

FAHRZEUGAUSRÜSTUNG GEMÄß BG

REFLEXLEITKEGEL EU, VOLL RETROREFLEKTIEREND



Der Reflexkegel EU ist eine Weiterentwicklung des bisherigen Reflexkegels. Berücksichtigt gestiegene Anforderungen aus der Praxis und neue, internationale Normen.

Zukunftssicher:

Erfüllt nationale und internationale Normen Getestet nach:

- TL-Leitkegel - BAST-geprüft
- DIN EN 13422 - BAST-geprüft
- Einsetzbar in der gesamten EU, der Schweiz und Norwegen

Praxisorientiert:

- Extra breite Griffmulde für sichere Handhabung
- Schwerer, optimierter Leitkegel-Fuß
- Besserer Schutz der Reflexfolie
- Fußunterseite mit Eckknoppen (über frische Markierungen stellbar)
- Noch robustere Reflexmaterialien.

Merkmale der Reflexkegel EU

- Bruchsicher, kälte- und wärmebeständig, flexibel und standfest.
- Entsprechen der TL-Leitkegel und StVO § 43 Abs. 3, Nr 2.
- Mit besonders starkem Weitwinkeleffekt.
- BAST V4 - geprüft
- Ausführung Folientyp A; RA1
- Reflexfolie nach Typ A der TL-Leitkegel.



266 0029

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ausführung
266 0029	Reflexleitkegel	500 mm PVC

WARNWESTE DIN EN 471



aus Polyester mit Ring- bzw. Klettverschluss und 2 reflektierenden Streifen.

Die Pflicht, eine reflektierende Weste im Auto zu haben und sie bei einem Unfall oder einer Panne zu tragen, gilt auch in Belgien, Frankreich, Italien, Kroatien, Luxemburg, Norwegen (nur für in Norwegen zugelassene Fahrzeuge), Österreich, Portugal (nur für in Portugal zugelassene Fahrzeuge), Slowenien, der Slowakei, Spanien und Ungarn.

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Farbe
976 7380	Warnweste in Druckverschlussbeutel mit Einleger	gelb
132 0655	Warnweste in Bereitschaftstasche mit Druck	orange
132 0545	Bereitschaftstasche leer für Warnweste	orange



Pannen-Warnweste DIN EN ISO 20471



132 0655



132 0545

SICHERHEITS-WARNBLINKLEUCHE 3003



Kombinierte Warnblink- und Arbeitsleuchte mit schwarzem Befestigungshalter.
Lichtscheibe für Warnblinklicht gelb. Arbeitslicht weiß. Durch Betätigen des Schalters oberhalb der Lichtscheiben schwenkt die Glühlampe samt Reflektor zur gewünschten Leuchtenfunktion. Der Abstrahlwinkel des Arbeitslichtes kann durch 3 verschiedene Stellungen der Standfüße variiert werden. Die Leuchte ist standfest bis Windstärke 9.
Gehäuse aus orangefarbigem Kunststoff, Standfüße aus schwarzem Kunststoff mit Gumminoppen.
5 x 1,5 Volt Monozellen (138 5205) gehören nicht zum Lieferumfang. Mit eingebautem Testgerät für die Batteriekapazität.
Mit eingebauter Glühlampe 6 Volt.
Blinkfrequenz > als 60 Blinkimpulse pro Minute
Betriebsdauer mit neuen Alkaline-.Batterien
Warnblinklicht ca. 40 Stunden
Arbeitslicht ca. 25 Stunden

K 13949*

* Nationale Typenprüfung nur für Deutschland



132 7108

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
----------	--------------------

132 7108	Warnblinkleuchte ohne Batterie
----------	--------------------------------

ZUBEHÖR



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
----------	--------------------

138 5205	Ersatzbatterie Mono
----------	---------------------