb, ohne Halter	111241-1
BakoLight LED, Blink-/Dauerlicht, zweiseitig gelb, ohne Halter	111242-1
BakoLight LED, Blink-/Dauerlicht, einseitig rot, ohne Halter	111241-3

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr.

Halter zur Befestigung von MonoLight und BakoLight (Masthalter)	070877
Schlüssel	070090-3
Bolzen	010393



Verpackungseinheit
10 St. in einem Karton / 200 St. auf einer Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-02611
Eingabe auf nissen-germany.com

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Batterie Premium 800	einseitig Dauerlicht 250 Std.
	Blinklicht 750 Std.
mit Batterie Konstant 25	zweiseitig Dauerlicht 300 Std.
	Blinklicht 900 Std.
	einseitig Dauerlicht 500 Std.
	Blinklicht 1500 Std.
	zweiseitig Dauerlicht 1000 Std.
	Blinklicht 3000 Std.

Prüfnummer:
V4-01-2004 V4-02-2004 V4-47-2004

Konstant-Norm LED

- Schnelle Montage auf jedem Bakensystem durch passenden Adapter (42 mm Ø, 40 x 40 mm)
- Batterie in Fußplatte integriert
- Dämmerungsautomatik



Lichtfarbe
gelb



Eff. Lichtstärke
einseitig 30 cd /
zweiseitig 16 cd



Blink-/Blitzfrequenz
60 Bl./Min.



Leuchtmittel
1 bzw. 2 LED



Abmessungen (LxBxH)
207 x 88 x 270 mm



Gewicht
0,6 kg



Verriegelungsbolzen



Batteriefach

Konstant-Norm LED

Konstant-Norm LED, Blink-/Dauerlicht, einseitig gelb
Konstant-Norm LED, Blink-/Dauerlicht, zweiseitig gelb

Bestell-Nr.

111221-1
111222-1

Zubehör und Ersatzteile

Impulsgeber LED, einseitig gelb
Impulsgeber LED, zweiseitig gelb
Verriegelungsbolzen
Leitung mit Kaltgerätesteckdose

Bestell-Nr.

355521-11
355522-11
010413-2
052011-1

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Batterie Konstant 60
mit Batterie Konstant 111

Dauerlicht 1050 Std. / Blinklicht 3000 Std.
Dauerlicht 1550 Std. / Blinklicht 4600 Std.



Verpackungseinheit
15 St. in einem Karton / 300 St. auf einer Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar






Weitere Informationen
NIS-02612
Eingabe auf nissen-germany.com

Prüfnummer:
V4-120-2003 V4-121-2003

Euro-Nitra LED

- Sichere Befestigung an Absperrschrankengitter und Rohrmasten mit fest montiertem Halter
- Schneller und einfacher Batteriewechsel, ohne die Leuchte abzunehmen
- Dämmerungsautomatik
- Praktischer Ring zum Tragen oder Aufhängen



 Lichtfarbe gelb oder rot	 Eff. Lichtstärke gelb einseitig 24 cd / zweiseitig 18 cd	 Eff. Lichtstärke rot einseitig 20 cd / zweiseitig 20 cd	 Blink-/Blitzfrequenz 60 Bl./Min.
 Leuchtmittel 1 bzw. 2 LED	 Abmessungen (LxBxH) 195 x 90 x 350 mm	 Gewicht 0,7 kg	

Euro-Nitra LED

	Bestell-Nr.
Euro-Nitra LED, Blink-/Dauerlicht, einseitig gelb, mit Halter	112127-51
Euro-Nitra LED, Blink-/Dauerlicht, einseitig rot, mit Halter	112127-53
Euro-Nitra LED, Blink-/Dauerlicht, zweiseitig gelb, mit Halter	112128-51
Euro-Nitra LED, Blink-/Dauerlicht, zweiseitig rot, mit Halter	112128-53

Zubehör und Ersatzteile

	Bestell-Nr.
NiKo-Schlüssel	070090-1
Impulsgeber LED, einseitig gelb	358057-21
Impulsgeber LED, einseitig rot	358057-23
Impulsgeber LED, zweiseitig gelb	358058-21
Impulsgeber LED, zweiseitig rot	358058-23



Mit Masthalter



NiKo-Schlüssel



Batteriewechsel

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Batterie Premium 800	Dauerlicht 250 Std. Blinklicht 750 Std.
mit Batterie Konstant 45	Dauerlicht 1500 Std. Blinklicht 4500 Std.



Verpackungseinheit
12 St. in einem Karton / 240 St. auf einer Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-02614
Eingabe auf nissen-germany.com

Prüfnummer:
V4-120-2004 V4-117-2004 V4-80-2004

MonoLight LED WL8

- Hochwertige Leuchtdioden mit nahezu unbegrenzter Lebensdauer
- Energieeffizient, nur eine Batterie notwendig
- Fest montierter Halter für senkrechte Rohrbefestigung
- Dämmerungsautomatik
- Zur Absicherung im Bereich von Geh- und Radwegen, Fußgängerzonen usw.



Lichtfarbe
gelb



Eff. Lichtstärke
4 cd



Blink-/Blitzfrequenz
60 - 70 Bl./Min.



Leuchtmittel
4 LED



Abmessungen (LxBxH)
130 x 110 x 280 mm



Gewicht
0,5 kg ohne Halter
0,6 kg mit Halter

MonoLight LED WL8

Bestell-Nr.

MonoLight LED WL8, Blink-/Dauerlicht, Rundumlicht horizontal, gelb, mit Halter	111606-51
MonoLight LED WL8, Blink-/Dauerlicht, Rundumlicht horizontal, gelb, ohne Halter	111606-1

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr.

Halter zur Befestigung von MonoLight und BakoLight (Masthalter)	070877
NiKo-Schlüssel	070090-1
NiKo-Halter zur Befestigung der MonoLight an Absperrschranken	365519
Halter zur Befestigung der MonoLight auf Leitkegeln	292032-3



MonoLight mit Masthalter



Batteriewechsel



NiKo-Schlüssel

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Batterie Premium 800

Dauerlicht 210 Std.

Blinklicht 700 Std.

mit Batterie Konstant 45

Dauerlicht 820 Std.

Blinklicht 2450 Std.



Verpackungseinheit
15 St. in einem Karton / 360 St. auf einer Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar

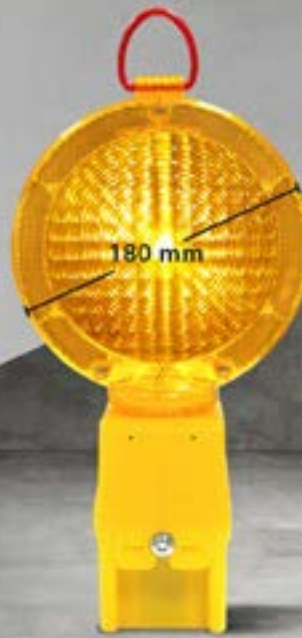


Weitere Informationen
NIS-00307
Eingabe auf nissen-germany.com

Prüfnummer:
V3-003-2016

MonoLight LED

- Hochwertige Leuchtdioden mit nahezu unbegrenzter Lebensdauer
- Energieeffizient, nur eine Batterie notwendig
- Drehbarer Leuchtenkopf, Linse mit Reflexrand
- Dämmerungsautomatik
- Fest montierter Halter für senkrechte Rohrbefestigung



Lichtfarbe
gelb bzw. rot



Eff. Lichtstärke
zweiseitig 15 cd / rundum 3 cd



Blink-/Blitzfrequenz
60 - 70 Bl./Min.



Leuchtmittel
1 bzw. 2 LED



Abmessungen (LxBxH)
ohne Halter
185 x 120 x 340 mm



Gewicht
0,5 kg ohne Halter
0,6 kg mit Halter



MonoLight Rundumlicht



MonoLight mit Masthalter



Niko-Schlüssel



Batteriewechsel

MonoLight LED

Bestell-Nr.

MonoLight LED, Blink-/Dauerlicht, zweiseitig gelb, mit Halter	111602-51
MonoLight LED, Blink-/Dauerlicht, zweiseitig rot, mit Halter	111602-53
MonoLight LED, Blink-/Dauerlicht, zweiseitig gelb, ohne Halter	111602-1
MonoLight LED, Blink-/Dauerlicht, zweiseitig rot, ohne Halter	111602-3
MonoLight LED, Blink-/Dauerlicht, Rundumlicht gelb, ohne Halter	111605-1

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr.

