

VERKEHRSSPIEGEL

Klicken Sie auf die Grafik!



TM Verkehrsspiegel



eisfreier Verkehrsspiegel



TM Verkehrsspiegel



TM-I Verkehrsspiegel



4-Punkt Kugelgelenkhalterung



TM-I Verkehrsspiegel



Universal-Spiegel



2-Punkt Universalhalterung



Explorer-Spiegel 180°



Subway-Spiegel



Panorama-Spiegel 180°



Trixi-Spiegel

Sie können nach jedem Begriff suchen:
 1. Drücken Sie die Funktionstaste "F3"
 2. Tasten Sie den Suchbegriff ein!

Verkehrsspiegel

HALTERUNGEN / BEFESTIGUNGEN



MATERIALÜBERSICHT

	Acryl	Polycarbonat	Inox
Material	70% schlagfester als Glas	Nahezu unzerstörbar	Nahezu unzerstörbar
	UV-resistent	UV-resistent	UV-resistent
	Geringes Gewicht	Geringes Gewicht	Hohe Temperaturreistenz
	Schlagzäh nach DIN EN ISO 179-1	Unbrennbar	Hohe Chemikalienresistenz

VERKEHRSSPIEGEL



Die TÜV-zertifizierten Dancop Spiegel zeichnen sich durch eine massive Bauweise aus. Die bei der Produktion aufgebraute Metallisierung der Kunststoffrückseite erzeugt ein brillantes Spiegelbild.

Zudem sind alle Dancop Spiegel UV-beständig. Das im Standardbereich verarbeitete Acryl ist 70 % schlagfester als Glas.

Der einfache Weg zum richtigen Spiegel	
1. Einsatz	Außenbereich Innenbereich
2. Material	Acryl: 70 % schlagfester als Glas Polycarbonat: nahezu unzerstörbar Inox: widerstandsfähig gegenüber hohen Temperaturen und chemischen Produkten
3. Größe / Fixierung	Je größer der Spiegel, desto besser die Sichtbarkeit und die optische Darstellung.

Die Vorteile der Spiegel von Dancop:

- UV-resistent
- Brillantes Spiegelbild
- Einfache Installation

Für gekennzeichnete Modelle:

- Die massivste Halterung auf dem Markt: 4-Punkt Kugelgelenkhalterung
- Geliefert mit Halterung für: runde Pfosten von 50 bis 85 mm / die Wandbefestigung
- Windlastzertifiziert bis Windstärke 12 (Orkan > 117 km/h)

Produktvideo



Scannen Sie mich!



Unsere Spiegel sind TÜV-zertifiziert



Windlastzertifiziert bis Stärke 12



Verkehrsspiegel
TM VERKEHRSSPIEGEL



Video Spiegelmontage
 4-Punkt Kugelgelenkhalterung

Verkehrsspiegelvideo



Einsatz im Außen- und Innenbereich	Material Acryl, Polycarbonat oder Inox	Befestigung Pfosten oder Wand	Garantie 5 Jahre
--	--	---	----------------------------

Die Warnwirkung mit Typ 2 Reflektoren sorgt für eine erhöhte Sichtbarkeit. Somit können Ein- und Ausfahrten sowie Wegekrenzungen wirkungsvoll abgesichert werden.



Foto: runde Ausführung



Foto: Rückseite 4-Punkt-Kugelgelenkhalterung für eine optimale Einstellung

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
TM AC 60	Acryl, rund ø 60 cm	5,2 kg	9 - 15 m
TM AC 80	Acryl, rund ø 80 cm	7,6 kg	15 - 22 m
TM AC 40 X 60	Acryl 40 x 60 cm	5,0 kg	9 - 15 m
TM AC 60 X 80	Acryl 60 x 80 cm	8,8 kg	15 - 22 m
TM AC 80 X 100	Acryl 80 x 100 cm	12,0 kg	22 - 27 m
TM AC 100 X 120	Acryl 100 x 120 cm	15,0 kg	27 - 32 m
TM PC 60	Polycarbonat, rund ø 60 cm	5,1 kg	9 - 15 m
TM PC 80	Polycarbonat, rund ø 80 cm	7,5 kg	15 - 22 m
TM PC 40 X 60	Polycarbonat, 40 x 60 cm	5,2 kg	9 - 15 m
TM PC 60 X 80	Polycarbonat, 60 x 80 cm	6,3 kg	15 - 22 m
TM PC 80 X 100	Polycarbonat, 80 x 100 cm	12,5 kg	22 - 27 m
TM INOX 60	Inox, rund ø 60 cm	8,3 kg	9 - 15 m
TM INOX 80	Inox, rund 80 cm	10,0 kg	15 - 22 m
TM INOX 40 X 60	Inox, 40 x 60 cm	10,0 kg	9 - 15 m
TM INOX 60 X 80	Inox, 60 x 80 cm	12,1 kg	15 - 22 m



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Verkehrsspiegel
TM-B INOX
EISFREIE VERKEHRSSPIEGEL



Video Spiegelmontage
 4-Punkt Kugelgelenkhalterung

Verkehrsspiegelvideo



Einsatz im Außen- und Innenbereich	Material Inox	Befestigung Pfosten oder Wand	Garantie 5 Jahre
--	-------------------------	---	----------------------------

Die Kombination der INOX Spiegel-
 fläche und den rückseitig innen
 verwendeten Spezialkissen ermög-
 licht einen Einsatz der Spiegel
 auch in der kalten Jahreszeit.
 Diese Bauart verhindert eine Eis-
 bildung auf der Spiegeloberfläche.

Bitte beachten Sie, dass bei einem
 schnellen Eintritt von gefrieren-
 dem Nebel oder ungewöhnlichen
 Kältezyklen ohne Temperaturschwankungen ein Beschlag der
 Spiegelfläche entstehen kann.



