



Hoe luchtfilter vervangen  
bij een **TOYOTA Yaris III**  
**Kastenwagen (XP13)** –  
Leidraad voor bij het  
vervangen

## EENDERE VIDEO-TUTORIAL



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

### **i** Belangrijk!

Deze vervangingsprocedure kan worden toegepast voor de volgende voertuigen:  
TOYOTA Yaris III Kastenwagen (XP13) 1.0 VVTi (KSP130)

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: TOYOTA AYGO (WNB1\_, KGB1\_) 1

VERVANGING: LUCHTFILTER – TOYOTA YARIS III  
KASTENWAGEN (XP13). WERKTUIG DAT U DAARBIJ  
NODIG HEBT:



- Slangklemtang met vergrendeling
- Microvezeldoek
- Spatbordbeschermer

**Koop gereedschap**

Vervanging: luchtfilter – TOYOTA Yaris III Kastenwagen (XP13). Tip van AUTODOC:

- Volg de termijnen, aanbevelingen en vereisten voor de werking van het onderdeel voorzien door de fabrikant.
- Waarschuwing! Zet de motor uit voordat u begint met de werkzaamheden – TOYOTA Yaris III Kastenwagen (XP13).

**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.

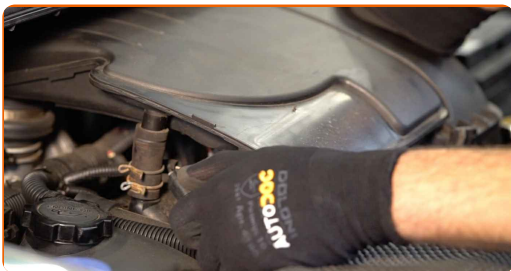
**3** Verwijder de bevestigingsklemmen van de carterventilatieslang en aanvoerleidingen van het luchtfilter. Gebruik een slangklemtang met vergrendeling.



**4** Maak de de clips van de kap van het luchtfilter los.



5 Naam het deksel van de filter er af.



6 Maak de luchtinlaatbuis van het luchtfilterhuis los.



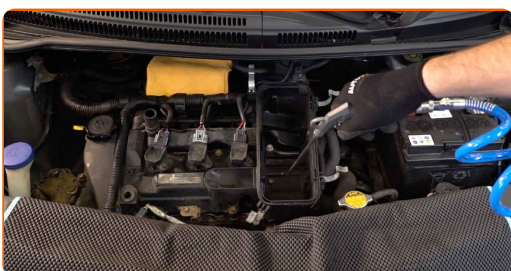
7 Dek het gasklep huis af met een microvezeldoek zodat er geen stof en vuil in het systeem terecht kunnen komen.



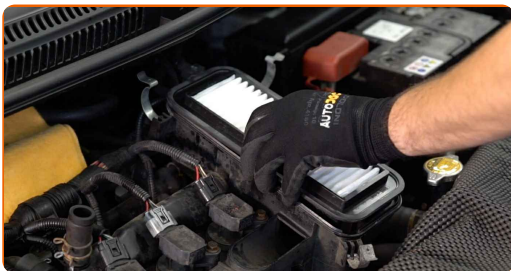
8 Verwijder het filterelement uit de filterbehuizing.



9 Maak het luchtfilterdeksel en de behuizing schoon.



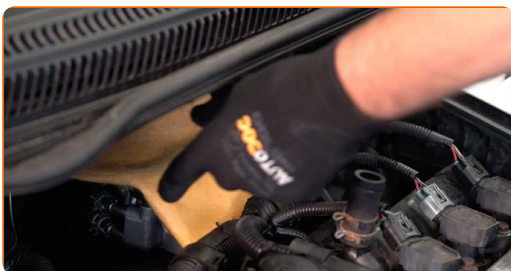
**10** Plaats een nieuw filterelement in de filterbehuizing. Zorg ervoor dat de filterrand goed aansluit op de behuizing.



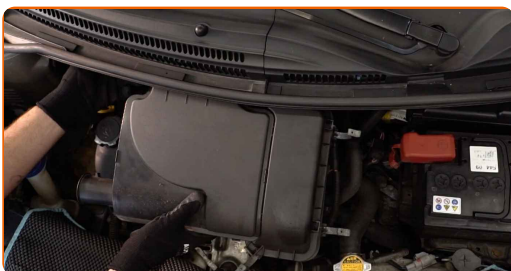
Vervanging: luchtfilter – TOYOTA Yaris III Kastenwagen (XP13). Deskundigen bevelen aan:

- Controleer de juiste locatie van het filterelement. Installeer deze niet schuin.
- Opgelet! Maak gebruik van hoogwaardige filters – TOYOTA Yaris III Kastenwagen (XP13).
- Let er tijdens de montage op dat er geen stof en verontreinigingen in de luchtfilterbehuizing terechtkomen.

**11** Haal de microvezeldoek van het gasklephuis.



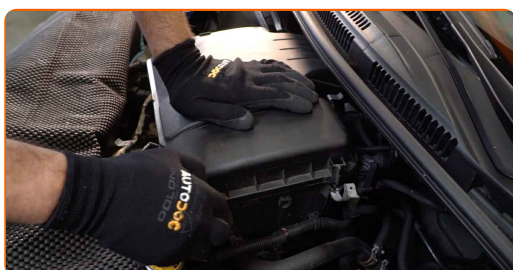
**12** Installeer de luchtfiltercover opnieuw. Maak deze vast.



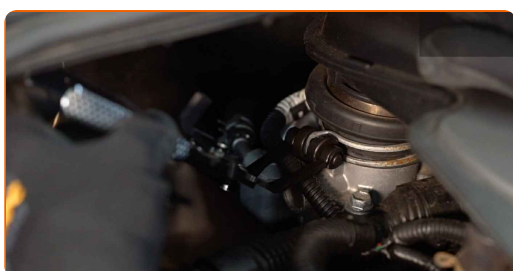
**13** Sluit de luchtinlaatbuis aan op de luchtfilterbehuizing.



**14** Druk de clips van de kap van het luchtfilter weer vast.



**15** Breng de bevestigingsklemmen van de carterventilatieslang en aanvoerleidingen van het luchtfilter aan. Gebruik een slangklemtang met vergrendeling.



**16** Verwijder de beschermhoes van het spatbord.

**17** 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**

**LUCHTFILTER: 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 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.