

 **AUTODOC CLUB**

Kuidas vahetada
MERCEDES-BENZ W124
Kombi (S124) esi-pesuri
mootor – õpetus

SARNANE VIDEOÕPETUS



See video näitab sarnase varuosa asendamist teise sõiduki puhul

Oluline!

Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 200 2.0 (124.080), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 200 TE 2.0 (124.081), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 230 TE 2.3 KAT (124.083), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 230 TE 2.3 (124.083), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 300 TE 3.0 4-matic (124.290), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 300 TE 3.0 (124.090), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 200 D 2.0 (124.180), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 250 D 2.5 (124.185), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 300 D 3.0 (124.190), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 300 TE-24 3.0 (124.091), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 260 TE 2.6 FGST., MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 220 TE 2.2 (124.082), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 300 3.0 Turbo diisel (124.193), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 320 TE 3.2 (124.092), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 280 TE 2.8 (124.088), (+ 2)

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

Palun pange tähele, et see juhend loodi tuginedes selle autoosa vahetusmeetodile sarnase auto puhul.

See juhend koostati sarnase autovaruosa asendamismeetodi põhjal sõiduki puhul MERCEDES-BENZ E-klass Saloon (W124) E 250 D (124.126, 124.129)

VAHETAMINE: PESURI MOOTOR – MERCEDES-BENZ W124 KOMBI (S124). TÖÖRIISTAD, MIDA VÕID VAJADA:



- Terashari
- Aerosool WD- 40
- Universaalne puhastav spreid
- Dielektriline määre
- Momentvõti
- Kruvikeeraja otsik nr.10
- Kruvikeeraja otsik nr.13
- Käristivõti
- Joonlaud
- Philipsi kruvikeeraja
- Mikrofiiber rätik
- Poritiivakate

Osta tööriistu

Vahetamine: pesuri mootor – MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124).
AUTODOCi eksperdid soovivad:

- Kogu töö tuleb teostada seisatud mootoriga.

VAHETAMINE: PESURI MOOTOR – MERCEDES-BENZ W124 KOMBI (S124). KASUTA JÄRGNEVAT PROTSEDUURI:

1 Avage kapott.

2 Auto värvi ja plastikust osade kaitsmiseks kasutage kaitsekattet.

3 Eemaldage klaasipuhastite aluse võre tihend.



4 Eemaldage keskne element, mis hoiab kinni kojameeste iluvõre tihendit.



5 Eemaldage tuuleklaasi kummitihend.



6 Keerake äravoolu tihendid lahti. Kasutage Philipsi kruvikeerajat.



7 Demonteerige külgmised äravooluavad.



8 Eemaldage äravoolu keskosa.



9 Katke salongifilter mikrokiudlapiga, et vältida mustuse ja võõrkehade sattumist selsse.



10

Puhastage klaasipuhastisüsteemi kinnitid. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 aerosooli.



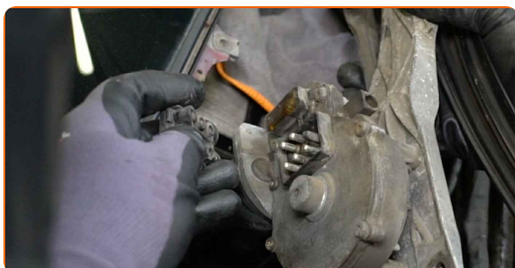
11

Keerake lahti klaasipuhastisüsteemi kinnitid. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage kärstivõtit.



12

Ühendage klaasipuhastite mootori konektor lahti.



13

Demonteerige klaasipuhastisüsteem.



14

Tehke märge, tähistamaks klaasipuhasti hoovastiku paigaldusnurka. Kasutage joonlauda.



15

Puhastage klaasipuhastite mootori kinnitid. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 aerosooli.



16

Keerake lahti kinniti, mis ühendab klaasipuhasti hoovastikku selle mootori võlliga. Kasutage padrunit Nr.13. Kasutage kärstivõtit.

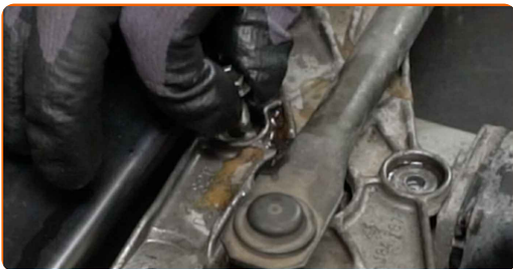


17

Keerake klaasipuhastite mootori kinnitid lahti. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage kärstivõtit.



18 Eemaldage kinnituspoldid.



19 Ühendage klaasipuhasti hoovastik mootori võlli küljest lahti.



20 Demonteerige klaasipuhasti mootor.



21 Puhastage klaasipuhasti mootori paigaldusase. Kasutage terasharja. Kasutage universaalset puhastusvahendit.



22 Paigaldage uus klaasipuhasti mootor.



23 Paigaldage kinnituspoldid.



24 Pinguldage klaasipuhastite mootori kinniteid. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 13 Nm pöördemomendiga.



25 Paigaldage klaasipuhasti hoovastik selle mootori võllile. Kasutage joonlauda.



Vahetamine: pesuri mootor – MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124).
 Professionaalid soovitavad:

- Joondage klaasipuhasti hoovastik eelnevalt tehtud märkme abil, et paigaldada see õigesti klaasipuhasti mootori võlli suhtes.

- 26** Pinguldage kinnitit, mis ühendab hoovastikku klaasipuhasti mootori võlliga. Kasutage padrunit Nr.13. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 21 Nm pöördemomendiga.



- 27** Puhastage klaasipuhasti mootori elektriline ühendus. Kasutage dielektrilist mäaret.



- 28** Puhastage klaasipuhastisüsteemi paigaldusase. Kasutage terasharja. Kasutage universaalset puhastusvahendit.



- 29** Paigaldage klaasipuhastisüsteem.



30 Ühendage elektriline ühendus mootoriga.



31 Pinguldage klaasipuhastisüsteemi kinniteid. Kasutage padrunit Nr.10. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 13 Nm pöördemomendiga.



32 Eemaldage mikrokiudlapp salongifiltrist.



33 Paigaldage äravoolu keskosa.



34 Paigaldage külgmised äravooluavad.



35 Keerake äravoolu kinnitid kinni. Kasutage Philipsi kruvikeerajat.



36 Paigaldage tuuleklaasi kummitihend.



37 Paigaldage keskne element, mis hoiab kinni auto kojameeste iluvõre tihendit.



38 Paigaldage klaasipuhastite aluse võre tihend.



39 Eemaldage kaitsekate.

40 Sulgege kapott.

41

Lülitage süüde sisse. See on vajalik veendumaks, et komponent töötab korralikult.

42

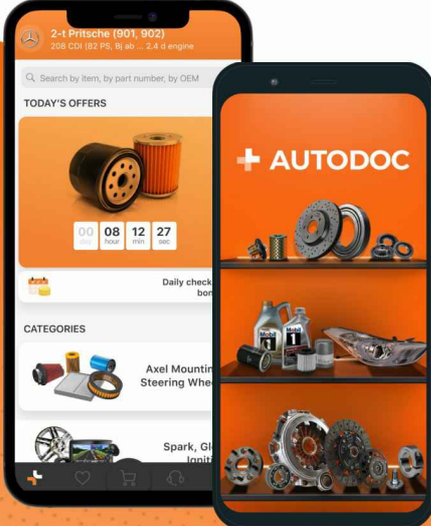
Lülitage süüde välja.

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

PESURI MOOTOR: LAI VALIK

(i) 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 2023 - 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 SE.