Halter zur Befestigung von MonoLight und BakoLight (Masthalter)	070877
NiKo-Schlüssel	070090-1
NiKo-Halter zur Befestigung der MonoLight an Absperrschranken	365519
Halter zur Befestigung der MonoLight auf Leitkegeln	292032-3



Verpackungseinheit
20 St. in einem Karton / 400 St. auf einer Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



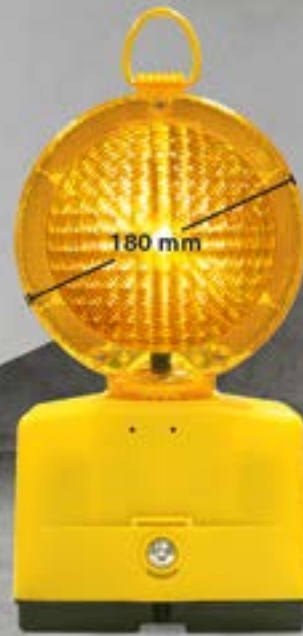
Weitere Informationen
NIS-02613
Eingabe auf nissen-germany.com

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Batterie Premium 800	Dauerlicht 300 Std. Blinklicht 1200 Std.
mit Batterie Konstant 45	Dauerlicht 1400 Std. Blinklicht 5500 Std.

Nitra LED

- Wahlweise mit fest montiertem oder ohne Halter erhältlich
- Schneller und einfacher Batteriewechsel, ohne die Leuchte abzunehmen
- Einsatz auf Faltsignalen ohne zusätzlichen Halter
- Praktischer Ring zum Tragen oder Aufhängen
- Dämmerungsautomatik
- Mit Reflexrand



Lichtfarbe
gelb bzw. rot



Eff. Lichtstärke
15 cd



Blink-/Blitzfrequenz
60 – 70 Bl./Min.



Leuchtmittel
1 bzw. 2 LED



Abmessungen (LxBxH)
185 x 90 x 350 mm



Gewicht
0,6 kg



Nitra LED auf Faltsignal



NiKo-Schlüssel



Nitra LED mit Masthalter

Nitra LED

Bestell-Nr.

- Nitra LED, Blink-/Dauerlicht, zweiseitig gelb, mit Halter
- Nitra LED, Blink-/Dauerlicht, zweiseitig rot, mit Halter
- Nitra LED, Blink-/Dauerlicht, zweiseitig gelb, ohne Halter
- Nitra LED, Blink-/Dauerlicht, zweiseitig rot, ohne Halter

- 111520-51
- 111520-53
- 111520-1
- 111520-3

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr.

- NiKo-Schlüssel
- Impulsgeber LED, zweiseitig gelb
- Impulsgeber LED, zweiseitig rot

- 070090-1
- 358070-1
- 358070-3

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

- mit Batterie Premium 800
- mit Batterie Konstant 45

- Dauerlicht 850 Std.
- Blinklicht 3400 Std.
- Dauerlicht 2400 Std.
- Blinklicht 9000 Std.



Verpackungseinheit
12 St. in einem Karton / 240 St. auf einer Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-02615
Eingabe auf nissan-germany.com

Führungslichtanlagen





Frühzeitig sichere Orientierung

Führungslichtanlagen von Nissen eignen sich optimal für die Verkehrsführung an Arbeitsstellen im Straßenverkehr. Profitieren Sie von integrierten Lösungen, die sich durch eine Vielzahl von Vorteilen auszeichnen.

UNIVERSELL IM EINSATZ

Geeignet z. B. für Leitbaken, Leitkegel, Absperrschranken und Faltsignale

OPTIMALE SYNCHRONISIERUNG

Per Kabel und Infrarot

GEPRÜFT NACH NORM

Leuchtenklassen und Führungssequenzen je nach Ländervorschriften

MAXIMALE ENERGIE-EFFIZIENZ

Lange Einsatzzeiten durch hochentwickelte Linsen- und LED-Technologie









ZUVERLÄSSIGE QUALITÄT

Alle Lösungen aus eigener Entwicklung und Fertigung

Aufbaulicht-Anlage LED

- System aus einer Steuerleuchte und 9 Tochterleuchten
- Robuste Kabelsteckverbindung zwischen den einzelnen Leuchten
- Dämmerungsautomatik
- Schnelle Montage auf jedem Bakensystem durch passenden Adapter (42 mm Ø, 40 x 40 mm)



 Lichtfarbe gelb	 Eff. Lichtstärke 1500 cd	 Mittl. Stromaufnahme Tag 1,3 A	 Betriebsspannung 12/24 V
 Blink-/Blitzfrequenz 60 Bl./Min.	 Leuchtmittel 1 LED	 Abmessungen 207 x 88 x 270 mm (Einzelleuchte)	 Gewicht 0,6 kg (Einzelleuchte)

Aufbaulicht-Anlage LED

10-fach Aufbaulicht-Anlage LED Typ 640, 230/12 V
ohne Leitbaken

Bestell-Nr.

120911-1

Zubehör und Ersatzteile

Akkubehälter, verschließbar, für Akkus 12 V bis 230 Ah

Bestell-Nr.

190230-1

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Akku 12 V, 100 Ah
mit Akku 12 V, 180 Ah
mit Akku 12 V, 230 Ah

10-fach Anlage - 80 Std.
10-fach Anlage - 140 Std.
10-fach Anlage - 180 Std.



Befestigung an Standard-Leitbake



Akkubehälter, verschließbar



Weitere Informationen
NIS-00313
Eingabe auf nissen-germany.com

Cascaden-Anlage 200 LED

- System aus Multi-Light Steuerleuchte und 9 Multi-Light Tochterleuchten
- Robuste Kabelsteckverbindung zwischen den einzelnen Leuchten
- Dämmerungsautomatik
- Schnelle Montage auf jedem Bakensystem durch passenden Adapter (42 mm Ø, 40 x 40 mm)



Lichtfarbe
gelb



Eff. Lichtstärke
1500 cd



Mittl. Stromaufnahme Tag
0,15 A



Betriebsspannung
12/24V



Blink-/Blitzfrequenz
60 Bl./Min.



Leuchtmittel
1 LED



Abmessungen
207 x 88 x 270 mm
(Einzelleuchte)



Gewicht
0,6 kg (Einzelleuchte)

Cascaden-Anlage 200 LED

Bestell-Nr.

Cascadenleuchte 200 LED, gelb
ohne Leitbaken

122216-01

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr.

Akkubehälter, verschließbar, für Akkus 12 V bis 230 Ah

190230-1

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Akku 12 V, 100 Ah

5-fach Anlage - 160 Std.

mit Akku 12 V, 180 Ah

5-fach Anlage - 280 Std.

mit Akku 12 V, 230 Ah

5-fach Anlage - 360 Std.



Befestigung an Standard-Leitbake



Akkubehälter, verschließbar



Weitere Informationen
NIS-00169
Eingabe auf nissen-germany.com

BakoTaper LED-Flash

- Energieeffiziente Konstruktion mit nur einer LED
- Als Einzelleuchte oder Führungslichtanlage verwendbar
- Stabile Infrarot-Synchronisation bis zu 10 m Entfernung
- Zuschaltbares hinterlegtes Dauerlicht zur besseren Orientierung
- Einfache Montage auf Absperrschranken und Leitbaken (42 mm Ø, 40 x 40 mm)



Lichtfarbe
gelb



Eff. Lichtstärke
270 cd / 135 cd



Blink-/Blitzfrequenz
60 Bl./Min.



Leuchtmittel
1 LED



Gewicht
0,8 kg

BakoTaper LED-Flash

Bestell-Nr.

BakoTaper Typ 628 LED-Flash Führungslichtleuchte, einseitig gelb

129084-1

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr.

Schlüssel

070090-3

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Batterie Premium 800
mit Batterie Konstant 45

Tag + Nacht 300 Std. / nur Nacht 500 Std.
Tag + Nacht 1400 Std. / nur Nacht 1600 Std.



