



Kaip pakeisti
MERCEDES-BENZ
Sprinter 4-T Bus (W904)
oro filtro - keitimo
instrukcija

PANAŠI VAIZDO PAMOKA



Šiame vaizdo įrašė rodoma panašios autodalies keitimo procedūra kitoje transporto priemonėje.

Svarbu!

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

MERCEDES-BENZ Sprinter 4-T Bus (W904) 414 2.3, MERCEDES-BENZ Sprinter 4-T Bus (W904) 408 CDI 2.2, MERCEDES-BENZ Sprinter 4-T Bus (W904) 411 CDI 2.2, MERCEDES-BENZ Sprinter 4-T Bus (W904) 413 CDI 2.2, MERCEDES-BENZ Sprinter 4-T Bus (W904) 416 CDI 2.7

Veiksmų seka gali šiek tiek skirtis, priklausomai nuo automobilio konstrukcijos ypatumų.

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobilyje:
MERCEDES-BENZ Vito Bus (W638) 112 CDI 2.2 (638.194)

KEITIMAS: ORO FILTRO – MERCEDES-BENZ SPRINTER
4-T BUS (W904). REIKIAMI ĮRANKIAI:



- Torcinė galvutė nr. 7
- Reketinis raktas
- Kryžminis atsuktuvas
- Laužtuvas
- Mikropluošto servetėlės
- Automobilio sparnų uždangalas

Įsigyti įrankius

Keitimas: oro filtro – MERCEDES-BENZ Sprinter 4-T Bus (W904). Patarimas iš AUTODOC ekspertų:

- Laikykitės autodalies eksploataavimo terminų, rekomendacijų ir reikalavimų, kuriuos pateikia gamintojas.
- Atkreipkite dėmesį: visi darbai automobilyje - MERCEDES-BENZ Sprinter 4-T Bus (W904) - turi būti atliekami su užgesintu varikliu.

KEITIMĄ ATLIKITE TOKIA EILĖS TVARKA:

- 1 Atidarykite variklio dangtį.
- 2 Naudokite apsauginį dėklą, kad nepažeistumėte automobilio dažų ir plastiko.
- 3 Atjunkite oro įsiurbimo žarnos spaustuką. Naudokite torcinę galvutę Nr. 7. Naudokite terkšlinį raktą.

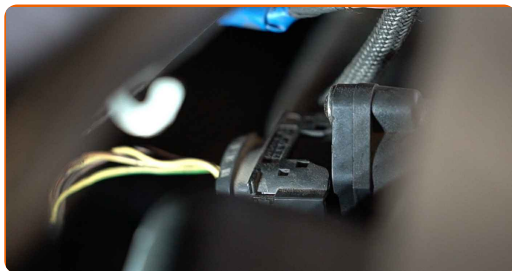


- 4 Nuo oro filtro korpuso atjunkite oro tiekimo atvamzdį. Naudokite laužtuvą.



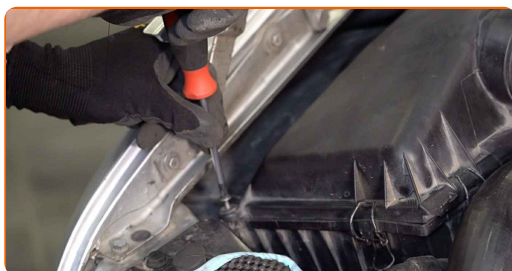
5

Atjunkite jungtį nuo oro srauto matuoklės.



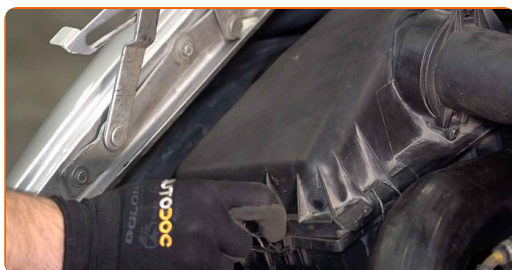
6

Atsukite oro filtro dangtelio tvirtinimo varžtus. Naudokite kryžminį atsuktuvą.



7

Atlaisvinkite oro filtro dangtelio fiksatorius.



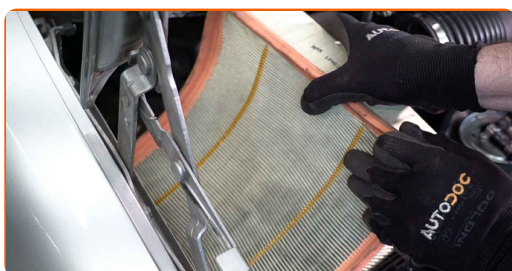
8

Nuimkite oro filtro dangtelį.

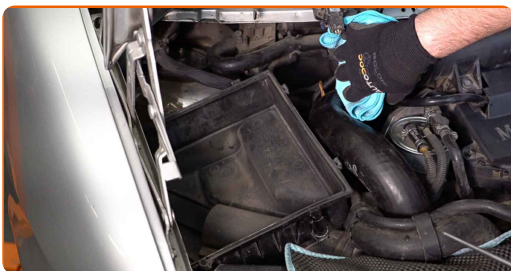


9

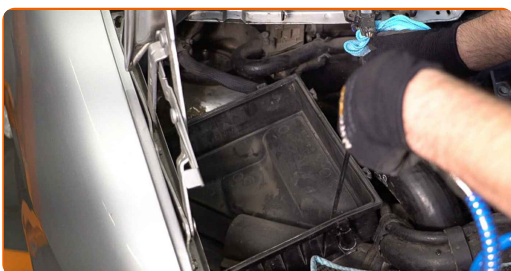
Iš filtro korpuso išimkite keičiamą filtruojantį elementą.



