

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomainīt: degvielas
filtru **MERCEDES-BENZ**
SPRINTER 3,5-t
Autobuss (906) -
nomaiņas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību!

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

MERCEDES-BENZ SPRINTER 3,5-t Autobuss (906) 318 CDI 3.0 (906.731, 906.733, 906.735), MERCEDES-BENZ SPRINTER 3,5-t Autobuss (906) 319 CDI / BlueTEC 3.0 (906.731, 906.733, 906.735), MERCEDES-BENZ SPRINTER 3,5-t Autobuss (906) 319 CDI / BlueTEC 3.0 4x4 (906.731, 906.733, 906.735), MERCEDES-BENZ SPRINTER 3,5-t Autobuss (906) 311 CDI 2.2 (906.731, 906.733, 906.735), MERCEDES-BENZ SPRINTER 3,5-t Autobuss (906) 315 CDI 2.2 (906.731, 906.733, 906.735), MERCEDES-BENZ SPRINTER 3,5-t Autobuss (906) 311 CDI 2.1 4x4 (906.731, 906.733, 906.735), MERCEDES-BENZ SPRINTER 3,5-t Autobuss (906) 315 CDI 2.2 4x4 (906.731, 906.733, 906.735), MERCEDES-BENZ SPRINTER 3,5-t Autobuss (906) 318 CDI 3.0 4x4 (906.731, 906.733, 906.735)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W211) E 270 CDI (211.016)

**MAIŅA: DEGVIELAS FILTRA – MERCEDES-BENZ
SPRINTER 3,5-T AUTOBUSS (906). NEPIECIEŠAMO
INSTRUMENTU SARAKSTS:**



- Universāls tīrīšanas aerosols
- Torx uzgalis T25
- Muciņas uzgalis nr. 5.5
- Muciņas uzgalis nr. 7
- Mucinas uzqalis nr. 10
- HEX uzgalis Nr. H5
- Sprūdatslēga
- Apaļknaibles
- Rokas degvielas pumpis
- Spārna pārklājs

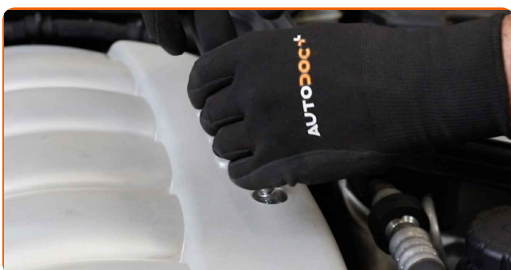
Pirkt instrumentus

**Maina: degvielas filtra – MERCEDES-BENZ SPRINTER 3,5-t Autobuss (906).
AUTODOC speciālisti iesaka:**

- Nodrošīniet pietiekamu ventilāciju darba telpā. Degvielas tvaiks ir indīgs.
- Lūdzu, ņemiet vērā: visi darbi ar MERCEDES-BENZ SPRINTER 3,5-t Autobuss (906) automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.

VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

- 1 Atveriet dzinēja pārsegu.
- 2 Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.
- 3 Atskrūvējiet dzinēja dekoratīvā vāka stiprinājumus. Izmantojiet Torx T 25. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.
- 4 Atskrūvējiet motora vāka aizmugurējās daļas stiprinājumus. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 10. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



- 5 Noņemiet nost motora vāka aizmugurējo daļu.



AUTODOC iesaka:

- Maiņa: degvielas filtra – MERCEDES-BENZ SPRINTER 3,5-t Autobuss (906).
Noņemot detaļu, nelietojiet pārāk lielu spēku, jo tas var sabojāt to.

6

Noņemiet dekoratīvo dzinēja vāku.

AUTODOC iesaka:

- Maiņa: degvielas filtra – MERCEDES-BENZ SPRINTER 3,5-t Autobuss (906). Lai noņemšanas laikā nesabojātu detaļu, nelietojiet pārmērīgu spēku.

7

Notīriet degvielas filtra korpusu un vāku. Izmantojiet universālu aerosolu.



8

Atlaidiet vaļīgāk degvielas filtra stiprinājumu. Izmantojiet HEX Nr. H5. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



- 9 Atslābiniet degvielas filtra cauruļu stiprinājuma skavas. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 5.5. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 7. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



- 10 Atvienojiet caurules no degvielas filtra. Izmantojiet apaļknaibles.



