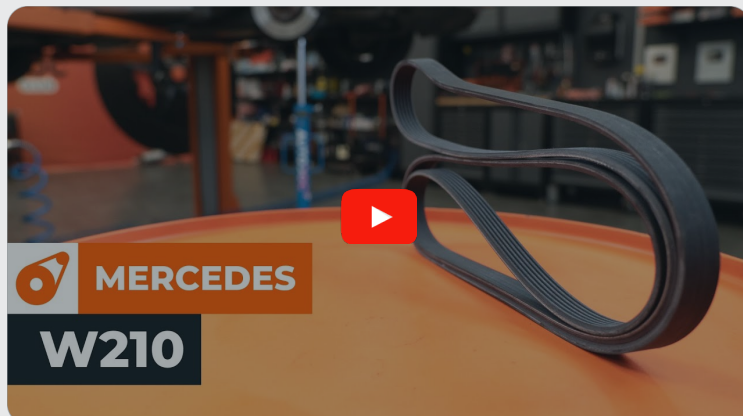




Cum să schimbați: curea  
caneluri la **MERCEDES-**  
**BENZ Clasa G SUV**  
**(W461)** | Ghid de  
înlocuire

## TUTORIAL VIDEO SIMILAR



Acest video prezintă procedura de înlocuire a unei piese auto similare la un alt vehicul.

### **Important!**

Această procedură de înlocuire poate fi utilizată pentru:  
**MERCEDES-BENZ Clasa G SUV (W461) G 270 CDI**

Etapele pot varia ușor în funcție de construcția mașinii.

Acest tutorial a fost creat în baza procedurii de înlocuire a unei piese auto similare pentru: **MERCEDES-BENZ Clasa E Sedan (W210) E 270 CDI (210.016)**

ÎNLOCUIREA: CUREA CANELURI – MERCEDES-BENZ CLASA G SUV (W461). SCULELE DE CARE VEȚI AVEA NEVOIE:



- Capăt cheie tubulară 12 laturi nr.17
- Capăt cheie tubulară nr.27
- Cheie cu clicheț

[Cumpărați instrumente](#)

Înlocuirea: curea caneluri – MERCEDES-BENZ Clasa G SUV (W461). Sfatul util de la expertii AUTODOC:

- Toate lucrările trebuie făcute cu motorul oprit.

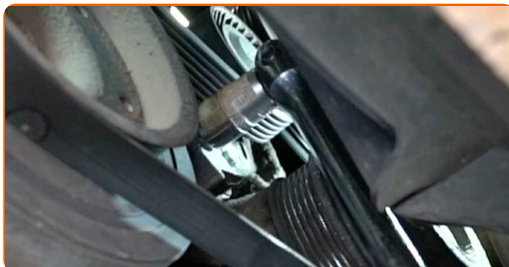
## ÎNLOCUIREA: CUREA CANELURI – MERCEDES-BENZ CLASA G SUV (W461). CONSECUTIVITATEA RECOMANDATĂ A ETAPELOR:

1

Ridicați mașina cu un cric sau așezați-o deasupra unui canal de inspecție.

2

Scoateți deoparte rolă de tensionare a curelei de transmisie Poli-V. Folosiți un capăt de cheie tubulară 12 laturi nr.17. Folosiți o cheie cu clichet.



3

Demontați cureaua trapezoidală nervurată de pe fulie.



4

Aduceți rolă de tensionare în poziția sa inițială.



5

Scoateți cureaua de transmisie Poli-V.



Înlocuirea: curea caneluri – MERCEDES-BENZ Clasa G SUV (W461). AUTODOC recomandă:

- Verificați starea rolei de tensionare și a rolei de ghidare. Înlocuiți-le dacă este cazul.

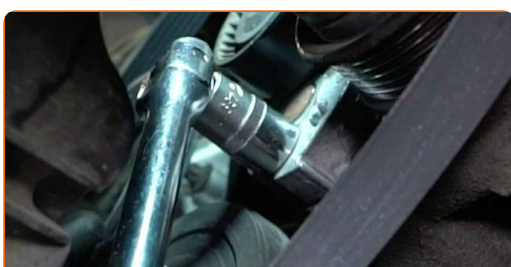
6

Instalați cureaua de transmisie Poli-V.



7

Scoateți deoparte rolă de tensionare a curelei de transmisie Poli-V. Folosiți un capăt de cheie tubulară 12 laturi nr.17. Folosiți o cheie cu clichet.



8

Potriviți cureaua poli-V pe scripetele întinzătorului.



9

Aduceți rola de tensionare în poziția sa inițială.



10

Rotiți arborele cotit de câteva ori pentru a verifica dacă cureaua poly-V nouă funcționează corect. Utilizați o cheie tubulară №27. Folosiți o cheie cu clichet.



#### AUTODOC recomandă:

- Asigurați-vă că cureaua Poli-V vine bine pe toate rolele.
- Asigurați-vă că cureaua Poli-V este bine întinsă.

11

Coborâți automobilul.

12

Porniți motorul timp de câteva minute.



## Înlocuirea: curea caneluri – MERCEDES-BENZ Clasa G SUV (W461). Sfatul util:

- Acest lucru este necesar pentru a vă asigura de funcționarea corespunzătoare a componentei.

13

Oriți motorul.

**BRAVO!** [VIZUALIZAȚI MAI MULTE TUTORIALE](#)

## AUTODOC – PIESE DE SCHIMB DE CALITATE ȘI IEFTINE ONLINE

APLICAȚIA MOBILĂ AUTODOC: PRINDEȚI SUPER OFERTE, CUMPĂRAȚI COMOD

**+ AUTODOC**

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

O SELECȚIE VARIATĂ DE PIESE DE SCHIMB PENTRU  
MAȘINA DUMNEAVOASTRĂ

CUREA CANELURI: O GAMĂ VASTĂ

### ⓘ ACT DE RENUNȚARE / DISCLAIMER:

Documentul conține numai recomandări generale care vă pot fi utile când efectuați acțiuni de reparație sau de înlocuire. Firma AUTODOC nu va fi răspunzătoare pentru nici o pierdere, rănire sau deteriorare a proprietății apărute în timpul procesului de reparație sau înlocuire din cauza unei aplicări sau interpretări greșite a informațiilor furnizate.

Firma AUTODOC nu este răspunzătoare pentru erorile sau ambiguitățile din acest manual. Informațiile sunt furnizate doar în scop informativ și nu pot înlocui instrucțiunile de la profesioniști.

Firma AUTODOC nu este răspunzătoare pentru utilizarea incorectă sau periculoasă a echipamentelor, sculelor și componentelor auto. Firma AUTODOC recomandă cu tărie să aveți grija și să urmați instrucțiunile de siguranță când efectuați o reparație sau o înlocuire. Amintiți-vă: Utilizarea pieselor de calitate inferioară nu garantează siguranța rutieră.

© Copyright 2022 – Tot continutul, în special texte, fotografii și grafice, sunt protejate de drepturile de autor. Toate drepturile, inclusiv duplicarea, publicarea, editarea și traducerea, rămân rezervate, Firmei AUTODOC GmbH.