

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomainīt: gaisa filtru
MERCEDES-BENZ G
Klase Off Road (W461) -
nomainīšanas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību!

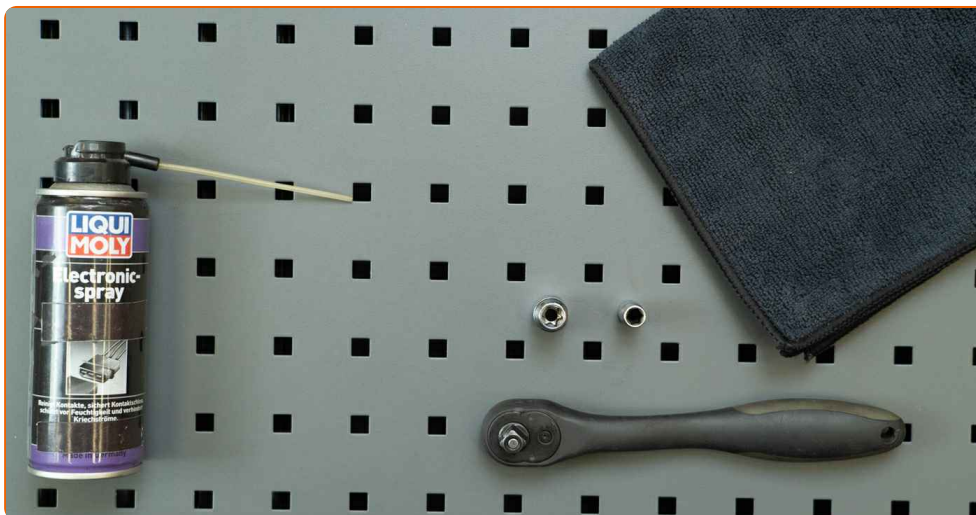
Šis maiņas algoritms ir piemērots:

MERCEDES-BENZ G Klase Off Road (W461) G 270 CDI

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W210) E 270 CDI (210.016)

**MAIŅA: GAISA FILTRA – MERCEDES-BENZ G KLASE
OFF ROAD (W461). INSTRUMENTI, KURI VARĒTU
NODERĒT:**



- Elektrokontaktu aerosols
- Muciņas uzgalis nr. 7
- Mucinas uzqālis nr. E11
- Sprūdatslēga
- Mikrošķiedras salvete
- Spārna pārklāis

Pirkt instrumentus

Maina: gaisa filtra – MERCEDES-BENZ G Klase Off Road (W461). AUTODOC speciālisti iesaka:

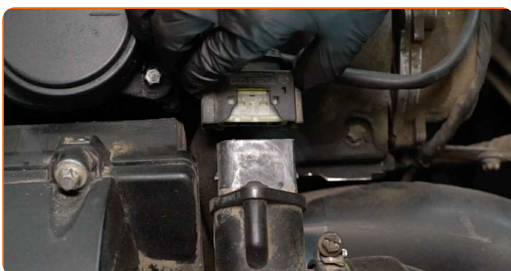
- Sekojiet līdzi detaļas darbības termiņiem, ieteikumiem un prasībām, kuras noteicis ražotājs.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

1 Atveriet motora pārsegu.

2 Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.

3 Atvienojiet gaisa masas plūsmas mērītāja savienotāju.



4 Atslābiniet stiprinājuma skavu, kas savieno gaisvadu ar gaisa filtra korpusu. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 7. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



5 Atvienojiet gaisa filtra gaisa padeves cauruli no korpusa.



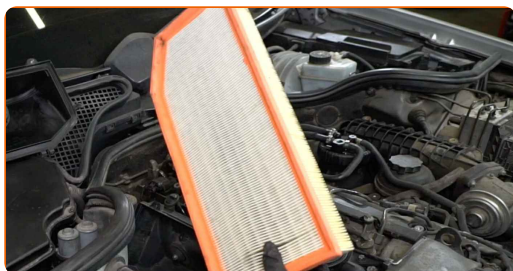
6 Atskrūvējiet gaisa filtra vāka stiprinājuma skrūves. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr E11. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķī.



7 Noņemiet gaisa filtra vāku.



8 Izņemiet filtrējošo elementu no filtra korpusa.



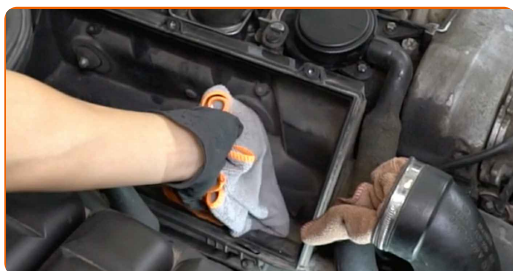
9 Pārsedziet gaisa ieplūdes cauruli ar mikrošķiedras drānu, lai nepieļautu netīrumu un putekļu iekļūšanu sistēmā.



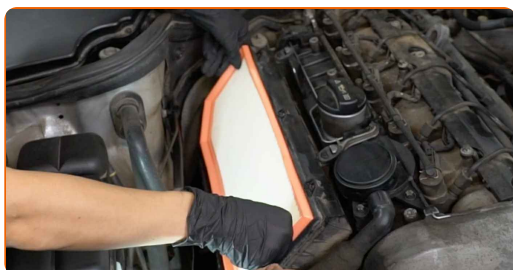
10 Notīriet gaisa filtra vāku un korpusu.