- 10 Uždenkite oro įsiurbimo žarną mikropluošto rankšluosčiu, tam, kad išvengtumėte purvo ir dulkių patekimo į sistemą.



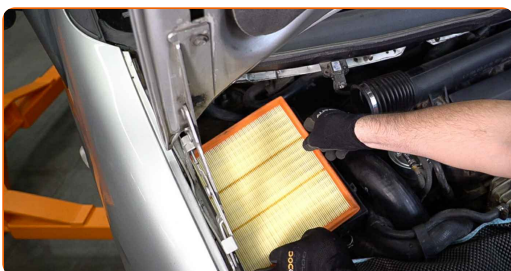
- 11 Išvalykite oro filtro dangtelį ir korpusą.



Keitimas: oro filtro – MERCEDES-BENZ Sprinter 4-T Bus (W904). Profesionalai rekomenduoja:

- Valydami oro filtro korpusą ir dangtelį, uždenkite švariu audiniu oro vamzdžio elementus, oro srauto matuoklį, jeigu toks yra, droselinę sklendę.

- 12 Į filtro korpusą įdėkite naują filtravimo elementą. Įsitinkite, kad filtro kraštai tvirtai susiglaudžia su korpusu.



AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: oro filtro – MERCEDES-BENZ Sprinter 4-T Bus (W904). Įsitikinkite, kad teisingai įdėjote filtravimo elementą. Neleiskite įvykti poslinkiui.
- Naudokite tik kokybiškus filtrus.
- Montavimo metu stebėkite, kad dulkės ir purvas nepatektų į oro filtro korpusą.

13

Uždėkite oro filtro dangtelį. Pritvirtinkite jį.



14

Prijunkite oro tiekimo atvamzdį prie oro filtro korpuso.



15

Įspauskite oro filtro dangtelio fiksatorius į vietą.



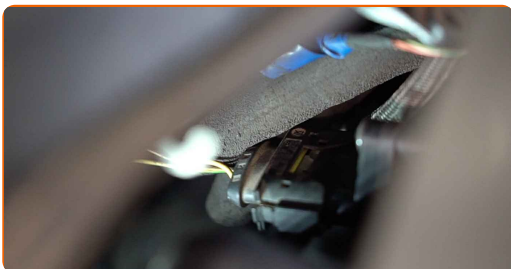
16

Prisukite oro filtro dangtelio tvirtinimo varžtus. Naudokite kryžminį atsuktuvą.



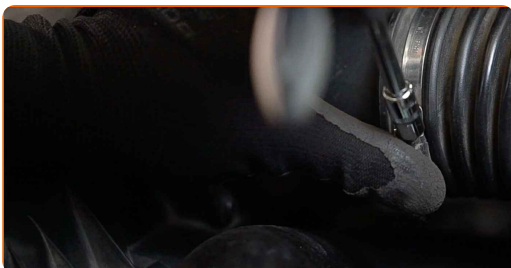
17

Prijunkite oro srauto matuoklės jungtį.



18

Pritvirtinkite spaustuką ant oro įsiubimo žarnos angos. Naudokite torcinę galvutę Nr. 7. Naudokite terkšlinį raktą.



19

Nuimkite apsauginį dėklą.

20

Uždarykite variklio dangtį.

GERAI PADIRBĖTA! 👍

ŽIŪRĖTI DAUGIAU PAMOKŲ

AUTODOC – KOKYBIŠKOS IR PRIEINAMOS AUTODALYS INTERNETU

MOBILIOJI PROGRAMĖLĖ AUTODOC: NAUJINGA IR PATOGU

AUTODOC+

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

PLATUS AUTODALIŲ PASIRINKIMAS JŪSŲ AUTOMOBILIUI

ORO FILTRO: PLATUS ASORTIMENTAS

i PASTABA APIE ATSAKOMYBĘ:

Dokumentuose pateikiami tik patarimai ir rekomendacijos, kurios gali būti jums naudingos atliekant remonto ir keitimo darbus. Įmonė „AUTODOC“ nėra atsakinga už remonto proceso metu patirtus nuostolius, traumas ir žalą turtui dėl neteisingo pateiktos informacijos naudojimo ir interpretavimo.

„AUTODOC“ nėra atsakingi už bet kokias galimas klaidas ir netikslumus šioje instrukcijoje. Pateikiama medžiaga yra skirta informaciniams tikslams ir negali pakeisti specialistų konsultacijos.

„AUTODOC“ nėra atsakingi už netinkamą ir traumas galintį sukelti remontinės įrangos, įrankių ir transporto priemonių dalių naudojimą. „AUTODOC“ primygtinai rekomenduoja būti atsargiems ir laikytis saugumo taisyklių atliekant bet kokius remonto ar keitimo darbus. Atsiminkite: žemos kokybės transporto priemonių dalių naudojimas negarantuoja reikiamo saugumo lygio kelyje.

© Copyright 2022 – visas turinys, ypač tekstai, nuotraukos ir grafika, yra apsaugoti autorių teisių. Visos teisės, įskaitant kopijavimą, redagavimą ir vertimą, priklauso „AUTODOC GmbH“.