



Kā nomainīt: rievsiksnas  
**MERCEDES-BENZ A**  
**Klase (W169)** - nomaiņas  
ceļvedis

## LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

### **Uzmanību!**

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

MERCEDES-BENZ A Klase (W169) A 170 (169.032, 169.332), MERCEDES-BENZ A Klase (W169) A 150 (169.031, 169.331), MERCEDES-BENZ A Klase (W169) A 200 (169.033, 169.333), MERCEDES-BENZ A Klase (W169) A 200 TURBO (169.034, 169.334), MERCEDES-BENZ A Klase (W169) A 160 (169.031, 169.331), MERCEDES-BENZ A Klase (W169) A 180 (169.032, 169.332)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:  
MERCEDES-BENZ B Klase (W245) B 200 (245.233)

MAIŅA: RIEVSIKSNAS – MERCEDES-BENZ A KLASE  
(W169). INSTRUMENTI, KURI VARĒTU NODERĒT:



- Kombinētā atslēga Nr 15

**Pirkt instrumentus**

Maiņa: rievsiksnas – MERCEDES-BENZ A Klase (W169). AUTODOC ekspertu padomi:

- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

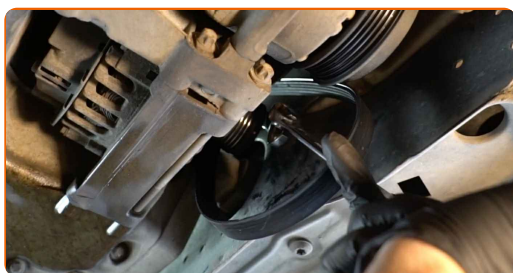
## MAIŅA: RIEVSIKSNAS – MERCEDES-BENZ A KLASE (W169). VEICIET ŠĀDAS DARBĪBAS:

1

Paceliet automašīnu ar pacēlāju vai uzbrauciet uz apskates bedres.

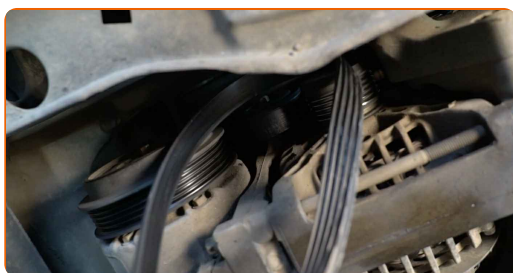
2

Pavelciet malā rievsiksnas spriegotājrollīti. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 15.



3

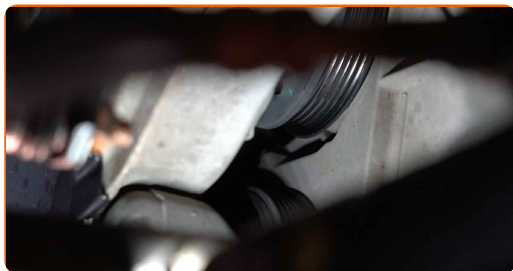
Noņemiet rievsiksnu.



Maiņa: rievsiksnas – MERCEDES-BENZ A Klase (W169). AUTODOC iesaka:

- Pārbaudiet spriegotājrollīša un parazītrullīša stāvokli. Nepieciešamības gadījumā nomainiet tos.

4 Atgrieziet spriegotājrullīti tā sākotnējā pozīcijā.



5 Uzstādiet rievsiksnu.

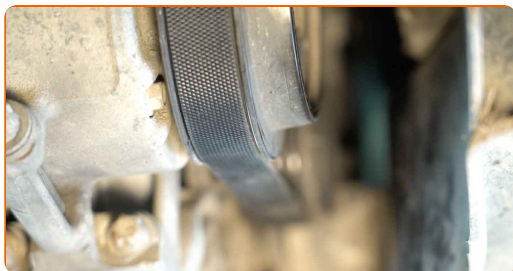


6 Pavelciet malā rievsiksna spriegotājrullīti. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 15.

**Maiņa: rievsiksna – MERCEDES-BENZ A Klase (W169). Profesionāli iesaka:**

- Pārliecinieties, ka rievsiksna cieši pieguļ pie visiem skrīmeļiem.

7 Atgrieziet spriegotājrullīti tā sākotnējā pozīcijā. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 15.



8 Padarbiniet dzinēju pāris minūtes. Tas ir nepieciešams, lai pārliecinātos, ka detaļa darbojas pareizi.

9 Noslāpējiet dzinēju.

10

Nolaidiet automašīnu.

**LABI DARĪTS!** **SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU**

## AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENĒMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶĒRIET IZDEVĪGUS PIEDĀVĀJUMUS,  
VEICOT ĒRTUS PIRKUMUS

**AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**LIELISKA IZVĒLE REZERVES DAĻĀM JŪSU AUTOMAŠĪNAI**

**RIEVIKSNAS: PLAŠA IZVELE**

### **i ATBILDĪBAS IEROBEŽOJUMS:**

Dokumentā ir ietverti tikai vispārīgi ieteikumi, kas var jums noderēt remontdarbu vai detaļu nomaiņas laikā. "AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādiem zaudējumiem, ievainojumiem un mantas bojājumiem, kas gūti remontdarbu vai detaļu nomaiņas procesā sniegtās informācijas nepareizas lietošanas vai nepareizas interpretācijas dēļ.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādam iespējamām šajā rokasgrāmatā atrodamām kļūdām un neskaidrībām. Sniegtā informācija ir paredzēta tikai informatīviem nolūkiem un nevar aizstāt speciālistu padomu.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par nekorektu vai bīstamu remonta iekārtu, instrumentu un autodaļu izmantošanu. "AUTODOC" stingri iesaka būt uzmanīgiem un ievērot drošības noteikumus, veicot remonta vai nomaiņas darbus. Atcerieties: - zemas kvalitātes autodaļu izmantošana negarantē pienācīgu drošības līmeni uz ceļiem.

© Copyright 2021 – viss vietnes saturs, jo īpaši teksti, fotogrāfijas un grafiki ir aizsargāti ar autortiesībām. Visas tiesības, tajā skaitā tiesības kopēt, nodot trešām personām, rediģēt un tulkot, patur "AUTODOC GmbH".