

# 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



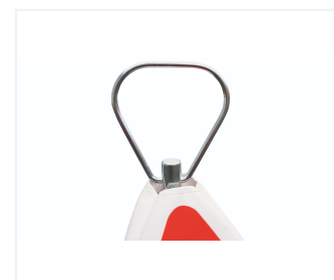
	<b>Abmessungen (BxH)</b> 60: 740 x 750 mm; Ø 855 mm		<b>Abmessungen (BxH)</b> 70: 840 x 850 mm; Ø 970 mm		<b>Abmessungen (BxH)</b> 90: 1135 x 1150 mm; Ø 1310 mm		<b>Abmessungen (BxH)</b> 110: 1320 x 1335 mm; Ø 1525 mm
	<b>Gewicht</b> 60: 2,0 kg		<b>Gewicht</b> 70: 2,4 kg		<b>Gewicht</b> 90: 5,2 kg		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

	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-01842  
Eingabe auf nissen-germany.com