11 Noņemiet mikrošķiedras drānu no gaisa ieplūdes caurules.



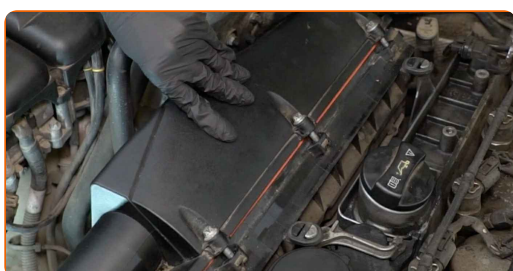
12 Ievietojiet jauno filtrējošo elementu filtra korpusā.



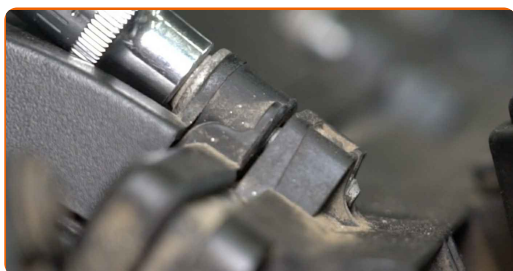
AUTODOC iesaka:

- Uzstādīšanas laikā nepieļaujiet putekļu un netīrumu nokļūšanu gaisa filtra korpusā.
- Izmantojiet tikai kvalitatīvus filtrus.

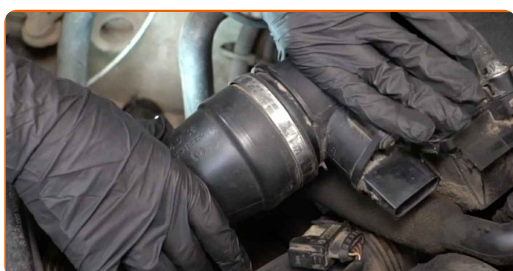
13 Uzstādiet gaisa filtra vāciņu. Nostipriniet to.



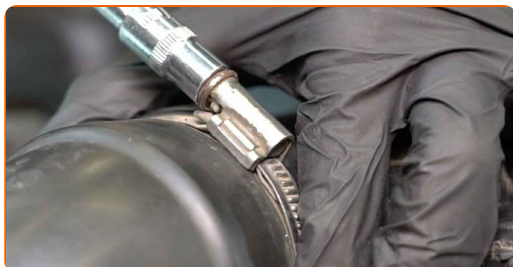
- 14** Ieskrūvējiet gaisa filtra vāka stiprinājuma skrūves. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr E11. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



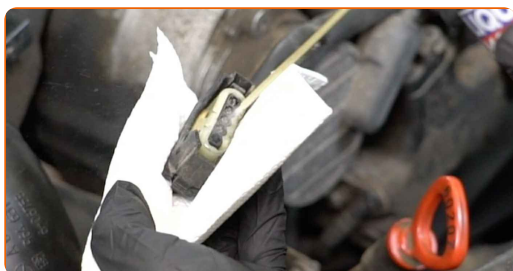
- 15** Savienojiet gaisa padeves caurules ar gaisa filtra korpusu.



- 16** Pieskrūvējiet stiprinājuma skavu, kas savieno gaisvadu ar gaisa filtra korpusu. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 7. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



- 17** Apstrādājiet gaisa masas plūsmas mērītāja savienotāju. Izmantojiet dielektrisko smērvielu.



- 18** Pievienojiet gaisa masas plūsmas mērītāja savienotāju.



19 Noņemiet aizsargvāku.

20 Aizveriet dzinēja pārsegu.

LABI DARĪTS! 

SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENĒMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶĒRIET IZDEVĪGUS PIEDĀVĀJUMUS, VEICOT ĒRTUS PIRKUMUS



+ AUTODOC

GET IT ON **Google Play**

Download on the **App Store**

Download

LIELISKA IZVĒLE REZERVES DAĻĀM JŪSU AUTOMAŠĪNAI

GAISA FILTRS: PLAŠA IZVELE

ATBILDĪBAS IEROBEŽOJUMS:

Dokumentā ir ietverti tikai vispārīgi ieteikumi, kas var jums noderēt remontdarbu vai detaļu nomaiņas laikā. "AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādiem zaudējumiem, ievainojumiem un mantas bojājumiem, kas gūti remontdarbu vai detaļu nomaiņas procesā sniegtās informācijas nepareizas lietošanas vai nepareizas interpretācijas dēļ.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādam iespējamām šajā rokasgrāmatā atrodamām kļūdām un neskaidrībām. Sniegtā informācija ir paredzēta tikai informatīviem nolūkiem un nevar aizstāt speciālistu padomu.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par nekorektu vai bīstamu remonta iekārtu, instrumentu un autodaļu izmantošanu. "AUTODOC" stingri iesaka būt uzmanīgiem un ievērot drošības noteikumus, veicot remonta vai nomaiņas darbus. Atcerieties: - zemas kvalitātes autodaļu izmantošana negarantē pienācīgu drošības līmeni uz ceļiem.

© Copyright 2022 – viss vietnes saturs, jo īpaši teksti, fotogrāfijas un grafiki ir aizsargāti ar autortiesībām. Visas tiesības, tajā skaitā tiesības kopēt, nodot trešām personām, rediģēt un tulkot, patur "AUTODOC GmbH".