

# RAIN-X WINDSCREEN REPAIR KIT

## PRODUKTBEZEICHNUNG

Das Rain-X Windschutzscheiben-Reparatur-KIT minimiert das Erscheinungsbild und stoppt die Ausbreitung von Splittern und Rissen in Ihrer Windschutzscheibe. Unser einfach anzuwendendes Produkt entzieht dem Riss die Luft, füllt ihn mit einem haltbaren Harz und macht ihn noch stärker als zuvor. Die Reparatur ist fast unsichtbar.

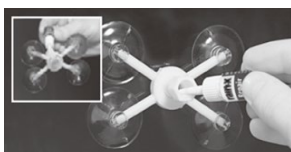
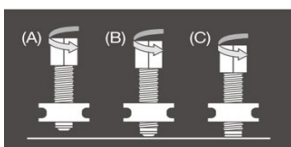
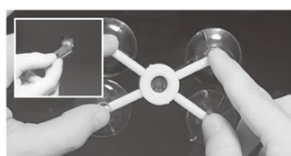
## FEATURES

- Entfernt alle Arten von Rissen und Absplitterungen in der Windschutzscheibe, am besten geeignet für runde Schäden mit einem Durchmesser von maximal 2,5 cm und Risse mit einer Länge von maximal 30 cm.
- Sparen Sie Zeit und Geld in der Werkstatt und reparieren Sie Schäden an der Windschutzscheibe schnell und einfach selbst.
- Professionelle Ergebnisse: Die Reparatur wird fast unsichtbar und wie neu aussehen.
- Vermeiden Sie, dass ein Schaden erneut auftritt: Das haltbare Harz macht die Stelle noch stärker als zuvor.

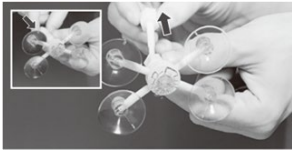


## GEBRAUCHSANWEISUNG

### ANLEITUNG FÜR CHIPS, BULLAUGEN UND STERNE



1. Reinigen Sie die Stelle mit einem trockenen Handtuch und schaben Sie mit der Rasierklinge über lose Glasscherben. Dann den Ring über der Einschlagstelle zentrieren und dabei die Saugnäpfe vermeiden, um alle von der Einschlagstelle ausgehenden Risse abzudecken.
2. Schrauben Sie die Harzkammer in den Mittelring, wobei Sie die Ausrichtung mit dem Aufprallpunkt von der Innenseite des Fahrzeugs aus überprüfen. Dann schrauben Sie sie fest, bis sie vollständig, aber sanft, an der Scheibe anliegt.
3. Drücken Sie 3-6 Tropfen des Reparaturharzes in die Harzkammer. Wenn ein Leck auftritt, drehen Sie die Harzkammer im Uhrzeigersinn, gerade genug, um es zu verhindern..



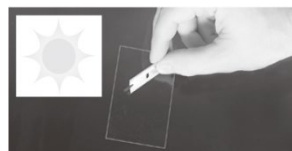
4. Schraubendreher fast bis zum Anschlag in die Harzkammer einschrauben. Lassen Sie das Reparaturharz in den Bruch einziehen (ca. 4-6 Minuten). Wenn das Reparaturharz nicht alle Bereiche erreicht hat, kann Wärme angewendet werden. Mit Wärme vorsichtig umgehen. Ziehen Sie dann den Drucktreiber leicht nach (1/4 Umdrehung).



5. Schrauben Sie den Drucktreiber ab und entfernen Sie ihn. Setzen Sie den Drucktreiber wieder ein, um die Restluft zu entfernen. Wiederholen Sie die Schritte 4 und 5, bis Sie ein zufriedenstellendes Ergebnis erzielen. Unreparierte Stellen erscheinen als dunkle (grüne oder schwarze) Bereiche.



6. Nachdem die Luft entfernt wurde, drehen Sie die Harzkammer und den Druckantrieb zusammen eine halbe Umdrehung nach links (gegen den Uhrzeigersinn). Das gesamte Gerät entfernen. An Stellen, an denen noch sichtbare Schäden vorhanden sind, einen Tropfen auftragen und mit Aushärtungsstreifen abdecken. Tragen Sie diese vorsichtig auf.

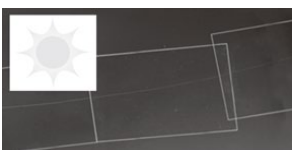


7. Bringen Sie die Windschutzscheibe in direktes Sonnenlicht und lassen Sie das Harz aushärten, bis es trocken ist (5 bis 10 Minuten), dann entfernen Sie die Aushärtungsstreifen. Ausgehärtetes überschüssiges Harz wegkratzen.

## RICHTUNGEN FÜR RISSE



1. Reparaturharz langsam auf den Riss auftragen, nur so schnell, wie der Riss verschwindet (etwa 3 Sekunden pro Zentimeter). Schauen Sie im 45°-Winkel auf den Riss, um zu sehen, wie sich der dunkle Bereich mit Harz füllt. Wenn nach 5 bis 10 Minuten noch Lufteinschlüsse vorhanden sind, üben Sie einen leichten Druck von der Innenseite der Windschutzscheibe auf den Riss aus. Wiederholen Sie den Vorgang, bis keine dunklen Stellen mehr sichtbar sind.



2. Sobald die gesamte Luft entfernt wurde, tragen Sie das Harz erneut auf den Riss auf und bringen Sie dann Aushärtungsstreifen an. Ins direkte Sonnenlicht stellen und trocknen lassen (5 bis 10 Minuten). Aushärtungsstreifen entfernen. Überschüssiges gehärtetes Harz mit einer Rasierklinge entfernen.

## REFERENZEN UND VERPACKUNGEN

26150

6 Einheiten/Karton

Datum der Überprüfung: 01/03/2022