BakoTaper LED-Flash Führungslichtanlage



Verpackungseinheit
10 St. in einem Karton
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-00111
Eingabe auf nissan-germany.com

TaperLamp 626-C / 626-C Plus LED

- Geprüft nach British Standards (626-C)
- Integrierter Leitkegelhalter
- Als Einzelleuchte oder Führungslichtanlage verwendbar
- Stabile Infrarot-Synchronisation bis zu 10 m Entfernung
- Hinterlegtes Dauerlicht zur besseren Orientierung
- Automatisches Einschalten durch Aufsetzen auf Leitkegel
- Linse mit Reflexrand



Lichtfarbe
gelb



Eff. Lichtstärke
100 cd (626-C)
250 cd (626-C Plus L8L)



Blink-/Blitzfrequenz
60 Bl./min.



Leuchtmittel
1 LED



Gewicht
0,7 kg

TaperLamp 626-C / 626-C Plus LED

Bestell-Nr.

TaperLamp 626-C LED FüQ Leuchte, einseitig gelb, mit Leitkegelhalter

129083-1

TaperLamp 626-C Plus LED FüQ Leuchte, einseitig gelb, mit Leitkegelhalter

129083-11

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Batterie Premium 800

(626-C) 600 Std.

(626-C Plus) 250 Std.

mit Batterie Konstant 45

(626-C) 4000 Std.

(626-C Plus) 2000 Std.



Batteriewechsel



Halterung



Verpackungseinheit

10 St. in einem Karton / 200 St. auf einer Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen

NIS-00019

Eingabe auf nissan-germany.com

Schnellabsicherung

Sicherheit im Handumdrehen

Bei kurzfristigen Absicherungen im Straßenverkehr zählt jede Sekunde – insbesondere bei Gefahrensituationen. Für diese Fälle hat Nissen Lösungen entwickelt, die sich weltweit bei Einsatzkräften wie Polizei, Feuerwehr und THW sowie Straßenmeistereien bewährt haben.

SOFORT EINSATZBEREIT

Gefahrenstellen mit einem Handgriff abgesichert

UNIVERSELL IM EINSATZ

Eigenständige Aufstellung oder in Kombination mit Leitkegeln oder Faltsignalen

BREITES SPEKTRUM

Einzelleuchten und Führungslichtanlagen

MAXIMALE ENERGIE-EFFIZIENZ

Lange Einsatzzeiten durch hochentwickelte Linsen- und LED-Technologie

ZUVERLÄSSIGE QUALITÄT







Alle Lösungen aus eigener Entwicklung und Fertigung



City Flash 63/S LED

- Schnelleinsatzleuchte mit hoher Lichtintensität
- Abschaltbare Dämmerungsautomatik
- Befestigung an Pfosten und Absperrgeräten mit diebstahlsicherem NiKo-Halter (Zubehör)
- Einsatz ohne zusätzlichen Halter auf Faltsignalen oder mit einem Adapter auf Leitkegeln



 Lichtfarbe gelb	 Eff. Lichtstärke 330 cd (einseitig) 165 cd (zweiseitig)	 Blink-/Blitzfrequenz 60 Bl./Min.	 Leuchtmittel 1 bzw. 2 LED
 Abmessungen (LxBxH) 390 x 190 x 95 mm	 Gewicht 0,7 kg		

City Flash 63/S LED

	Bestell-Nr.
City Flash 63/S LED, einseitig gelb	130518-51
City Flash 63/S LED, zweiseitig gelb	130519-51

Zubehör und Ersatzteile

	Bestell-Nr.
NiKo-Schlüssel	070090-1
Adapter für den Einsatz der Nitra, Euro-Nitra, Star-Flash und City Flash auf Leitkegeln	081736-1
NiKo-Halter zur Befestigung an senkrechten Rohren	365516-1
Verkaufspack bestehend aus: 10 NiKo-Haltern 365 516-1, 1 NiKo-Schlüssel 070 090-1	365516-2
NiKo-Halter zur Befestigung an Absperrschrankengitter stahl	365517-1
Verkaufspack bestehend aus: 10 NiKo-Haltern 365-517-1, 1 NiKo-Schlüssel 070 090-1	365517-2

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Batterie Premium 800	900 Std.
mit Batterie Konstant 45	3000 Std.



Leuchte mit NiKo-Halter



Adapter für Leitkegel



Verpackungseinheit
12 St. in einem Karton / 240 St. auf einer Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-00021
Eingabe auf nissen-germany.com

Star-Flash LED 610

- Hohe Blitzintensität bei Tag und Nacht, vor allem bei schlechter Sicht
- Einschaltung durch außenliegenden, regengeschützten Schalter
- Einsatz ohne zusätzlichen Halter auf Faltsignalen oder mit einem Adapter auf Leitkegeln
- Befestigung an Pfosten und Absperrgeräten mit dem diebstahlsicheren NiKo-Halter (Zubehör)



Lichtfarbe
gelb



Eff. Lichtstärke
330 cd



Blink-/Blitzfrequenz
60 Bl./Min.



Leuchtmittel
1 bzw. 2 LED



Abmessungen (LxBxH)
370 x 205 x 95 mm



Gewicht
0,7 kg

Star-Flash LED 610

- Star-Flash LED 610, einseitig gelb
- Star-Flash LED 610, zweiseitig gelb

Bestell-Nr.

- 130522-51
- 130523-51

Zubehör und Ersatzteile

- NiKo-Schlüssel 070090-1
- Adapter für den Einsatz der Nitra, Euro-Nitra, Star-Flash und City Flash auf Leitkegeln 081736-1
- NiKo-Halter zur Befestigung an senkrechten Rohren 365516-1
- Verkaufspack bestehend aus: 10 NiKo-Haltern 365-516-1, 1 NiKo-Schlüssel 070 090-1 365516-2
- NiKo-Halter zur Befestigung an Absperrschrankengitter stahl 365517-1
- Verkaufspack bestehend aus: 10 NiKo-Haltern 365-517-1, 1 NiKo-Schlüssel 070 090-1 365517-2

Bestell-Nr.

- 070090-1
- 081736-1
- 365516-1
- 365516-2
- 365517-1
- 365517-2

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

- mit Batterie Premium 800 einseitig 900 Std.
zweiseitig 450 Std.
- mit Batterie Konstant 45 einseitig 3000 Std.
zweiseitig 1500 Std.



Leuchte mit NiKo-Halter



Adapter für Leitkegel



Verpackungseinheit
12 St. in einem Karton / 240 St. auf einer Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-00192
Eingabe auf nissen-germany.com

Star-Flash LED 620

- Energieeffiziente Konstruktion mit nur einer LED
- Automatische Tag-/Nachtanpassung
- Optional mit Transport- und Ladeschale, beliebig erweiterbar
- Hinterlegtes Dauerlicht für bessere Erkennbarkeit
- Große Standfestigkeit durch vier ausdrehbare Standfüße
- Platzsparender Transport durch schmale Bauform



 Lichtfarbe gelb	 Eff. Lichtstärke Tag / Nacht 500 cd / 250 cd	 Blink-/Blitzfrequenz 60 Bl./Min.	 Leuchtmittel 1 bzw. 2 LED
 Abmessungen (LxBxH) 370 x 205 x 95 mm	 Gewicht ca. 1,8 kg		

Star-Flash LED 620

	Bestell-Nr.
Star-Flash LED 620 A, einseitig gelb, Gehäuse gelb, Unterteil und Verschluss schwarz mit integriertem Lithium-Ferro Akkupack	129092-001-01
Star-Flash LED 620 A, zweiseitig gelb, Gehäuse gelb, Unterteil und Verschluss schwarz, mit integriertem Lithium-Ferro Akkupack	129092-001-02
Star-Flash LED 620 B, einseitig gelb, Gehäuse gelb, Unterteil und Verschluss schwarz, für Batteriebetrieb , ohne Batterie	129092-011-01
Star-Flash LED 620 B, zweiseitig gelb, Gehäuse gelb, Unterteil und Verschluss schwarz, für Batteriebetrieb , ohne Batterie	129092-011-02

Zubehör und Ersatzteile

	Bestell-Nr.
Transportschale 12/24V für Star-Flash LED Typ 620/627, 1-fach, ohne Zuleitung	129090-001-00
Transport- und Ladeschale 12/24V für Star-Flash LED Typ 620/627, 1-fach, mit 2 m Zuleitung und 2-poligem Kfz-Stecker	129090-001-01
Transport- und Ladeschale 12/24V für Star-Flash LED Typ 620/627, 4-fach, mit 2 m Zuleitung und 2-poligem Kfz-Stecker	129090-004-01
Lithium-Ferro-Akkupack 6,4V, 1500 mAh für Star Flash 620A/627A	056056-2
Adapter für den Einsatz der Nitra, Euro-Nitra, Star-Flash und City Flash auf Leitkegeln	081736-1
Netzvorsatzgerät 110-240V AC, 12V DC, 5A, mit Euro-Netzleitung und Kfz-Buchse (für Star Flash LED 620/627 A)	070098-1



In Transport- und Ladeschale



1-fach Transport- und Ladeschale



4-fach Transport- und Ladeschale



Adapter für Leitkegel

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit integriertem Lithium-Ferro Akkupack	40 Std.
mit Batterie Premium 800	180 Std.



