



Hoe luchtfilter vervangen
bij een **TOYOTA Yaris III**
Kastenwagen (XP13) –
vervangingshandleiding

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:
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.

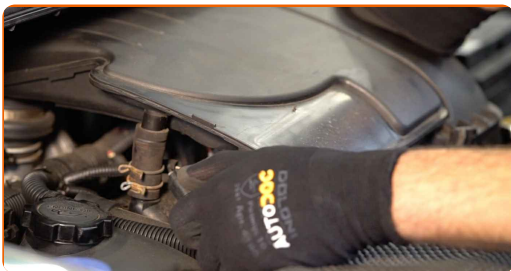
3 Verwijder de bevestigingsklemmen van de carterventilatieslang en aanvoerleidingen van het luchtfilter. Gebruik een slangklemtang met vergrendeling.



4 Maak de 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.



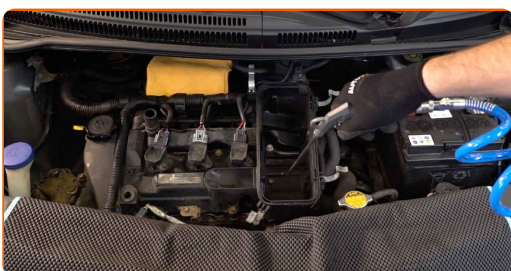
7 Dek het gasklep huis af met een microvezeldoek zodat er geen stof en vuil in het systeem terecht kunnen komen.



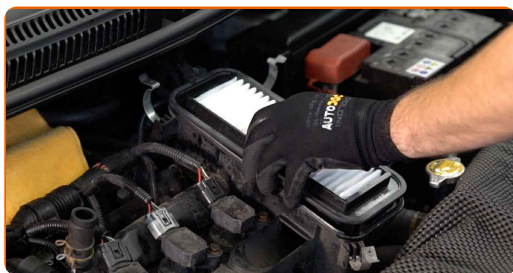
8 Verwijder het filterelement uit de filterbehuizing.



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.



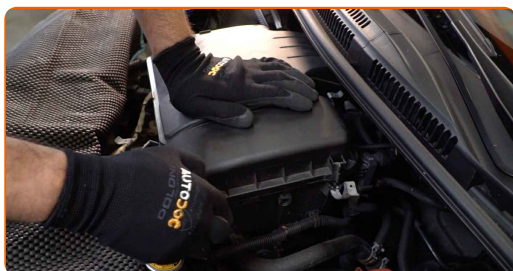
12 Installeer de luchtfiltercover opnieuw. Maak deze vast.



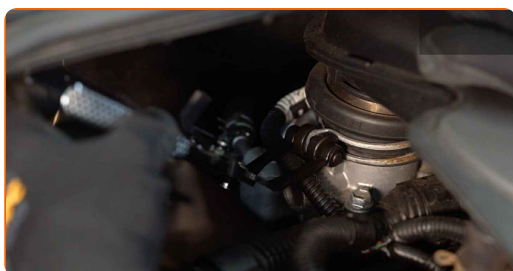
13 Sluit de luchtinlaatbuis aan op de luchtfilterbehuizing.



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

(i) UITSLUITING VAN VERANTWOORDELIJKHEID:

Das document bevat alleen algemene aanbevelingen die te pas kunnen komen als u bezig bent met reparatie of vervanging van onderdelen. AUTODOC is niet aansprakelijk voor verliezen, verwondingen of schade aan eigendommen die bij het repareren of vervangen kunnen optreden door een verkeerde toepassing of een verkeerde interpretatie van de ter beschikking gestelde informatie.

AUTODOC is niet aansprakelijk voor eventuele fouten en onduidelijkheden in deze handleiding. De informatie wordt alleen ter beschikking gesteld om te verduidelijken en is geen alternatief voor instructies van deskundigen.

AUTODOC is niet aansprakelijk voor de verkeerde of gevaarlijke toepassing van apparatuur, werktuig en auto-onderdelen. AUTODOC geeft het dringende advies om voorzichtig te zijn en zich aan de veiligheidsvoorschriften te houden als er sprake is van een reparatie of een vervanging. En denkt u eraan: het gebruik van auto-onderdelen met een minderwaardige kwaliteit is geen garantie voor de vereiste verkeersveiligheid.

© Copyright 2023 – Alle content, met name teksten, foto's en grafieken zijn als intellectueel eigendom geregistreerd. Alle rechten, met inbegrip van vermenigvuldiging, publicatie, bewerking en vertaling, zijn voorbehouden, AUTODOC SE.