

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomainīt: degvielas
filtru **MERCEDES-BENZ**
Sprinter Classic 4.6-T
Bus (W909) - nomaiņas
ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

MERCEDES-BENZ Sprinter Classic 4.6-T Bus (W909) 411 CDI 2.2 (909.843)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
MERCEDES-BENZ C Klase Saloon (W204) C 220 CDI (204.008)

**MAIŅA: DEGVIELAS FILTRA – MERCEDES-BENZ
SPRINTER CLASSIC 4.6-T BUS (W909). NEPIECIEŠAMO
INSTRUMENTU SARAKSTS:**



- Universāls tīrīšanas aerosols
- Torx uzgalis T20
- Knaibles skavām
- Lauznis
- Spārna pārklājs

Pirkt instrumentus

Mainā: degvielas filtra – MERCEDES-BENZ Sprinter Classic 4.6-T Bus (W909).
AUTODOC padomi:

- Nodrošiniet pietiekamu ventilāciju darba telpā. Degvielas tvaiks ir indīgs.
- Lūdzu, ņemiet vērā: visi darbi ar MERCEDES-BENZ Sprinter Classic 4.6-T Bus (W909) automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.

VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

1 Atveriet dzinēja pārsegu.

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

3 Noņemiet dekoratīvo dzinēja vāku.



Mainā: degvielas filtra – MERCEDES-BENZ Sprinter Classic 4.6-T Bus (W909).
Ieteikums:

- Paceliet dzinēja dekoratīvo vāku, vienlaicīgi turot to aiz abām malām.
- Nepielietojiet pārmērīgu spēku, demontējot detaļu. Pretējā gadījumā Jūs varat salauzt to.

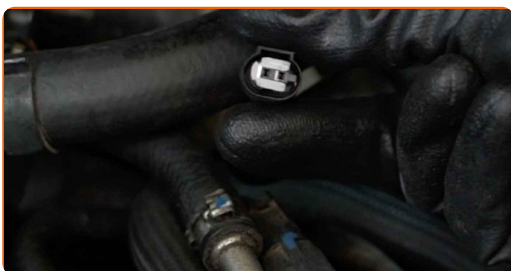
4

Notīriet degvielas padeves līniju stiprinājumus. Izmantojiet universālu aerosolu.



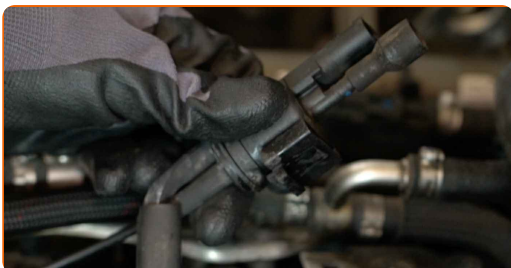
5

Atvienojiet vakuumbārsta savienotāju.



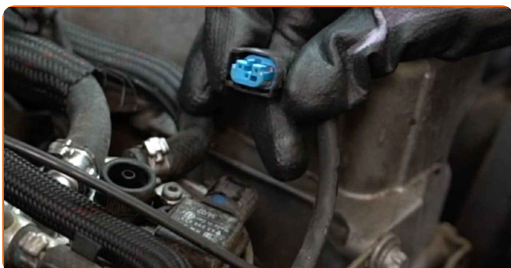
6

Atvienojiet vakuuma vārstu no montāžas sēžas un pabīdiet to malā. Izmantojiet montāžas sviru.



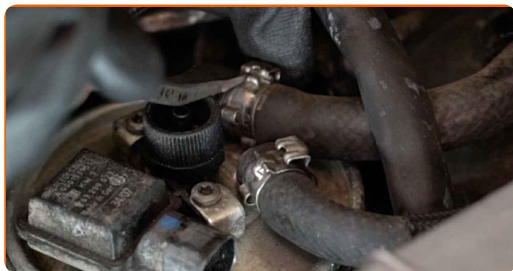
7

Atvienojiet ūdens līmeņa degvielā sensora konektoru.



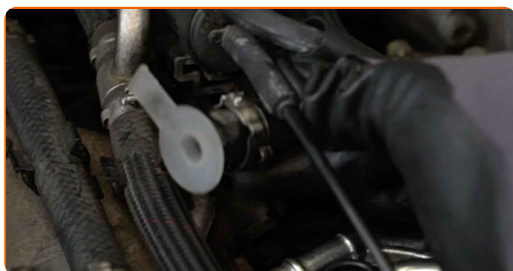
8

Atslābiniet degvielas filtra cauruļu stiprinājuma skavas. Izmantojiet montāžas sviru.



