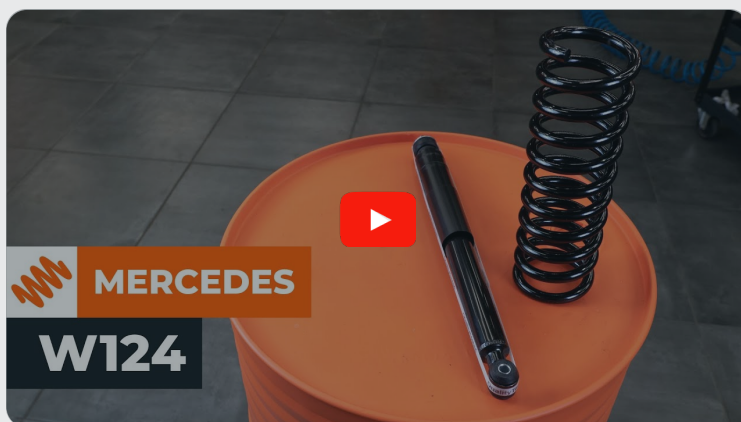


 **AUTODOC CLUB**

Kā nomaiņīt: aizmugures
amortizatoru **Mercedes**
W124 - nomaiņas
ceļvedis

VIDEO PAMĀCĪBA



Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

MERCEDES-BENZ Sedans (W124) 200 2.0 (124.020), MERCEDES-BENZ Sedans (W124) 200 E 2.0 (124.021), MERCEDES-BENZ Sedans (W124) 230 E 2.3 (124.023), MERCEDES-BENZ Sedans (W124) 260 E 2.6 (124.026), MERCEDES-BENZ Sedans (W124) 300 E 3.0, MERCEDES-BENZ Sedans (W124) 300 E 3.0 (124.030), MERCEDES-BENZ Sedans (W124) 200 D 2.0 (124.120), MERCEDES-BENZ Sedans (W124) 250 D 2.5 (124.125), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W124) E 250 D (124.126, 124.129), MERCEDES-BENZ Sedans (W124) 250 2.5 Turbodīzelis (124.128), MERCEDES-BENZ Sedans (W124) 300 D 3.0 (124.130), MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W124) E 300 D (124.131), MERCEDES-BENZ Sedans (W124) 300 3.0 Turbodīzelis (124.133), MERCEDES-BENZ Sedans (W124) 200 2.0, MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W124) E 200 (124.019), (+ 23)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

**MAIŅA: AMORTIZATORU – MERCEDES W124.
NEPIECIEŠAMO INSTRUMENTU SARAKSTS:**



- Stiepļu suka
- WD-40 aerosols
- Universāls tīrīšanas aerosols
- Keramikas smēre
- Dinamometriskā atslēga
- Kombinētā atslēga Nr 13
- Kombinētā atslēga Nr 17
- Kombinētā atslēga Nr 19
- Kombinētā atslēga Nr 22
- Muciņas uzgalis nr. 13
- Muciņas uzgalis nr. 17
- Muciņas uzgalis nr. 19
- Muciņas uzgalis nr. 22
- Amortizatora mucīņa nr. 16
- Amortizatora mucīņu atslēga #DD5.2
- Amortizatora mucīņu atslēga #DD6
- Pneimo mucīņa Nr 17
- Sprūdatslēga
- Vītņurbja atslēga
- Āmurs
- Tapu caurumsitnis
- Lauznis
- Hidrauliskais pacelājs
- Riteņa fiksētājs

PIRKT INSTRUMENTUS

Maiņa: amortizatoru – Mercedes W124. Profesionāļi iesaka:

- Abi aizmugurējās balstiekārtas amortizatori jānomaina vienlaicīgi.
- Nomainas procedūra ir identiska gan kreisam, gan labam aizmugurējās balstiekārtas amortizatoram.
- Brīdinājums! Pirms jebkura darba uzsākšanas izslēdziet Mercedes W124 motoru.

VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

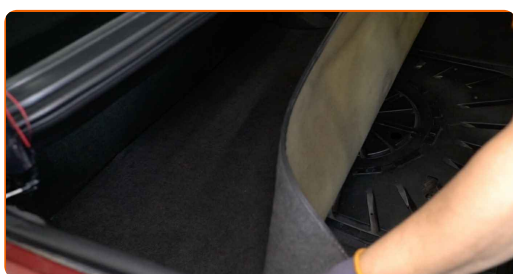
1

Atveriet bagāžas nodalījumu.