Foto: runde Ausführung



Foto: Rückseite 4-Punkt-Kugelgelenkhalterung für eine optimale Einstellung

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
TM-B INOX 60	Inox, rund ø 60 cm	12,2 kg	9 - 15 m
TM-B INOX 80	Inox, rund 80 cm	14,8 kg	15 - 22 m
TM-B INOX 40 X 60	Inox, 40 x 60 cm	10,1 kg	9 - 15 m
T-B INOX 60 X 80	Inox, 60 x 80 cm	17,3 kg	15 - 22 m



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Verkehrsspiegel

TM-I VERKEHRSSPIEGEL

Mit 4-Punkt-Kugelgelenkhalterung zur präzisen Ausrichtung



Video Spiegelmontage
4-Punkt Kugelgelenkhalterung



Einsatz im Außen- und Innenbereich	Material Acryl oder Polycarbonat	Befestigung Pfosten oder Wand	Garantie 5 Jahre
--	--	---	----------------------------

Unsere TM-I Spiegel erhöhen die Sicherheit im Straßenverkehr sowie im industriellen Bereich. Auch Ein- und Ausfahrten von Parkhäusern und Einkaufszentren sind ein beliebter Einsatzort. Der rote Rahmen sorgt zusätzlich für eine bessere Sichtbarkeit.



Foto: runde Ausführung



Foto: Rückseite 4-Punkt-Kugelgelenkhalterung für eine optimale Einstellung

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
TM-I AC 50	Acryl, rund ø 50 cm	4,2 kg	5 - 7 m
TM-I AC 60	Acryl, rund ø 60 cm	6,0 kg	9 - 15 m
TM-I AC 80	Acryl, rund ø 80 cm	6,4 kg	15 - 22 m
TM-I AC 40 X 60	Acryl, 40 x 60 cm	4,4 kg	9 - 15 m
TM-I AC 60 X 80	Acryl 60 x 80 cm	6,4 kg	15 - 22 m



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Verkehrsspiegel

UNIVERSAL SPIEGEL UNI-SIG

mit oder ohne retroreflektierendem Warnmarkierungsband



Video Spiegelmontage
Universalspiegel



Einsatz im Außen- und Innenbereich	Material Acryl	Befestigung Pfosten oder Wand	Garantie 2 Jahre
--	--------------------------	---	----------------------------

Der Universal-Spiegel UNI-SIG ist die ökonomische Alternative. Der Spiegel erhöht die Sicherheit auf Parkplätzen, Ein- und Ausfahrten und in industriellen Bereichen.



Foto: runde Ausführung ohne Reflektoren



Foto: Rückseite 2-Punkt Universalhalterung. Waagerechte und senkrechte Arretierung möglich.

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
Mit retroreflektierendem Warnmarkierungsband			
US Typ1 40 X 60	Acryl, 40 x 60 cm	4,3 kg	5 - 7 m
US Typ1 60 X 80	Acryl, 60 x 80 cm	5,9 kg	9 - 15 m
US Typ1 80 X 100	Acryl, 80 x 100 cm	9,0 kg	15 - 22 m
Ohne Reflektorband			
US TM-I50	Acryl, rund ø 50 cm	3,8 kg	5 - 7 m
US TM-I60	Acryl, rund ø 60 cm	4,0 kg	9 - 15 m
US TM-I 40 X 60	Acryl, 40 x 60 cm	4,0 kg	5 - 7 m
US TM-I 60 X 80	Acryl, 60 x 80 cm	5,6 kg	9 - 15 m
US TM-I 80 X 100	Acryl, 80 x 100 cm	9,1 kg	15 - 22 m



Foto: Variante mit Reflektorband
Art. Nr. US Typ1 60 X 80



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!**

Verkehrsspiegel
EXPLORER-SPIEGEL

180° Sicht



Video Spiegelmontage
 Universalspiegel



Einsatz
 im Außen- und Innenbereich

Material
 Acryl

Befestigung
 Pfosten oder Wand

Garantie
 2 Jahre

Unser Explorer-Spiegel bietet durch seinen einzigartigen Weitwinkel von 180° ein optimales Blickfeld. Er ist als Übersichtsspiegel in Produktionsstätten und im Straßenverkehr sehr gut geeignet.



Foto: Rückseite 2-Punkt Universalhalterung. Waagerechte und senkrechte Arretierung möglich.

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
EXPLORER 60	Acryl, rund ø 60 cm	5,2 kg	9 - 15 m
EXPLORER 80	Acryl, rund ø 80 cm	7,0 kg	15 - 20 m

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Verkehrsspiegel

180°-SPIEGEL

180° Sicht

aus nahezu unzerstörbarem Polycarbonat 6 mm

PANORAMA

SUBWAY



Einsatz im Außen- und Innenbereich	Material Polycarbonat	Befestigung Pfosten oder Wand	Garantie 5 Jahre
--	---------------------------------	---	----------------------------

Die 180° Spiegel ermöglichen durch die einzigartige Wölbung eine Rundumsicht von 180° und ermöglichen dadurch eine erweiterte Darstellung von Verkehrssituationen als bei herkömmlich gewölbten Spiegeln.

Die 180° Modelle unterscheiden sich in Punkto Bauart. Der SUBWAY-Spiegel kann neben der bekannten Rohrmontage ebenfalls mittels Montagering an der Wand befestigt werden und somit nahtlos in U-Bahn-Stationen, Unterführungen oder Parkhäusern integriert werden. Somit können „dunkle“ Ecken sicherer gemacht werden.

Der PANORAMA-Verkehrsspiegel verfügt zusätzlich über einen weißen Rahmen und die grün-gelben Reflektoren sorgen zusätzlich für eine bessere Sichtbarkeit in der Nacht



Foto: Optional erhältlich: Stahlring zur Wandfixierung der Subway-Spiegel

Foto: Rückseite 4-Punkt-Kugelgelenkhalterung für eine optimale Einstellung

und bei ungünstigen Wetterverhältnissen.

Material: Das verwendete, nahezu unzerstörbare Polycarbonat macht die Spiegel auch für vandalismusgefährdete bzw. stark beanspruchte Bereiche nutzbar.

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
SUBWAY	Polycarbonat, ø 60 cm	6,0 kg	9 - 15 m
TM-PC 360 PANORAMA	Polycarbonat, ø 60 cm	9,1 kg	15 - 22 m



Video Spiegelmontage
4-Punkt Kugelgelenkhalterung



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Verkehrsspiegel TRIXI-SPIEGEL

dem toten Winkel keine Chance



Einsatz
im Außen- und Innenbereich

Material
Acryl

Befestigung
Pfosten oder Wand

Garantie
2 Jahre

Mit unserem TRI-XI-Spiegel gehören Unfälle an Kreuzungen durch sich im toten Winkel befindliche Fahrradfahrer der Vergangenheit an. Der TRI-XI-Spiegel hilft somit, effektiv Menschenleben zu retten und Unfälle zu verhindern.



