



Kuidas vahetada
Mercedes W204 taga-
stabilisaatori varras –
õpetus

VIDEOÕPETUS

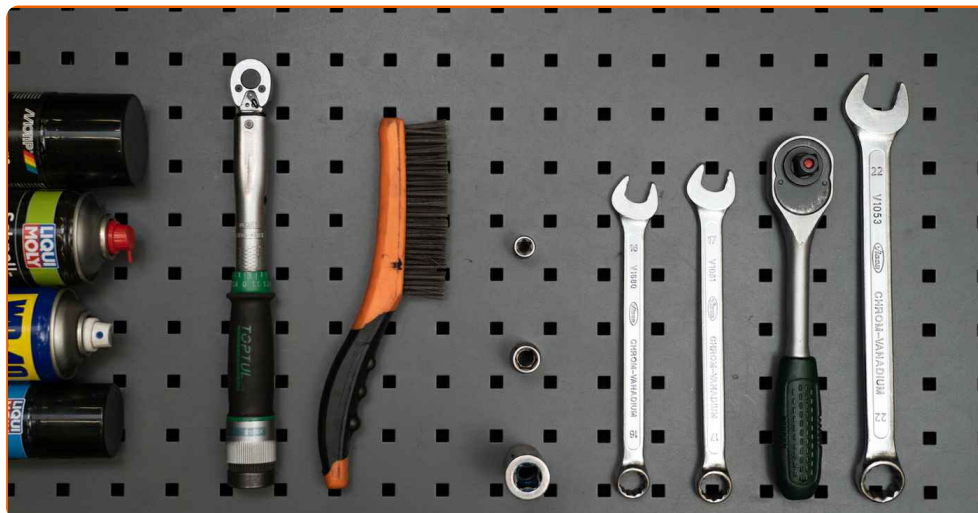
 **Oluline!**

Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

MERCEDES-BENZ CLS Kupee (C218) CLS 350 (218.359), MERCEDES-BENZ CLS Kupee (C218) CLS 250 CDI / BlueTEC / d (218.303, 218.304), MERCEDES-BENZ CLS Kupee (C218) CLS 350 CDI (218.323), MERCEDES-BENZ C-klass T-modell (S204) C 250 CGI (204.247), MERCEDES-BENZ CLS Kupee (C218) CLS 63 AMG (218.374), MERCEDES-BENZ CLS Kupee (C218) CLS 500 (218.373), MERCEDES-BENZ C-klass Saloon (W204) C 180 CDI (204.000), MERCEDES-BENZ C-klass Saloon (W204) C 200 CDI (204.001), MERCEDES-BENZ C-klass Saloon (W204) C 250 CDI 4-matic (204.082), MERCEDES-BENZ C-klass Saloon (W204) C 300 CDI 4-matic (204.092), MERCEDES-BENZ C-klass Saloon (W204) C 350 (204.057), MERCEDES-BENZ C-klass Saloon (W204) C 350 4-matic (204.088), MERCEDES-BENZ C-klass Coupe (C204) C 63 AMG (204.377), MERCEDES-BENZ C-klass T-modell (S204) C 200 CDI (204.201), MERCEDES-BENZ E-klass Saloon (W212) E 250 CDI / BlueTEC 4-matic (212.082, 212.097), (+ 252)

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

VAHETAMINE: STABILISAATORI VARRAS – MERCEDES W204. NIMEKIRI TÖÖRIISTADEST, MIDA VAJAD:



- Terashari
- Aerosool WD- 40
- Pidurisüsteemi puhastusaine
- Keraamiline määre
- Vasemääre
- Momentvõti
- Lehtsilmusvõti Nr.16
- Lehtsilmusvõti Nr.17
- Lehtsilmusvõti Nr.22
- Kruvikeeraja otsik nr.13
- Torx otsik E12
- Rehvi löökpadrun Nr.17
- Käristivõti
- Hüdrauliline tungraud
- Tõkiskingad

OSTA TÖÖRIISTU

AUTODOC soovitab:

- Asendage Mercedes W204 stabilisaatoriühendused paaridena.
- Asendusprotseduur on sama telje mõlema stabilisaatoriühenduse puhul identne.
- Palun pane tähele, et kõiki parandustöid autol – Mercedes W204 – tuleb teha väljalülitatud mootoriga.

