

Art.-Nr. : 052086 **RENOV POLYCARBONATE (Druckluftpolierer)**

Das Renov Polycarbonate-Kit im Hartschalenkoffer ermöglicht das Aufbereiten von Scheinwerfern aus vergilbtem Polycarbonat.

Das Verfahren kann auch auf allen Kunststoffen aus Plexiglas in Bereichen wie Luftfahrt oder Schifffahrt benutzt werden.

Das Verfahren vermeidet häufiges Austauschen von Teilen.



5 EINFACHE UND SCHNELLE SCHRITTE FÜR EIN ERGEBNIS WIE NEU

Schritte 1 bis 4: Das ganze Polycarbonat (im Fall einer Vergilbung) oder den beschädigten Bereich mit immer feinerem Schleifmittel (P500, P800, P1500 und P3000) schleifen.

Schritt 5: Sobald die Fläche völlig glatt ist, mittels der beiden Polierschaumstoffe (im Lieferumfang) und des Lackreinigers für Polycarbonat und Plexiglas feinschleifen.



Lieferumfang vom Renov Polycarbonate (Art.-Nr. 052086):

- 1 leistungsstarker Excenterschleifer (15000 tr/mn – Verbundmaterial - 500gr)
- 1 leistungsfähiger Polierer (225W – Verbundmaterial - 600gr)
- Die folgenden Zubehörteile (10 Schleifscheiben von jeder Art.-Nr.)

Verschleißteile



052017 x 50 Schleifscheiben P500 Ø 76 mm
 052024 x 50 Schleifscheiben P800 Ø 76 mm
 052031 x 50 Schleifscheiben P1500 Ø 76 mm
 052048 x 50 Schleifscheiben P3000 Ø 76 mm



052079 Lackreiniger für Polycarbonat 250ml
 052055 Polierschaumstoff, schwarz - Ø 76mm
 052062 Polierschaumstoff, orange - Ø 76mm