Weitere Informationen
NIS-00201
Eingabe auf nissen-germany.com

Prüfnummer:
V3-34-2014

Star-Flash LED 627

- Stabile Synchronisation über Infrarot
- Ketten mit beliebiger Länge und Leuchtenanzahl möglich
- Automatisches Umschalten auf Batteriebetrieb bei entladenem Akku
- Energieeffiziente Konstruktion mit nur einer LED
- Große Standfestigkeit durch vier ausdrehbare Standfüße



	Lichtfarbe gelb		Eff. Lichtstärke Tag / Nacht 500 cd / 250 cd		Blink-/Blitzfrequenz 60 Bl./Min.		Leuchtmittel 1 bzw. 2 LED
	Abmessungen (LxBxH) 370 x 205 x 95 mm		Gewicht ca. 1,6 kg				

Star-Flash LED 627

Bestell-Nr.

Star-Flash LED Typ 627 A Führungslichtleuchte, einseitig gelb (gemäß TL-Warnleuchten 90), mit integriertem Lithium-Ferro Akkupack	129091-001-01
Star-Flash LED Typ 627 A Führungslichtleuchte, zweiseitig gelb, mit integriertem Lithium-Ferro Akkupack	129091-001-02
Star-Flash LED Typ 627 A Führungslichtleuchte, einseitig blau (gemäß TL-Warnleuchten 90), mit integriertem Lithium-Ferro Akkupack	129091-001-03
Star-Flash LED Typ 627 B Führungslichtleuchte, einseitig gelb (gemäß TL-Warnleuchten 90), für Batteriebetrieb , ohne Batterie	129091-011-01
Star-Flash LED Typ 627 B Führungslichtleuchte, zweiseitig gelb für Batteriebetrieb , ohne Batterie	129091-011-02

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr.

Transportschale 12/24 V für Star-Flash LED Typ 620/627, 1-fach, ohne Zuleitung	129090-001-00
Transport- und Ladeschale 12/24 V für Star-Flash LED Typ 620/627, 1-fach, mit 2 m Zuleitung und 2-poligem Kfz-Stecker	129090-001-01
Transport- und Ladeschale 12/24 V für Star-Flash LED Typ 620/627, 4-fach, mit 2 m Zuleitung und 2-poligem Kfz-Stecker	129090-004-01
Lithium-Ferro-Akkupack 6,4V, 1500 mAh für Star Flash 620A/627A	056056-2
Netzvorsatzgerät 110-240V AC, 12V DC, 5A, mit Euro-Netzleitung und Kfz-Buchse (für Star Flash LED 620/627 A)	070098-1
Adapter für den Einsatz der Nitra, Euro-Nitra, Star-Flash und City Flash auf Leitkegeln	081736-1



In Transport- und Ladeschale



Führungslicht



mit blauer Linse



Adapter für Leitkegel

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit integriertem Lithium-Ferro Akkupack	40 Std.
mit Batterie Premium 800	180 Std.



Weitere Informationen
NIS-00148
Eingabe auf nissan-germany.com

Prüfnummer:
V4-25-2012

Stab-Leuchte LED 62/S

- Geeignet für Leitkegel 500 mm und 750 mm
- Große Lichthelligkeit
- Doppelte Warnwirkung durch Leitkegel und aktives LED-Licht (nur Blinklicht)
- Monozellen- und Akkubetrieb (6 Zellen pro Leuchte)



Lichtfarbe
gelb



Eff. Lichtstärke
200 cd



Betriebsspannung
9V



Leuchtmittel
1 bzw. 2 LED



Gewicht
0,8 kg

Stab-Leuchte LED 62/S

Stab-Leuchte LED Typ 62/S, einseitig gelb, ohne Leitkegel

Stab-Leuchte LED Typ 62/S, zweiseitig gelb, ohne Leitkegel

Bestell-Nr.

130351-51

130361-51

Zubehör und Ersatzteile

Nickel-Metallhydrid-Zelle (NiMH), 1,2V, 9000 mA

Monozelle, alkalisch, 1,5V

Ladegerät für NC-Akkus (1 Ladegerät pro Leuchte)

Bestell-Nr.

056053

155007

161060-1

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

Nickel-Metallhydrid-Zelle (NiMH), 1,2V

Monozelle, alkalisch, 1,5V

500 Std.

750 Std.



Stab-Leuchte LED Typ 62/S



Stab-Leuchte LED Typ 62/S in Leitkegel



Verpackungseinheit
5 St. in einem Karton / 125 St. auf einer Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-00174
Eingabe auf nissen-germany.com

Leitkegelleuchte 620-LK

- Geeignet für Leitkegel 750 mm
- Hohe Blitzintensität, mit automatischer Tag-/Nachtanpassung
- Hinterlegtes Dauerlicht für bessere Erkennbarkeit
- Anzeige des Batteriezustands im Leuchtenkopf
- Doppelte Warnwirkung durch Leitkegel und aktives LED-Licht
- Erhöhte Standfestigkeit durch niedrigen Schwerpunkt
- Für den Betrieb mit 4 Batterien



Lichtfarbe
gelb



Eff. Lichtstärke Tag
500 cd



Eff. Lichtstärke Nacht
250 cd



Betriebsspannung
6V



Leuchtmittel
1 bzw. 2 LED



Gewicht
1,8 kg

Leitkegelleuchte 620-LK

Bestell-Nr.

Leitkegelleuchte Typ 620-LK, 6 V, einseitig gelb, ohne Leitkegel

130304-51

Leitkegelleuchte Typ 620-LK, 6 V, zweiseitig gelb, ohne Leitkegel

130314-51

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr.

Trockenbatterie Premium 800, 6 V, 7 Ah - 9 Ah

155051

Batterie Konstant 45, 6 V, 45 - 50 Ah

155056

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Batterie Premium 800

einseitig 700 Std.

zweiseitig 350 Std.

mit Batterie Konstant 45

einseitig 4500 Std.

zweiseitig 2200 Std.



Passend für Leitkegel 750 mm



Verpackungseinheit
1 St. in einem Karton

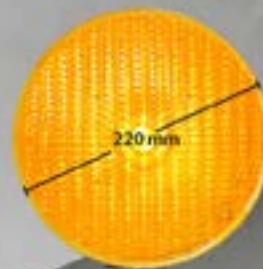







Weitere Informationen
NIS-00261
Eingabe auf nissen-germany.com

Prüfnummer:
V3-014-2016

Leitkegelleuchte 220 LED

- Geeignet für Leitkegel 750 mm
- Doppelte Warnwirkung durch Leitkegel und aktives LED-Licht
- Automatische Tag-/Nachtanpassung
- Energieeffiziente LED-Technologie
- Für den Betrieb mit 4 Batterien
- Komplette Leuchte fest mit dem Leitkegel verbunden
- Erhöhte Standfestigkeit durch niedrigen Schwerpunkt



 Lichtfarbe gelb	 Eff. Lichtstärke 1500 cd	 Betriebsspannung 12V	 Leuchtmittel 1 LED
 Gewicht 1,8 kg			

Leitkegelleuchte 220 LED

Leitkegelleuchte 220 LED, 12 V, einseitig gelb, ohne Leitkegel

Bestell-Nr.