SOORITAGE ASENDAMINE JÄRGNEVAS JÄRJEKORRAS:

1 Fikseerige rattad tõkisingadega.

2 Lõdvendage ratta kinnituspolte. Kasutage ratta löökpadrunit #17.



3 Tõstke auto üles.

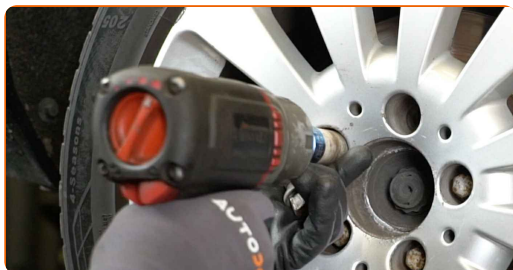


Vahetamine: stabilisaatori varras – Mercedes W204. AUTODOCi eksperdid soovivad:

- Kui te kasutate tungrauda, siis kontrollige, et auto on tasasel pinnal, millel puuduvad ebatasasused.
- Lisaks kindlustage auto aluspukkide abil.

4

Keerake lahti ratta poldid.



AUTODOC soovib:

- Hoiatus! Vigastuste vältimiseks hoia ratas kinnituspoltide lahtikeeramise ajal kinni. Mercedes W204

5

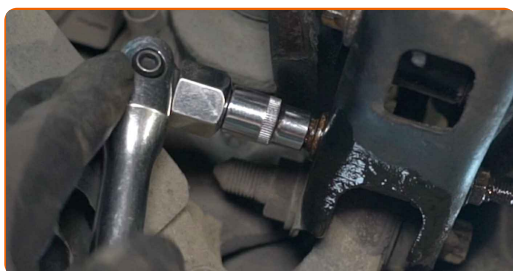
Eemaldage ratas.



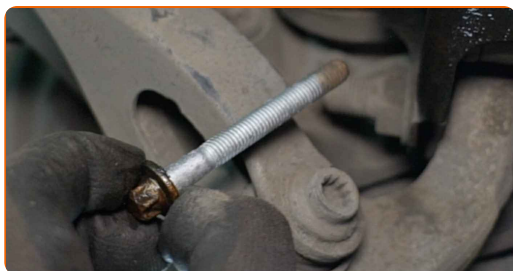
6 Puhastage stabilisaatoriühenduse kinnitused. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 aerosooli.



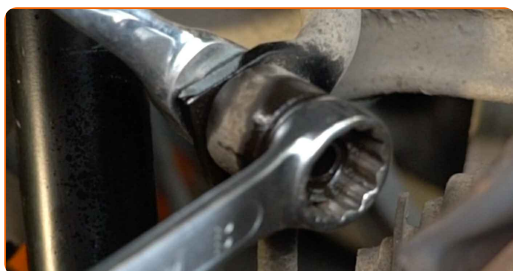
7 Keerake lahti kinnitus, mis ühendab stabilisaatorivarrast õõtsshargiga. Kasutage padrunit Nr.13. Kasutage tähikvõtit E12. Kasutage kärstivõtit.



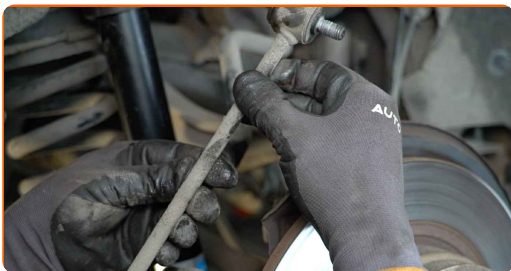
8 Eemaldage kinnitus polt.



9 Keerake lahti kinnitus, mis ühendab stabilisaatorilülid stabilisaatorvarbiga. Kasutage kombivõtit Nr. 16. Kasutage kombivõtit Nr. 22.



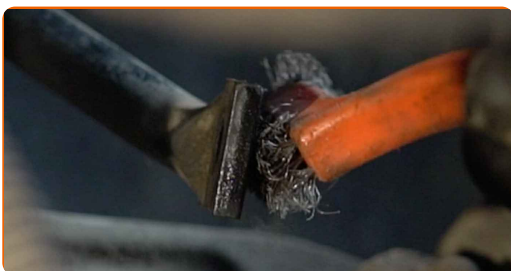
10 Eemaldage stabilisaatorivarras.