**Mainā: degvielas filtra – MERCEDES-BENZ SPRINTER 3,5-t Autobuss (906).
Ieteikums:**

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

- 11 Izņemiet degvielas filtru.



12

Uzstādiet jaunu degvielas filtru.



Maiņa: degvielas filtra – MERCEDES-BENZ SPRINTER 3,5-t Autobuss (906).
AUTODOC padomi:

- Pārlicinieties, vai degvielas filtrs ir pareizi novietots. Ņemiet vērā degvielas plūsmas virziena atzīmi.
- Montāžas procesā rūpējieties, lai putekļi un netīrumi neiekļūtu degvielas filtrā.
- Ir svarīgi izmantot tikai augstas kvalitātes MERCEDES-BENZ SPRINTER 3,5-t Autobuss (906) filtrus.

13

Notīriet degvielas filtra korpusu un vāku. Izmantojiet universālu aerosolu.



14

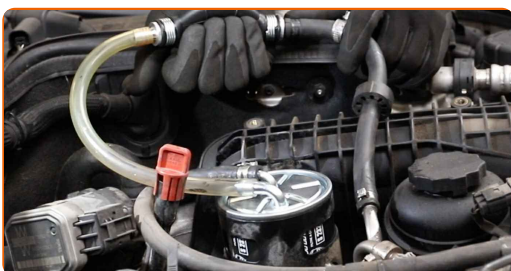
Pievienojiet cauruli pie degvielas filtra.



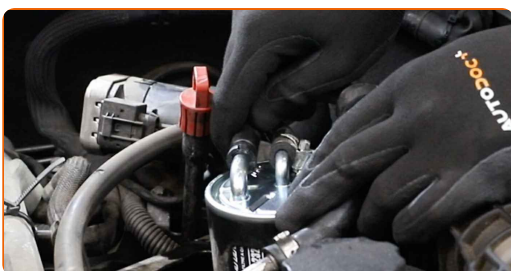
- 15** Pievelciet degvielas filtra caurules stiprinājuma skavu. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 5.5. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



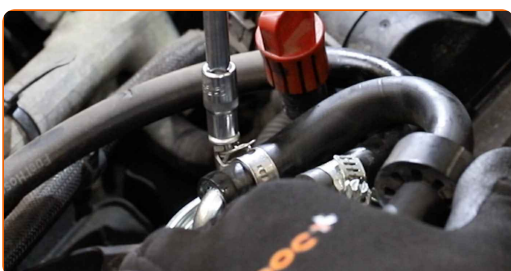
- 16** Vairākas reizes saspiediet degvielas rokas sūkni, kamēr tas kļūst ciets. Izmantojiet rokas degvielas pumpi.



- 17** Pievienojiet cauruli pie degvielas filtra.



- 18** Pievelciet degvielas filtra caurules stiprinājuma skavu. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 7. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



19

Notīriet degvielas filtra korpusu un vāku. Izmantojiet universālu aerosolu.



20

Ieskrūvējiet degvielas filtra uzstādīšanas kronšteinu. Izmantojiet HEX Nr. H5. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



21

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



22

Noslāpējiet dzinēju.

23

Uzstādiet dzinēja dekoratīvo vāku un nostipriniet to.

AUTODOC iesaka:

- Maiņa: degvielas filtra – MERCEDES-BENZ SPRINTER 3,5-t Autobuss (906). Uzstādīšanas laikā nepielietojiet pārmērīgu spēku. Tas var sabojāt detaļu.

24 Ieskrūvējiet dzinēja dekoratīvā vāka stiprinājumus. Izmantojiet Torx T 25. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.

25 Ievietojiet motora vāka aizmugurējo daļu atpakaļ.



AUTODOC iesaka:

- **Maiņa:** degvielas filtra – MERCEDES-BENZ SPRINTER 3,5-t Autobuss (906). Lai izvairītos no detaļas sabojāšanas uzstādīšanas laikā, nepielietojiet pārmērīgu spēku.

26 Aizskrūvējiet motora vāka aizmugurējās daļas stiprinājumus. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 10. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



27 Noņemiet aizsargvāku.

28 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

i 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 2023 – 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 SE".