2

Noņemiet bagāžas nodalījuma apdari.



3

Notīriet amortizatora augšējo stiprinājumu. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



- 4 Atslābiniet amortizatora augšējo stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 17. Izmantojiet amortizatora mucīņu atslēgu DD5.2. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



- 5 Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.

- 6 Atlaidiet vaļīgāk riteņa skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17 Izmantojiet vīturbja atslēgu.



- 7 Paceliet automašīnu.



Mainā: amortizatoru – Mercedes W124. AUTODOC iesaka:

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

8

Atskrūvējiet riteņu skrūves.



AUTODOC iesaka:

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

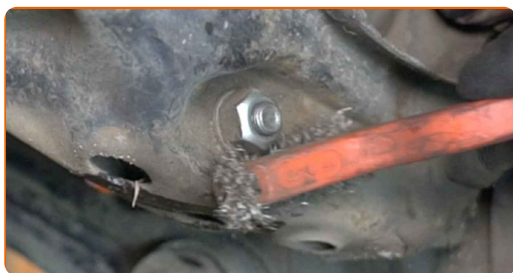
9

Noņemiet riteņi.



10

Notīriet amortizatora apakšējo stiprinājumu. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



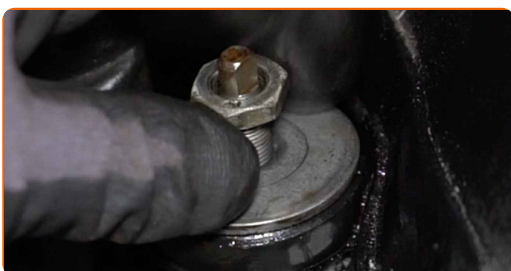
11

Atbalstiet aizmugurējo vadības sviru. Izmantojiet hidraulisko transmisiju domkratu.

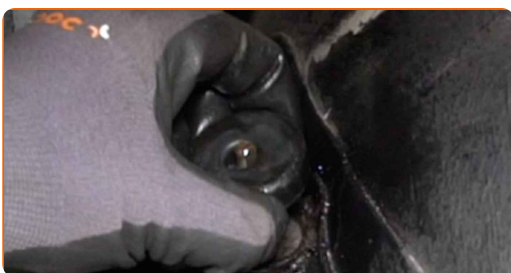
- 12** Atskrūvējiet amortizatora apakšējos stiprinājumus. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 17. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 17. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



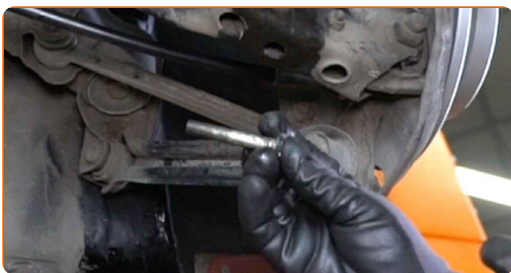
- 13** Atskrūvējiet amortizatora augšējo stiprinājumu.



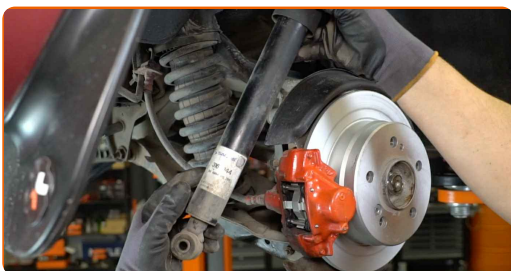
- 14** Noņemiet amortizatora augšējā balsta elementus.



- 15** Izņemiet stiprinājuma skrūvi.



- 16** Noņemiet amortizatoru.



17

Notīriet amortizatora montāžas sēžas. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet universālu aerosolu.



18

Ievietojiet amortizatoru riteņa arkā un nostipriniet to.



AUTODOC iesaka:

- Pirms jauna amortizatora uzstādīšanas to vajadzētu 3–5 reizes papumpēt ar roku.

19

Uzstādiet amortizatora augšējā balsta elementus.

20

Pieskrūvējiet amortizatora augšējo stiprinājumu.