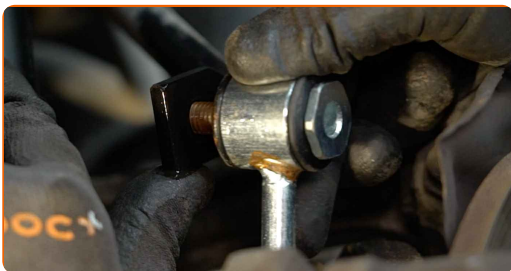
AUTODOC soovitab:

- Kontrollige stabilisaatori pukse. Vajadusel asendage need.

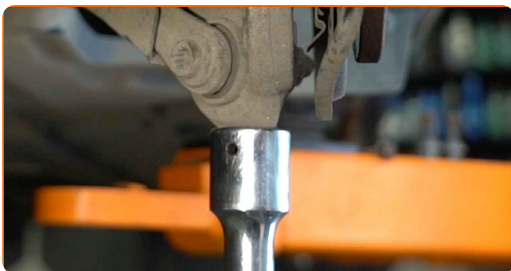
11 Puhastage stabilisaatorivarrast paigalduspesad. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 aerosooli.



12 Paigaldage transversaalne stabilisaatori ühendus.



13 Toetage tagumist käänmikku. Kasutage hüdraulilist tungrauda.



Vahetamine: stabilisaatori varras – Mercedes W204. AUTODOC soovitab:

- Kinnituste korrektseks pinguldamiseks peate te vedrustuse osad tungraua abil nende tööasendisse tõstma.

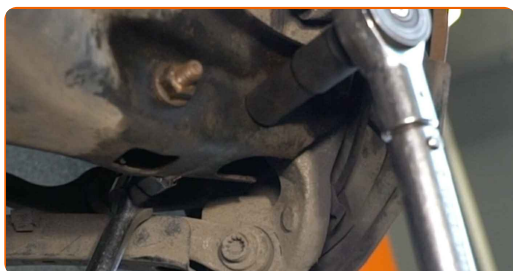
14

Paigaldage kinnituspolt.



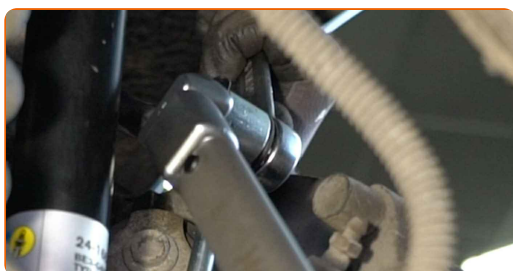
15

Pingutage kinnitit, mis ühendab põikstabilisaatori varrast õõtsuovaga. Kasutage padrunit Nr.13. Kasutage tähikvõtit E12. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 20 Nm pöördemomendiga.+180°



16

Pingutage kinnitust, mis ühendab stabilisaatorilüli stabilisaatorvarbiga. Kasutage kombivõtit Nr. 17. Kasutage kombivõtit Nr. 22. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 50 Nm pöördemomendiga.



17

Eemaldage tagumise käänmiku alt toetus.

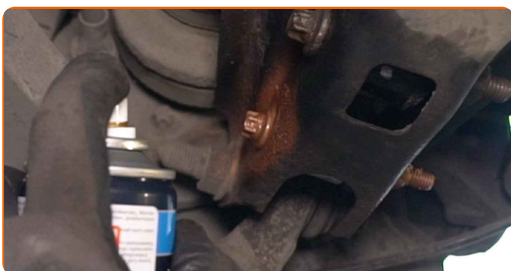


AUTODOC soovitab:

- Vahetamine: stabilisaatori varras – Mercedes W204. Langeta käigukasti tungraud sujuvalt ja ilma jõnksudeta, et vältida osade ja mehhanismide kahjustamist.

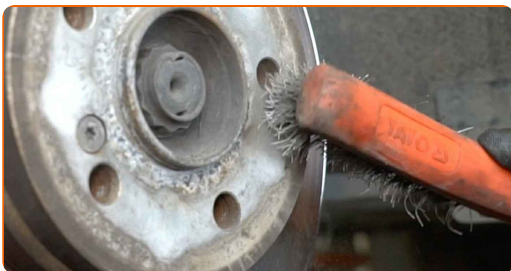
18

Määrige kõiki stabilisaatoriühenduste liigendeid. Kasutage vasemääret.



