



Sådan skifter du oliefilter  
og motorolie på **FORD**  
**Transit Mk6 Bus (V347,**  
**V348) -**  
udskiftningsguide

## TILSVARENDE VIDEOUNDERVISNING



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

### **Vigtigt!**

Denne udskiftningsprocedure kan bruges til:

FORD TRANSIT Bus 2.2 TDCi, FORD TRANSIT Bus 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT Bus 2.4 TDCi, FORD TRANSIT Bus 2.4 TDCi 4x4, FORD TRANSIT Bus 3.2 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: OLIE OG OLIEFILTER – FORD TRANSIT  
MK6 BUS (V347, V348). VÆRKTØJER DU VIL FÅ BRUG  
FOR:



- Stålbørste
- Rengøringspray til alle formål
- Momentnøgle
- En topnøgle på 13 mm
- En topnøgle på 30 mm
- Skraldenøgle
- Flad skruetrækker
- Tragt
- Olieaftappingsbakke
- Skærmdækken

**Køb værktøj**

Udskiftning: olie og oliefilter – FORD Transit Mk6 Bus (V347, V348). AUTODOC eksperter anbefaler:

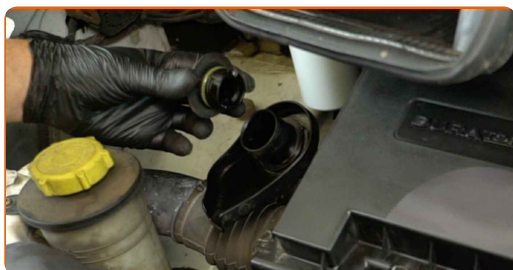
- Udskift oliefilteret, hver gang du skifter motorolien.
- Før du går i gang med arbejdet, skal du varme motoren op for at reducere oliens viskositet.
- Brug handsker for at forhindre kontakt med varm væske.
- Advarsel! Sluk motoren før noget arbejde påbegyndes – FORD Transit Mk6 Bus (V347, V348).

## UDFØR UDSKIFTNING I FØLGENDE RÆKKEFØLGE:

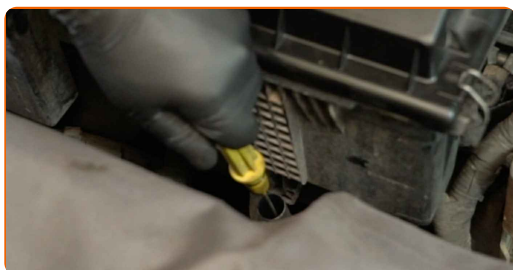
**1** Åbn motorhjelmen.

**2** Brug et skærmbeskyttelsesdæksel for at undgå at beskadige lakken og plastikdelene af bilen.

**3** Skru låget til oliepåfyldning af.



**4** Træk oliemålepinden op.



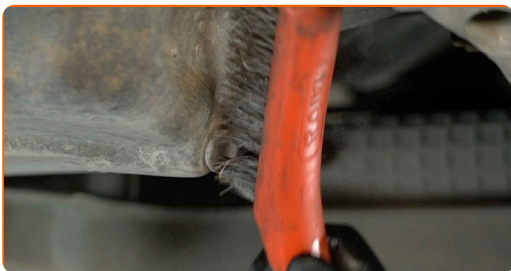
**5** Løft bilen ved hjælp af en autolift eller placer den over en smøregrav.

**Advarsel!**

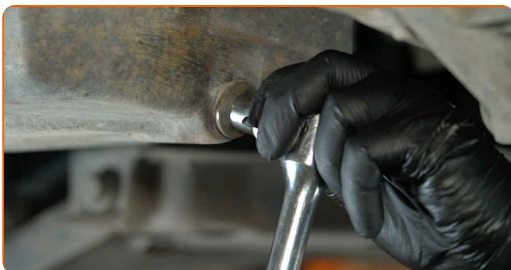
- Køretøjet skal holde vandret, men hvis det er skråt, skal aftapningsbundskruen være på det laveste punkt.

**6** Sæt en olieaftapningsbakke med en kapacitet på mindst 7 liter under drænhullet.

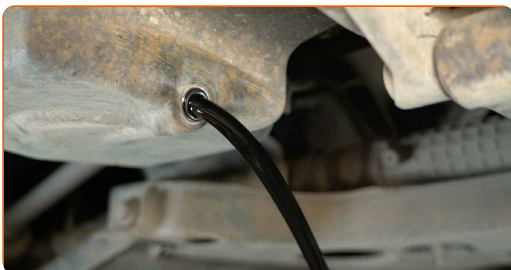
**7** Rengør området af afløbshullet i bundkarret. Brug en stålbørste. Brug en universal rengøringspray.



**8** Skru bundskruen ud. Brug en topnøgle på 13 mm. Brug en skraldenøgle.



**9** Dræn spildolien.



**Advarsel!**

- Olien kan være brandvarme.
- Vent til olien er helt strømmet ud af drænhullet.

**10**

Rengør oliefilterdæksel. Brug en universal rengøringspray.



