

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
reuseability.



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,
insertation 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 resi-
stant 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



MAIBACH VuL GmbH
Bannholzstraße 4
D-73037 Göppingen Voralb
Telefon: +49 7161 / 99 76 0
Telefax: +49 7161 / 99 76 44
e-Mail: maibach@maibach.de

MAIBACH SuL GmbH
Straße des Friedens 10
D-01454 Radeberg
Telefon: +49 35 28 / 44 22 03
Telefax: +49 35 28 / 44 57 01
e-Mail: info@maibach-sul.de

MAIBACH VuS GmbH
Am Bahnhof 7
D-46342 Velen
Telefon: +49 28 63 / 38 18 71
Telefax: +49 28 63 / 38 18 73
e-Mail: info@maibach-vus.de