Foto: Sichtbarkeit des Radfahrers im Spiegel



Foto: Rückseite mit Standardhalterung (inkl. Bandschellenadapter)



Gegen den „toten Winkel“

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
TRIXI 35	Acryl, rund ø 35 cm	2,0 kg	1 - 4 m
TRIXI 50	Acryl, rund ø 50 cm	2,7 kg	5 - 7 m
TRIXI 50-H	Acryl, rund ø 50 cm, mit Thermostat	4,2 kg	5 - 7 m



Foto: Rückseite Spiegel mit Thermostat



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

VERKEHRSSPIEGEL

Klicken Sie auf die Grafik!



ED Verkehrsspiegel



Universal-Spiegel



Die Spiegel der Marke EUvex bieten eine hochwertige Optik zum günstigen Einstiegspreis. Ob für Verkehr, Industrie oder Handel: die EUvex Sicherheitsspiegel sind Bestens geeignet, um eine bessere Sicht auf unübersichtliche Bereiche zu haben. Im Gegensatz zur Dancop Spiegelserie verfügen die EUvex Modelle über weniger Auswahl- und Einstellmöglichkeiten und eine kleinere Produktpalette. Die EUvex-Spiegel haben keine TÜV- oder Windlastzertifizierung.

Die Vorteile der EUvex-Spiegel:

- UV-resistent
- Geliefert mit Halterung für runde Pfosten von 50 bis 85 mm
- Hochwertige Spiegeloptik
- Einfache Installation

Klicken Sie auf die Grafik!



ED Verkehrsspiegel rund



Universal-Spiegel rund



Rückseite mit Halterung

Verkehrsspiegel

EUvex VERKEHRSSPIEGEL



Einsatz
im Außen- und Innenbereich

Material
Acryl

Befestigung
Pfosten

Garantie
2 Jahre

Der EUvex Verkehrsspiegel erhöht die Sicherheit im Straßenverkehr und auf Betriebsgeländen. Durch seine stabile Bauart ermöglicht er einen langen Einsatz. Die Reflektoren Typ RA2 sorgen für eine gute Wahrnehmung.

Material:

Die Spiegelfläche ist aus PMMA gefertigt und ist UV- und wetterbeständig. Auf dem weißen Rahmen sind rote Reflektoren (Typ RA2) aufgebracht.



Foto: runde Ausführung



Foto: Rückseite mit Standardfixierung am Pfosten

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
ED 40 X 60	Acryl, 40 x 60 cm	3,3 kg	9 - 15 m
ED 60 X 80	Acryl, 60 x 80 cm	5,1 kg	15 - 22 m
ED 80 X 100	Acryl, 80 x 100 cm	8,5 kg	22 - 27 m
ED 60	Acryl, rund ø 60 cm	3,7 kg	9 - 15 m
ED 80	Acryl, rund ø 80 cm	5,2 kg	15 - 22 m
ED-Wandarm	Wandhalterung, Abstand 20 cm	1,9 kg	



Foto: Zusatzartikel für Wandmontage
Art. Nr. ED-Wandarm



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Verkehrsspiegel
EUvex UNIVERSAL-SPIEGEL



Einsatz im Außen- und Innenbereich	Material Acryl	Befestigung Pfosten	Garantie 2 Jahre
--	--------------------------	-------------------------------	----------------------------

Der EUvex Universalspiegel ist mit einem weißen Rahmen ausgestattet und kann sehr vielseitig eingesetzt werden.

Material
 Die Spiegelfläche ist aus PMMA gefertigt und ist UV- und wetterbeständig.



Foto: runde Ausführung



Foto: Rückseite mit Standardfixierung am Pfosten

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
ED-U 40 x 60	Acryl, 40 x 60 cm	1,8 kg	9 - 15 m
ED-U 60 x 80	Acryl, 60 x 80 cm	4,0 kg	15 - 22 m
ED-U 80 x 100	Acryl, 80 x 100 cm	6,6 kg	22 - 27 m
ED-U 60	Acryl, rund ø 60 cm	2,0 kg	9 - 15 m
ED-U 80	Acryl, rund ø 80 cm	4,2 kg	15 - 22 m
ED-Wandarm	Wandhalterung, Abstand 20 cm	1,9 kg	



Foto: Zusatzartikel für Wandmontage
 Art. Nr. ED-Wandarm



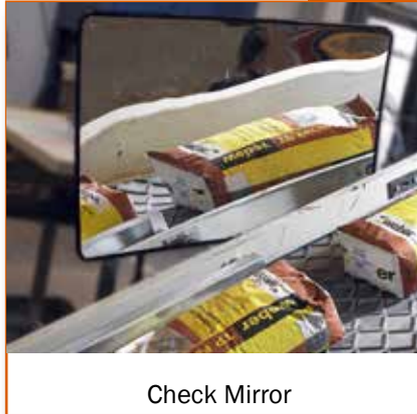
Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

INDUSTRIESPIEGEL

Klicken Sie auf die Grafik!



Check Point



Check Mirror



TM Verkehrsspiegel



TM-I Verkehrsspiegel



Universal-Spiegel



EC-Spiegel



INOX HF Spiegel



Kuppelspiegel 360°



Kuppelspiegel 180°



Transpo 180° Spiegel



Kassenspiegel



Inspektionsspiegel

HALTERUNGEN / BEFESTIGUNGEN



4-Punkt Kugelgelenkhalterung für Pfosten 50 - 85 mm



2-Punkt Universalhalterung für Pfosten 50 - 85 mm



Kettenset zur Deckenbefestigung für Kuppelspiegel



Bandschellenadapter



Teleskop-Wandhalterung (30 - 50 cm)



Teleskop-Wandhalterung (30 - 50 cm)

MATERIALÜBERSICHT

	Acryl	Polycarbonat	Inox
Material	70% schlagfester als Glas	Nahezu unzerstörbar	Nahezu unzerstörbar
	UV-resistent	UV-resistent	UV-resistent
	Geringes Gewicht	Geringes Gewicht	Hohe Temperaturresistenz
	Schlagzäh nach DIN EN ISO 179-1	Unbrennbar	Hohe Chemikalienresistenz

INDUSTRIESPIEGEL



Die TÜV-zertifizierten Dancop Spiegel zeichnen sich durch eine massive Bauweise aus. Die bei der Produktion aufgebrauchte Metallisierung der Kunststoffrückseite erzeugt ein brillantes Spiegelbild. Zudem sind alle Dancop Spiegel UV-beständig. Das im Standardbereich verarbeitete Acryl ist 70 % schlagfester als Glas.

