



Philips  
Kit de rénovation  
d'optique des phares

Avec protection anti-UV



HRK00XM

## Une meilleure visibilité, une conduite plus sûre

### Avec protection anti-UV

Comparée à d'autres kits qui nécessitent des outils électriques, notre technologie sophistiquée est simple à utiliser et offre d'excellents résultats sans effort. En quatre étapes faciles, les utilisateurs peuvent obtenir des résultats professionnels sans aucun outil électrique nécessaire.

#### **Protection anti-UV pendant 2 ans**

- Rénovez au lieu de remplacer

#### **Des résultats professionnels en moins de 30 minutes**

- Nettoie les deux optiques de phares
- De haute qualité et rentable
- Aucun outil électrique nécessaire

#### **Jusqu'à 100 % de luminosité en plus et moins de reflets**

- Pour une conduite de nuit plus sûre
- Élimine tout voile ou jaunissement dû au soleil et à la poussière
- Une meilleure luminosité sauve des vies

# PHILIPS

## Points forts

### Nettoie les deux optiques de phares

Ce kit contient tout ce dont vous avez besoin pour nettoyer deux phares : - 1 flacon de produit de pré-traitement à base d'eau (29,5 ml) - 1 flacon de produit de nettoyage/polissage (29,5 ml) - 1 flacon de produit de lustrage (29,5 ml) - 1 feuille de papier de verre de type 600 (grossier) - 1 feuille de papier de verre de type 1 500 (moyen) - 1 feuille de papier de verre de type 2 000 (fin) - 10 feuilles de papier absorbant - 1 paire de gants (taille unique)

### De haute qualité et rentable



De haute qualité et rentable

### Aucun outil électrique nécessaire

Aucun outil électrique nécessaire

### Élimine le voile et le jaunissement

Le kit de rénovation d'optique de phares Philips élimine l'aspect voilé et jauni des phares, qui retrouvent ainsi leur état et leur finition d'origine.

### Rénovez au lieu de remplacer



Faites des économies en réparant vos phares au lieu d'en acheter de nouveaux

### Pour une conduite de nuit plus sûre



La technologie de revêtement UV permet de rénover au lieu de remplacer. Les optiques de phares sont plus propres, pour une conduite de nuit plus sûre.

### Une meilleure luminosité sauve des vies

« Avec le temps, les impacts et le vieillissement général, les phares s'usent. Les phares en plastique sont dotés d'un revêtement anti-UV qui se dégrade lorsqu'il est exposé aux éléments. Ils se voilent, jaunissent, s'oxydent, ce qui peut entraîner jusqu'à 40 % de perte de visibilité la nuit. »

## Caractéristiques

### Informations de l'emballage

- Type d'emballage: Pack spécial
- EAN1: 8727900399769
- EAN3: 8727900399776



Date de publication  
2017-10-20

Version: 7.2.1

12 NC: 9285 990 02699  
EAN: 87 27900 39977 6

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)