



Hoe interieurfilter
vervangen bij een **OPEL**
Tigra Twintop (X04) –
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 Tigra Twintop (X04) 1.4, OPEL Tigra Twintop (X04) 1.8, OPEL Tigra Twintop (X04) 1.3 CDTI

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 Corsa C Hatchback (X01) 1.3 CDTI (F08, F68)

VERVANGING: INTERIEURFILTER – OPEL TIGRA
TWINTOP (X04). WERKTUIG DAT U DAARBIJ NODIG
HEBT:



- Torx schroevendraaier T25

- Spatbordbeschermer

Koop gereedschap

Vervanging: interieurfilter – OPEL Tigrá Twintop (X04). Tips van de experts van AUTODOC:

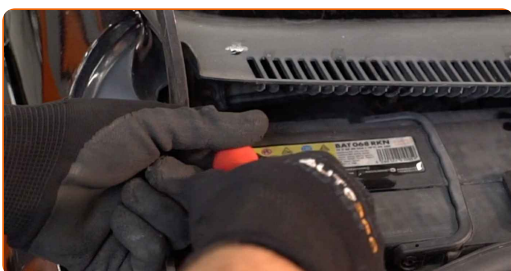
- Vervang de interieurfilter minstens één keer per zes maanden, in de vroege lente en in de herfst.
- Volg de termijnen, aanbevelingen en vereisten voor de werking van het onderdeel voorzien door de fabrikant.
- Indien de luchtstroom in de cabine sterk afneemt, vervang de filter voor een gepland onderhoud.
- Alle werkzaamheden moeten worden verricht met stilstaande motor.

VERVANGING: INTERIEURFILTER – OPEL TIGRA TWINTOP (X04). AANBEVOLEN VOLGORDE VAN STAPPEN:

1 Open de motorkap.

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

3 Draai het bevestigingsstuk van de linker paravan los. Gebruik Torx T25.



4 Verwijder de afdichting van het afvoerrooster.



5 Verwijder de linker paravan.



6 Reinig de plek waar het interieurfilter gemonteerd wordt.



7 Neem de cabinefilterhouder eruit.

8 Verwijder het filterelement uit de filterbehuizing.



Vervanging: interieurfilter – OPEL Tigra Twintop (X04). Tip van AUTODOC:

- Probeer de filter niet te reinigen en opnieuw te gebruiken - dit beïnvloedt de kwaliteit van de reiniging van lucht in de wagen.

9 Plaats een nieuw filterelement in de filterbehuizing. Zorg ervoor dat de filterrand goed aansluit op de behuizing.



Vervanging: interieurfilter – OPEL Tigra Twintop (X04). AUTODOC beveelt aan:

- Controleer de juiste locatie van het filterelement. Installeer deze niet schuin.
- Opgelet! Maak gebruik van hoogwaardige filters – OPEL Tigra Twintop (X04).
- Volg de pijl op de filter voor de richting van de luchtstroom.

10 Installeer de cabinefilterhouder.

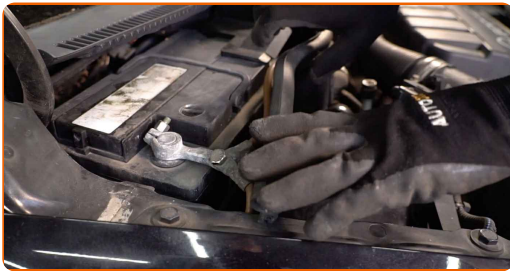


11 Monteer de paravan aan de linkerkant.



12

Installeer de afdichting van het afvoerrooster.



13

Schroef het bevestigingsstuk van de linker paravan in. Gebruik Torx T25.



14

Zet het contact aan.

15

Schakel de airconditioning in. Dit is noodzakelijk om te garanderen dat de component correct werkt.

16

Zet het contact uit.

17

Verwijder de beschermhoes van het spatbord.

18

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 2022 – 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 GmbH.