**11**

Skrue filterhætten af sammen med det gamle filterelement. Brug en topnøgle på 30 mm. Brug en skraldenøgle.

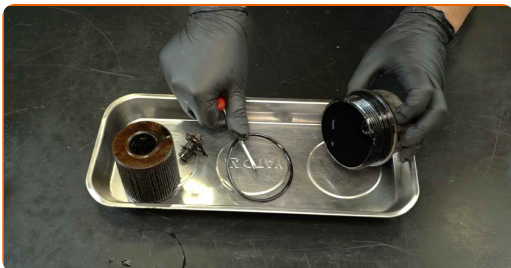


**Advarsel!**

- Olien kan være brandvarme.

**12**

Fjern filterelementet fra filterhætten. Fjern den gamle O-ring på oliefilterdæksel. Brug en flad skruetrækker.



**13** Fjern O-ring fra bundproppen. Brug en flad skruetrækker.



**14** Rengør oliefilterdækslet. Brug en universal rengøringspray.



**15** Rengør bundproppen. Brug en universal rengøringspray.



**16** Monter en ny O-ring på bundskruen.



**17** Monter en ny O-ring på oliefilterdækslet.



**18** Smør den nye O-ring med en lille mængde frisk olie.



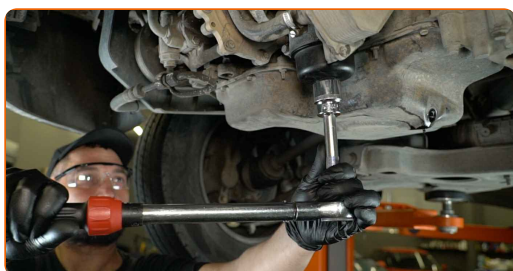
**19** Installer et nyt filterelement i oliefilterdækslet.



**20** Rengør oliefilterets monteringsæde. Brug en universal rengøringspray.



**21** Monter oliefilterdækslet, og skru det i. Brug en topnøgle på 30 mm. Brug en momentnøgle. Tilspændingsmoment: 20 N·m.





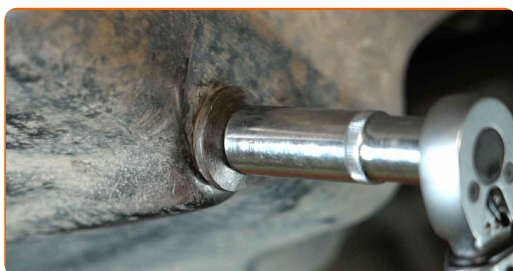
22

Rengør området af afløbshullet i bundkarret. Brug en universal rengøringspray.



23

Skrue drænskruen i og stram den. Brug en topnøgle på 13 mm. Brug en momentnøgle. Tilspændingsmoment: 23 N·m.

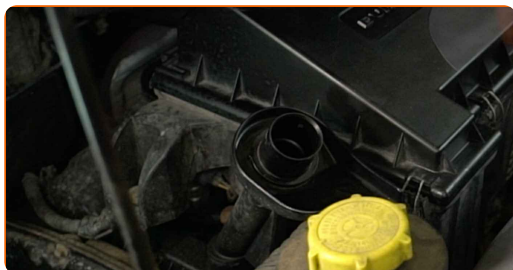


24

Sænk bilen ned på jorden igen.

25

Fjern dækslet til oliepåfyldning.



26

Indsæt tragt.



27

Hæld olie i motoren gennem påfyldningstragten. Påkrævet oliemængde: 6,14 l.



### Vigtigt!

- Brug den olie, der anbefales af producenten.

28

Tjek olieniveauet med målepinden.



Udskiftning: olie og oliefilter – FORD Transit Mk6 Bus (V347, V348). AUTODOC anbefaler:

- Olieniveauet skal være mellem Min og Max mærkerne.
- Påfyld om nødvendigt.

29

Fjern tragten, og skru oliepåfyldningsdækslet i.



**30** Lad motoren køre i et par minutter.

**Udskiftning: olie og oliefilter – FORD Transit Mk6 Bus (V347, V348). Råd fra AUTODOC eksperter:**

- Advarselampen for olietryk, som indikerer utilstrækkeligt tryk i smøresystemet, kan være tændt i længere tid end normalt. Efter et par sekunder vil olien fylde alle passager, og lyset slukkes.

**31** Kontroller oliestanden med en oliepinde inden for 5 minutter efter, at motoren er slukket, og påfyld olie om nødvendigt.



**Advarsel!**

- Olieniveauet skal være mellem Min og Max mærkerne.

**32** Sørg for at dækslet til oliepåfyldning er strammet korrekt. Kontroller drænhullets gevindskruer og oliefilterforseglingen for tæthed. Stram dem forsigtigt, hvis det er nødvendigt.



**33** Fjern skærmdækket.

34

Luk motorhjelm.

## AUTODOC anbefaler:

- For at beskytte miljøet mod forurening, skal du sørge for at bortskaffe de brugte filtre og olie på særlige genbrugsstationer.

**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**

**OLIEFILTER: 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 2023 – 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.