



Kaip pakeisti **Mercedes**  
**W169** oro filtro - keitimo  
instrukcija

## VAIZDO PAMOKA

**i Svarbu!**

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

MERCEDES-BENZ A Klasė (W169) A 170 (169.032, 169.332), MERCEDES-BENZ A Klasė (W169) A 200 (169.033, 169.333), MERCEDES-BENZ B Klasė (W245) B 170 (245.232), MERCEDES-BENZ B Klasė (W245) B 200 (245.233), MERCEDES-BENZ B Klasė (W245) B 200 TURBO (245.234), MERCEDES-BENZ B Klasė (W245) B 150 (245.231), MERCEDES-BENZ A Klasė (W169) A 200 TURBO (169.034, 169.334), MERCEDES-BENZ B Klasė (W245) B 170 NGT (245.233), MERCEDES-BENZ B Klasė (W245) B 180 NGT (245.233), MERCEDES-BENZ A Klasė (W169) A 160 (169.031, 169.331), MERCEDES-BENZ A Klasė (W169) A 180 (169.032, 169.332), MERCEDES-BENZ B Klasė (W245) B 160 (245.231), MERCEDES-BENZ B Klasė (W245) B 180 (245.232)

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

KEITIMAS: ORO FILTRO – MERCEDES W169. REIKIAMŲ ĮRANKIŲ SĄRAŠAS:



- Torx antgalis T20
- Reketinis raktas
- Automobilio sparnų uždangalas

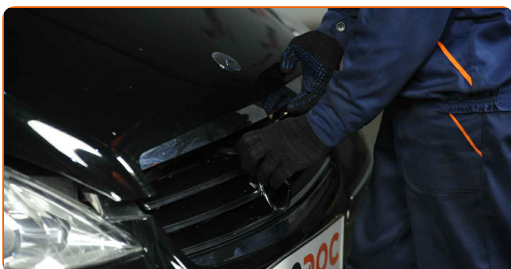
[ĮSIGYTI ĮRANKIUS](#)

Keitimas: oro filtro – Mercedes W169. AUTODOC rekomenduoja:

- Laikykitės autodalies eksploataavimo terminų, rekomendacijų ir reikalavimų, kuriuos pateikia gamintojas.
- Visus darbus atlikite su užgesintu varikliu.

## KEITIMAS: ORO FILTRO – MERCEDES W169. LAIKYKITĖS TOKIOS VEIKSMŲ SEKOS:

**1** Atidarykite variklio dangtį.



**2** Naudokite apsauginį dėklą, kad nepažeistumėte automobilio dažų ir plastiko.

**3** Atsukite oro filtro dangtelio tvirtinimo varžtus. Naudokite Torx T 20. Naudokite terkšlinį raktą.

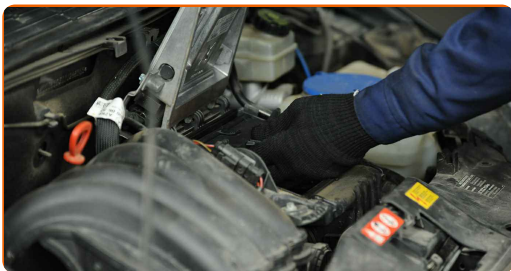


**4** Pakelkite oro filtro korpuso dangtį.



5

Paspauskite laikiklius.



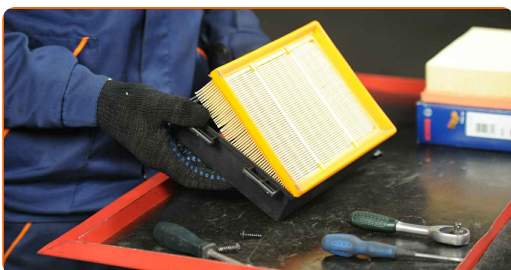
6

Išimkite oro filtro korpusą.



7

Iš filtro korpuso išimkite keičiamą filtruojantį elementą.



8

Išvalykite oro filtro dangtelį ir korpusą.

### Keitimas: oro filtro – Mercedes W169. Patarimas:

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

**9** Į filtro korpusą įdėkite naują filtravimo elementą. Įsitinkinkite, kad filtro kraštai tvirtai susiglaudžia su korpusu.



**Keitimas: oro filtro – Mercedes W169. AUTODOC ekspertai rekomenduoja:**

- Stebėkite, kad filtruojantis elementas būtų įdėtas teisingai. Neleiskite jam pakrypti.
- Naudokite tik kokybiškus filtrus.
- Montavimo metu stebėkite, kad dulkės ir purvas nepatektų į oro filtro korpusą.

**10** Uždėkite oro filtro korpusą. Turi pasigirsti spragtelėjimas, kuris nurodo, kad detalė tinkamai įsitvirtino savo vietoje.



**11** Uždėkite oro filtro dangtelį. Pritvirtinkite jį.



12

Prisukite oro filtro dangtelio tvirtinimo varžtus. Naudokite Torx T 20. Naudokite terkšlinį raktą.



13

Nuimkite apsauginį dėklą. Uždarykite variklio dangtį.



**GERAI PADIRBĖTA!** 

**ŽIŪRĖTI DAUGIAU PAMOKŲ**

## AUTODOC – KOKYBIŠKOS IR PRIEINAMOS AUTODALYS INTERNETU

MOBILIOJI PROGRAMĖLĖ AUTODOC: NAUDINGA IR PATOGU



**+ AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**PLATUS AUTODALIŲ PASIRINKIMAS JŪSŲ AUTOMOBILIUI**

**ĮSIGYKITE MERCEDES AUTODALIS**

**ORO FILTRO: PLATUS ASORTIMENTAS**



**IŠSIRINKITE AUTODALIS MERCEDES W169**

**MERCEDES ORO FILTRO: ĮSIGYKITE DABAR**

**MERCEDES W169 ORO FILTRO: ĮSIGYTI GEROMIS  
SĄLYGOMIS**

## **ⓘ 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 2023 – visas turinys, ypač tekstai, nuotraukos ir grafika, yra apsaugoti autorių teisių. Visos teisės, įskaitant kopijavimą, redagavimą ir vertimą, priklauso „AUTODOC SE“.