



Comment changer :
silent bloc de barre
stabilisatrice avant sur
Mercedes W124 - Guide
de remplacement

TUTORIEL VIDÉO

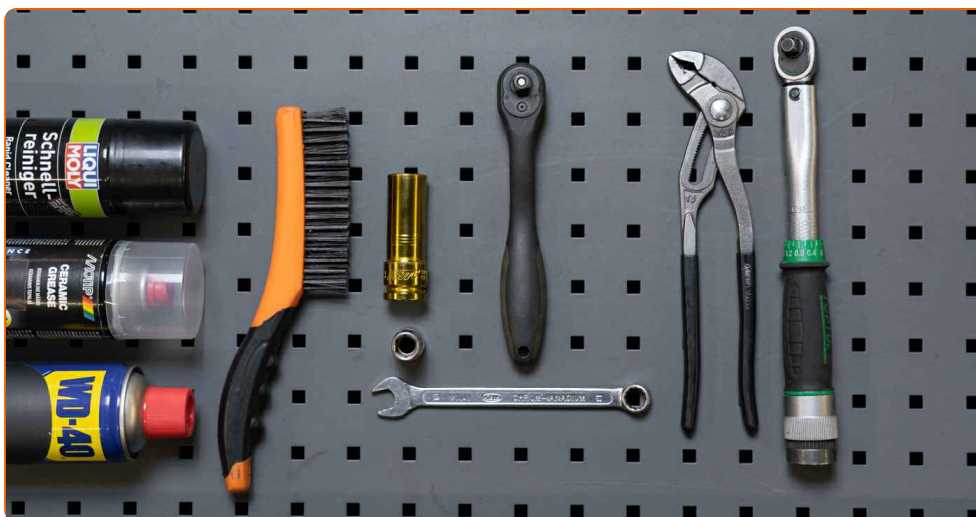


Important !

Cette procédure de remplacement peut être appliquée sur le modèle:
MERCEDES-BENZ A trois volumes (W124) 200 2.0 (124.020), MERCEDES-BENZ A trois volumes (W124) 200 E 2.0 (124.021), MERCEDES-BENZ A trois volumes (W124) 230 E 2.3 (124.023), MERCEDES-BENZ A trois volumes (W124) 260 E 2.6 (124.026), MERCEDES-BENZ A trois volumes (W124) 300 E 3.0, MERCEDES-BENZ A trois volumes (W124) 300 E 3.0 (124.030), MERCEDES-BENZ A trois volumes (W124) 250 D 2.5 (124.125), MERCEDES-BENZ Classe E Berline (W124) E 250 D (124.126, 124.129), MERCEDES-BENZ A trois volumes (W124) 250 2.5 Turbo diesel (124.128), MERCEDES-BENZ A trois volumes (W124) 300 D 3.0 (124.130), MERCEDES-BENZ Classe E Berline (W124) E 300 D (124.131), MERCEDES-BENZ A trois volumes (W124) 300 3.0 Turbo diesel (124.133), MERCEDES-BENZ A trois volumes (W124) 200 2.0, MERCEDES-BENZ Classe E Berline (W124) E 280 (124.028), MERCEDES-BENZ A trois volumes (W124) 300 E-24 3.0 (124.031), (+ 13)

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

**REPLACEMENT : SILENT BLOC DE BARRE
STABILISATRICE – MERCEDES W124. LISTE DES
OUTILS DONT VOUS AUREZ BESOIN :**



- Brosse métallique
- Aérosol WD-40
- Nettoyant multi-usages en spray
- Lubrifiant céramique
- Clé dynamométrique
- Clé mixte de No.13
- Douille d'entraînement n°13
- Douille longue à choc pour jantes No.17
- Clé à cliquet
- Porte-taraud
- Pincés multiprises
- Cale de roue

ACHETER DES OUTILS

Remplacement : silent bloc de barre stabilisatrice – Mercedes W124.
AUTODOC recommande :

- Les deux silentblochs de barre stabilisatrice doivent être remplacés en même temps.
- La procédure de remplacement est identique pour les silentblochs de barre stabilisatrice droit et gauche.
- Attention ! Arrêtez le moteur avant de commencer à travailler - Mercedes W124.

EFFECTUEZ LE REMPLACEMENT DANS L'ORDRE SUIVANT:

1 Sécurisez les roues avec des cales.

2 Desserrez les boulons des roues. Servez-vous d'une douille à choc pour roue N°17. Utilisez un porte-taraud.



3 Soulevez la voiture.



Remplacement : silent bloc de barre stabilisatrice – Mercedes W124. Conseil :

- Si vous utilisez un cric, assurez-vous qu'il repose sur une surface plane sans irrégularités.
- Assurez-vous aussi de fixer la voiture avec des chandelles.

