



Hoe interieurfilter  
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.

### **i** Belangrijk!

Deze vervangingsprocedure kan worden toegepast voor de volgende voertuigen: TOYOTA Yaris III Kastenwagen (XP13) 1.3 VVTi (NSP130), TOYOTA Yaris III Kastenwagen (XP13) 1.0 VVTi (KSP130), TOYOTA Yaris III Kastenwagen (XP13) 1.4 D4d (NLP130), TOYOTA Yaris III Kastenwagen (XP13) 1.5 VVTi (NSP131), TOYOTA Yaris III Kastenwagen (XP13) 1.5 Hybrid (NHP130)

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 RAV 4 III (ACA3\_, ACE\_, ALA3\_, GSA3\_, ZSA3\_) 2.4 (ACA33)

Vervanging: interieurfilter – TOYOTA Yaris III Kastenwagen (XP13). Tip 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.
- 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 het handschoenenkastje.



2

Maak de borgkabel (riempje) los van de klep van het dashboardkastje.



**3** Maak de de clips van de kap van het interieurfilter los.



**4** Verwijder het behuizingsdeksel van de cabineluchtfilter.



**AUTODOC raadt aan:**

- Vervanging: interieurfilter – TOYOTA Yaris III Kastenwagen (XP13). Oefen niet te veel kracht uit bij het verwijderen van het onderdeel om het niet te beschadigen.

**5** Verwijder de cabineluchtfilter.



**AUTODOC raadt aan:**

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

**6** Installeer de cabineluchtfilter in zijn montagepositie.



Vervanging: interieurfilter – TOYOTA Yaris III Kastenwagen (XP13). Tips van de experts van AUTODOC:

- Controleer de juiste locatie van het filterelement. Installeer deze niet schuin.
- Volg de pijl op de filter voor de richting van de luchtstroom.
- TOYOTA Yaris III Kastenwagen (XP13) – Het is van groot belang om uitsluitend hoogwaardige filters in te zetten.

**7** Installeer het behuizingsdeksel van de cabineluchtfilter. Zorg ervoor dat u de klik hoort wanneer deze in de juiste positie is gezet.



**8** Maak de borgkabel (riempje) vast aan de klep van het dashboardkastje.



**9**

Sluit het handschoenenkastje.

**10**

Zet het contact aan.

**11**

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

**12**

Zet het contact uit.

**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**

### **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.