9

Atvienojiet caurules no degvielas filtra.

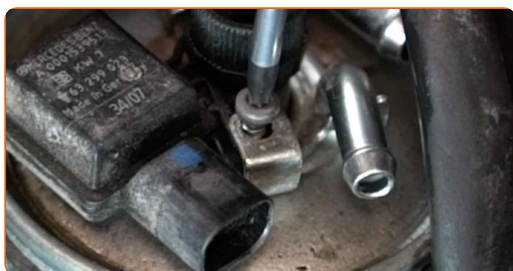


Mainā: degvielas filtra – MERCEDES-BENZ Sprinter Classic 4.6-T Bus (W909).
AUTODOC iesaka:

- Esiet uzmanīgs! No filtra korpusa un caurulēm var izplūst degviela.

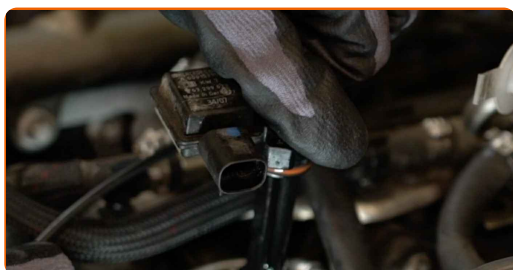
10

Atskrūvējiet degvielā esošā ūdens devēja stiprinājumus. Izmantojiet Torx T 20.



11

Atvienojiet degvielā esošā ūdens devēju no degvielas filtra.



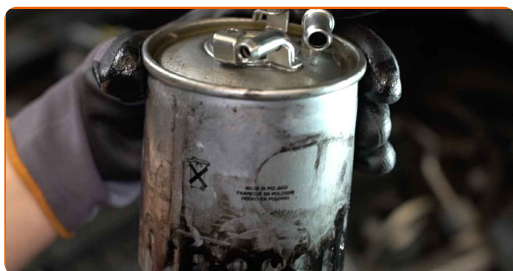
12

Atsprādzējiet degvielas filtra fiksatoru. Izmantojiet montāžas sviru.



13

Izņemiet degvielas filtru.



14

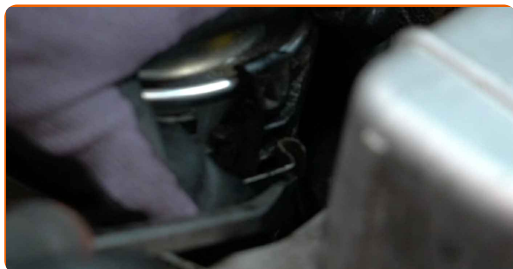
Uzstādiet jaunu degvielas filtru.



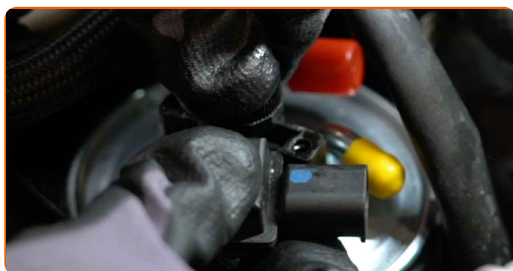
AUTODOC iesaka:

- Montāžas procesā rūpējieties, lai putekļi un netīrumi neieklūtu degvielas filtrā.
- Uzmanību! Izmantojiet kvalitatīvus MERCEDES-BENZ Sprinter Classic 4.6-T Bus (W909) filtrus.

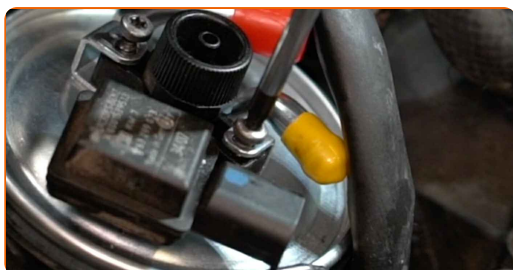
15 Nostipriniet degvielas filtra fiksatoru. Izmantojiet montāžas sviru.