Die Vorteile der Spiegel von Dancop:

- UV-resistent
- Brillantes Spiegelbild
- Einfache Installation

Der einfache Weg zum richtigen Spiegel

1. Einsatz	Außenbereich Innenbereich
2. Material	Acryl: 70 % schlagfester als Glas Polycarbonat: nahezu unzerstörbar Inox: widerstandsfähig gegenüber hohen Temperaturen und chemischen Produkten
3. Größe / Fixierung	Je größer der Spiegel, desto besser die Sichtbarkeit und die optische Darstellung.

Für gekennzeichnete Modelle:

- Die massivste Halterung auf dem Markt: 4-Punkt Kugelgelenkhalterung
- Geliefert mit Halterung für: runde Pfosten von 50 bis 85 mm / die Wandbefestigung
- Windlastzertifiziert bis Windstärke 12 (Orkan > 117 km/h)

Kuppelspiegelvideo



Scannen Sie mich!



Unsere Spiegel sind TÜV-zertifiziert



Windlastzertifiziert bis Stärke 12



Industriespiegel CHECK POINT

Der gelb-schwarze Rahmen erhöht die Aufmerksamkeit!



Video Spiegelmontage
Teleskophalterung



Einsatz
im Innenbereich

Material
Acryl

Befestigung
Pfosten oder Wand

Garantie
2 Jahre

Der Industriespiegel Check Point erhöht die oft unzureichende Sichtbarkeit in den Produktionsbereichen. Mit Hilfe des Check Point-Spiegels können auch entfernt liegende Arbeitsbereiche oder "tote Winkel" besser eingesehen werden. Somit können Arbeitsunfälle und Produktionsausfälle vermieden werden.

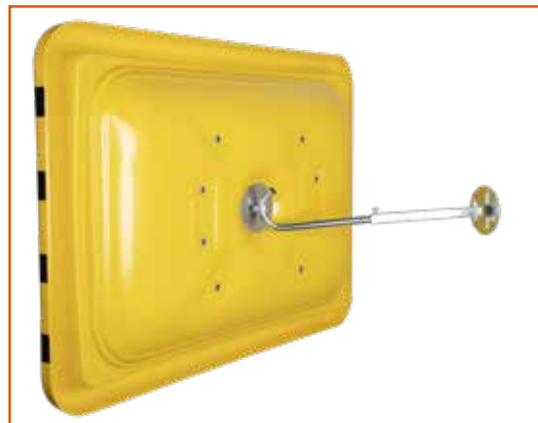


Foto: Teleskophalterung 30 - 50 cm



Foto: Aufrechte Position, waage- senkrechte Position möglich (Halterung I oder IV)

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
CP 30 X 50	Acryl, 30 x 50 cm	1,8 kg	5 - 7 m
CP 40 X 60	Acryl, 40 x 60 cm	3,0 kg	7 - 12 m
CP 60 X 90	Acryl, 60 x 90 cm	5,8 kg	12 - 25 m
Alternative Halterungen für Spiegel in den Größen 40 x 60 und 60 x 90			
Halterung I	4-Punkt Kugelgelenkhalterung für Wand- und Pfostenmontage (ø 50 - 85 mm) 2,6 kg		
Halterung IV	Universalhalterung zur Wand- und Pfostenmontage (ø 50 - 85 mm) 2,4 kg		



Foto oben: 4-Punkt Kugelgelenkhalterung
Foto unten: 2-Punkt Universalhalterung



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Industriespiegel
CHECK MIRROR



Einsatz
 im Innenbereich

Material
 Acryl

Befestigung
 an der Wand

Garantie
 2 Jahre

Der Check Mirror Industriespiegel ist speziell für die Überwachung von Produktionslinien entwickelt worden. Das Produkt, das durch einen einzelnen Mitarbeiter kontrolliert werden kann, wird durch die Wölbung des Spiegels vergrößert dargestellt. Somit können Personaleinsatzzeiten und -kosten minimiert und Produktfehler besser erkannt werden.



Foto: Standardhalterung Teleskop-Wandhalterung für eine optimale Einstellung

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
CM 30 X 50	Acryl, 30 x 50 cm	1,0 kg	1 m
CM 40 X 60	Acryl, 40 x 60 cm	1,4 kg	1 m
CM 60 X 90	Acryl, 60 X 90 cm	2,6 kg	1 m



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Industriespiegel
TM VERKEHRSSPIEGEL



Video Spiegelmontage 4-Punkt
 Kugelgelenkhalterung



Einsatz
 im Außen- und Innenbereich

Material
 Acryl, Polycarbonat, Inox

Befestigung
 Pfosten oder Wand

Garantie
 5 Jahre

Die Warnwirkung mit Typ 2 Reflektoren sorgt für eine erhöhte Sichtbarkeit. Somit können Ein- und Ausfahrten sowie Wegekreuzungen wirkungsvoll abgesichert werden.

