



Kā nomainīt: priekšas
amortizatoru atbalsta
gultni **Mercedes W211** -
nomainīšanas ceļvedis

VIDEO PAMĀCĪBA



ⓘ Uzmanību!

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W211) E 320 (211.065), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W211) E 500 (211.070), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W211) E 240 (211.061), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W211) E 270 CDI (211.016), MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211) E 240 T (211.261), MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211) E 320 T (211.265), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W211) E 240 4-matic (211.080), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W211) E 320 4-matic (211.082), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W211) E 200 CDI (211.004), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W211) E 200 Kompressor (211.042), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W211) E 320 CDI (211.026), MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211) E 200 T Kompressor (211.242), MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211) E 220 T CDI (211.206, 211.606), MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211) E 270 T CDI (211.216), MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211) E 320 T CDI (211.226), (+ 30)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

MAIŅA: AMORTIZATORU ATBALSTA GULTNIS – MERCEDES W211. INSTRUMENTI, KURI VARĒTU NODERĒT:



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Bremžu sistēmu tīrītājs
- Vara smērviesta
- Muciņas uzgalis nr. 13
- Muciņas uzgalis nr. 17
- Muciņas uzgalis nr. 21
- Kombinētā atslēga Nr 21
- Pneimo mucina Nr 17
- Sprūdatslēga
- Dinamometriskā atslēga
- Plakanais Skrūvgriezis
- Lauznis
- Vītnurbja atslēga
- Ierīce atsperu saspiešanai
- Hidrauliskais pacēlājs
- Spārna pārklājs
- Ritena fiksētājs

PIRKT INSTRUMENTUS

Maiņa: amortizatoru atbalsta gultnis – Mercedes W211. Profesionāļi iesaka:

- Priekšējās piekares labās un kreisās amortizatora statnes balstu maiņas procedūra ir identiska.
- Nomainiet priekšējās piekares amortizatoru atbalstus vienlaicīgi.
- Lūdzu, nesimiet vērā: visi darbi ar Mercedes W211 automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.

VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

1

Nobloķējet riteņus ar fiksētājiem.



2

Atskrūvējiet valīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucīnu Nr.17



3

Paceliet priekšējo auto pusi un atbalstiet to.

**4**

Atskrūvējiet riteņu skrūves.



Maiņa: amortizatoru atbalsta gultnis – Mercedes W211. AUTODOC iesaka:

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

5

Noņemiet riteni.

**6**

Notīriet amortizatora dakšas stiprinājumus pie apakšējās balstiekārtas sviras. Izmantojet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



- 7 Atskrūvējiet amortizatora dakšas stiprinājumus pie apakšējās sviras. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 21. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 21. Izmantojiet vītnurbja atslēgu.



- 8 Izņemiet stiprinājuma skrūvi.

- 9 Atvienojiet amortizatora statņa apakšējo daļu. Izmantojiet montāžas sviru.



- 10 Nolaidiet automašīnu.



- 11 Atveriet motora pārsegu.



12

Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.



13

Notīriet amortizatora statnes augšējā balsta stiprinājumus. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

14

Atskrūvējiet augšējo amortizatora statņa balsta stiprinājumu. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 13. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.

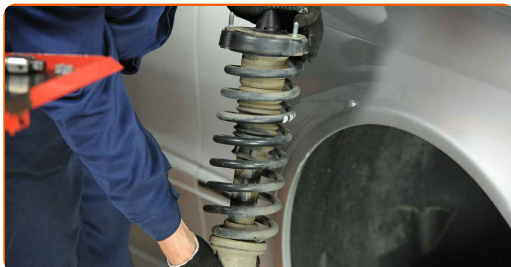


AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Turot Mercedes W211 amortizatora statni, atskrūvējiet tā stiprinājuma skrūves.

15

Noņemiet amortizaotra statni.



16

Uzstādīt amortizatora statni atsperes saspiešanas ierīcē.



Maiņa: amortizatoru atbalsta gulnis – Mercedes W211. AUTODOC padomi:

- Ievērojiet, ka laikā, kad izmantojat atspēru kopresoru, atspēru vijumus nepieciešams uzmanīgi saspiest, saspiežot atspēri no abiem galiem.
- Pārliecinieties par atspēru pareizu novietojumu turētājā.
- Pārliecinieties, ka atspēres vijumi cieši iegulst bloķēšanas rokturos.

17

Saspiediet atspēri.



18

Apstrādājiet amortizatora statnes kātu. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



19

Atskrūvējiet amortizatora statnes virzuļa uzgriezni. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 17. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



20

Noņemiet augšējo statnes balstu. Izmantojiet plakano skrūvgriezi.



Maiņa: amortizatoru atbalsta gulnis – Mercedes W211. AUTODOC speciālisti iesaka:

- Aplūkojiet amortizatora putekļu aizsargvāciņu un atturi. Ja nepieciešams, nomainiet tos.

