



# Headlight Polish Set

## Scheinwerfer-Aufbereitungsset

Das Headlight Polish Set verschafft vergilbten, matten Scheinwerfern wieder den Durchblick. Mit unseren perfekt aufeinander abgestimmten Polituren und Pads wird in nur zwei Schritten eine optimale Oberfläche geschaffen. Der gebrandete schwarze Faltkarton enthält Schleifpapiere unterschiedlicher Körnung, einen Handblock mit Klett für das manuelle Abschleifen, Headlight Polish 1 und Headlight Polish 2 mit Versiegelungskomponente sowie drei passende Pads. Das enthaltene Thermo Pad ermöglicht bei der Bearbeitung eine gute Kontrolle über die Temperaturentwicklung des Materials, da der Farbwechsel des Pads aufgrund der thermochromen Eigenschaft als Indikator dient. Insgesamt können mit dem Headlight Polish Set 50 Scheinwerfer bearbeitet werden. Alle Bestandteile können einzeln nachgekauft werden.

Seite 1 von 2

Das Set besteht aus:

- 406250 250 ml Headlight Polish 1;
- 407250 250 ml Headlight Polish 2;
- 999577 Heavy Cut Pad 76 x 23 mm;
- 999274 Lammfell Pad 80 mm;
- 999602 Thermo Pad 76 x 23 mm;
- 999603 Abralon Schleifpapier 1.000er Körnung;
- 999250 Abralon Schleifpapier 2.000er Körnung;
- 999251 Abralon Schleifpapier 4.000er Körnung;
- 999604 Handblock mit Klett für Schleifpapier

## Anwendungsgebiete

PMMA Scheinwerfer an PKW, Nutzfahrzeugen, Motorrädern, Booten etc.

## Anwendungsempfehlung

1. Vor Beginn den Scheinwerfer reinigen und anschließend die Randbereiche zu Motorhaube, Kotflügel, Kühlergrill und Stoßfänger abkleben.
2. Je nach Verwitterung die Scheinwerferoberfläche mittels Handblock oder Exzenterpoliermaschine mit dem Schleifpapier bearbeiten. Bei stark vergilbten Scheinwerfern sollte zunächst das 1.000er Schleifpapier (grobe Körnung) verwendet werden. Anschließend diesen Schritt jeweils mit dem 2.000er (mittlere Körnung) und 4.000er (niedrige Körnung) Schleifpapier wiederholen, bis eine gleichmäßig geschliffene Oberfläche entsteht. Sind die Scheinwerfer nur leicht matt, kann das Schleifen auch übersprungen werden.
3. Den Anschliff mit der Headlight Polish 1 und dem Heavy Cut Pad oder dem Lammfell Pad entfernen. Wir empfehlen eine Rotationspoliermaschine zu verwenden und die Schleifpolitur bei mittlerer Drehzahl und mittlerem Druck im Kreuzgang zu verarbeiten.
4. Die Oberfläche mit der Headlight Polish 2 und dem Thermo Pad auf Hochglanz polieren.



# Headlight Polish Set

## Scheinwerfer-Aufbereitungsset

Wir empfehlen eine Rotationspoliermaschine zu verwenden und die Hochglanzpolitur bei mittlerer Drehzahl und mittlerem Druck im Kreuzgang zu verarbeiten.

Bitte beachten Sie vor Verwendung die gesetzlichen Rahmenbedingungen zur Bearbeitung von Scheinwerfern in Ihrem Land.

Seite 2 von 2

### Gebinde

Gebinde	Art.-Nr
1 STK	9998185

### Warnhinweise

-

### Hinweis

Diese Produktinformation soll und kann Sie nur unverbindlich beraten. Eine Haftung unsererseits kann hieraus nicht abgeleitet werden. Prüfen Sie bitte, ob das Produkt für Ihren Anwendungsfall geeignet ist. Zur Beratung stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.