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
TM AC 60	Acryl, rund ø 60 cm	5,2 kg	9 - 15 m
TM AC 80	Acryl, rund ø 80 cm	7,6 kg	15 - 22 m
TM AC 40 X 60	Acryl, 40 x 60 cm	5,0 kg	9 - 15 m
TM AC 60 X 80	Acryl, 60 x 80 cm	8,8 kg	15 - 22 m
TM AC 80 X 100	Acryl, 80 x 100 cm	12,0 kg	22 - 27 m
TM AC 100 X 120	Acryl, 100 x 120 cm	15,0 kg	27 - 32 m
TM PC 60	Polycarbonat, rund ø 60 cm	5,1 kg	9 - 15 m
TM PC 80	Polycarbonat, rund ø 80 cm	7,5 kg	15 - 22 m
TM PC 40 X 60	Polycarbonat, 40 x 60 cm	5,2 kg	9 - 15 m
TM PC 60 X 80	Polycarbonat, 60 x 80 cm	6,3 kg	15 - 22 m
TM PC 80 X 100	Polycarbonat, 80 x 100 cm	12,5 kg	22 - 27 m
TM INOX 60	Inox, rund ø 60 cm	8,3 kg	9 - 15 m
TM INOX 80	Inox, rund ø 80 cm	10,0 kg	15 - 22 m
TM INOX 40 X 60	Inox, 40 x 60 cm	10,0 kg	9 - 15 m
TM INOX 60 X 80	Inox, 60 x 80 cm	12,1 kg	15 - 22 m



Foto: runde Ausführung



Foto: Rückseite 4-Punkt Kugelgelenkhalterung für optimale Einstellung



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Industriespiegel
TM-B INOX
EISFREIER VERKEHRSSPIEGEL



Video Spiegelmontage
 4-Punkt Kugelgelenkhalterung



Einsatz im Außen- und Innenbereich	Material Inox	Befestigung Pfosten oder Wand	Garantie 5 Jahre
--	-------------------------	---	----------------------------

Die Kombination der INOX Spiegel-
 fläche und den rückseitig innen
 verwendeten Spezialkissen ermög-
 licht einen Einsatz der Spiegel
 auch in der kalten Jahreszeit.
 Diese Bauart verhindert eine Eis-
 bildung auf der Spiegeloberfläche.

Bitte beachten Sie, dass bei einem
 schnellen Eintritt von gefrieren-
 dem Nebel oder ungewöhnlichen
 Kältezyklen ohne Temperaturschwankungen ein Beschlag der
 Spiegelfläche entstehen kann.



Foto: runde Ausführung



Foto: Rückseite 4-Punkt Kugelgelenkhalterung für eine optimale Einstellung

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
TM-B INOX 60	INOX, rund ø 60 cm	12,2 kg	9 - 15 m
TM-B INOX 80	INOX, rund ø 80 cm	14,8 kg	15 - 22 m
TM-B INOX 40 X 60	Inox, 40 x 60 cm	10,1 kg	9 - 15 m
TM-B INOX 60 X 80	Inox, 60 x 80 cm	17,3 kg	15 - 22 m



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Industriespiegel
TM-I VERKEHRSSPIEGEL

Mit 4-Punkt Kugelgelenkhalterung
 zur präzisen Ausrichtung



Video Spiegelmontage
 4-Punkt Kugelgelenkhalterung

Einsatz im Außen- und Innenbereich	Material Acryl	Befestigung Pfosten oder Wand	Garantie 5 Jahre
--	--------------------------	---	----------------------------

Mit dem TM-I Industrie-spiegel können sehr effektiv Gefahrenstellen in Industriebereichen abgesichert werden. Die massive Bauweise ermöglicht einen langfristigen Einsatz und rechtfertigt somit die Investition.



Foto: runde Ausführung



Foto: Rückseite 4-Punkt Kugelgelenkhalterung für eine optimale Einstellung

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
TM-I AC 50	Acryl, rund ø 50 cm	4,2 kg	5 - 7 m
TM-I AC 60	Acryl, rund ø 60 cm	6,0 kg	9 - 15 m
TM-I AC 80	Acryl, rund ø 80 cm	6,4 kg	15 - 22 m
TM-I AC 40 X 60	Acryl, 40 x 60 cm	4,4 kg	9 - 15 m
TM-I AC 60 X 80	Acryl, 60 x 80 cm	6,4 kg	15 - 22 m

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Industriespiegel

UNIVERSAL SPIEGEL UNI-SIG

mit oder ohne retroreflektierendem Warnmarkierungsband



Video Spiegelmontage
Universalspiegel



Einsatz im Außen- und Innenbereich	Material Acryl	Befestigung Pfosten oder Wand	Garantie 2 Jahre
--	--------------------------	---	----------------------------

Unser UNI-SIG Spiegel: Die ökonomische Alternative. Er erhöht kostengünstig die Sicherheit auf Parkplätzen, Industriegeländen sowie an Ein- und Ausfahrten jeglicher Art.



Foto: runde Ausführung



Foto: Rückseite 2-Punkt Universalhalterung: waagerechte und senkrechte Arretierung möglich!

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
mit retroreflektierendem Warnmarkierungsband			
US Typ1 40 X 60	Acryl, 40 x 60 cm	4,3 kg	5 - 7 m
US Typ1 60 X 80	Acryl, 60 x 80 cm	5,6 kg	9 - 15 m
US Typ1 80 X 100	Acryl, 80 x 100 cm	9,1 kg	15 - 22
Ohne Reflektorband			
US TM-I 50	Acryl, rund ø 50 cm	3,8 kg	5 - 7 m
US TM-I 60	Acryl, rund ø 60 cm	4,0 kg	9 - 15 m
US TM-I 40 X 60	Acryl, 40 x 60 cm	4,3 kg	5 - 7 m
US TM-I 60 X 80	Acryl, 60 x 80 cm	5,6 kg	9 - 15 m
US TM-I 80 X 100	acryl, 80 x 100 cm	9,1 kg	15 - 22 m



Foto: Variante mit Reflektorband



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Industriespiegel

SM BEOBACHTUNGSSPIEGEL



Einsatz im Außen- und Innenbereich	Material Acryl	Befestigung an der Wand	Garantie 2 Jahre
--	--------------------------	-----------------------------------	----------------------------

Durch seine massive Bauweise und Verschalung der Spiegelrückseite kann dieses Modell im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden. Die unterschiedlichen Größen ermöglichen viele Einsatzbereiche.



Foto: runde Ausführung



Foto: Ansicht der Rückwandschale, Standardhalterung: Teleskop-Wandhalterung 30 - 50 cm

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
SM 35	Acryl, rund ø 35 cm	1,2 kg	1 - 4 m
SM 50	Acryl, rund ø 50 cm	2,0 kg	5 - 7 m
SM 60	Acryl, rund ø 60 cm	2,8 kg	9 - 15 m
SM 80	Acryl, rund ø 80 cm	4,5 kg	15 - 22 m
SM 40 X 60	Acryl, 40 x 60 cm	2,6 kg	9 - 15 m
SM 60 X 80	Acryl, 60 x 80 cm	4,4 kg	15 - 22 m



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Industriespiegel
EC-BEOBACHTUNGSSPIEGEL



Einsatz im Außen- und Innenbereich	Material Acryl	Befestigung an der Wand	Garantie 2 Jahre
--	--------------------------	-----------------------------------	----------------------------

Die Beobachtungsspiegel sind die preiswerte Variante zur Überwachung von Verkaufsräumen und Produktionsstätten. Die im Lieferumfang enthaltene Halterung ermöglicht eine optimale Positionierung.