19

Puhastage ratta velgede kinnituspesad. Kasutage terasharja.



20

Määrige pinda, kus piduriketas puutub kokku veljega. Kasutage keraamilist määret.



21

Puhastage piduriketta pind. Kasutage piduri puhastusvahendit.



AUTODOC soovib:

- Pärast aerosoolo peale kandmist, oodake paar minutit.

22

Paigaldage ratas.

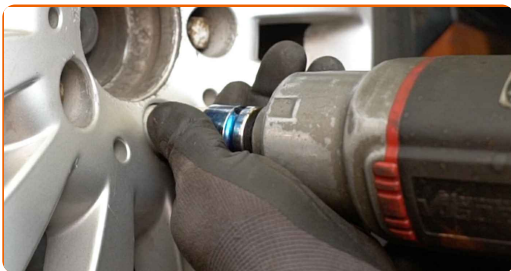


AUTODOC soovib:

- Tähtis! Hoia ratast kinnituspoltide kinnikeeramise ajal kinni. Mercedes W204

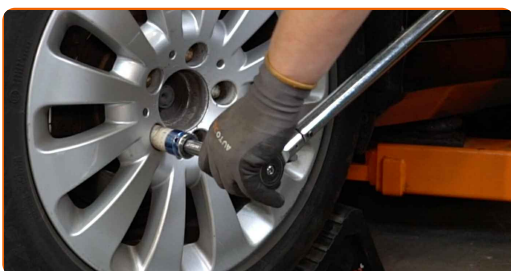
23

Keerake ratta poldid kinni. Kasutage ratta löökpadrunit #17.



24

Laske auto alla ja töödake risti järjekorras, pingutage rataste poldid. Kasutage ratta löökpadrunit #17. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 130 Nm pöördemomendiga.



25

Eemaldage tungrauad ja tõkiskingad.



HEA TÖÖ! 

VAATA ROHKEM ÕPETUSI

AUTODOC – TOP KVALITEET JA TASKUKOHASED AUTOVARUOSAD INTERNETIST

AUTODOC`I MOBIILIRAKENDUS: HAARAKE SUUREPÄRASTEST
PAKKUMISEST, SAMAS OSTES MUGAVALT



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

SUUREPÄRANE VALIK VARUOSASID TEIE AUTOLE

OSTKE MERCEDES VARUOSASID

STABILISAATORI VARRAS: LAI VALIK

VALIGE MERCEDES W204 JAOKS VARUOSASID

**STABILISAATORI VARRAS AUTOLE MERCEDES: OSTKE
NÜÜD**

**STABILISAATORI VARRAS AUTOLE MERCEDES W204:
PARIMAD DIILID & PAKKUMISED**

VASTUTUSE VÄLISTAMINE:

Dokument sisaldab ainult üldisi soovitusi, mis võivad olla abiks remondi- või asendustööde teostamisel. AUTODOC ei vastuta mistahes kaotuste, vigastuste ega varaliste kahjude eest, mis on tekkinud remonditööde või asendusprotsessi käigus vale kasutamise või antud informatsiooni vale tõlgendamise tagajärjel.

AUTODOC ei vastuta mistahes võimalike vigade ja ebatäpsuste eest selles juhendis. Antud informatsioon on ainult informatiivset laadi ja ei asenda spetsialisti nõuandeid.

AUTODOC ei vastuta varustuse, tööriistade ja autovaruosade vale või ohtliku kasutamise eest. AUTODOC soovib kindlasti olla ettevaatlik ja järgida ohutusnõudeid, kui teostatakse remondi- või asendustöid. Pidage meeles, et madala kvaliteediga autovaruosade kasutamine ei taga teile vajalikul tasemel liiklusohutust.

© Copyright 2022 - Kogu selle veebilehe sisu, eriti tekstid, fotod ja graafikud on autoriõiguse seaduse poolt kaitstud. Kõik õigused, sealhulgas kopeerimine, kolmandatele osapooltele avalikustamine, redigeerimine ja tõlkimine kuuluvad AUTODOC GmbHle.