



Philips Restoration Kit
Scheinwerfer-
Instandsetzungspaket

Mit UV-Schutz



HRK00XM

Klar sehen, sicherer fahren

Mit UV-Schutz

Verglichen mit anderen Kits, die Elektrowerkzeuge erfordern, liefert unsere fortschrittliche Technologie ausgezeichnete Ergebnisse bei minimalem Aufwand und ist dabei leicht zu verwenden. In vier einfachen Schritten können Kunden professionelle Ergebnisse erhalten, ohne dass Elektrowerkzeuge notwendig sind.

2 Jahre UV-Schutz

- Instandsetzen statt Ersetzen

Professionelle Ergebnisse in weniger als 30 Minuten

- Reinigt beide Scheinwerfer
- Hochwertig und kosteneffizient
- Keine Elektrowerkzeuge erforderlich

Bis zu 100 % heller bei geringerem Blendeffekt

- Mehr Sicherheit beim Fahren in der Nacht
- Entfernt Glanzschleier und Vergilbung von Sonne und Schmutz
- Mehr Licht rettet Leben

PHILIPS

Besonderheiten

Reinigt beide Scheinwerfer

Dieses Paket versorgt Sie mit allem, was Sie zum Reinigen zweier Autoscheinwerfer benötigen: - 1 Flasche Vorbehandlungsmittel auf Wasserbasis (29,5 ml) - 1 Flasche Reinigungsmittel/Poliermittel (29,5 ml) - 1 Flasche Glanzmittel (29,5 ml) - 1 Stück Sandpapier (600, grob) - 1 Stück Sandpapier (1500, mittel) - 1 Stück Sandpapier (2000, fein) - 10 Papiertücher - 1 Paar Handschuhe (Einheitsgröße)

Hochwertig und kosteneffizient

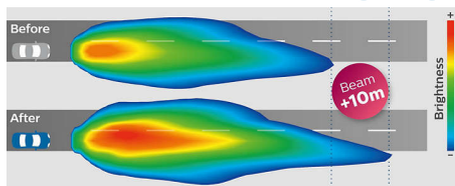


Hochwertig und kosteneffizient

Keine Elektrowerkzeuge erforderlich

Keine Elektrowerkzeuge erforderlich

Entfernt Glanzschleier und Vergilbung



Das Philips Scheinwerfer-Aufbereitungs-Set entfernt Glanzschleier und Vergilbung und sorgt dafür, dass die Scheinwerfer wieder wie neu aussehen.

Instandsetzen statt Ersetzen



Sparen Sie Geld durch Instandsetzen Ihrer Autoscheinwerfer statt neue zu kaufen

Mehr Sicherheit in der Nacht



Dank der UV-Beschichtungstechnologie setzen Sie Ihre Scheinwerfer wieder instand anstatt sie ersetzen zu müssen. Ein sauberer Scheinwerfer bietet mehr Sicherheit beim Fahren in der Nacht.

Mehr Licht rettet Leben

"Mit der Zeit nutzen sich Scheinwerfer ab und weisen Kratzer auf, die durch Stöße und allgemeinen Verschleiß entstehen. Kunststoffscheinwerfer sind mit einer äußeren ultravioletten (UV-) Schutzbeschichtung versehen. Diese Beschichtung nutzt sich durch die Aussetzung der Elemente ab, die Verblässen, Vergilben und Oxidation zur Folge haben und somit die Sicht in der Nacht um bis zu 40 % verringern können."

Daten

Verpackungsdaten

- Verpackungsart: Doppelpack
- EAN1: 8727900399769
- EAN3: 8727900399776



Ausstellungsdatum
2024-04-01

Version: 9.9.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com