



Comment changer :  
glace rétroviseur sur  
**MERCEDES-BENZ SLK**  
**(R170)** - Guide de  
remplacement

## TUTORIEL VIDÉO SIMILAIRE



Cette vidéo présente la procédure de remplacement d'une pièce similaire sur un autre véhicule.

### Important !

Cette procédure de remplacement peut être appliquée sur le modèle:  
MERCEDES-BENZ SLK (R170) 200 2.0 (170.435), MERCEDES-BENZ SLK (R170) 230  
2.3 Kompressor (170.447), MERCEDES-BENZ SLK (R170) 200 2.0 Kompressor  
(170.445)

Les étapes peuvent différer en fonction de la conception du véhicule.

Ce tutoriel a été conçu à l'origine pour la procédure de remplacement d'une pièce  
détachée similaire sur : MERCEDES-BENZ Classe A (W168) A 170 CDI (168.009,  
168.109)

REPLACEMENT : GLACE RÉTROVISEUR – MERCEDES-  
BENZ SLK (R170). LISTE DES OUTILS DONT VOUS  
AUREZ BESOIN :



- Nettoyant pour contacts
- Outil d'ajustement en plastique
- Tournevis À Tête Plate

[Acheter des outils](#)

Remplacement : glace rétroviseur – MERCEDES-BENZ SLK (R170). Conseil d'AUTODOC :

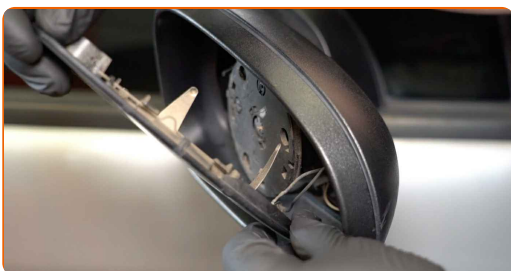
- La procédure de remplacement est identique pour le rétroviseur droit et le rétroviseur gauche.
- Toutes les opérations doivent être conduites avec le moteur éteint.

## REPLACEMENT : GLACE RÉTROVISEUR – MERCEDES-BENZ SLK (R170). SUIVEZ LES ÉTAPES SUIVANTES :

**1** Faites basculer le miroir hors du boîtier.



**2** Détachez soigneusement le miroir de sa fixation.



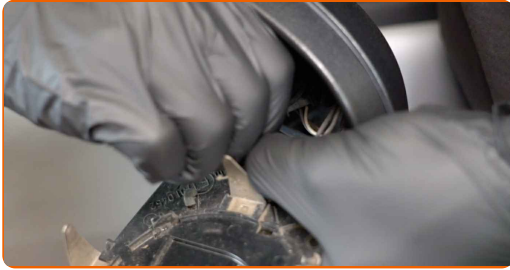
**3** Retirez le miroir.

### AUTODOC recommande:

- Remplacement : glace rétroviseur – MERCEDES-BENZ SLK (R170). Ne forcez pas trop lorsque vous retirez la pièce car cela pourrait l'endommager.

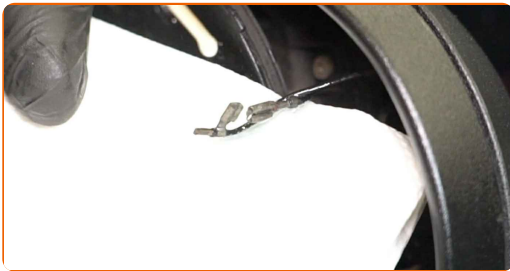
4

Détachez les connecteurs de chauffage du miroir.



5

Appliquez du produit sur les connecteurs de chauffage du miroir. Utilisez de la graisse diélectrique.



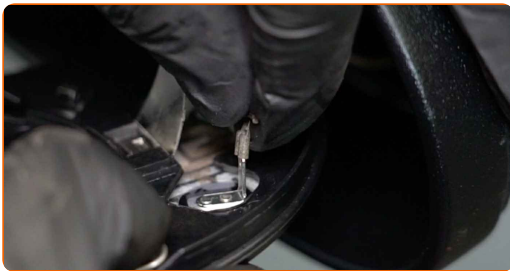
6

Relâchez le clip de retenue du miroir de rétroviseur. Utilisez un tournevis plat.



7

Attachez les connecteurs de chauffage du miroir.



8

Installez le nouveau miroir.

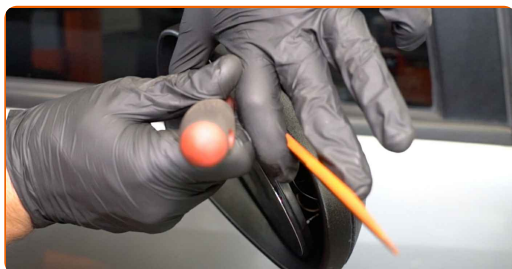


**AUTODOC recommande:**

- Remplacement : glace rétroviseur – MERCEDES-BENZ SLK (R170). Pour ne pas endommager la pièce lors de l'installation, ne forcez pas trop.
- Assurez-vous que le miroir est correctement positionné. Il doit être aligné sur les languettes de verrouillage du boîtier.

9

Fixez le clip de retenue du miroir de rétroviseur. Servez-vous d'un outil de garniture en plastique. Utilisez un tournevis plat.



10

Nettoyez le miroir.



11

Allumez le contact. C'est nécessaire pour s'assurer que le composant fonctionne correctement.

12

Éteignez le contact.

**BIEN JOUÉ!** 

**VOIR PLUS DE TUTORIELS**

## AUTODOC – PIÈCES AUTOMOBILES EN LIGNE DE HAUTE QUALITÉ ET ABORDABLES

APPLI MOBILE AUTODOC : FAITES DE SUPER AFFAIRES DE MANIÈRE CONFORTABLE

**UNE GRANDE SÉLECTION DE PIÈCES DÉTACHÉES POUR VOTRE VOITURE**

**GLACE RÉTROVISEUR : UNE VASTE SÉLECTION**

### **ⓘ CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ:**

Ce document ne contient que des recommandations générales que vous pourrez trouver utiles lors de travaux de réparation ou de remplacement. AUTODOC ne peut être tenu responsable d'aucune perte, blessure ou dommage matériel occasionnés lors de processus de réparation ou de remplacement de pièces par une utilisation ou une interprétation incorrectes des informations fournies.

AUTODOC ne peut être tenu responsable d'aucune erreur ou incertitude susceptibles de figurer dans ce guide. Les informations fournies ne le sont qu'à titre purement informatif et ne sauraient se substituer aux conseils de spécialistes.

AUTODOC ne peut être tenu responsable d'aucune utilisation incorrecte ou dangereuse d'équipements, outils et pièces automobiles. AUTODOC recommande fortement de faire preuve de prudence et d'observer les règles de sécurité lors de travaux de réparation ou de remplacement de pièces. Ayez conscience que l'utilisation de pièces automobiles de qualité inférieure ne garantit pas un niveau approprié de sécurité routière.

© Copyright 2022. Tous les contenus de ce site, notamment textes, photographies et illustrations, sont protégés par le droit d'auteur. Tous droits, y compris droits de reproduction, de publication, de modification et de traduction, réservés par AUTODOC GmbH.