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
Für Innenbereich			
EC-RS 30	Acryl, rund ø 30 cm	0,8 kg	1 - 4 m
EC-RS 40	Acryl, rund ø 40 cm	1,0 kg	1 - 5 m
EC-RS 50	Acryl, rund ø 50 cm	1,2 kg	5 - 7 m
EC-RS 60	Acryl, rund ø 60 cm	1,2 kg	9 - 15 m
EC-RS 70	Acryl, rund ø 70 cm	1,8 kg	12 - 17 m
EC-RS 80	Acryl, rund ø 80 cm	2,2 kg	15 - 22 m
EC-RS 40 X 60	Acryl, 40 x 60 cm	1,4 kg	1 - 5 m
EC-RS 60 X 80	Acryl, 60 x 80 cm	2,4 kg	9 - 15 m
Für Außen- und Innenbereich			
EC-US 30	Acryl, rund ø 30 cm	1,1 kg	1 - 4 m
EC-US 40	Acryl, rund ø 40 cm	1,4 kg	1 - 5 m
EC-US 50	Acryl, rund ø 50 cm	2,0 kg	5 - 7 m
EC-US 60	Acryl, rund ø 60 cm	2,6 kg	9 - 15 m
EC-US 70	Acryl, rund ø 70 cm	3,4 kg	12 - 17 m
EC-US 80	Acryl, rund ø 80 cm	4,2 kg	15 - 22 m



Foto: rechteckige Ausführung

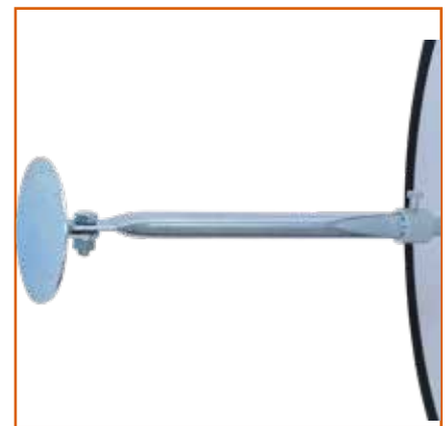


Foto: Standardhalterung: Teleskop-Wandhalterung 30 - 50 cm



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Industriespiegel

INDUSTRIESPIEGEL AUS INOX

Hitzebeständig bis 350°
mit abnehmbarer PVC-Litze



Einsatz im Außen- und Innenbereich	Material Inox	Befestigung an der Wand	Garantie 2 Jahre
--	-------------------------	-----------------------------------	----------------------------

Diese Spiegelvariante ist aus INOX gefertigt und ermöglicht einen Einsatz in Hochtemperaturbereichen sowie in der Lebensmittelindustrie. Die Litze kann nach der Montage entfernt werden.



Foto: runde Ausführung



Foto: Standardhalterung: Teleskop-Wandhalterung 30 - 50 cm

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
INOX HF 45 X 60	Inox, 45 x 60 cm	3,6 kg	9 - 15 m
INOX HF 60	Inox, rund ø 60 cm	5,5 kg	9 - 15 m
INOX HF 60 X 80	Inox, 60 x 80 cm	4,7 kg	15 - 22 m
INOX HF 80	Inox, rund ø 80 cm	5,8 kg	15 - 22 m



Foto: Abnehmbare PVC-Litze



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!**



Industriespiegel
SPIEGEL TRANSPO 180°



Einsatz
 im Innenbereich

Material
 Acryl

Befestigung
 an der Wand

Garantie
 2 Jahre

Unser Transpo-Spiegel ermöglicht eine 180° Weitwinkelsicht. Somit können breitere Flächen optimal eingesehen werden. Die massive Bauweise ermöglicht einen langfristigen Einsatz.



Foto: Standardhalterung: Teleskop-Wandhalterung 30 - 50 cm

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
TRANSPO AC 45	Acryl, 45 cm	1,4 kg	1 - 2 m
TRANSPO AC 60	Acryl, 60 cm	1,6 kg	9 - 15 m
TRANSPO AC 80	Acryl, 80 cm	3,4 kg	15 - 20 m

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Industriespiegel
SPIEGEL TRANSPO 25

Für die Sicherheit von Gabelstaplern.
 Ideal als Rückspiegel für Gabelstapler.



Einsatz
 im Innenbereich

Material
 Acryl

Befestigung
 zum Anschrauben

Garantie
 2 Jahre

Der Spiegel erhöht die Sicherheit des Gabelstaplerfahrers sowie die der Fußgänger. Die klare Darstellung ermöglicht ein schnelles Erfassen der Situation. Durch die 180° Grad Kugelgelenkhalterung ist der Spiegel nach Bedarf einstellbar.



Foto: Anwendung



Foto: Kugelgelenkhalterung

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
TRANSPO AC 25	Acryl, 25 cm	0,4 kg	1 - 2 m



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Industriespiegel
KUPPELSPIEGEL 360°

Mehr Sicherheit in Ihrer
 Logistik oder Verkaufsräumen



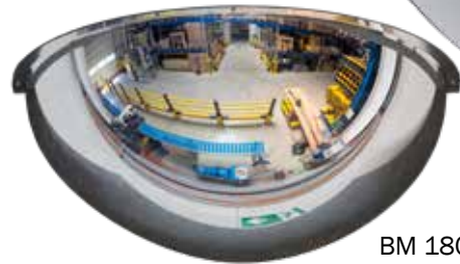
BM 360

Video Kuppelspiegel

Industriespiegel
KUPPELSPIEGEL 90° & 180°



BM 90



BM 180

Einsatz
 im Innenbereich

Material
 Acryl oder Polycarbonat

Befestigung
 Kette / Decke

Garantie
 2 Jahre

Der Kuppelspiegel findet seinen Einsatz in Industriebetrieben jeder Art. Die 360° Variante wird unter der Decke montiert und sichert Wegekrenzungen bestens ab.

