



Kuidas vahetada
Mercedes W168 taga-
trummelpiduri klotside –
õpetus

VIDEOÕPETUS



ⓘ Oluline!

Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

MERCEDES-BENZ A-klass (W168) A 140 (168.031, 168.131), MERCEDES-BENZ A-klass (W168) A 160 CDI (168.007), MERCEDES-BENZ A-klass (W168) A 170 CDI (168.008), MERCEDES-BENZ A-klass (W168) A 160 CDI (168.006), MERCEDES-BENZ A-klass (W168) A 170 CDI (168.009, 168.109)

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

VAHETAMINE: TRUMMELPIDURI KLOTSIDE – MERCEDES W168. TÖÖRIISTAD, MIDA VAJAD:



- Terashari
- Aerosool WD- 40
- Vasemääre
- Kravikeeraja otsik nr.30
- Kuuskant otsik nr.H6.
- Rehvi löökpadrun Nr.17
- Käristivõti
- Momentvõti
- Ümara otsaga tangid
- Tangid
- Lapik meisel
- Haamer
- Kummivasar
- Sõrgkang
- Lapiku Otsaga Kravikeeraja
- Tõkiskingad

[OSTA TÖÖRIISTU](#)

Vahetamine: trummelpiduri klotside – Mercedes W168. AUTODOCi eksperdid soovitavad:

- Asendage piduriklotsid tervete komplektidega telje kohta. See tagab efektiivse pidurdamise.
- Asendusprotseduur on identne asendades sama telje mõlemad piduriklotsid.
- Kogu töö tuleb teostada seisatud mootoriga.

VAHETAMINE: TRUMMELPIDURI KLOTSIDE – MERCEDES W168. JÄRGI NEID SAMME:

1

Avage kapott. Keerake lahti pidurivedeliku reservuaari kork.



2

Fikseerige rattad tõkiskingadega.



3

Lödvendage ratta kinnituspolte. Kasutage ratta löökpadrunit #17.



4

Tõstke tagumist auto otsa ja kinnitage alustele.

**5**

Keerake lahti rattia poldid.



Vahetamine: trummelpiduri klotside – Mercedes W168. AUTODOC soovitab:

- Vigastuste vältimiseks, hoidke poltide lahti keeramisel ratast püsti.

6

Eemaldage ratas.



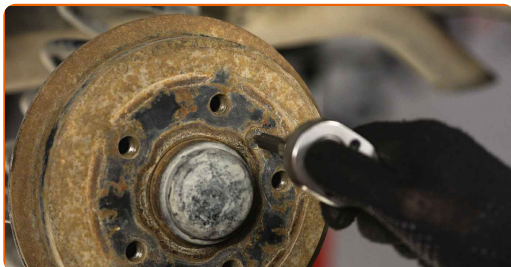
7

Puhastage piduritrumli kinnitused. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 aerosooli.



8

Keerake lahti piduritrumli kinnitused. Kasutage tähikut Nr.H6. Kasutage käristivõtit.



9

Eemaldage rattarumm. Kasutage kummihaamrit.



10

Eemaldage rummulaagri kaitsekork. Kasutage lapiku otsaga kruvikeerajat.



11

Keerake rattu rummu telje mutter lahti. Kasutage padrunit Nr.30. Kasutage käristivõtit.

**12**

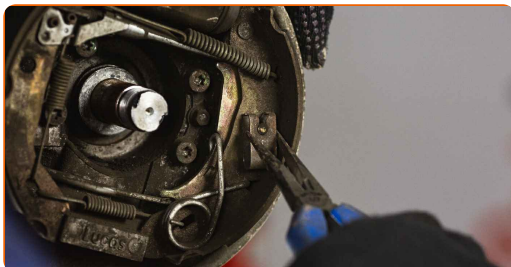
Eemaldage kinnitusmutter.

13

Eemaldage rattarumm. Kasutage sõrgkangi.

**14**

Eemaldage piduriklotside hoideklambrid. Kasutage ümara otsaga tange.

**15**

Tõmmake mõlemaid piduriklotse koos kohandajaga töötavast pidurisilindrist, võltides saabaste kahjustamist.
Kasutage ümara otsaga tange.



