



Comment changer :
courroie poly V sur
Mercedes W201 - Guide
de remplacement

TUTORIEL VIDÉO

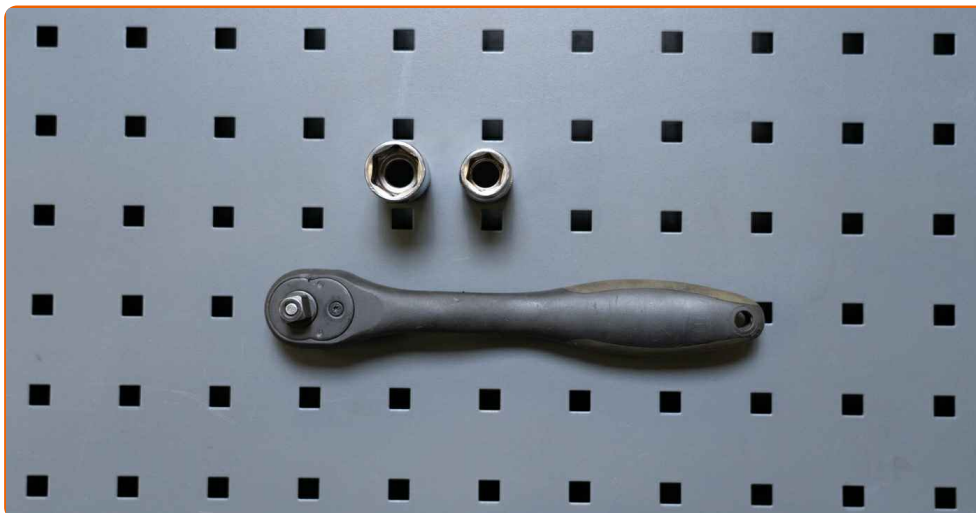


i Important !

Cette procédure de remplacement peut être appliquée sur le modèle:
 MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.0 (201.024), MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.023), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.0, MERCEDES-BENZ T1 Van (601, 611) 210 2.3, MERCEDES-BENZ T1 Van (601, 611) 210 D 2.8, MERCEDES-BENZ T1 Camion plate-forme/Châssis (601) 210 D 2.9, MERCEDES-BENZ T1 Camionnette (602) 310 D 2.9, MERCEDES-BENZ T1 Autobus/Autocar (601) 210 2.3, MERCEDES-BENZ T1 Autobus/Autocar (601) 210 D 2.8, MERCEDES-BENZ T1 Autobus/Autocar (602) 310 D 2.9, MERCEDES-BENZ T1 Camion plate-forme/Châssis (601) 210 D 2.8, MERCEDES-BENZ T1 Camion plate-forme/Châssis (602) 310 D 2.9, MERCEDES-BENZ T2/LN1 Camionnette/break 510 2.3 (667.061, 667.062), MERCEDES-BENZ T2/LN1 Camion plate-forme/Châssis 510 2.3 (667.001, 667.002), MERCEDES-BENZ T1/TN Camion plate-forme/Châssis 410 D 2.9 (611.417, 611.418), (+ 2)

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

REEMPLACEMENT : COURROIE POLY V – MERCEDES
W201. OUTILS DONT VOUS AUREZ BESOIN :



- Douille d'entraînement n°13
- Douille d'entraînement n°17
- Clé à cliquet
- Couverture des ailes

ACHETER DES OUTILS

Remplacement : courroie poly V – Mercedes W201. Les experts d'AUTODOC recommandent :

- Toutes les opérations doivent être conduites avec le moteur éteint.

REPLACEMENT : COURROIE POLY V – MERCEDES W201. UTILISEZ LA PROCÉDURE SUIVANTE :

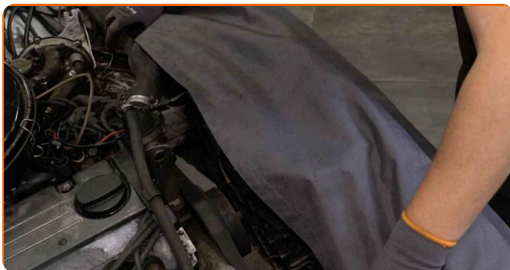
1

Ouvrez le capot.



