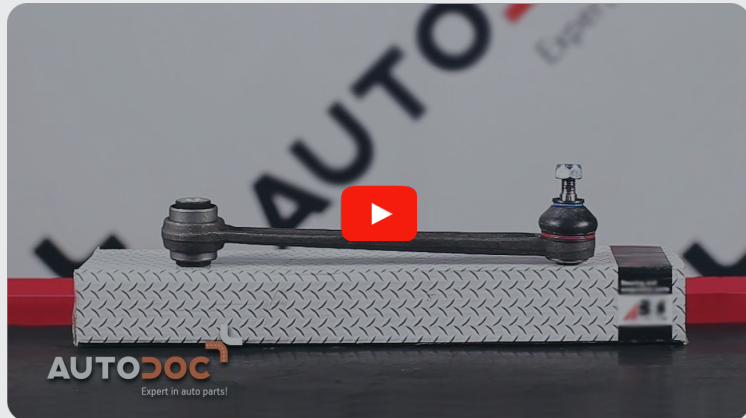




Kako zamenjati avtodel  
zadnja spodnja roka na  
avtu **Mercedes W210** –  
vodnik menjave

## VIDEO VODIČ



### **Pomembno!**

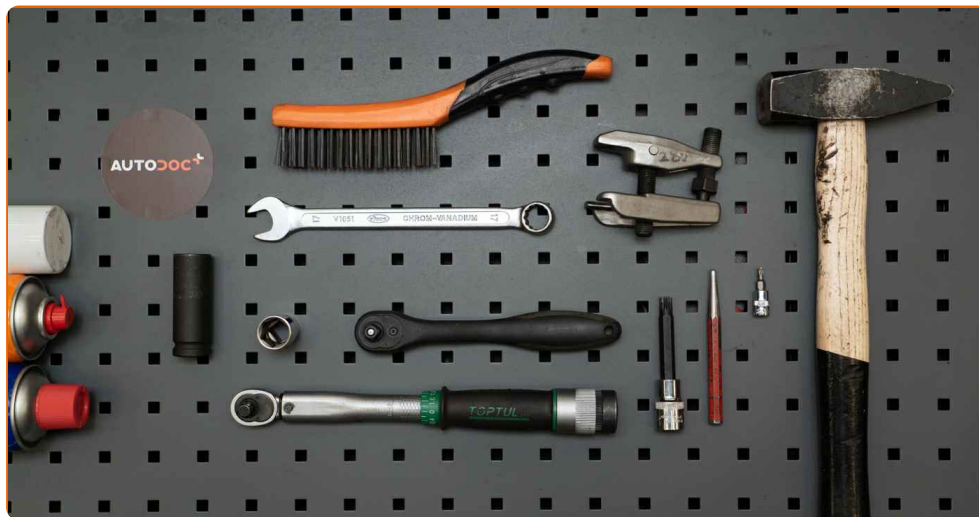
Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 1.8 (201.018), MERCEDES-BENZ 190 (W201) 2.0 (201.022), 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 190 (W201) E 2.3-16, MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3-16 (201.034), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3, MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.3 (201.028), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.5-16, MERCEDES-BENZ 190 (W201) E 2.6, MERCEDES-BENZ 190 (W201) D 2.0 (201.122), MERCEDES-BENZ 190 (W201) D 2.5 (201.126), MERCEDES-BENZ 190 (W201) Turbo-D 2.5 (201.128), MERCEDES-BENZ 190 (W201) E Evolution II 2.5, (+ 216)

---

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

## MENJAVA: ZADNJA SPODNJA ROKA – MERCEDES W210. ORODJE, KI GA BOSTE MORDA POTREBOVALI:



- Žična krtača
- Sprej WD-40
- Čistilo zavor
- Bakrena mast
- Kombinirani ključ №17
- Nastavek za nasadni ključ №19
- Torx nastavek T20
- XZN nastavek št. M10
- Nasadni ključ za kolo №17
- Izvijač z zatikalom
- Navorni ključ
- Kladivo
- Snemalec nosilnega zgiba
- Hidravlično dvigalo za menjalnik
- Podložni klin

**KUPITE ORODJA**

Menjava: zadnja spodnja roka – Mercedes W210. AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

- Postopek zamenjave je identičen za leve in desne spodnjega prečnega vodila.
- Prosimo, upoštevajte: vsa dela na avtu – Mercedes W210 – morajo biti izvedena, ko je motor izklopljen.

## ZAMENJAVA OPRAVITE V NASLEDNJEM VRSTEM REDU:

1

Zablokirajte kolesa s pomočjo klinov.



2

Odvijte vijke nastavka kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 17



3

Vzdignite zadnji del avtomobila in otrdite podpornike.



4

Odvijte vijke kolesa.



#### AUTODOC priporoča:

- Opozorilo! Držite kolo med odvijanjem pritrdilnih vijakov, da se izognete poškodbam. Mercedes W210

5

Odstranite kolo.



6

Očistite vse sklepe prečnega vodila. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.

7

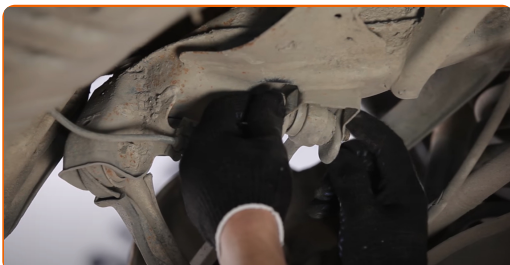
Odvijte pritrdilni element, ki povezuje vilice na zadnji premnik. Uporabite kombinirani ključ №17.