Vahetamine: trummelpiduri klotside – Mercedes W168. Soovitus:

- Ärge vajutage piduripedaali pärast tagumiste piduritrumli kingade eemaldamist. See põhjustab kolvi väljakukkumise, pidurivedeliku lekke ja süsteemi röhutustamise.

16

Vabastage seisupiduri kaabel. Kasutage ümara otsaga tange.



17

Eemaldage piduriklotside hoidevedrud.



18

Eemaldage mõlemad klotsid kinnitustest.



19

Teostage edasine ülemise tagasitõmbevedru ja kohandusmehhanismi lahti võtmine. Kasutage tangid.



20

Paigaldage uute piduriklotside ülemine säilitusvedru ja kohandusmehhanism.



21

Asetage piduriklotsid nii, et nende sisemised ääred toetuvad ankurplaadil.



22

Paigaldage piduriklotside hoidevedrud. Kasutage tangid.



23

Kinnitage seisupiduri kaabel.



24

Ühendage piduriklotsid piduri reguleerijaga ning seejärel ratta silindriga.

**25**

Paigaldage piduriklotside hoideklambrid. Kasutage ümara otsaga tange.

**26**

Paigaldage rattarumm.

**27**

Paigaldage kinnitusmutter.

28

Pingutage rummu. Kasutage padrunit Nr.30. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 170 Nm pöördemomendiga.



29

Pange rattarummu hoidemutter tagasi. Kasutage lapikut metallitöö meislit. Kasutage haamrit.



30

Paigaldage rattarummu kaitsekork. Kasutage kummihaamrit.

31

Puhastage rumm. Kasutage terasharja. Määrite kontaktpinnad. Kasutage vasemääret.



32

Paigaldage piduri trummel.



33

Pingutage piduritrumli kinnitusi. Kasutage lapiku otsaga kruvikeerajat. Kasutage tähikut Nr.H6. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 10 Nm pöördemomendiga.



34

Puhastage ratta velgede kinnituspesad. Kasutage terasharja.

35

Töödelge pindasid, kus velg puutub piduritrumliga kokku. Kasutage vasemääret.

**36**

Paigaldage ratas.



Vahetamine: trummelpiduri klotside – Mercedes W168. Soovitus AUTODOCi ekspertidelt:

- Vigastuste vältimiseks hoidke ratast kinnituspoltide kinni kruvimisel üleval.

37

Keerake ratta poldid kinni. Kasutage ratta löökpadrunit #17.



38

Laske auto alla ja töödake risti järjekorras, pingutage rataste poldid. Kasutage ratta löökpadrunit #17. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 120 Nm pöördemomendiga.



39

Eemaldage tungrauad ja tõkiskingad.



Vahetamine: trummelpiduri klotside – Mercedes W168. Professionalid soovitavad:

- Kontrollige pidurivedeliku taset paagis, vajaduse tätke.

40

Pingutage pidurivooliku reservuaari korki. Sulgege kapott.



41

Reguleerige vahet Mercedes W168 piduriklotside ja trumli vahel vajutades piduripedaali 10-15 korda.



HEA TÖÖ! 

[VAATA ROHKEM ÕPETUSI](#)

AUTODOC – TOP KVALITEET JA TASKUKOHASED AUTOVARUOSAD INTERNETIST

AUTODOC`I MOBIIILIRAKENDUS: 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

TRUMMELPIDURI KLOTSIDE: LAI VALIK

VALIGE MERCEDES W168 JAOKS VARUOSASID**TRUMMELPIDURI KLOTSIDE AUTOLE MERCEDES: OSTKE
NÜÜD****TRUMMELPIDURI KLOTSIDE AUTOLE MERCEDES W168:
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 tölgendamise tagajärvel.

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 soovitab 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 tekstit, fotod ja graafikud on autoriõiguse seaduse poolt kaitstud. Köik õigused, sealhulgas kopeerimine, kolmandatele osapooltele avalikustamine, redigeerimine ja tõlkmine kuuluvad AUTODOC GmbHile.