130322-1

Zubehör und Ersatzteile

Trockenbatterie Premium 800, 6 V, 7 Ah - 9 Ah

Bestell-Nr.

155051

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Batterie Premium 800

110 Std.



Passend für Leitkegel 750 mm



Verpackungseinheit
1 St. in einem Karton
auch in anderen Stückzahlen lieferbar








Weitere Informationen
NIS-00193
Eingabe auf nissan-germany.com

Prüfnummer:
V4-54-2006

Leitkegelleuchte 340 LED

- Geeignet für Leitkegel 750 mm und 1000 mm
- 4 helle LED mit hoher Warnwirkung auch bei schlechter Sicht
- Doppelte Warnwirkung durch Leitkegel und aktives LED-Licht
- Geringe Stromaufnahme
- Leuchtenkopf und Metallfuß durch verstellbares Rohr verbunden für mehr Stabilität
- Hohe Standfestigkeit durch niedrigen Schwerpunkt



 Lichtfarbe gelb	 Eff. Lichtstärke 8000 cd	 Betriebsspannung 12V	 Leuchtmittel 4 LED
 Gewicht 4,1 kg			

Leitkegelleuchte 340 LED

Leitkegelleuchte 340 LED, einseitig gelb, ohne Leitkegel

Bestell-Nr.

130323-1

Zubehör und Ersatzteile

Trockenbatterie Premium 800, 6 V, 7 Ah - 9 Ah

155051

Batterie Konstant 45, 6 V, 45 - 50 Ah

155056

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Batterie Premium 800

90 Std.

mit Batterie Konstant 45

600 Std.



Höhenverstellbares Rohr für 1000 und 750 mm Leitkegel



Verpackungseinheit

1 St. in einem Karton
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen

NIS-00143

Eingabe auf nissen-germany.com

Leitkegelleuchte S-LED

- Große Lichthelligkeit
- Doppelte Warnwirkung durch Leitkegel und aktives LED-Licht
- Zum Aufsetzen auf Leitkegel
- Feste Verbindung mit Leitkegel durch einfache Montage mit Spezialhalter (Zubehör)
- Batteriewechsel auch in montiertem Zustand möglich
- Besonders geeignet für lange Einsatzzeiten
- Nur eine Batterie notwendig



Lichtfarbe
gelb



Eff. Lichtstärke
250 cd



Betriebsspannung
6V



Leuchtmittel
1 LED



Gewicht
0,8 kg

Leitkegelleuchte S-LED

Leitkegelleuchte Typ S-LED, 6V, einseitig gelb, ohne Leitkegel

Bestell-Nr.

130340-1

Zubehör und Ersatzteile

Spezialhalter zur Montage auf Leitkegeln, kpl.

Bestell-Nr.

381736-2

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Batterie Premium 800

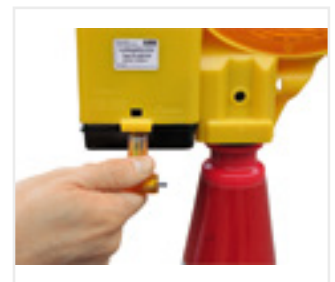
300 Std.

mit Batterie Konstant 45

2000 Std.



Spezialhalter 381 736-2



Batteriewechsel



Verpackungseinheit
1 St. in einem Karton
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-00028
Eingabe auf nissan-germany.com

LED-Pannenleitset Synchronos

- Frühzeitiges Erkennen von Gefahrenstellen
- Synchronisiertes Lichtsignal für sichere Führung
- Platzsparender Transport in kompakter Transport- und Ladebox
- Ladekabel mit 2-poligem Kfz-Stecker
- Zwei Synchronos miteinander kombinierbar



Lichtfarbe
gelb oder blau



Eff. Lichtstärke
500 cd gelb
100 cd blau



Abstrahlwinkel
horizontal / vertikal 15°



Betriebsspannung
10 - 30V DC



Einsatzzeit
ca. 16 Std.



Abmessungen (LxBxH)
LED-Führungslichtelemente
100 x 90 x 25 mm



Abmessungen (LxBxH)
Transport- und Ladebehälter
260 x 160 x 125 mm



Gewicht
2,5 kg

LED-Pannenleitset Synchronos

Bestell-Nr.

Mobiles LED-Pannenleitset 12/24 V, gelb

141060-1

Mobiles LED-Pannenleitset 12/24 V, blau

141060-2

jeweils bestehend aus:

5 LED-Führungslichtelemente gelb bzw. blau

1 Transport- und Ladebox mit

1 Ladekabel mit 2-poligem Kfz-Stecker

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr.

Netzvorsatzgerät zur Ladung über 230 V

070157-1

Netzvorsatzgerät, Ausführung UK (ohne Abbildung)

070157-2

Führungslichtelement gelb für Synchronos

241060-1

Führungslichtelement blau für Synchronos

241060-2

Ladekabel für Synchronos mit geradem Stecker

400225-2



Einzelement



Version blau



Ladekabel



Weitere Informationen
NIS-00023
Eingabe auf nissan-germany.com

QuickFlash LED

- Energieeffiziente Konstruktion mit nur einer LED
- Platzsparende Lagerung durch die Stapelfähigkeit mit Arretierungshilfe
- Leichtes Handling durch optimal positionierte Tragegriffe
- Niedrige Bauhöhe im zusammengeklappten Zustand durch integriertes Bakenblatt im Fuß
- Ketten mit beliebiger Länge und Leuchtenanzahl möglich
- Hinterlegtes Dauerlicht für bessere Erkennbarkeit
- Robustes und wartungsfreies Klappgelenk
- Stabile Synchronisation über Infrarot
- Beklebt mit Foliotyp RA2
- Monozellenbetrieb (6 Stück pro Leuchte)



Lichtfarbe
gelb



Eff. Lichtstärke Tag
500 cd



Eff. Lichtstärke Nacht
250 cd



Blink-/Blitzfrequenz
60 BL./Min.



Abmessungen (HxBxT)
610 x 285 x 645 mm
(aufgeklappt)



Abmessungen (HxBxT)
72 x 285 x 645 mm
(abgeklappt)



Gewicht
5,5 kg

QuickFlash LED

Bestell-Nr.

QuickFlash LED 630, Leuchtgehäuse gelb, Linse einseitig gelb 129103-002-100

Folie RA2, einseitig, rot/weiß, mit Fußplatte

QuickFlash LED 630, Leuchtgehäuse gelb, Linse einseitig gelb, 129103-002-200

Folie RA2, zweiseitig, rot/weiß, mit Fußplatte

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr.

Mignonzelle (AA), Alkali-Mangan, 1,5V 155010



Platzsparend stapelbar (Seitenansicht)



Platzsparend stapelbar (Frontansicht)



Griffmulde



Weitere Informationen
NIS-00272
Eingabe auf nissen-germany.com

Prüfnummer:
V3-011/2018 (Leuchte)



Vorwarnleuchten





340 mm

Leuchtenklasse
**L9H
L9M**
nach EN12352

Vorwarnleuchte Zyklop 220 LED L8H

- Energieeffiziente Konstruktion mit nur einer LED
- Automatische Tag-/Nachtanpassung, umschaltbar auf Dämmerungsautomatik
- 5 m Anschlusskabel mit Akkuclips
- Halter bis 82 mm Rohrdurchmesser optional
- Geprüft nach EMV-Richtlinie



Lichtfarbe
gelb



Eff. Lichtstärke
1500 cd



Mittl. Stromaufnahme Tag
0,14 A



Betriebsspannung
12/24 V



Blink-/Blitzfrequenz
60 Bl./Min.



Leuchtmittel
1 LED



Gewicht
0,6 kg

Vorwarnleuchte Zyklop 220 LED L8H

Bestell-Nr.

Vorwarnleuchte Zyklop 220 LED L8H, 12/24 V, mit 5 m Anschlusskabel mit Akkuclips, ohne Halter, auch als Mehrfachanlagen verfügbar

122221-1-02

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr.

Akkubehälter, verschleißbar, für Akkus 12 V bis 230 Ah
Halter bis 82 mm Rohrdurchmesser

190230-1
365522-12

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Akku 12 V, 100 Ah	880 Std.
mit Akku 12 V, 180 Ah	1600 Std.
mit Akku 12 V, 230 Ah	2000 Std.