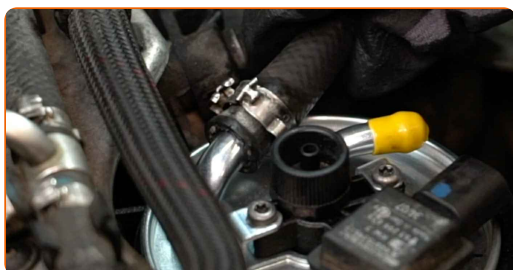
16 Uzstādiet degvielā esošā ūdens devēju.



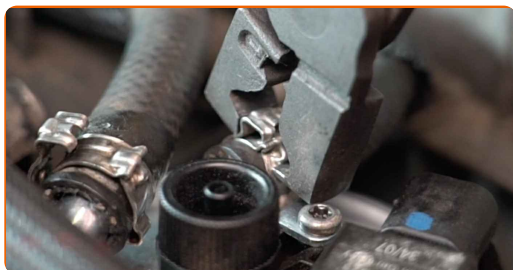
17 Pieskrūvējiet degvielā esošā ūdens devēja stiprinājumus. Izmantojiet Torx T 20.



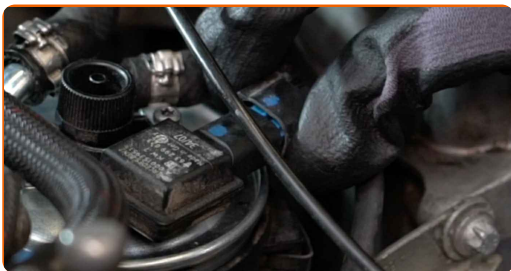
18 Pievienojiet caurules pie degvielas filtra.



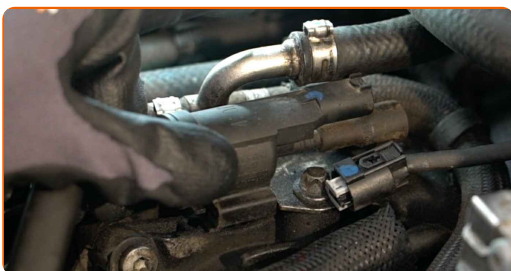
19 Pievelciet degvielas filtra cauruļu stiprinājuma skavas. Izmantojiet kņabiles Clic-R skavām.



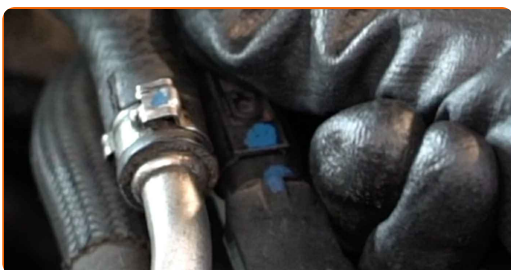
20 Pievienojiet ūdens līmeņa degvielā sensora konektoru.



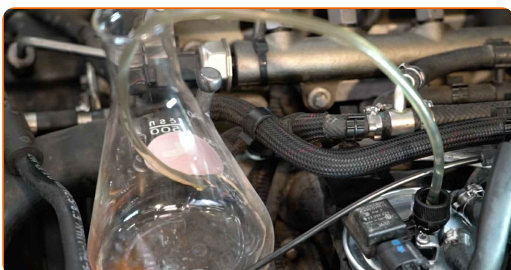
21 Uzstādiet vakuuma vārstu.



22 Pievienojiet vakuumvārsta savienotāju.



23 Atgaisojiet degvielas sistēmu.



24 Notīriet degvielas filtru. Izmantojiet universālu aerosolu.



25 Padarbiniet dzinēju pāris minūtes. Tas ir nepieciešams, lai pārļiecinātos, ka detaļa darbojas pareizi.

26 Noslāpējiet dzinēju.

**Maiņa: degvielas filtra – MERCEDES-BENZ Sprinter Classic 4.6-T Bus (W909).
AUTODOC ekspertu padomi:**

- Lai pasargātu vidi no piesārņojuma, nodotiet izmantotos filtrus īpašos utilizācijas punktos.

27 Uzstādiet dzinēja dekoratīvo vāku un nostipriniet to.



AUTODOC iesaka:

- Maiņa: degvielas filtra – MERCEDES-BENZ Sprinter Classic 4.6-T Bus (W909). Uzstādīšanas laikā nepielietojiet pārmērīgu spēku. Tas var sabojāt detaļu.

28 Noņemiet aizsargvāku.

29 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

DEGVIELAS FILTRA: 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 jebkādām 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".