

EINDREH-REFLEKTOREN

TWIST REFLECTORS

MAIBACH

Reflektoren zur werkzeuglosen Montage an Stahlschutzplanken.

Sekundenschnelle Montage - einfach in die vorhandenen Langlöcher einsetzen, um 90° Grad drehen und fertig. Kein Eingriff in die Verschraubung des Schutzplankensystems. Kein zusätzlicher Wartungsaufwand. Lange Lebensdauer und Wiederverwendbarkeit.

Tool-free assembly to guardrails.

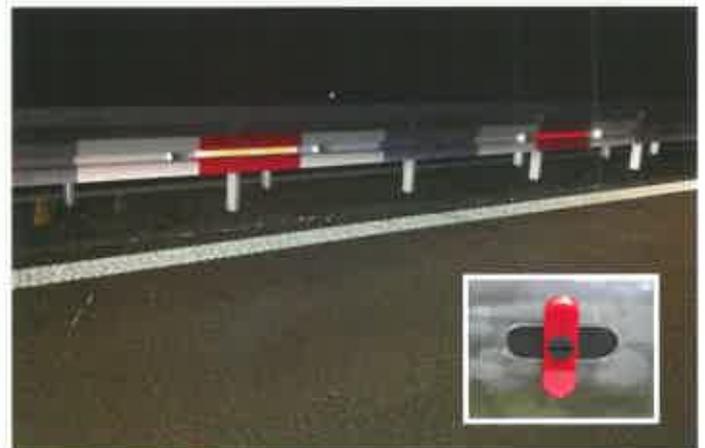
Installation in seconds: Insert in the guardrail slot-holes, turn 90°, ready. No violation of the guardrail screws. No additional maintenance required. Long lifetime and reusability.

Kostengünstige aber effektive Erhöhung der Verkehrssicherheit

durch visuelle Leitwirkung bei Nacht, Dämmerung und schlechtem Wetter. Sie bieten zusätzliche Sicherheit überall wo schnell gefahren wird – ideal auch für die Mitteltrennung auf Autobahnen. Verwendung von BAST-geprüften Reflektoren. Die Kunststoffhalterung entspricht den Anforderungen der HFL. Lieferbar in ein- und beidseitiger Ausführung und in den Farben weiss und rot (weitere Farben auf Anfrage).

Cost-effective but yet efficient improvement of road safety.

Perfect visibility at night, dawn and in bad weather conditions. Twist reflectors increase the safety on all roads where cars drive fast. Reflectors are tested by the German BAST institute. Plastic case applies to the demands of HFL. Available one-sided and two-sided in white and red (other colours upon demand).



In Kombination mit MAIBACH-Leitprofilen die geniale Lösung für Unfallschwerpunkte in Kurvenbereichen!

Matches perfectly with MAIBACH guide profiles in dangerous curves with high accident rates!

Technische Daten Technical data:

Material:
Kunststoffhalterung (ABS), Winkel 15°, zur Befestigung in den vorhandenen Schutzplanken-Langlöchern (18,0 x 42,0 mm)

Material:
Plastic housing (ABS), 15° angle, insertion in guardrail slot-holes (18,0 x 42,0 mm)

Reflektoren:

Standardreflektoren (Durchmesser 60 mm) aus bewährtem PMMA - optional aus schlagfestem Polycarbonat – mit dem Halter verschweißt.

Reflectors:

Standard reflectors (diameter 60 mm) made of proven PMMA - optional made of impact resistant polycarbonate - welded with plastic housing

Gewicht: 54 g (beidseitig)
44 g (einseitig)

Weight: 54 g (two-sided)
44 g (one-sided)

MAIBACH

SICHERHEITSREFLEKTOREN

Für Schutzplanken, Mauern, Betonleitwände und Tunnel

SAFETY REFLECTORS For guardrails, walls, New Jersey concrete walls and tunnels

Kunststoffreflektor Typ Flex Model „Flex“



Flexibler Kunststoffkörper auf Betonwand,
Kunststoffreflektor 120 x 80 mm, einseitig oder beidseitig

Flexible synthetic support for concrete walls,
with reflector 120 x 80 mm on either one or both sides



Flexibler Kunststoffkörper auf Metallhalter für Schutzplanken,
Kunststoffreflektor 120 x 80 mm, einseitig oder beidseitig

Flexible synthetic support with metal holder for guardrails,
with reflector 120 x 80 mm on either one or both sides

Kunststoffreflektor Typ Clip Model „Clip“



Kunststoffkörper mit Clip System auf Schutzplanke Typ A,
Kunststoffreflektor 120 x 80 mm, einseitig oder beidseitig

Synthetic support with clip system for guardrails type A,
with reflector 120 x 80 mm on either one or both sides



Kunststoffkörper mit Clip System auf Schutzplanke Typ A,
Kunststoffreflektor doppelt hoch 2 x 120 x 80 mm,
einseitig oder beidseitig

Synthetic support with clip system for guardrails type A,
with 2 reflectors 120 x 80 mm on either one or both sides

Metallreflektor Typ Starr Model „Starr“



Alu-Metallkörper, 2 mm, Schlitz für Schutzplankenmontage,
Kunststoffreflektor Ø 60 mm, einseitig oder beidseitig

Aluminium support, 2 mm, for installation on guardrails.
Reflector Ø 60 mm on either one or both sides.



Alu-Metallkörper, 2 mm, mit Haltebügel für Mauern,
Betonleitwände etc. Eine Seite mit 2 Kunststoffreflektoren
Ø 60 mm, andere Seite 1 Kunststoffreflektor 180 x 40 mm

Aluminium support, 2 mm, for installation on walls and
other bodies. One side with 2 reflectors Ø 60 mm,
one side with reflector 180 x 40 mm



Various other reflectors
available on request

Diverse andere Reflektoren
auf Anfrage



Qualitätsmanagement
ist global zertifiziert
DIN EN ISO 9001
DIN EN ISO 14001
DIN EN ISO 45001

MAIBACH
Verkehrssicherheit und
Lärmschutzeinrichtungen GmbH
Bogenstraße 7
CH-9001 St. Gallen

Telefon: +41 71 3102392
www.maibach-vul.ch
E-Mail: info@maibach-vul.ch