Vorwarnleuchte mit Halter



Akkubehälter



Weitere Informationen
NIS-00244
Eingabe auf nissen-germany.com

Prüfnummer:
V3-24-2013

Vorwarnleuchte Zyklus 220 LED Flash L8M

- Energieeffiziente Konstruktion mit nur einer LED
- Automatische Tag-/Nachtanpassung, umschaltbar auf Dämmerungsautomatik
- 5 m Anschlusskabel mit Akkuclips
- Halter bis 82 mm Rohrdurchmesser optional
- Geprüft nach EMV-Richtlinie



Lichtfarbe
gelb



Eff. Lichtstärke
500 cd



Mittl. Stromaufnahme Tag
0,04 A



Betriebsspannung
12/24 V



Blink-/Blitzfrequenz
60 Bl./Min.



Leuchtmittel
1 LED



Gewicht
0,6 kg

Vorwarnleuchte Zyklus 220 LED Flash L8M

Bestell-Nr.

Vorwarnleuchte Zyklus 220 LED Flash L8M, 12/24 V, mit 5 m Anschlusskabel mit Akkuclips, ohne Halter, auch als Mehrfachanlagen verfügbar

122221-201

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr.

Akkubehälter, verschließbar, für Akkus 12 V bis 230 Ah

190230-1

Halter bis 82 mm Rohrdurchmesser

365522-12

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Akku 12 V, 100 Ah

3000 Std.



Vorwarnleuchte mit Halter



Akkubehälter



Weitere Informationen
NIS-00231
Eingabe auf nissen-germany.com

Vorwarnleuchte Zyklop 340 LED L9H

- Energieeffiziente LED-Technologie
- Automatische Tag-/Nachtanpassung, umschaltbar auf Dämmerungsautomatik
- 5 m Anschlusskabel mit Akkuclips
- Halter bis 82 mm Rohrdurchmesser
- Geprüft nach EMV-Richtlinie



Lichtfarbe gelb	Eff. Lichtstärke Tag 20000 cd	Mittl. Stromaufnahme Tag 0,25 A	Betriebsspannung 12/24 V
Blink-/Blitzfrequenz 60 Bl./Min.	Leuchtmittel 1 LED	Abmessungen Ø 350 mm / Höhe: 96 mm	Gewicht 1,25 kg

Vorwarnleuchte Zyklop 340 LED L9H

Bestell-Nr.

Vorwarnleuchte Zyklop 340 LED L9H, 12/24 V, mit Halter, 5 m Anschlusskabel und Akkuclips auch als Mehrfachanlagen verfügbar

122320-001

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr.

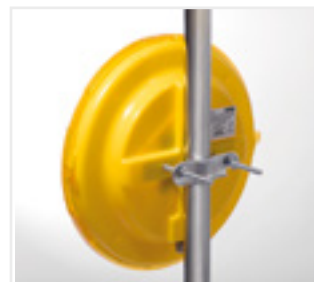
Akkubehälter, verschließbar, für Akkus 12 V bis 230 Ah
Halter zur Befestigung von 340 mm Leuchten an Rohren

190230-1
070754-01

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Akku 12 V, 100 Ah
mit Akku 12 V, 180 Ah

525 Std.
950 Std.



Vorwarnleuchte mit Halter



Akkubehälter



Weitere Informationen
NIS-00308
Eingabe auf nissen-germany.com

Vorwarnleuchte Zyklop 340 LED Flash L9M

- Energieeffiziente LED-Technologie
- Automatische Tag-/Nachtanpassung, umschaltbar auf Dämmerungsautomatik
- 5 m Anschlusskabel mit Akkuclips
- Halter bis 82 mm Rohrdurchmesser
- Geprüft nach EMV-Richtlinie



Lichtfarbe
gelb



Eff. Lichtstärke Tag
4900 cd



Mittl. Stromaufnahme Tag
0,05 A



Betriebsspannung
12/24 V



Blink-/Blitzfrequenz
60 Bl./Min.



Leuchtmittel
1 LED



Abmessungen
Ø 350 mm / Höhe: 96 mm



Gewicht
1,25 kg

Vorwarnleuchte Zyklop 340 LED Flash L9M

Bestell-Nr.

Vorwarnleuchte Zyklop 340 LED Flash L9M, 12/24 V, mit Halter, 5 m Anschlusskabel und Akkuclips auch als Mehrfachanlagen verfügbar

122320-021

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr.

Akkubehälter, verschließbar, für Akkus 12 V bis 230 Ah
Halter zur Befestigung von 340 mm Leuchten an Rohren

190230-1

070754-01

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Akku 12 V, 100 Ah

1500 Std.

mit Akku 12 V, 180 Ah

2500 Std.



Vorwarnleuchte mit Halter



Akkubehälter



Weitere Informationen
NIS-00247
Eingabe auf nissen-germany.com

BLINKPFEILE

Kleine Blinkpfeile nach TL-Warnleuchten
und EN 12352

Die optimale Wahl für die zusätzliche Sicherheitskennzeichnung sind unsere kleinen Blinkpfeile, die sich sowohl für die Montage an Fahrzeugen als auch an Masten oder Leitplanken eignen. Hochwertige und geprüfte LED-Leuchten sorgen für maximale Lichtausbeute.





LED-Blinkpfeil LP 8

- Geringe Windlast durch offene Bauweise
- Automatische Tag-/Nachtanpassung
- Schnelle und einfache Montage an oder auf Fahrzeugen und Fahrgestellen
- Aluminium-Aufsteckrahmen für zwei verschiedenen Pfeilrichtungen
- Masthalter für die manuelle Verstellung in fünf Positionen verfügbar



Lichtfarbe
gelb



Max. Lichtstärke
2200 cd



Eff. Lichtstärke
1500 cd



Mittl. Stromaufnahme Tag
1,3 A



Betriebsspannung
12/24V



Abmessungen (LxBxH)
1130 x 900 x 165 mm



Gewicht
13 kg

LED-Blinkpfeil LP 8

Bestell-Nr.

LED-Blinkpfeil LP 8

129361-152

bestehend aus:

8 LED-Leuchten 220 mm Ø, befestigt auf einem Aluminiumrahmen mit Aufsteckvorrichtung
und 3 m Anschlusskabel mit Akkudlips

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr.

Masthalter mit Verstelleinrichtung, 5 Positionen

329360-1

Adapter für Bordwandbefestigung

329365-3

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Akku 12V, 56 Ah

50 Std.

mit Akku 12V, 80 Ah

75 Std.

mit Akku 12V, 180 Ah

160 Std.

mit Akku 12V, 230 Ah

200 Std.



Weitere Informationen
NIS-00046
Eingabe auf nissen-germany.com

Prüfnummer:
V3-24-2013

LED-Blinkpfeil LP 13 Classic

- 2 Pfeilrichtungen und Leuchtkreuz elektrisch umschaltbar
- Sandwich-Option: Montage eines zweiten kombinierbaren Leuchtpfeils LP 13 zur Führung des entgegenkommenden und rückwärtigen Verkehrs
- Stabiler Masthalter
- Optional mit Eco-Remote II Kabel-Handsteuerung



 Lichtfarbe gelb	 Max. Lichtstärke 2200 cd	 Eff. Lichtstärke 1500 cd	 Mittl. Stromaufnahme Tag 1,0 A
 Betriebsspannung 12/24V	 Abmessungen (HxBxT) 900 x 900 x 115 mm	 Gewicht 14 kg	

LED-Blinkpfeil LP 13 Classic

Bestell-Nr.

LED-Blinkpfeil LP 13 Classic	129355-1
bestehend aus:	
1 Gehäuse aus witterungsbeständigem Kunststoff mit	
13 LED Leuchten 200 mm Ø	
5 m Anschlusskabel mit Akkuclips	

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr.

Eco Remote II Kabel-Handsteuerung	129266-53
mit 14 m Anschlussleitung und Halter für LP 13 Classic	
Handsteuerung LP13-Classic mit 15 m Zuleitung	329300-01
Adapter für Bordwandbefestigung	329365-1
Handsteuerung LP13/2 2-fach, mit 5 m Zuleitung,	329318-51
für 2-fach Blinkpfeil LP13/2 (Sandwich)	
Y-Leitung Handsteuerung, zum Steuern von 2 LP13-Classic	400235-51
über eine Handsteuerung	

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Akku 12 V, 180 Ah	200 Std.
mit Akku 12 V, 230 Ah	250 Std.



