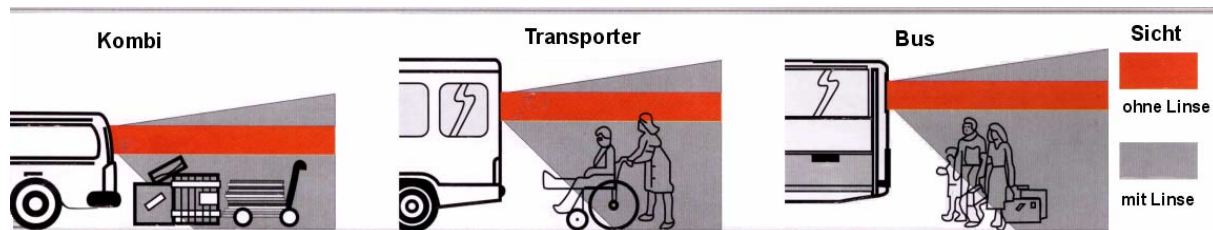




Weitwinkellinse für Kfz

Allgemeines

Diese Weitwinkellinse vergrößert den sichtbaren Winkel, wenn Sie als Fahrer durch die Heckscheibe nach hinten schauen. Sie können so Dinge, Personen und Details erkennen, die sie mit dem Innen- und Außenspiegel so nicht sehen, weil sie im toten Winkel liegen. Auf diese Weise können Sie die Unfallgefahr beim Einparken, Zurückstoßen etc. verringern. Die Weitwinkellinse kann in großen Autos wie Transportern und Bussen auch seitlich angebracht werden, um zu vermeiden, dass jemand zwischen zwei Autos oder dem Auto und einer Mauer o.ä. eingeklemmt wird.



Produktdetails

- Maße: 20 x 25 cm
- Material: PVC
- Brennweite: -330 mm

Befestigung

➤ Diese Weitwinkellinse ist zur Befestigung an der Innenseite der Heckscheibe gedacht.

1. Vergewissern Sie sich, dass die Heckscheibe sauber ist. Reinigen Sie sie gegebenenfalls, bevor Sie die Linse anbringen.
2. Feuchten Sie die Heckscheibe mit etwas Wasser an.
3. Bringen Sie die Weitwinkellinse mit der glatten Seite anschließend an der gewünschten Stelle innen an der Heckscheibe an.
4. Streichen Sie eventuell vorhandene Luftblasen zu den Seiten hin aus.
5. Halten Sie die Weitwinkellinse einige Sekunden lang fest gedrückt.

Die Linse lässt sich jederzeit problemlos wieder abnehmen und an anderer Stelle oder in einem anderen Auto wieder anbringen.

Gewährleistung

- ◆ Sie erhalten bei Kauf dieses Gerätes zwei Jahre Gewährleistung auf Defekt bei sachgemäßem Gebrauch. Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Geschäftsbedingungen!
- ◆ Bitte verwenden Sie das Gerät nur für die in dieser Anleitung beschriebenen Funktionen.
- ◆ Ein Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit.

ACHTUNG

Bei Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung entstehen, erlischt gegebenenfalls der Garantieanspruch gegen den Hersteller.

Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!



AO / MR



Lentille grand angle pour voiture

Général

Cette lentille vous permet d'étendre votre visibilité à l'arrière de votre véhicule. Vous réduisez ainsi le risque d'accidents et augmentez vos chances lors d'un créneau.



Descriptif

- Dimensions: 20 x 25 cm
- Matériau: PVC
- Distance focale: -330 mm

Fixation

➤ Cette lentille doit être fixée au pare-brise arrière.

1. Vérifiez que le pare-brise est propre.
2. Humidifiez légèrement la vitre.
3. Posez la face lisse sur le pare-brise.
4. Sortez les bulles d'air vers l'extérieur.
5. Appuyez sur la lentille pour la fixer.

La lentille s'enlève sans difficulté.

Conseils de sécurité

- ◆ Ce mode d'emploi vous sert à vous servir correctement du produit. Gardez le précieusement afin de pouvoir le consulter à tout moment.
- ◆ N'utilisez l'appareil que comme indiqué dans la notice. Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation du produit.

ATTENTION

N'utilisez l'appareil que comme indiqué dans la notice. Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation du produit. Nous ne sommes pas responsable des conséquences inhérentes à un dommage. Le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques entraînant ainsi des erreurs dans ce manuel.