Die 90° und 180° Ausführungen ermöglichen eine Absicherung von Wegen und Gängen, um ein Unfallrisiko zu minimieren. Die Spiegel können schnell montiert und effektiv eingesetzt werden.

Art. Nr. BM 360	Beschreibung	Gewicht	Tiefe	Beobachtungsabstand
BM 60-3	Acryl, ø 60 cm	1,1 kg	29 cm	16 - 20 m
BM 80-3	Acryl, ø 80 cm	1,5 kg	35 cm	21 - 30 m
BM 90-3	Acryl, ø 90 cm	2,3 kg	37 cm	30 - 40 m
BM 100-3	Acryl, ø 100 cm	2,8 kg	38 cm	40 - 50 m
BM 125-3	Acryl, ø 125 cm	4,2 kg	49 cm	50 - 60 m
BM PC 60	Polycarbonat, ø 60 cm	1,1 kg	29 cm	16 - 20 m
Kette				
3095	Kette für BM bis ø 100 cm	0,4 kg	Länge: 4 x 1000 mm	
3097	Kette für BM 125-3	0,6 kg	Länge: 4 x 2500 mm	



Foto: Kettenset zur Deckenmontage

Art. Nr. BM 180	Beschreibung	Gewicht	Tiefe	Beobachtungsabstand
BM 60-2	Acryl, 60 cm	0,5 kg	29 cm	10 - 15 m
BM 80-2	Acryl, 80 cm	1,0 kg	35 cm	15 - 20 m
BM 100-2	Acryl, 100 cm	1,3 kg	38 cm	25 - 30 m
BM 90				
BM 60-1	Acryl, 60 cm	0,3 kg	29 cm	10 - 15 m
BM 80-1	Acryl, 80 cm	0,4 kg	35 cm	15 - 20 m
BM 100-1	Acryl, 100 cm	0,7 kg	38 cm	25 - 30 m

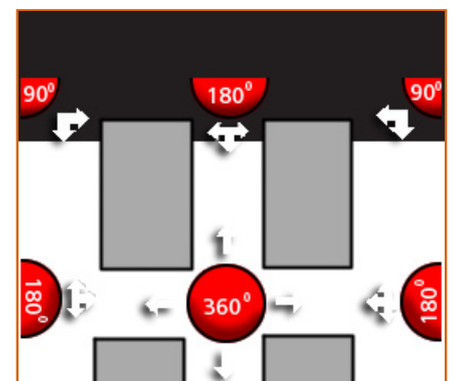


Foto: Einsatz der verschiedenen Spiegelvarianten



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

Industriespiegel
FLACHSPIEGEL AUS ACRYL



Industriespiegel
KASSENSPIEGEL



Einsatz
 im Innenbereich

Material
 Acryl

Befestigung
 an der Decke / Wand

Garantie
 2 Jahre

Der Flachspiegel ist vielseitig einsetzbar. Deckenbefestigung mittels Ketten (separat erhältlich) oder zur Wandbefestigung. Mit Aluminiumrahmen.

Der Kassenspiegel ermöglicht einen prüfenden Blick in unübersichtliche Bereiche. Die Halterung lässt sich flexibel einstellen.

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
IP AC 30 X 40	Acryl, 30 x 40 cm	0,7 kg	1 - 4 m
IP AC 40 X 60	Acryl, 40 x 60 cm	1,1 kg	1 - 6 m
IP AC 60 X 80	Acryl, 60 x 80 cm	2,1 kg	1 - 6 m
IP AC 30 X 100	Acryl, 30 x 100 cm	1,5 kg	1 - 8 m
IP AC 50 X 100	Acryl, 50 x 100 cm	1,5 kg	1 - 8 m
IP AC 75 X 100	Acryl, 75 x 100 cm	3,2 kg	1 - 10 m

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
T-3	Acryl, 36 x 30 x 30 cm	0,5 kg	1 - 3 m
T-5	Acryl, 38 x 34 x 34 cm	0,6 kg	1 - 3 m



Foto: Rückseite des Flachspiegels



Foto: Rückseite T-3



Foto: Rückseite T-5, es sind 2 Befestigungsmöglichkeiten im Lieferumfang enthalten

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!



Industriespiegel

IS-INSPEKTIONSSPIEGEL

Die Räder sind mit einer Polyurethanummantelung und Kugellagern ausgestattet, um einen langen Einsatz zu garantieren.

Teleskoparm aus Aluminium.

Ausziehbar von 40 - 110 cm.

*Garantie 1 Jahr auf Elektrik.



Einsatz
im Außen- und Innenbereich

Material
Acryl

Nutzung
Flughäfen oder Werkstätten

Garantie
5 Jahre*

Der Inspektionsspiegel ist ideal für die Kontrolle von Fahrgestellen, ein anderer Einsatzpunkt sind Flughäfen oder LKW-Dächer. Dank seiner Beleuchtung Tag und Nacht einsetzbar. Sein geringes Gewicht erlaubt einen einfachen Transport und mühelose Handhabung.

Jetzt erhältlich mit Transporttasche, passend für alle Abmessungen zur einfachen Handhabung und zum Schutz des Spiegels.



Foto: Einsatz in der Werkstatt



Foto: Spiegelrückseite Art. Nr. IS 35

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht
IS 20 X 40	mit Rädern, 20 x 40 cm	1,6 kg
IS 25	rund, ø 25 cm	1,0 kg
IS 35	mit Rädern, rund ø 35 cm	1,4 kg
IS-L 20 X 40	mit Rädern und Licht, 20 x 40 cm	1,6 kg
IS-L 25	mit Licht, rund, ø 25 cm	1,0 kg
IS-L 35	mit Rädern und Licht, rund ø 35 cm	1,4 kg
IS-BAG	gepolsterte Lager- und Transporttasche für die Dancop Inspektionsspiegel mit Tragegurt	0,8 kg



Foto: Art. Nr. IS-BAG



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

dancop

INDUSTRIESPIEGEL



ED-I Industriespiegel



Beobachtungsspiegel



Die Spiegel der Marke EUvex bieten eine hochwertige Optik zum günstigen Einstiegspreis. Ob für Verkehr, Industrie oder Handel: die EUvex Sicherheitsspiegel sind Bestens geeignet, um eine bessere Sicht auf unübersichtliche Bereiche zu haben. Im Gegensatz zur Dancop Spiegelserie verfügen die EUvex Modelle über weniger Auswahl- und Einstellmöglichkeiten und eine kleinere Produktpalette. Die EUvex-Spiegel haben keine TÜV- oder Windlastzertifizierung.