4

Dévissez les boulons des roues.



AUTODOC recommande:

- Attention ! Pour éviter de vous blesser, tenez la roue en dévissant les boulons de fixation. Mercedes W124

5

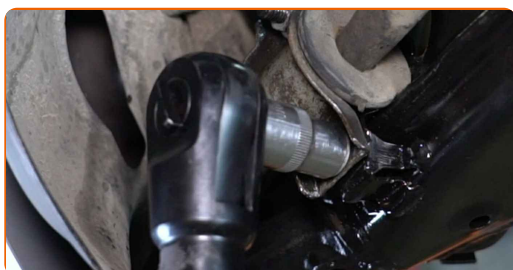
Retirez les roues.



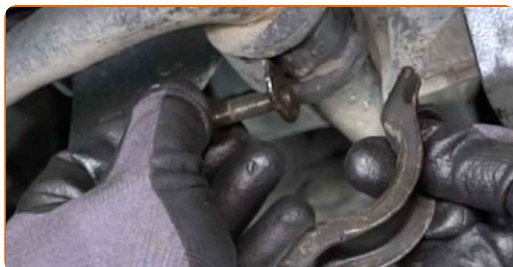
- 6** Nettoyez les fixations des brides des silentblochs de barre stabilisatrice. Utilisez une brosse métallique. Servez vous de l'aérosol WD-40.



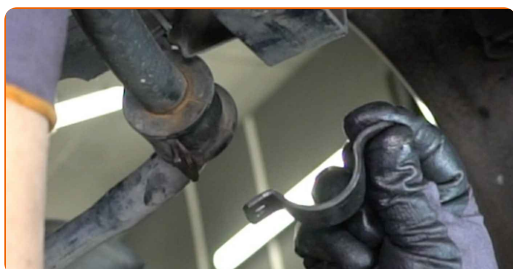
- 7** Dévissez les fixations des brides de silentblochs de barre stabilisatrice. Utilisez une clé mixte de No.13 Utilisez une douille n° 13. Utilisez une clé à cliquet.



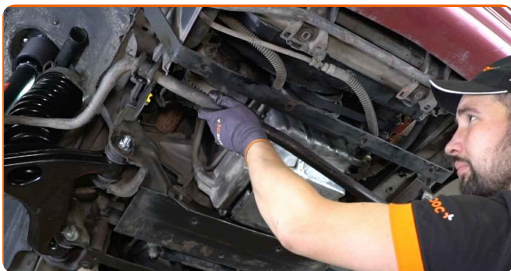
- 8** Retirez les écroux de fixations.



- 9** Retirez les brides silentblochs de barre stabilisatrice.



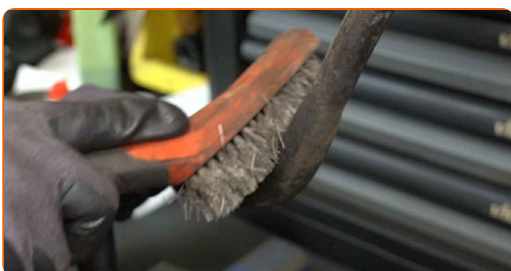
10 Retirez la barre antiroulis.



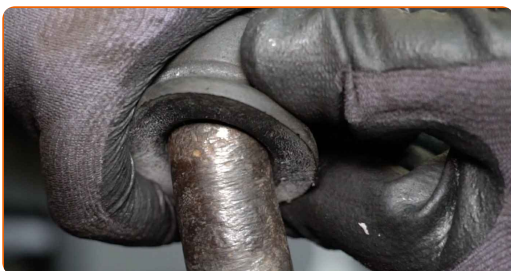
11 Retirez les silentblocs de barre stabilisatrice.



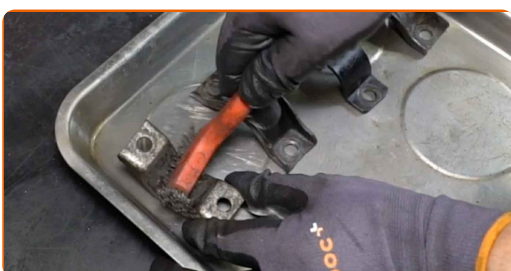
12 Nettoyez les emplacements de montage des silentblocs de barre stabilisatrice. Utilisez une brosse métallique. Servez-vous d'un aérosol nettoyant multi-usages.