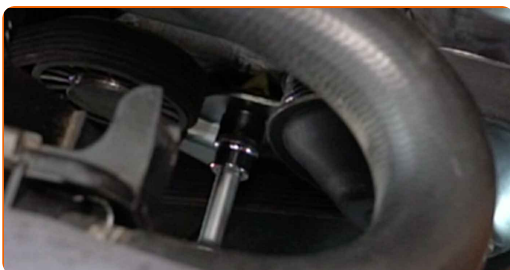
2

Servez-vous d'une housse d'aile pour protéger les parties peintes et plastiques de la voiture.



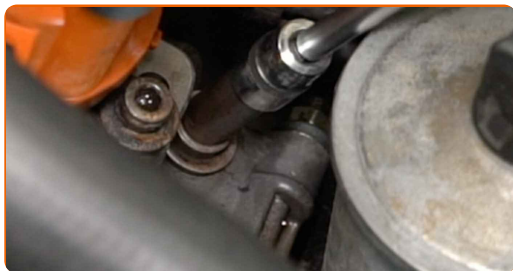
3

Dévissez le boulon de fixation du tendeur de courroie. Utilisez une douille n° 17. Utilisez une clé à cliquet.



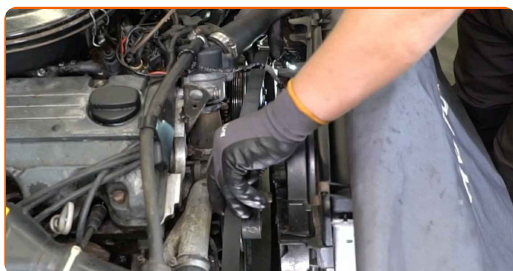
4

Desserrez le tendeur de courroie. Utilisez une douille n° 13. Utilisez une clé à cliquet.



5

Retirez la courroie en V crantée.

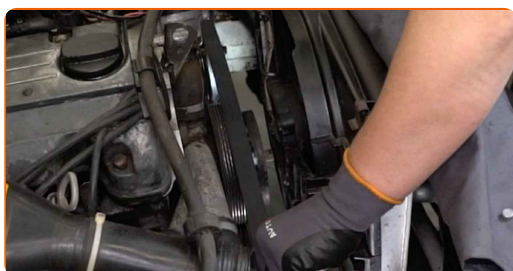


AUTODOC recommande:

- Vérifiez l'état de la poulie du tendeur et de la poulie libre. Remplacez-les au besoin.

6

Installez la courroie en V crantée.

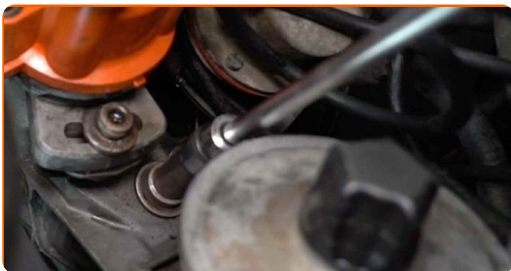


Remplacement : courroie poly V – Mercedes W201. Conseil :

- Assurez-vous que la courroie en V crantée est correctement serrée sur toutes les poulies.

7

Serrez le tendeur de courroie. Utilisez une douille n° 13. Utilisez une clé à cliquet.



AUTODOC recommande:

- Assurez-vous que la courroie trapézoïdale striée soit correctement tendue.

8

Vissez le boulon de fixation du tendeur de courroie. Utilisez une douille n° 17. Utilisez une clé à cliquet.



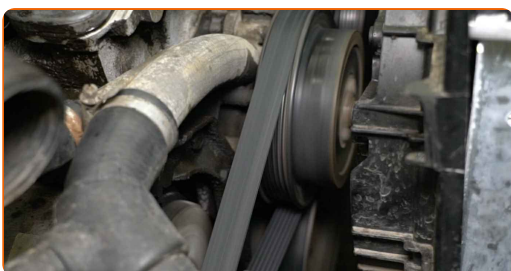
9

Retirez la housse d'aile.



10

Faites tourner le moteur quelques minutes. C'est nécessaire pour s'assurer que le composant fonctionne correctement.



11 Éteignez le moteur.

12 Fermez le capot.



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

COURROIE POLY V : UNE VASTE SÉLECTION

**ACHETEZ DES PIÈCES AUTOMOBILES POUR MERCEDES
W201**

**COURROIE POLY V POUR MERCEDES: ACHETEZ
MAINTENANT**

**COURROIE POLY V POUR MERCEDES W201 : 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.