



Udskift brændstoffilter -
**FIAT Ducato III Bus (250,
290) | Brugeranvisning**

TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



Denne video viser udskiftningsproceduren af en tilsvarende bildel på et andet køretøj

Vigtigt!

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

FIAT Ducato III Bus (250, 290) 3.0 D 150 Multijet, FIAT Ducato III Bus (250, 290) 2.3 D 130 Multijet, FIAT Ducato III Bus (250, 290) 2.2 D 100 Multijet, FIAT Ducato III Bus (250, 290) 2.3 D 120 Multijet, FIAT Ducato III Bus (250, 290) 3.0 D 160 Multijet, FIAT Ducato III Bus (250, 290) 3.0 Natural Power, FIAT Ducato III Bus (250, 290) 130 Multijet 2.3 D 4x4, FIAT Ducato III Bus (250, 290) 160 Multijet 3,0 D 4x4

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: FIAT Doblo I Cargo (223) 1.3 D Multijet

UDSKIFTNING: BRÆNDSTOFFILTER – FIAT DUCATO III
BUS (250, 290). VÆRKTØJER DU FÅR BRUG FOR:



- Kontaktspray elektronik
- Væskebeholder
- Skærmbeskytter

Køb værktøj

Udskiftning: brændstoffilter – FIAT Ducato III Bus (250, 290). Råd fra AUTODOC eksperter:

- Sørg for en tilstrækkelig ventilation af arbejdsstedet. Brændstofdampe er giftige.
- Advarsel! Sluk motoren før noget arbejde påbegyndes – FIAT Ducato III Bus (250, 290)

UDFØR UDSKIFTNING I FØLGENDE RÆKKEFØLGE:

1 Åbn motorhjelmen.

2 Brug et kofanger beskyttelsesdækken for at undgå skader på lak og plastik dele på bilen.

3 Frigør brændstof trykføler forbindelsen.

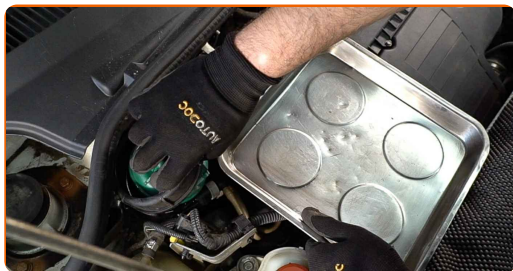


4 Skru brændstoffilterets dæksel af.



5

Klargør en beholder til væske.



6

Skrue filterhusets dæksel af sammen med det gamle oliefilter element. Kom den gamle filterpatron i beholderen.



7

Fjern gummibåndet.

8

Tag brændstoffilteret ud af beslaget.



9

Spænd brændstoffilteret i holderen.



10

Påsæt gummibåndet.



11

Installer et nyt brændstoffilter.



Udskiftning: brændstoffilter – FIAT Ducato III Bus (250, 290). AUTODOC anbefaler:

- Vær sikker på at brændstoffiltret er anbragt korrekt. Overvej retningsorienteringsmærket for flyderetning.
- Under installation, sørg for at støv og skidt ikke kommer ind i brændstoffilter beholderen.
- Bemærk! Brug kvalitets filtre – FIAT Ducato III Bus (250, 290).

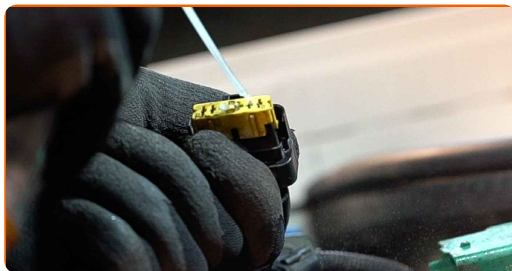
12

Installer og stram hættten på brændstoffilterets hus.



13

Rengør stikket til brændstoftryk føleren. Brug elektronik kontaktspray.



14

Fastgør brændstof trykføler forbindelsen.



AUTODOC anbefaler:

- Før start, slå tændingen til og fra adskillige gange. Dette skal gøres for at aktivere brændstofpumpen for at pumpe brændstof gennem brændstofsyste

15

Tænd motoren og lad den køre i nogle minutter. Der er nødvendigt for at sikre at komponentet fungerer korrekt.

16

Sluk motoren.

17

Fjern kofanger beskyttelsesdækket.

18

Luk motorhjelm.

Udskiftning: brændstoffilter – FIAT Ducato III Bus (250, 290). AUTODOC anbefaler:

- For at beskytte miljøet for forurening, vær sikker på at bortskaffe det brugte filter ved en genbrugsstation.

GODT KLARET! 

SE FLERE VEJLEDNINGER

AUTODOC – BILDELE I TOPKVALITET TIL GODE PRISER ONLINE

AUTODOC MOBILE APP: GRIB GODE TILBUD, MENS DU HANDLER BEKVEMT

AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

ET STORT UDVALG AF RESERVEDELE TIL DIN BIL

BRÆNDSTOFFILTER: ET BREDT UDVALG

(i) ANSVARFRASKRIVELSE:

Dokumentet indeholder kun generelle anbefalinger, som kan være brugbare, når du udfører reparations- eller udskiftningsarbejde. AUTODOC er ikke ansvarlig for tab, skader, skader på ejendom, som erhverves under reparations- eller udskiftningsprocessen, på grund af forkert brug eller fejlfortolkning af den angivne information.

AUTODOC er ikke ansvarlig for mulige fejl og usikkerheder i denne guide. Den angivne information er til informative formål og kan ikke erstatte rådgivning fra specialister.

AUTODOC er ikke ansvarlig for forkert eller farlig brug af udstyr, værktøj og bildele. AUTODOC anbefaler på det kraftigste, at man udviser forsigtighed og tjekker sikkerhedsreglerne, når man udfører reparationer eller reparationsarbejde. Husk: brug af bildele af lav kvalitet garanterer dig ikke den nødvendige vejsikkerhed.

© Copyright 2021 – Alt indhold på denne hjemmeside, i særdeleshed tekster, fotografier og grafik er beskyttet af lov om ophavsbeskyttelse. Alle rettigheder, inklusive kopiering, oplysninger fra 3. part, redigering og oversættelse, ejes af AUTODOC GmbH.