

LENS RENEWAL ZESTAW DO REGENERACJI POLEROWANIA LAMP REFLEKTORÓW NR 1

Zalety zestawu Lens Renewal



- Skutecznie niweluje rysy, zmatowienia, odbarwienia, oksydację
- Gwarantuje super połysk z efektem Wet-look
- Chroni przed ponownym niszczeniem kloszy lamp
- Łatwy i prosty w użyciu
- Poprawa bezpieczeństwa jazdy, szczególnie w nocy
- Wpływa na zwiększenie wartości auta
- Bardzo wysoka skuteczność i wydajność
- Atrakcyjny cenowo

LENS RENEWAL to marka dostarczająca najwyższej jakości produkty do regeneracji reflektorów samochodowych. Dziesiątki tysięcy zadowolonych klientów, którzy sami zregenerowali swoje reflektory, świadczy o niepodważalnej pozycji w branży.

Zestaw zawiera:

- Najnowszej generacji, trwała powłoka ochronna o pojemności 40 ml - będąca kombinacją polimerów, kwarcu i absorberów UV, zapewnia trwałość nawet do 5 lat, przy prawidłowej aplikacji. Preparat nie ma sobie równych. Zapewnia doskonałe zabezpieczenie powierzchni klosza przed promieniowaniem UV, blaknięciem/żółknięciem klosza, utlenianiu plastiku. Krystaliczne czyste nano-cząstki powłoki wypełniają mikropory plastikowej powierzchni reflektora. Ściśle do niej przylegają i uszczelniają ją tworząc doskonałą barierę ochroną przed czynnikami środowiskowymi, zapewniając przy tym efekt "wet look" oraz wysoką hydrofobowość
- Pad polerski falisty o średnicy 80 mm - o specjalnie zaprojektowanej, falistej strukturze z czerwonej pianki poliuretanowej zapewnia doskonałe wykorzystanie środka polerskiego, przez co regeneracja reflektorów jest precyzyjna i szybka. Falista struktura zapobiega rozpryskom pasty polerskiej
- Głowica amortyzująca fi 70mm - do krążków ściernych na rzep i pada polerskiego, dzięki elastycznej przekładce, zapewnia równomierny docisk materiału ściernego do szlifowanej powierzchni, a przez to precyzyjne usunięcie defektów.
- 12-ście wysokowydajnych krążków ściernych o średnicy 75 mm mocowanych na rzep - granulacje (PO 2 SZTUKI wymienionych granulacji): 800, 1000, 1500, 2000, 2500, 3000 - krążki wykonane na podłożu z folii poliestrowej, która zapewnia im optymalną wytrzymałość podczas pracy na mokro
- Pasta polerska 40 ml - Profesjonalny środek do polerowania lamp zapewnia efektywne oraz precyzyjne przeprowadzenie procesu polerowania, z wykorzystaniem pada polerskiego. Ilość środka umożliwi spolerowanie

nawet do 4 kompletów lamp.

- Taśma maskująca żółta - 19mm/25m zabezpiecza powierzchnie lakierowane i plastikowe przed przypadkowym uszkodzeniem w trakcie procesu szlifowania i polerowania lamp
- Adapter M14 - przejściówka na gwint M14 umożliwia zamocowanie głowicy amortyzującej na wiertarce / wkrętarce.
- Aplikator do nakładania pasty polerskiej
- Aplikator do nakładania środka zabezpieczającego
- Instrukcja polerowania reflektorów / lamp "Step by Step"