Die Vorteile der EUvex-Spiegel:

- UV-resistent
- Geliefert mit Halterung für runde Pfosten von 50 bis 85 mm
- Hochwertige Spiegeloptik
- Einfache Installation



ED Verkehrsspiegel



Universal-Spiegel



Rückseite mit Halterung



Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!**



Industriespiegel

EUvex INDUSTRIESPIEGEL



Einsatz
im Innenbereich

Material
Acryl

Befestigung
Pfosten

Garantie
2 Jahre

Der EUvex Industriespiegel sorgt durch seine gelb-schwarze Farbgebung für eine erhöhte Aufmerksamkeit im industriellen Aus- und Innenbereich. Dadurch können Wegeunfälle verhindert und der Betriebsablauf gesichert werden.

Material:

Die Spiegelfläche ist aus PMMA gefertigt und ist UV- und wetterbeständig. Auf dem gelben Rahmen sind schwarze Markierungen aufgebracht.



Foto: runde Ausführung



Foto: Rückseite mit Standardfixierung am Pfosten

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
ED-I 40 x 60	Acryl, 40 x 60 cm	3,3 kg	9 - 15 m
ED-I 60 x 80	Acryl, 60 x 80 cm	5,1 kg	15 - 22 m
ED-I 80 x 100	Acryl, 80 x 100 cm	8,4 kg	22 - 27 m
ED-I 60	Acryl, rund ø 60 cm	3,7 kg	9 - 15 m
ED-I 80	Acryl, rund ø 80 cm	5,2 kg	15 - 22 m
ED-Wandarm	Wandhalterung, Abstand 20 cm	1,9 kg	



Foto: Zusatzartikel für Wandmontage
Art. Nr. ED-Wandarm

 **Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!**



Industriespiegel

EUvex BEOBACHTUNGSSPIEGEL



Einsatz
im Außen- und Innenbereich

Material
Acryl

Befestigung
Pfosten

Garantie
2 Jahre

Der EUvex Beobachtungsspiegel kann zur Überwachung von Produktionsbereichen oder Verkaufsräumen eingesetzt werden. Durch seine verzerrungsfreie Bildwiedergabe vermeidet man Unfälle und Diebstähle.

Material:

Die Spiegelfläche ist aus PMMA gefertigt und ermöglicht eine lange Nutzungsdauer.

Befestigung:

Die im Lieferumfang enthaltene flexible Halterung sowie die Klemme ermöglicht eine einfache Montage und Ausrichtung des Spiegels.



Foto: Rückseite mit Flex-Arm Halterung



Foto: Rückseite mit Klemm-Halterung

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
EF 30	Acryl, rund ø 30 cm	0,8 kg	1 - 4 m
EF 40	Acryl, rund ø 40 cm	0,9 kg	1 - 5 m
EF 50	Acryl, rund ø 50 cm	1,1 kg	5 - 7 m
EF 60	Acryl, rund ø 60 cm	1,5 kg	9 - 15 m

 Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie **HIER!**



Verkehrsspiegel

EUvex VERKEHRSSPIEGEL



Einsatz
im Außen- und Innenbereich

Material
Acryl

Befestigung
Pfosten

Garantie
2 Jahre

Der EUvex Verkehrsspiegel erhöht die Sicherheit im Straßenverkehr und auf Betriebsgeländen. Durch seine stabile Bauart ermöglicht er einen langen Einsatz. Die Reflektoren Typ RA2 sorgen für eine gute Wahrnehmung.

Material:

Die Spiegelfläche ist aus PMMA gefertigt und ist UV- und wetterbeständig. Auf dem weißen Rahmen sind rote Reflektoren (Typ RA2) aufgebracht.



Foto: runde Ausführung



Foto: Rückseite mit Standardfixierung am Pfosten

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
ED 40 x 60	Acryl, 40 x 60 cm	4,3 kg	9 - 15 m
ED 60 x 80	Acryl, 60 x 80 cm	6,8 kg	15 - 22 m
ED 80 x 100	Acryl, 80 x 100 cm	10,9 kg	22 - 27 m
ED 60	Acryl, rund ø 60 cm	5,0 kg	9 - 15 m
ED 80	Acryl, rund ø 80 cm	7,4 kg	15 - 22 m
ED-Wandarm	Wandhalterung, Abstand 20 cm	1,9 kg	



Foto: Zusatzartikel für Wandmontage Art. Nr. ED-Wandarm

 **Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!**



Verkehrsspiegel
EUvex UNIVERSAL-SPIEGEL



Einsatz im Außen- und Innenbereich	Material Acryl	Befestigung Pfosten	Garantie 2 Jahre
--	--------------------------	-------------------------------	----------------------------

Der EUvex Universalspiegel ist mit einem weißen Rahmen ausgestattet und kann sehr vielseitig eingesetzt werden.

Material
 Die Spiegelfläche ist aus PMMA gefertigt und ist UV- und wetterbeständig.



Foto: runde Ausführung



Foto: Rückseite mit Standardfixierung am Pfosten

Art. Nr.	Beschreibung	Gewicht	Beobachtungsabstand
ED-U 40 x 60	Acryl, 40 x 60 cm	1,8 kg	9 - 15 m
ED-U 60 x 80	Acryl, 60 x 80 cm	4,0 kg	15 - 22 m
ED-U 80 x 100	Acryl, 80 x 100 cm	6,6 kg	22 - 27 m
ED-U 60	Acryl, rund ø 60 cm	2,0 kg	9 - 15 m
ED-U 80	Acryl, rund ø 80 cm	4,2 kg	15 - 22 m
ED-Wandarm	Wandhalterung, Abstand 20 cm	1,9 kg	



Foto: Zusatzartikel für Wandmontage
 Art. Nr. ED-Wandarm

Sie wollen ein Angebot anfordern?..Klicken Sie HIER!