21

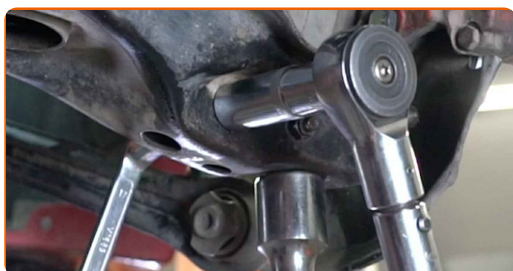
Uzstādiet stiprinājuma skrūvi.



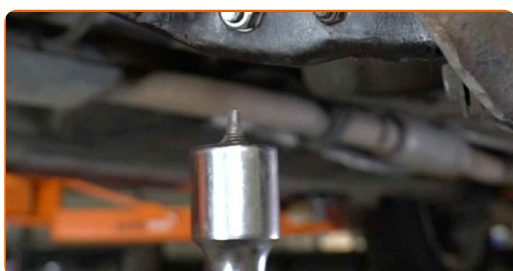
22

Lai pareizi pievilktu stiprinājumus, jums jāpaceļ balstiekārtas komplektējošās daļas to darba stāvoklī.

- 23** Pievelciet amortizatora apakšējo stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 17. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 17. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 55 Nm.



- 24** Izņemiet atbalstu no aizmugurējās balstiekārtas sviras apakšas.



Maiņa: amortizatoru – Mercedes W124. AUTODOC iesaka:

- Vienmērīgi un bez rāvieniem nolaidiet hidraulisko transmisiju domkratu, lai izvairītos no mezglu un mehānismu bojājumiem.

- 25** Notīriet riteņa diska montāžas vietu. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet universālu aerosolu.



26

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



27

Uzstādiet riteni.

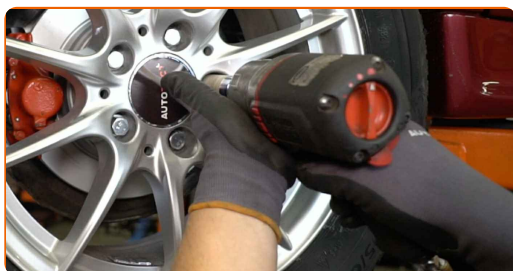


AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Skrūvējot Mercedes W124 riteņa stiprinājuma skrūves, turiet riteni.

28

Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17 Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



29

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet pneimo mucīgu Nr.17 Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 110 Nm.



30

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



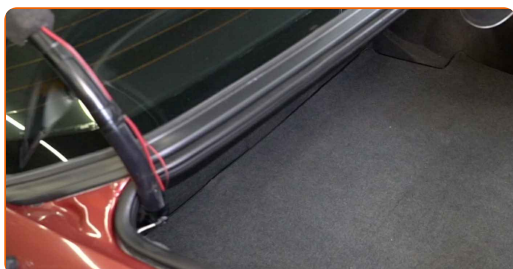
31

Pievelciet amortizatora augšējo stiprinājumu. Izmantojiet speciālu mucīgu amortizatora demontāžai nr. 16. Izmantojiet amortizatora mucīgu atslēgu DD6. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 30 Nm.



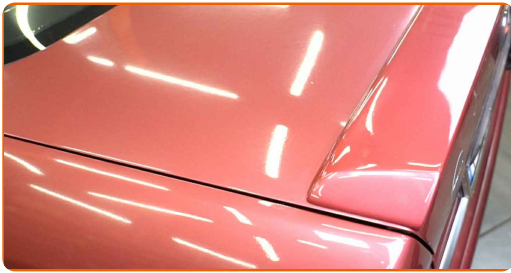
32

Uzstādiet bagāžas nodalījuma apdari.



33

Aizveriet bagāžas nodalījumu.



LABI DARĪTS! 

SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENEMAMU 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

**IEGĀDĀJIETIES REZERVES DAĻAS MERCEDES
AUTOMAŠĪNAI**

AMORTIZATORU: PLAŠA IZVELE

IZVĒLIETIES REZERVES DAĻAS PRIEKŠ MERCEDES W124

MERCEDES AMORTIZATORU: IEGĀDĀTIETIS TŪLĪT

MERCEDES W124 AMORTIZATORU: 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 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 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 tulkot, patur "AUTODOC SE".