



Kā nomainīt: priekšas
lodbalstu **MERCEDES-**
BENZ E Klase T-modell
(S211) - nomaņas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību!

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211) E 240 T 4-matic (211.280), MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211) E 320 T 4-matic (211.282), MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211) E 500 T 4-matic (211.283), MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211) E 280 T CDI 4-matic (211.284), MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211) E 500 T 4-matic (211.290)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 270 CDI (210.016)

MAINĀ: LODBALSTU – MERCEDES-BENZ E KLASE T-MODELL (S211). INSTRUMENTI, KURI VARĒTU NODERĒT:



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Bremžu sistēmu tīrītājs
- Keramikas smēre
- Dinamometriskā atslēga
- Kombinētā atslēga Nr 22
- Mucinas uzqalis nr. 21
- Muciņas uzgalis nr. 22
- Pneimo muciņa Nr 17
- Sprūdatslēga
- Vītnurbja atslēga
- Šarnīru novilcējs
- Hidrauliskais pacēlājs
- Ritena fiksētājs

Pirkī instrumentus

Maiņa: Iodbalstu – MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211). AUTODOC padomi:

- Kreisās un labās puses šarnīra maiņas procedūra ir identiska.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

MAIŅA: LODBALSTU – MERCEDES-BENZ E KLASE T-MODELL (S211). IETEICAMĀ DARBĪBU SECĪBA:

1

Nobloķējet riteņus ar fiksētājiem.

2

Atlaidiet valīgāk riteņa skrūves. Izmantojiet pneimo muciņu Nr.17 Izmantojiet vītnurbja atslēgu.



3

Paceliet automašīnu.

AUTODOC iesaka:

- Ja izmantojat domkratu, pārliecinieties, ka tas balstās uz līdzenas virsmas bez jebkādiem nelīdzenumiem.
- Noteikti papildus nostipriniet automašīnu ar drošības atbalstiem.

4

Atskrūvējiet riteņu skrūves.



Maiņa: lodbalstu – MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211). Ieteikums:

- Lai izvairītos no traumu gūšanas, pieturiet riteni, atskrūvējot skrūves.

5

Noņemiet riteni.



6

Notīriet lodbalsta stiprinājumus. Izmantojet metāla birsti. Izmantojet WD-40 aerosolu.



7

Atskrūvējiet stiprinājumu, kas savieno lodbalstu ar grozāmasi. Izmantojet kombinēto atslēgu Nr 22.



8

Atskrūvējiet stiprinājumu, kas savieno lodbalsta savienojumu ar balstiekārtas sviru. Izmantojet mucīņatslēgu Nr 22. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



9

Atvienojiet lodbalstu no balstiekārtas sviras. Izmantojet lodbalsta novilcēju.



10

Atvienojiet lodbalstu no grozāmass. Izmantojet lodbalsta novilcēju.



11

Noņemiet lodbalstu.

**12**

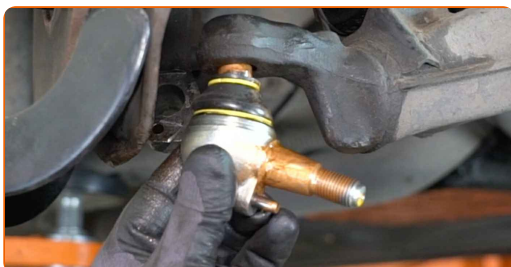
Atbalstiet grozāmasi. Izmantojiet hidraulisko transmisiju domkratu.

13

Notīriet lodbalsta montāžas sēžu. Izmantojiet metāla birsti.

14

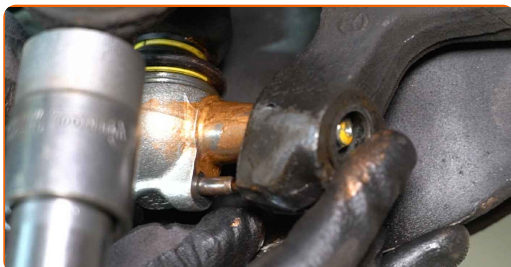
Uzstādiet jaunu šarnīru.

**15**

Piestipriniet lodbalstu pie sviras.

**16**

Pievienojiet lodbalstu pie grozāmass.



17

Izņemiet atbalstu no grozāmass apakšas.



AUTODOC iesaka:

- Maiņa: lodbalstu – MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211). Laidiet transmisijas domkratu zemē gludi un bez raušanas, lai nesabojātu komponentus un mehānismus.

18

Pievelciet lodbalsta stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 22. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 105 Nm.



19

Pieskrūvējiet stiprinājumu, kas savieno lodbalstu ar grozāmasi. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 21. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 105 Nm.



20

Notīriet riteņa diska montāžas vietu. Izmantojiet metāla birsti.



21

Apstrādājiet virsmu, kur bremžu disks saskaras ar riteņa disku. Izmantojiet keramikas smēri.



22

Notīriet bremžu diskā virsmu. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



23

Uzstādīt riteni.



Maiņa: Iodbalstu – MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211). AUTODOC ekspertu padomi:

- Lai izvairītos no traumatiskām situācijām, pieturiet riteni, skrūvējot stiprinājuma skrūves.

24

Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojet pneimo muciņu Nr.17 Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



25

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojet pneimo muciņu Nr.17 Izmanojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 110 Nm.



26

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



LABI DARĪTS!

[SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU](#)

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENEMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶERIET IZDEVĪGUS PIEDĀVĀJUMUS,
VEICOT ĒRTUS PIRKUMUS

+ AUTODOC

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

LIELISKA IZVĒLE REZERVES DAĻĀM JŪSU AUTOMAŠĪNAI

LODBALSTU: PLAŠA IZVELE

ⓘ 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 jebkādām iespējamām šajā rokasgrāmatā atrodamām kļūdām un neskaidribām. Sniegtā informācija ir paredzēta tikai informatīviem nolūkiem un never 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 2022 – viss vietnes satus, 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".