



## Konvexer Spiegel h972\_26

Sicherheitsspiegel aus Polycarbonat zur Absicherung von Verkehrsflächen und Ausfahrten. Beobachtungsabstand: 10 m. Komplett mit 60-mm-Pfosten und Wandbefestigung. Abmessungen des Spiegels: 620 x 400 mm. Abmessungen des Ständers: 640 x 450 mm.

Der Verkehrsspiegel h972\_26 ist die ideale Lösung zur Verbesserung der Sichtbarkeit und Sicherheit an kritischen Punkten wie Straßenkreuzungen, Parkhausausgängen, Industriegebieten und Lagerhallen.

Aus hochgradig widerstandsfähigem Polycarbonat gefertigt, ist sie stossfest und wetterfest, was eine lange Lebensdauer auch im Aussenbereich gewährleistet. Der zweifarbige rot/weiße Rahmen erhöht die Sichtbarkeit des Spiegels und macht ihn leicht erkennbar.

Mit einer Sichtweite von bis zu 10 Metern trägt der Spiegel dazu bei, das Unfallrisiko zu verringern, indem er einen klaren Blick auf tote Winkel und Gefahrenzonen bietet.

Der Bausatz enthält eine Pfostenbefestigung (60 mm Durchmesser) und Wandbefestigungen, so dass sowohl eine Stangen- als auch eine Wandbefestigung möglich ist, was eine vielseitige und sichere Installation ermöglicht.

Perfekt für Straßen, Parkplätze, Lagerhallen und Firmenausgänge, erhöht der H972\_26 Spiegel die Sicherheit in jeder Umgebung!

Bestellen Sie den h972\_26 Verkehrsspiegel jetzt, um die Sicherheit zu erhöhen und die Sicht in gefährlichen Bereichen zu

Verbessern. Fordern Sie jetzt ein individuelles Angebot an.

Spiegel  
Wandmontage?  
Mastmontage?  
Eigenschaften:  
Hauptmaterial: schlagfestes Polycarbonat  
Farbe: rot/weiß  
● Sichtweite: 10 Meter  
● Spiegelgröße: 620 x 400 mm  
● Abmessungen: 640 x 450 mm  
● Bohrungsdurchmesser: 60 mm  
● Nettogewicht: 2,25 kg

Montage:  
Wand- oder Mastmontage.  
Anwendung:  
Straßenkreuzungen  
Parkplätze

Nutzen:  
auf  
Anfrage erhältlich:  
● Mehr Sicherheit: in Bereichen mit eingeschränkter Sicht.  
● Hergestellt: aus schlagfestem, witterungsbeständigem Polycarbonat.  
● Entfernung: bis zu 10 Meter Sichtweite, für eine optimale Kontrolle des Bereichs.  
Kaufberatung: Wenn Sie für die Sichtbarkeit in gefährlichen Kreuzungen oder unübersichtlichen Ausfahrten erhöhen wollen, wählen Sie ein schlagfestes Polycarbonat als Spiegelmaterial für den Einsatz.

Prüfen Sie die Sichtweite, die im Fall des Modells h972\_26 bei 10 Metern liegt.

FAQ:  
Vergewissern Sie sich, dass der Spiegel einen farbigen Rahmen hat, um gut sichtbar zu sein und dass er Befestigungen für die Wand- oder Mastmontage hat.

Sicherheitsparabolspiegel, Spiegel für Straßenkreuzungen, Sicherheitsspiegel für Parkplätze, stoßfester Spiegel aus Polycarbonat, Spiegel für Sackgassen, Spiegel für Industriegebiete und Lagerhallen.

\*Bild rein indikativ.

## INFORMATIONEN

