

**NORTON**

SAINT-GOBAIN

**KIT**

# RÉNOV'PHARE

Prolonger la durée de vie des phares

**Version pneumatique - 78072769355**Variante cordless - 78072769356  
machine - 78072769340

## ÉTAPE 3

Poncez avec les films abrasifs Q175 grain 800, puis 1 000 et enfin 1 500 pour éliminer les traces inscrites lors de l'opération d'arasage. Entre chaque étape, nettoyez la surface de l'optique avec la microfibre.

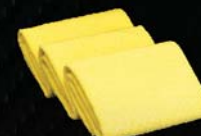
**Disque Q175 P800**  
66261119954  
Ø76 + interface**Disque Q175 P1000**  
66261110859  
Ø76 + interface**Disque Q175 P1500**  
66261110860  
Ø76 + interfaceMicrofibre G Plus  
78072700136Ponceuse pneumatique  
angulaire - 78072769333

## ÉTAPE 1

Masquez les pièces de carrosserie autour de l'optique afin de ne pas détériorer la peinture du véhicule, ainsi que les pièces plastiques.

Ruban de masquage  
orange - 78072709628

Il est indispensable de décontaminer la surface de l'optique. Vous assurerez ainsi un résultat plus rapide, augmenterez la durée de vie de vos abrasifs et éviterez de rayer la surface de votre optique avec des particules exogènes.

Liquid Ice  
detailer spray  
63642574651Norton BearTex  
blanc - 69957360472Microfibre G Plus  
78072700136

## PROTECTION & DÉCONTAMINATION

## ÉTAPE 4 Farécla

Retrouvez la transparence du phare en le polissant à l'aide du G360. L'effet cristal sera obtenu grâce au G3 PRO. Entre chaque étape, nettoyez la surface de l'optique avec la microfibre.

Mousse de  
polissage rouge  
78072708948**G360 ROUGE**  
Polish Super Fast  
78072723937Mousse de  
polissage jaune  
78072700149**G360 JAUNE**  
Polish Super Fast  
78072723937Mousse de  
polissage noire  
78072700154**G3 PRO NOIR**  
Polish de finition  
78072729802Microfibre G Plus  
78072700136Polisseuse pneumatique  
78072769334

## ÉTAPE 2

Arasez la surface du phare en passant successivement du grain 320 sans interface, puis avec interface (sans changer de disque) et enfin finissez au grain 500. Entre chaque étape, nettoyez la surface de l'optique avec la microfibre.

Optionnel  
suivant l'état  
initial du phare**Disque A275 P320**  
63642569699  
Ø76Optionnel  
suivant l'état  
initial du phare**Disque A275 P320**  
Ø76 + interface  
63642567831Optionnel  
suivant l'état  
initial du phare**Disque A275 P500**  
69957391303 Ø76  
+ interface

## PHASE ARASAGE

Microfibre G Plus  
78072700136Ponceuse pneumatique  
angulaire - 78072769333

## ÉTAPE 5

Pour restituer un véhicule parfaitement propre, nettoyez la surface des optiques avec une microfibre propre et le Liquid Ice detailer spray Norton.

Nettoyez vos mousses avec la brosse fournie et rincez-les à l'eau savonneuse régulièrement.



## NETTOYAGE FINAL

Liquid Ice detailer spray  
63642574651Brosse  
78072700135





**NORTON**

SAINT-GOBAIN

**SEKURIT service**

**KIT**

# RÉNOV'PHARE

Prolonger la durée de vie des phares

Version pneumatique - 9201136103

Variante cordless - 9201136143  
machine - 9201136105

## ÉTAPE 3

Poncez avec les films abrasifs Q175 grain 800, puis 1 000 et enfin 1 500 pour éliminer les traces inscrites lors de l'opération d'arasage. Entre chaque étape, nettoyez la surface de l'optique avec la microfibre.



**Disque Q175 P800**  
9201138980  
Ø76 + interface



**Disque Q175 P1000**  
9201130926  
Ø76 + interface



**Disque Q175 P1500**  
9201139744  
Ø76 + interface

Microfibre G Plus  
9201136107



Ponceuse pneumatique angulaire - 9201136102



## ÉTAPE 1

Masquez les pièces de carrosserie autour de l'optique afin de ne pas détériorer la peinture du véhicule, ainsi que les pièces plastiques.



Ruban de masquage orange - 9201136099



Il est indispensable de décontaminer la surface de l'optique. Vous assurerez ainsi un résultat plus rapide, augmenterez la durée de vie de vos abrasifs et éviterez de rayer la surface de votre optique avec des particules exogènes.



Liquid Ice detailer spray  
9201136098



Norton BearTex blanc - 9201136108



Microfibre G Plus  
9201136107



## PROTECTION & DÉCONTAMINATION

## ÉTAPE 4 Farécla

Retrouvez la transparence du phare en le polissant à l'aide du G360. L'effet cristal sera obtenu grâce au G3 PRO. Entre chaque étape, nettoyez la surface de l'optique avec la microfibre.

Mousse de polissage rouge  
9201136139



**G360 ROUGE**  
Polish Super Fast  
9201136100

Mousse de polissage jaune  
9201136101



**G360 JAUNE**  
Polish Super Fast  
9201136100

Mousse de polissage noire  
9201136140



**G3 PRO NOIR**  
Polish de finition  
9201136142

Microfibre G Plus  
9201136107



Polisseuse pneumatique  
9201136106



## ÉTAPE 2

Arasez la surface du phare en passant successivement du grain 320 sans interface, puis avec interface (sans changer de disque) et enfin finissez au grain 500. Entre chaque étape, nettoyez la surface de l'optique avec la microfibre.

Optionnel suivant l'état initial du phare

**Disque A275 P320**  
9201139067  
Ø76

Optionnel suivant l'état initial du phare

**Disque A275 P320**  
Ø76 + interface  
9201138981

**Disque A275 P500**  
9201138979 Ø76 + interface

## PHASE ARASAGE

Microfibre G Plus  
9201136107



Ponceuse pneumatique angulaire - 9201136102



## ÉTAPE 5

Pour restituer un véhicule parfaitement propre, nettoyez la surface des optiques avec une microfibre propre et le Liquid Ice detailer spray Norton.

Nettoyez vos mousses avec la brosse fournie et rincez-les à l'eau savonneuse régulièrement.



## NETTOYAGE FINAL



Liquid Ice detailer spray  
9201136098



Brosse  
9201136141