



Sådan skifter du  
brændstoffilteret på  
**FORD Transit Mk6**  
**Tourneo -**  
udskiftningsvejledning

## TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

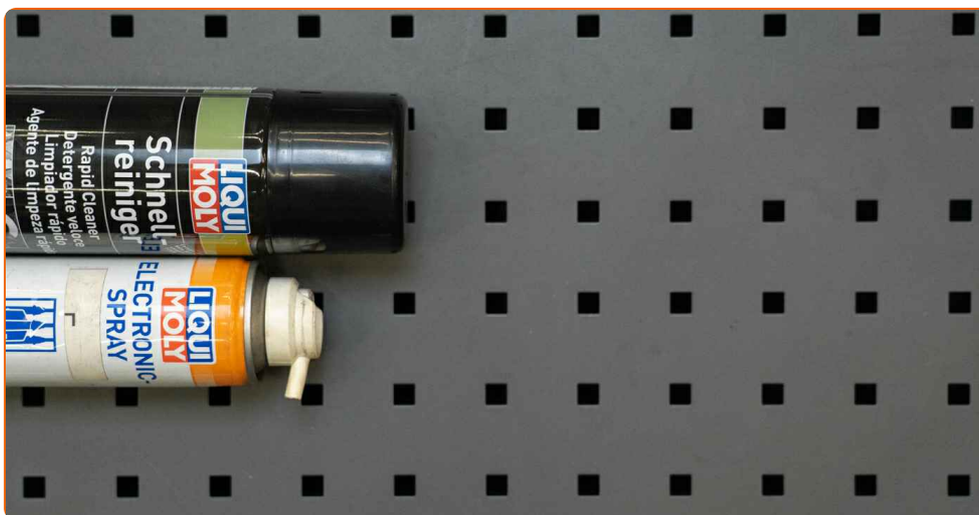
### **Vigtigt!**

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:  
FORD TRANSIT TOURNEO 2.2 TDCi

Trinene kan variere lettere afhængig af bilens udformning.

Denne undervisning er tilblevet baseret på udskiftningsproceduren for en tilsvarende bildel på: FORD TRANSIT MK-7 kasse 2.2 TDCi

UDSKIFTNING: BRÆNDSTOFFILTER – FORD TRANSIT  
MK6 TOURNEO. LISTE OVER DE VÆRKTØJER DU FÅR  
BRUG FOR:



- Universal rengøringspray
- Elektronispray
- Opsamlingskar til arbejdsvæsker
- Skærmbeskytter

**Køb værktøj**

**Udskiftning: brændstoffilter – FORD Transit Mk6 Tourneo. Fagfolk anbefaler:**

- Sørg for tilstrækkelig ventilation af arbejdspladsen. Brændstofdampe er giftige.
- For at undgå brand skal du vente, indtil motoren er kølet helt af, før du begynder arbejde. Hold åben ild eller gnistkilder væk fra området.
- Advarsel! Sluk motoren før noget arbejde påbegyndes – FORD Transit Mk6 Tourneo.

**UDFØR UDSKIFTNINGEN I FØLGENDE RÆKKEFØLGE:**

**1** Åbn motorhjelmen.

**2** Brug et skærmdækken for at undgå at beskadige lakken og plastikdelene på bilen.

**3** Klargør et kar til opsamling af væske.



**4** Rengør filterets monteringsområde. Brug en universal rengøringspray.

**5** Afmonter stikket til vandsensoren fra brændstoffilteret.



**6** Drej filteret mod uret med 1/4 omgang, og fjern det derefter.



**7** Monter det nye filter, og sæt det fast i monteringsædet.



**Udskiftning: brændstoffilter – FORD Transit Mk6 Tourneo. Råd fra AUTODOC:**

- Sørg for, at filteret er placeret korrekt før montering: mærkerne på filteret skal flugte med dem på filterhuset.

**8** Behandl stikket til vandsensoren. Brug elektronikspray.



9

Sæt stikket til vandsensoren på.



10

Fjern opsamlingskarret under brændstoffilteret.



### Vigtigt!

- Når du har udskiftet brændstoffilteret, kan det være nødvendigt at tømme brændstofsyste­met for luft. Tjek bilproducentens reparationsmanual, og følg den procedure, der er angivet der.

11

Lad motoren køre i et par minutter. Det er nødvendigt at sikre at komponenten virker korrekt.

12

Sluk motoren.

Udskiftning: brændstoffilter – FORD Transit Mk6 Tourneo. AUTODOC eksperter anbefaler:

- Sørg for, at der ikke er brændstoflækager.

13

Fjern skærmbeskytteren.

14

Luk motorhjelm.

**Vigtigt!**

- For at beskytte miljøet mod forurening skal du sørge for at aflevere de brugte filtre på de dertil indrettede indsamlingssteder.

**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**

### **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 2024 – 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 SE.