21

Noņemiet gumijas atsperes starpliku. Izmantojiet plakano skrūvgriezi.



22

Uzstādīet atspēru gumijas starpliku.



23

Notīriet amortizatora statnes balsta montāžas vietu. Izmantojet metāla birsti. Izmantojet WD-40 aerosolu.

24

Uzstādīet jaunu augšējo amortizatora statņa balstu.

**25**

Pievelciet amortizatora statņa kļaņa uzgriezni. Izmantojet muciņatslēgu Nr 17. Izmantojet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 23 Nm.

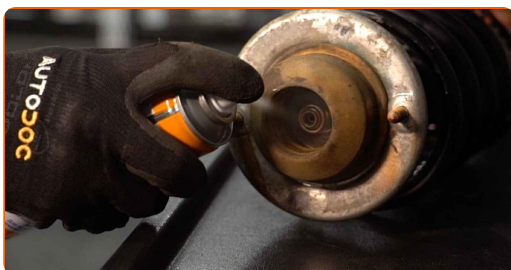


Maiņa: amortizatoru atbalsta gultnis – Mercedes W211. Profesionāļi iesaka:

- Pārliecinieties, ka atspere ir pareizi ievietota. Izvairieties no sašķiebes.

26

Apstrādājiet amortizatora statnes kātu. Izmantojet vara smērvielu.



27

Atlaidiet atsperi.



28

Noņemiet samontēto amortizatora statni.



29

Uzstādiet amortizatora statni uz riteņa arkas.



30

Pieskrūvējet augšējo amortizatora statņa balsta stiprinājumu.

AUTODOC iesaka:

- Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet Mercedes W211 amortizatora statni, skrūvējot valā tā stiprinājumu skrūves.

31

Pievelciet augšējo amortizatora statņa balsta stiprinājumu. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 13. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 30 Nm.

**32**

Noņemiet aizsargvāku.

33

Aizveriet dzinēja pārsegu.

**34**

Paceliet priekšējo auto pusī un atbalstiet to.

**35**

Pievienojiet amortizatora statņa apakšējo daļu. Izmantojiet montāžas sviru.

36

Uzstādīt stiprinājuma skrūvi.



- 37** Ieskrūvējiet stiprinājumu, kas savieno amortizatora dakšu ar apakšējo balstiekārtas sviru. Izmantojet kombinēto atslēgu Nr 21. Izmantojet muciņatslēgu Nr 21. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



- 38** Paceliet grozāmasi. Izmantojet hidraulisko transmisiju domkratu.



- 39** Pievelciet amortizatora dakšas stiprinājumu pie apakšējās balstiekārtas sviras. Izmantojet kombinēto atslēgu Nr 21. Izmantojet muciņatslēgu Nr 21. Izmantojet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 165 Nm.



- 40** Izņemiet zem grozāmass esošo balstu.



AUTODOC iesaka:

- Maiņa: amortizatoru atbalsta gulnis – Mercedes W211. Laidiet transmisijas domkratu zemē gludi un bez raušanas, lai nesabojātu komponentus un mehānismus.

41

Apstrādājiet virsmu, kur bremžu disks saskaras ar riteņa disku. Izmantojiet vara smērvielu.



42

Notīriet bremžu diskā virsmu. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



Maiņa: amortizatoru atbalsta gulnis – Mercedes W211. AUTODOC iesaka:

- Pēc aerosola uzklāšanas uzgaidiet pāris minūtes.

43

Uzlieciet riepu.



Maiņa: amortizatoru atbalsta gultnis – Mercedes W211. AUTODOC ekspertu padomi:

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

44

Aizskrūvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo muciņu Nr.17



45

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet pneimo muciņu Nr.17 Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 120 Nm.



46

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

IEGĀDĀJIETIES REZERVES DAĻAS MERCEDES
AUTOMAŠĪNAI

AMORTIZATORU ATBALSTA GULTNIS: PLAŠA IZVELE

IZVĒLIETIES REZERVES DAĻAS PRIEKŠ MERCEDES W211**MERCEDES AMORTIZATORU ATBALSTA GULTNIS:
IEGĀDĀTIES TŪLĪT****MERCEDES W211 AMORTIZATORU ATBALSTA GULTNIS:
LABĀKIE PIEDĀVĀJUMI**

ⓘ 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 klūdām 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 autodāļu izmantošanu. "AUTODOC" stingri iesaka būt uzmanīgiem un ievērot drošības noteikumus, veicot remonta vai nomaiņas darbus. Atcerieties: - zemas kvalitātes autodāļu izmantošana negarantē pienācīgu drošības līmeni uz ceļiem.

© Copyright 2023 – viss vietnes saturs, jo īpaši teksti, fotogrāfijas un grafiki ir aizsargāti ar autortiesībām. Visas tiesības, tajā skaitā tiesības kopēt, nodot trešām personām, rediģēt un tulcot, patur "AUTODOC GmbH".