

 **AUTODOC CLUB**

Hoe een cabinefilter te  
vervangen bij een **FORD**  
**Transit Mk6 Flatbed**  
**Vrachtwagen/Chassis**  
**(V347, V348)** – handboek

## EENDERE VIDEO-TUTORIAL



Deze video toont de vervangingsprocedure van een eender auto-onderdeel in een andere auto.

### **Belangrijk!**

Deze vervangingsprocedure kan worden toegepast voor de volgende voertuigen: FORD TRANSIT MK-7 Open laadbak/ Chassis 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 Open laadbak/ Chassis 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 Open laadbak/ Chassis 2.2 TDCi 4x4, FORD TRANSIT MK-7 Open laadbak/ Chassis 2.3 16V RWD, FORD TRANSIT MK-7 Open laadbak/ Chassis 2.4 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 Open laadbak/ Chassis 3.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 Open laadbak/ Chassis 2.4 TDCi 4x4, FORD TRANSIT MK-7 Open laadbak/ Chassis 2.3 16V LPG RWD

De stappen kunnen lichtjes variëren, afhankelijk van het ontwerp van de wagen.

Deze tutorial werd gemaakt op basis van de vervangingsprocedure voor een eender auto-onderdeel op: FORD TRANSIT MK-7 Bestelwagen 2.2 TDCi

VERVANGING: INTERIEURFILTER – FORD TRANSIT MK6  
FLATBED VRACHTWAGEN/CHASSIS (V347, V348).  
BENODIGD GEREEDSCHAP:



• Microvezeldoek

• Spatbordbeschermer

[Koop gereedschap](#)

Vervanging: interieurfilter – FORD Transit Mk6 Flatbed Vrachtwagen/Chassis (V347, V348). AUTODOC beveelt aan:

- Vervang het interieurfilter minstens één keer per zes maanden, één keer in het vroege voorjaar en één keer in het najaar.
- Volg de onderhoudsintervallen, aanbevelingen en vereisten van de fabrikant voor het gebruik van het onderdeel.
- Als de luchtstroom in het interieur sterk is afgenomen of als u de auto gebruikt in een gebied met veel stof of pollen, vervang het filter dan eerder dan aangegeven.
- Alle werkzaamheden moeten worden verricht met uitgeschakeld contact.

**VERVANGING: INTERIEURFILTER – FORD TRANSIT MK6 FLATBED VRACHTWAGEN/CHASSIS (V347, V348). AANBEVOLEN VOLGORDE VAN STAPPEN:**

**1** Open de motorkap.

**2** Gebruik een spatbordbeschermer om beschadiging van de lak en kunststof onderdelen van de auto te voorkomen.

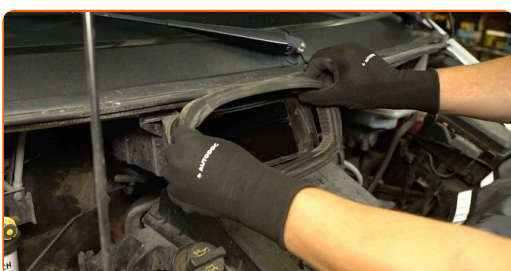
**3** Trek het oude interieurfilter eruit.



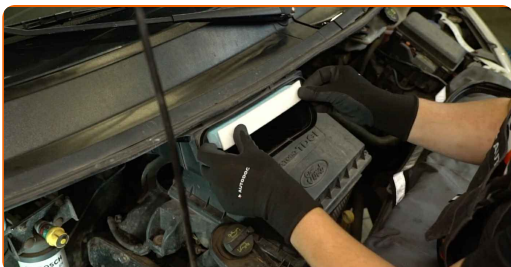
- 4** Sluit het luchtkanaal af met een schone doek en reinig de binnenkant van de behuizing van het interieurfilter. Gebruik een microvezeldoek.



- 5** Verwijder de rubberstrip.



- 6** Installeer een nieuw filter in de behuizing. Controleer de markeringen op de rand van het filter om er zeker van te zijn dat u het met de juiste kant naar boven installeert.

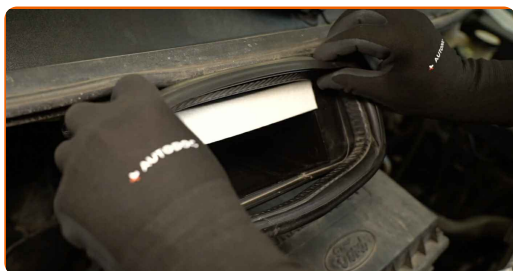


Vervanging: interieurfilter – FORD Transit Mk6 Flatbed Vrachtwagen/Chassis (V347, V348). Deskundigen bevelen aan:

- Zorg er tijdens de installatie voor dat er geen stof en vuil in de luchtfilterbehuizing terechtkomen.
- Zorg ervoor dat u alleen filters van goede kwaliteit gebruikt.

7

Installeer de rubberstrip.



8

Verwijder de spatbordbeschermer.

9

Sluit de motorkap.

**GOED GEDAAN!** 

**BEKIJK MEER TUTORIALS**

# AUTODOC – TOPKWALITEIT EN BETAALBARE AUTO-ONDERDELEN ONLINE

**AUTODOC'S MOBIELE APP: GRIJP GEWELDIGE AANBIEDINGEN, TERWIJL U COMFORTABEL WINKELT**



**+ AUTODOC**

GET IT ON  **Google Play**

 **Download on the App Store**

**Download**

**EEN GEWELDIG AANBOD AAN RESERVEONDERDELEN VOOR UW AUTO**

**INTERIEURFILTER: EEN OMVANGRIJK AANBOD**

## **DISCLAIMER:**

Het document bevat enkel algemene aanbevelingen die handig kunnen zijn wanneer u reparatie- of vervangingswerken uitvoert. AUTODOC is niet verantwoordelijk voor enig verlies, letsel, schade aan eigendom, verkregen tijdens het reparatie- of vervangingsproces door een onjuist gebruik of misvatting van de voorziene informatie.

AUTODOC is niet verantwoordelijk voor enige mogelijk fouten en onzekerheden in deze gids. De voorziene informatie is enkel voor informatieve doeleinden en kan het advies van specialisten niet vervangen.

AUTODOC is niet verantwoordelijk voor onjuist of gevaarlijk gebruik van uitrusting, gereedschap en auto-onderdelen. AUTODOC raadt ten sterkste aan voorzichtig te zijn en de veiligheidsregels na te leven tijdens het uitvoeren van reparatie- of vervangingswerken. Onthoud: gebruik van auto-onderdelen van lage kwaliteit garandeert niet het geschikte niveau aan veiligheid.

© Copyright 2024 – De volledige inhoud van deze website, in het bijzonder teksten, foto's en afbeeldingen, is door de auteurswet beschermd. Alle rechten, inclusief de rechten op verveelvoudiging, openbaarmaking aan derden, verwerking en vertaling, zijn voorbehouden aan AUTODOC SE.