



Hoe brandstoffilter  
vervangen bij een **OPEL  
Astra Classic Hatchback  
(A04)** – Leidraad voor bij  
het vervangen

## EENDERE VIDEO-TUTORIAL



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

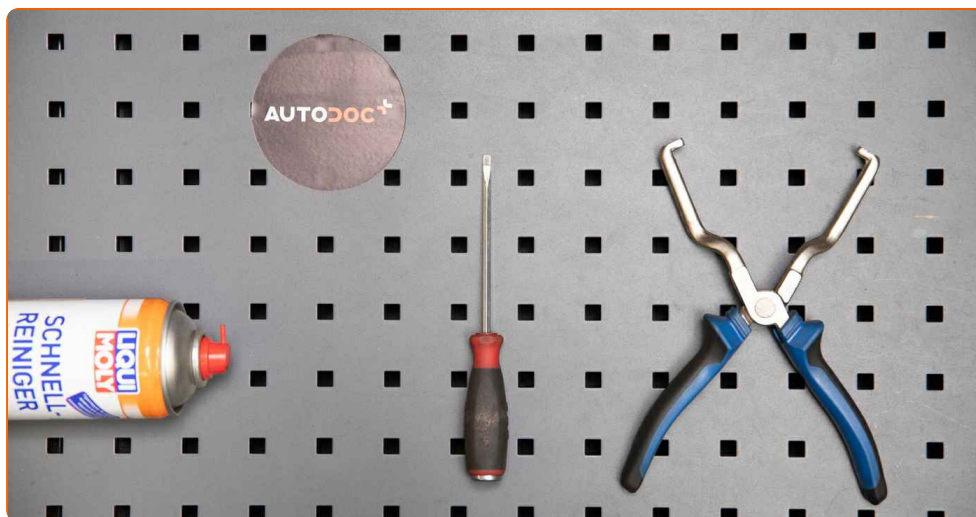
### **Belangrijk!**

Deze vervangingsprocedure kan worden toegepast voor de volgende voertuigen:  
OPEL Astra Classic Hatchback (A04) 1.3 CDTI (L48)

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: OPEL Astra H Caravan (A04) 1.3 CDTI (L35)

VERVANGING: BRANDSTOFFILTER – OPEL ASTRA  
CLASSIC HATCHBACK (A04). BENODIGD  
GEREEDSCHAP:



- Universele reinigungspray
- Platte Schroevendraaier
- Brandstofleidingtang
- Vloeistof opvangbak
- Spatbordbeschermer

**Koop gereedschap**

Vervanging: brandstoffilter – OPEL Astra Classic Hatchback (A04). Tip van AUTODOC:

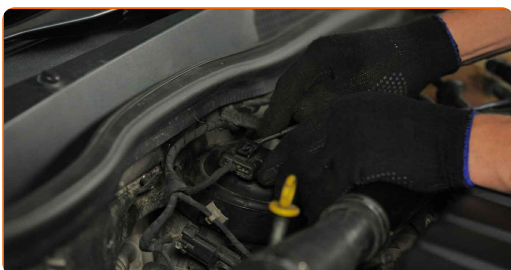
- Garandeer voldoende ventilatie van de werkplaats. Brandstofdampen zijn giftig.
- Gebruik enkel nieuwe O-ringen tijdens de installatie.
- Alle werkzaamheden moeten worden verricht met stilstaande motor.

**VOER DE VERVANGING IN DE VOLGENDE VOLGORDE UIT:**

**1** Open de motorkap.

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

**3** Ontkoppel de aansluiting van de brandstofdruksensor. Gebruik een platte schroevendraaier.



**4** Bereid een container voor om vloeistof op te vangen.



5

Ontkoppel de leiding van het brandstoffilter. Gebruik een brandstofleidingtang.



Vervanging: brandstoffilter – OPEL Astra Classic Hatchback (A04). AUTODOC beveelt aan:

- Wees voorzichtig! Er kan brandstof lekken uit de filterbehuizing en slangen.

6

Schroef de bevestigingsmiddelen van de afdeklaat van het brandstoffilterhuis los.



7

Verwijder de met het oude filterpatroon samengebouwde brandstoffilterkap.



8

Leg de met het oude filterpatroon samengebouwde brandstoffilterkap in een bak.

9

Verwijder de brandstoffilter.

**10** Verwijder de oude afdichtingsring.



**11** Maak het brandstoffilterhuis en de bijbehorende kap schoon. Gebruik allesreiniger.

**12** Installeer de nieuwe afdichtingsring.



**13** Installeer een nieuwe brandstoffilter.



Vervanging: brandstoffilter – OPEL Astra Classic Hatchback (A04). De experts van AUTODOC bevelen aan:

- Zorg ervoor dat de brandstoffilter in de juiste positie geplaatst is. Houd rekening met de richtingsmarkering van de brandstofstroom.
- Tijdens de installatie moet u voorkomen dat er stof en vuil in het brandstoffilterhuis komt.
- Gebruik alleen filters van hoge kwaliteit.

**14** Monteer de met het filterpatroon samengebouwde brandstoffilterkap.



**15** Draai de bevestigingsmiddelen van de afdekplaat van het brandstoffilterhuis aan.



**16** Verbind de leiding met het brandstoffilter.



**17** Verbind de aansluiting van de brandstofdruksensor.



Vervanging: brandstoffilter – OPEL Astra Classic Hatchback (A04).  
Deskundigen bevelen aan:

- Alvorens te starten, dient u de ontsteking enkele malen in en uit te schakelen. Dit moet gedaan worden om de brandstofpomp te activeren zodat er brandstof door het brandstofsysteem gepompt wordt.

- 18 Laat de motor enkele minuten draaien. Dit is noodzakelijk om te garanderen dat de component correct werkt.
- 19 Den Motor abstellen.
- 20 Verwijder de beschermhoes van het spatbord.
- 21 Sluit de motorkap.

Vervanging: brandstoffilter – OPEL Astra Classic Hatchback (A04). Tips van de experts van AUTODOC:

- Zorg er omwille van het milieu voor dat gebruikte filters op speciale afvalverzamelplaatsen gedeponeerd worden.

**GOED GEDAAN!** 

**BEKIJK MEER TUTORIALS**



# AUTODOC – TOPKWALITEIT EN BETAALBARE AUTO-ONDERDELEN ONLINE

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



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

**BRANDSTOFFILTER: EEN OMVANGRIJK AANBOD**

## **(i) 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 2023 – 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.