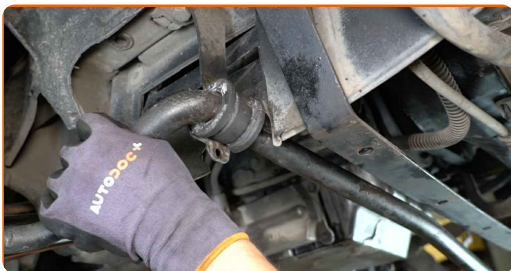
13 Installez les nouvelles silentblocs de barre stabilisatrice.



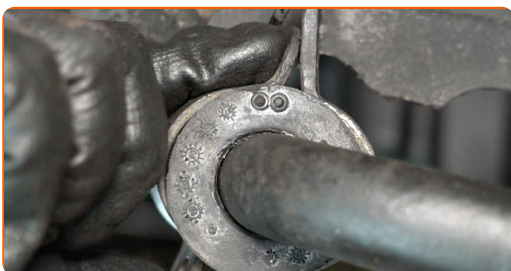
14 Nettoyez les supports de douilles de la barre antiroulis. Utilisez une brosse métallique. Servez-vous d'un aérosol nettoyant multi-usages.



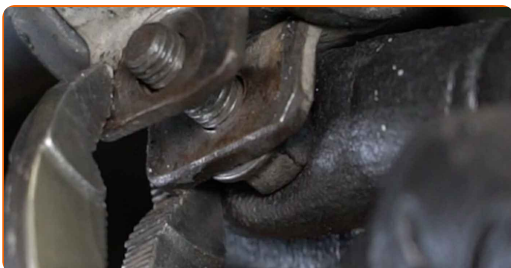
15 Installez la barre antirollis.



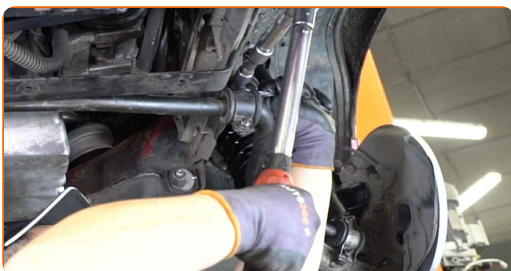
16 Installez les supports des douilles de stabilisateur. Servez-vous de pinces pour pompe à eau.



17 Installez les boulons de fixation.



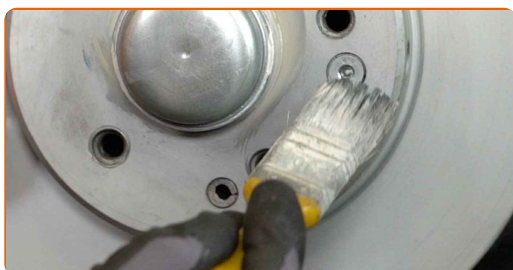
18 Serrez les fixations des supports de douille de barre stabilisatrice. Utilisez une clé mixte de No.13 Utilisez une douille n° 13. Utilisez une clé dynamométrique. Serrez-le jusqu'à 20 Nm.



- 19** Nettoyez les sièges de montage des jantes de roue. Utilisez une brosse métallique. Servez-vous d'un aérosol nettoyant multi-usages.



- 20** Appliquez du produit sur la surface où le disque de frein entre en contact avec la jante. Utilisez du lubrifiant céramique.



- 21** Installez les roues.



Remplacement : silent bloc de barre stabilisatrice – Mercedes W124. Conseil d'AUTODOC :

- Pour éviter de vous blesser, maintenez la roue quand vous dévissez les vis de fixation.

22

Vissez les boulons des roues. Servez-vous d'une douille à choc pour roue N°17. Utilisez une clé à cliquet.



23

Abaissez la voiture et serrez les boulons de roue en ordre croisé. Servez-vous d'une douille à choc pour roue N°17. Utilisez une clé dynamométrique. Serrez-le jusqu'à 110 Nm.



24

Retirez les crics et les cales.



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



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

UNE GRANDE SÉLECTION DE PIÈCES DÉTACHÉES POUR VOTRE VOITURE

ACHETEZ DES PIÈCES DÉTACHÉES POUR MERCEDES

SILENT BLOC DE BARRE STABILISATRICE : UNE VASTE SÉLECTION

**ACHETEZ DES PIÈCES AUTOMOBILES POUR MERCEDES
W124**

**SILENT BLOC DE BARRE STABILISATRICE POUR
MERCEDES: ACHETEZ MAINTENANT**

**SILENT BLOC DE BARRE STABILISATRICE POUR MERCEDES
W124 : LES MEILLEURS OFFRES ET PROMOTIONS**

ⓘ 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 2023. 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 SE.