Weitere Informationen
NIS-00233
Eingabe auf nissen-germany.com

LED-Blinkfeile LP 15

- Edelstahlrahmen mit 15 energieeffizienten Leuchtpfeilleuchten (220 mm) mit je nur einer LED
- Leuchtkreuz für Standspureinsatz
- Automatische Tag-/Nachtanpassung
- Optional mit 2-fach Lichtwarnanlage 340 mm
- Bis zu 2 Schaltausgänge für zusätzliche Ausstattungen (Arbeitsscheinwerfer, Frontblitzer etc.)
- Auch mit motorischer Hebe- und Senkvorrichtung verfügbar
- Geprüft nach EMV-Richtlinie
- Optional GPS



Lichtfarbe
gelb



Max. Lichtstärke
2200 cd



Eff. Lichtstärke
1500 cd



Mittl. Stromaufnahme Tag
1,2 A



Betriebsspannung
12/24V



Abmessungen (HxBxT)
1230 x 1075 x 228 mm
(je nach Ausführung)



Gewicht
mit Dachrahmen 50 kg

LED-Blinkfeile LP 15

Bestell-Nr.

LED-Blinkfeile LP 15 Wandbefestigung, mit Kabelhandsteuerung Eco-Remote II	129473-401
LED-Blinkfeile LP 15 Wandbefestigung, mit 2-fach Anlage Multilight 340 LED und Kabelhandsteuerung Eco-Remote II	129473-402
LED-Blinkfeile LP 15 Wandbefestigung, mit Funkhandsteuerung Radio-Remote II	129473-501
LED-Blinkfeile LP 15 Kompakt mit Dachrahmen und Hebe-/Senkvorrichtung, mit Kabelhandsteuerung Eco-Remote II	129473-601
LED-Blinkfeile LP 15 Kompakt mit Dachrahmen, 2-fach Anlage Multilight 340 LED und Hebe-/Senkvorrichtung, mit Kabelhandsteuerung Eco-Remote II	129473-602
LED-Blinkfeile LP 15 Kompakt mit Dachrahmen und Hebe-/Senkvorrichtung, mit Funkhandsteuerung Radio-Remote II	129473-701
LED-Blinkfeile LP 15 Kompakt mit Dachrahmen, 2-fach Anlage Multilight 340 LED und Hebe-/Senkvorrichtung, mit Funkhandsteuerung Radio-Remote II	129473-702

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Akku 12V, 180 Ah	180 Std.
mit Akku 12V, 230 Ah	230 Std.



Weitere Informationen
NIS-00213
Eingabe auf nissen-germany.com

Prüfnummer:
V3-24-2013

LED-Blinkfeil LP 15 Slider

- Fahren im ausgefahrenen Zustand mit 80 km/h, eingefahren mit 120 km/h
- Kaum zusätzlicher Kraftstoffverbrauch gegenüber herkömmlichen Dachaufbauten
- Reduzierte Windgeräusche durch Montage hinter der Fahrzeugkabine
- Bis zu 2 Schaltausgänge für zusätzliche Ausstattungen (Arbeitscheinwerfer, Frontblitzer etc.)
- Automatische Tag-/Nachtanpassung
- Optional GPS



 Lichtfarbe gelb	 Max. Lichtstärke 2200 cd	 Eff. Lichtstärke 1500 cd	 Mittl. Stromaufnahme Tag 1,2 A
 Betriebsspannung 12/24V	 Abmessungen (HxBxT) 1630 x 1212 x 350 mm (je nach Ausführung)	 Gewicht 95 kg (je nach Ausführung)	

LED-Blinkfeil LP 15 Slider

LED-Blinkfeil LP 15 Slider
auf vertikal verschiebbarer Warntafel
mit Kabel-Handsteuerung Eco-Remote II

Bestell-Nr.

129474-001

LED-Blinkfeil LP 15 Slider
auf vertikal verschiebbarer Warntafel
mit 2-fach Multi-Light 340 LED unten
mit Kabel-Handsteuerung Eco-Remote II

129474-003

Zubehör und Ersatzteile

Teilabdeckung Unterrahmen, für vertikal verschiebbare Warntafel
Eco Remote II Kabel-Handsteuerung
mit 14 m Anschlussleitung und Halter für LP 15
Vollabdeckung Unterrahmen, für vertikal verschiebbare Warntafel

Bestell-Nr.

081651-21

129266-40

081651-22



Weitere Informationen
NIS-00214
Eingabe auf nissan-germany.com

Lichtzeichenanlage LZA 500

Flexibel im Einsatz

Typ A



Festzeitsteuerung

Typ B



Festzeitsteuerung mit Funk

Typ C



Verkehrsabhängig mit Funk

1480 mm



800 mm

2800 mm

2310 mm

590 mm



Lichtzeichenanlage LZA 500-LED

- Kompakte und handliche Bauform (38 kg ohne Batterie)
- 7 länderspezifische Signalabläufe und 13 Sprachen wählbar
- 52 vorprogrammierte Programmabläufe wählbar
- Programmierassistent für eigene Programmabläufe
- Verkehrsabhängige Steuerung (optional)
- Bei Funkbetrieb bis zu 4 Signalgeber, bei Kabelbetrieb bis zu 16 Signalgeber möglich
- Serienmäßige Standrohrfixierung
- Bedarfsanforderung (optional)
- Integrierter GPS-Empfänger
- Nachahmerbetrieb



Lichtfarbe
rot, gelb, grün



Max. Lichtstärke
400 cd rot, 300 cd gelb,
300 cd grün



Mittl. Stromaufnahme Tag
0,45 A



Betriebsspannung
12V

Lichtzeichenanlage LZA 500-LED

	Bestell-Nr.
Quarz LZA 500-LED	145562-151
2 Signalgeber mit Sonnenblenden, 2 Signalgeberwagen und 1 Pilot	
Quarz LZA 500 F-LED mit Funkrückmeldung, 869 MHz	145562-353
2 Signalgeber mit Sonnenblenden, 2 Signalgeberwagen, 1 Pilot und 2 Funkmodule	
Quarz LZA 500-LED FVG/FVA, mit Funkrückmeldung und Radar-Sensoren für verkehrsabhängige Steuerung, 869 MHz	145562-355
2 Signalgeber mit Sonnenblenden, 2 Signalgeberwagen, 1 Pilot und 2 Funkmodule	



Radar-Sensor



Bedienfeld

Zubehör und Ersatzteile

	Bestell-Nr.
Ladegerät 230V/12V 17 A, mit Akkuclips	070074-17-50
Kontrastblende	080158-2
100 m Signalgeberverbindungsleitung für Kabelbetrieb	400227-1

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit Akku 12V, 180 Ah	550 Std.
mit Akku 12V, 230 Ah	700 Std.



Kontrastblende



Standrohrfixierung



Weitere Informationen
NIS-00082
Eingabe auf nissen-germany.com

Prüfnummer:
NI-0910002

LED-Counter für LZA 500-LED

- Countdown-Zähler für Lichtzeichenanlagen
- Anzeige über die gesamte Rotphase
- Einstellbereich von bis zu 9:59 Minuten
- Stufenlos einstellbares Winkelgelenk
- Anschluss und Versorgung direkt durch LZA 500
- Geringe Stromaufnahme



Abmessungen (BxH)
340 x 200 mm



Lichtfarbe
rot



Max. Stromaufnahme
1,0 A



Betriebsspannung
12V

LED-Counter für LZA 500-LED

Nachrüstung Counter Modul für LZA 500-LED,
Abwärtszähler für Rotphase, ext. Ausführung,
Counter Modul 1710 RGB mit Halterung
Erstausrüstung Counter Modul für LZA 500-LED,
Abwärtszähler für Rotphase, ext. Ausführung,
Counter Modul 1710 RGB mit Halterung

Bestell-Nr.