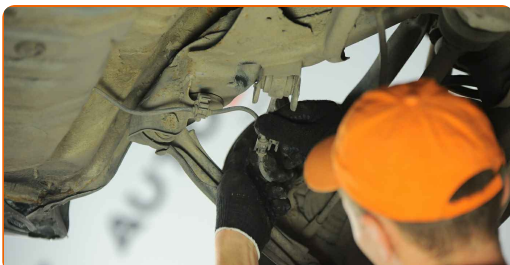
- 8** Odvijte zadnji pritrdilni element, ki povezuje upravljalni vzvod in pomožni okvir. Uporabite XZN št. M10. Uporabite nasadni ključ №19. Uporabite izvijač z zatikalom.



- 9** Odstranite zadnji pritrdilni element obese koles. Uporabite kladivo.



- 10** Odstranite žice ABS senzorja iz obese koles vzmetenja.



- 11** Odstranite vilico. Uporabite snemalec nosilnega zgiba.



- 12** Očistite pritrdilni element nosilca ABS senzorja. Uporabite žično krtačo. Uporabite sprej WD-40.

**13**

Odvijte nosilec, ki je pritrjen na roki. Uporabite vijačni nastavek T20. Uporabite izvijač z zatikalom.

**14**

Odstranite nosilec z roke.

**15**

Namestite nosilec na novo ročico.

**16**

Pričvrstite namestitev nosilca na roko. Uporabite vijačni nastavek T20. Uporabite izvijač z zatikalom.

**17**

Namestite novo vzemtno roko.

**18**

Namestite zadnji pritrdilni element obese koles.

**19**

Privijte zadnji pritrdilni element, ki povezuje upravljalni vzvod in pomožni okvir. Uporabite XZN št. M10. Uporabite nasadni ključ №19. Uporabite izvijač z zatikalom.

**20**

Zategnite pritrdilni element, ki povezuje vilice na zadnji premnik. Uporabite kombinirani ključ №17. Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 40 Nm.

**21**

Priklučite napeljavo ABS senzorja.

**22**

Podprite ročico. Uporabite dvigalko s hidravličnim prenosom.



23

Zategnite zadnji pritrdilni element, ki povezuje vilice na pomožni okvir. Uporabite XZN št. M10. Uporabite nasadni ključ №19. Zategnite ga do navora 70 Nm.



24

Odstranite podporo pod ročico.

#### AUTODOC priporoča:

- Mercedes W210 – Ne znižajte dvigala menjalnika sunkovito, da preprečite poškodbe komponent in mehanizmov avta.

25

Obdelajte vse dele prečnega vodila. Uporabite bakreno mast.



26

Obdelajte površino, kjer se zavorni kolut stika s platiščem. Uporabite bakreno mast.



27

Očistite površino zavornih kolutov. Uporabite čistilo zavor.



#### AUTODOC priporoča:

- Menjava: zadnja spodnja roka – Mercedes W210. Po nanosu razpršila počakajte nekaj minut.

28

Namestite kolo.



#### AUTODOC priporoča:

- Pomembno! Držite kolo med privijanjem pritrdilnih vijakov. Mercedes W210

29

Privijte vijke kolesa. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 17



30

Sputite avto in z delanjem v navzkrižnem vrstnem redu, zategnite kolesne vijake. Uporabite kolesni nasadni nastavek št. 17 Uporabite navorni ključ. Zategnite ga do navora 110 Nm.



31

Odstranite dvigalke in kline.



**ODLIČNO OPRAVLJENO!**



[OGLEJTE SI VEČ VADNIC](#)

## AUTODOC – VISOKOKVALITETNI AVTODELI PO DOSTOPNIH CENAH

AUTODOC MOBILNA APLIKACIJA: UJEMITE SUPER PONUDBE IN NAKUPUJTE PRIROČNO



**AUTODOC**

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

SUPER IZBIRA REZERVNIH DELOV ZA VAŠ AVTOMOBIL

KUPITE REZERVNE DELE ZA MERCEDES

ROKA: ŠIROKA IZBIRA

**IZBERITE AVTOMOBILSKE DELE ZA MERCEDES W210****ROKA ZA MERCEDES: KUPITE ZDAJ****ROKA ZA MERCEDES W210: NAJBOLJŠE PONUDBE & UGODNOSTI**

## **OMEJITEV ODGOVORNOSTI:**

Dokument vsebuje le splošna priporočila, ki so lahko koristna za vas, ko izvajate popravila ali nameščate nadomestne dele. AUTODOC ne odgovarja za kakršnokoli izgubo, poškodbo, škodo na premoženju, ki nastane v procesu popravila ali zamenjave zaradi nepravilne uporabe ali napačne razlage razpoložljivih informacij.

AUTODOC ne odgovarja za morebitne napake in nejasnosti v tem priročniku. Informacije so samo informativne narave in ne morejo nadomestiti nasveta strokovnjakov.

AUTODOC ne odgovarja za nepravilno ali nevarno uporabo opreme, orodij in avtomobilskih delov. AUTODOC močno priporoča, da ste previdni in upoštevate pravila glede varnosti pri izvajanju popravil ali nameščanju nadomestnih delov. Ne pozabite: uporaba avtomobilskih delov slabše kakovosti vam ne zagotavlja ustrezne ravni varnosti v cestnem prometu.

© Copyright 2023 – Vse vsebine na tej spletni strani, zlasti besedila, fotografije in grafike, so zaščitene z zakonom o avtorskih pravicah. Vse pravice, vključno z razmnoževanjem, objavljanjem, urejanjem in prevajanjem, ostanejo pridržane, AUTODOC SE.