245602-13

245602-14



Halterung LED-Counter (rückwärtige Ansicht)



Weitere Informationen
NIS-00295
Eingabe auf nissen-germany.com

Batterien und Akkumulatoren





Sichere Energieversorgung

Leuchten und Anlagen für die Verkehrssicherung benötigen ebenso leistungsstarke wie zuverlässige Batterien und Akkumulatoren. Unsere Modelle bieten Ihnen eine exzellente Performance und zeichnen sich zudem durch eine hervorragende Kälteresistenz sowie umweltfreundliche Eigenschaften aus.

Für Leuchten

Premium 800	6 V, 7–9 Ah
Konstant 25	6 V, 25–28 Ah
Konstant 45	6 V, 45–50 Ah
Konstant 60	6 V, 60 Ah
Konstant 111	6 V, 120 Ah

Für Großgeräte

Blei-Gel-Akku	12 V, 80 Ah
	12 V, 140 Ah
	12 V, 210 Ah
Blei-Säure-Akku	12 V, 100 Ah
	12 V, 180 Ah
	12 V, 230 Ah



Premium Batterien

- Umweltschonend
- Quecksilber- und cadmiumfrei
- Hohe Kälteresistenz



Abmessungen (LxBxH)
67 x 98 x 67 mm



Gewicht
Premium 800: 0,45 kg
Premium 2500: 0,9 kg

Premium Batterien

Trockenbatterie Premium 800, 6 V, 7 - 9 Ah

Bestell-Nr.

155051



Verpackungseinheit
Premium 800: 20 St./Karton - 1600 St./Palette
auch in anderen Stückzahlen lieferbar



Weitere Informationen
NIS-00300
Eingabe auf nissen-germany.com

Konstant Batterien

- Konstante Entladungskurve für gleichbleibende Helligkeit der Warnleuchten
- Besonders lange Betriebszeiten
- Kältefest bis minus 25° C
- Quecksilber- und cadmiumfrei



Abmessungen (LxBxH)
Konstant 25: 67 x 98 x 67 mm



Abmessungen (LxBxH)
Konstant 45: 67 x 98 x 67 mm



Abmessungen (LxBxH)
Konstant 60: 160 x 75 x 130 mm



Abmessungen (LxBxH)
Konstant 111: 160 x 75 x 130 mm



Gewicht
Konstant 25: 0,53 kg



Gewicht
Konstant 45: 0,68 kg



Gewicht
Konstant 60: 1,14 kg



Gewicht
Konstant 111: 1,43 kg

Konstant Batterien

	Bestell-Nr.
Batterie Konstant 25, 6 V, 25-28 Ah	155054
Batterie Konstant 45, 6 V, 45-50 Ah	155056
Batterie Konstant 60, 6 V, 60 Ah	155057
Batterie Konstant 111, 6 V, 120 Ah	155065



Konstant 111 in Fußplatte



Verpackungseinheit
Konstant 25 / Konstant 45: 12 St./Karton - 1152 St./Palette
Konstant 60: 10 St./Karton - 540 St./Palette
Konstant 111: 10 St./Karton - 540 St./Palette



Weitere Informationen
NIS-00109
Eingabe auf nissen-germany.com

Akkumulatoren und Batterien

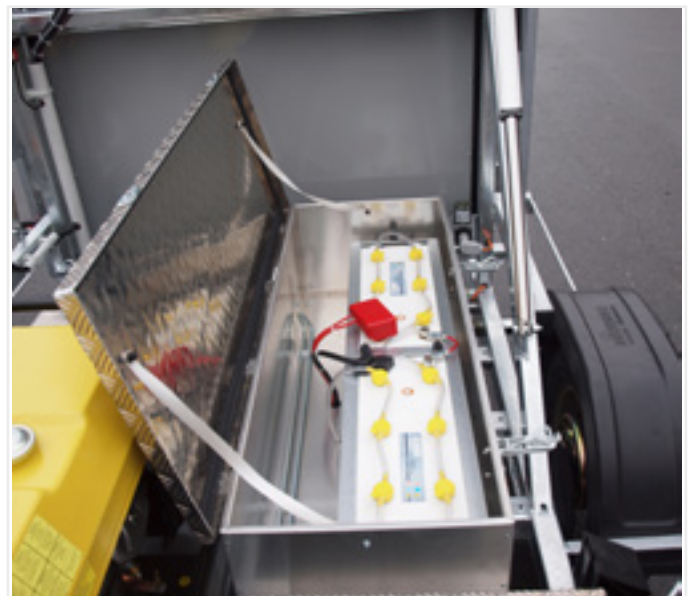
- Für fahrbare Absperrtafeln
- Für VarioSign LED-Systeme
- Für Lichtzeichenanlage LZA 500
- Für Vorwarnleuchten



Akkumulatoren und Batterien

Bestell-Nr.

Monozelle alkalisch , 1,5V Ø 33 x 61 mm (H), 0,14 kg, 85 St./Karton	155007
Nickel-Metallhydrid-Zelle (NiMH), 1,2V, 9000 mA Ø 32 x 60 mm (H), 0,16 kg, 10 St./Karton	056053
Blei-Säure-Akku (Antriebsbatterie) 12V, 100 Ah 350 x 175 x 190 mm (LxBxH), 27 kg, 36 St./Palette	165340-2
Blei-Säure-Akku (Antriebsbatterie) 12V, 180 Ah 518 x 223 x 223 mm (LxBxH), 48 kg, 21 St./Palette	165330
Blei-Säure-Akku (Antriebsbatterie) 12V, 230 Ah 520 x 280 x 250 mm (LxBxH), 63 kg, 18 St./Palette	165331-1
Blei-Gel-Akku 12V, 56 Ah 278 x 175 x 190 mm (LxBxH), 21 kg, 51 St./Palette	056036-1
Blei-Gel-Akku (Antriebsbatterie) 12V, 80 Ah 350 x 175 x 190 (LxBxH), 26 kg, 48 St./Palette	165333-1
Blei-Gel-Akku (Antriebsbatterie) 12V, 140 Ah 513 x 223 x 225mm (LxBxH), 48,5 kg, 21 St./Palette	165335
Blei-Gel-Akku (Antriebsbatterie) 12V, 210 Ah 518 x 291 x 242 mm (LxBxH), 63 kg, 18 St./Palette	165338



Weitere Informationen
NIS-00107
Eingabe auf nissen-germany.com

Ladegeräte für Akkumulatoren

- Für fahrbare Absperrtafeln
- Für VarioSign LED-System
- Für Lichtzeichenanlage LZA 500
- Für Stableuchten
- Für Führungslichtanlagen
- Für LED-Pannenleitetset Synchros



161 060-1

Ladegeräte für Akkumulatoren

	Bestell-Nr.
Batterieprüfgerät für alle 12 V Blei-Akkus	070081-2
Ladegerät 12 V, 17 A, IP65	070074-17
Ladegerät 230/12 V, 30 A, IP67	070074-31
Netz-/Ladegerät 230V/12V 17A für LZA 500, mit Akkuclips	070074-17-50
Ladegerät für NC-Akkus (1 Ladegerät pro Leuchte)	161060-1
Netzvorsatzgerät für Synchros	070157-1



Ladegerät für NC-Akkus



Ladegerät 12 V, 17 A



Ladegerät 230/12 V, 30 A



Einbau-Akku-Ladegerät



Weitere Informationen
NIS-00098
Eingabe auf nissen-germany.com

Impressum

Ausgabe

Juni 2023

Herausgeber

Adolf Nissen Elektrobau GmbH + Co. KG,
Friedrichstädter Chaussee 4, 25832 Tönning

Konzeption und Design

mlv werbung GmbH, Hamburg

Haftungsausschluss

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen können vom Originalprodukt abweichen oder Zubehör enthalten. Alle Angaben sind Circa-Angaben. Wir liefern alle Produkte ohne Batterien bzw. Akkumulatoren.

Wichtig:

Alle Produkte dürfen nur durch geschultes Personal aufgestellt und betrieben werden. Bedienungsanleitungen, Aufstellhinweise und die einschlägigen Vorschriften sind strikt zu beachten.

© Adolf Nissen Elektrobau GmbH + Co. KG 2023





Adolf Nissen Elektrobau GmbH + Co. KG

Friedrichstädter Chaussee 4
25832 Tönning • Germany

T +49 4861 612 - 0
F +49 4861 612 - 144

vertrieb@nissen-germany.com (Deutschland)
export@nissen-germany.com (Weltweit)

nissen-germany.com