



Jak wymienić filtr  
powietrza w **TOYOTA**  
**Yaris III Van (XP13)** -  
poradnik naprawy

## PODOBNY FILMIK INSTRUKTAŻOWY



Niniejszy film przedstawia procedurę wymiany podobnej części samochodowej w innym pojeździe

### Ważne!

Procedura wymiany może być stosowana dla:  
TOYOTA Yaris III Van (XP13) 1.0 VVTi (KSP130)

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

Niniejszy poradnik został stworzony w oparciu o procedurę wymiany podobnej części samochodowej w: TOYOTA AYGO (WNB1\_, KGB1\_) 1

WYMIANA: FILTRA POWIETRZA – TOYOTA YARIS III  
VAN (XP13). NARZĘDZIA, KTÓRYCH MOŻESZ  
POTRZEBOWAĆ:



- Szczypce do opasek zaciskowych z ustalaczem
- Pokrowiec na błotnik
- Recznik z mikrofibry

**Kup narzędzia**

Wymiana: filtra powietrza – TOYOTA Yaris III Van (XP13). Wskazówka od AUTODOC:

- Przestrzegaj okresy, rekomendacje i wymagania stawiane do eksploatacji części zamienne, zapewnione przez producenta.
- Ostrzeżenie! Zgaś silnik przed rozpoczęciem jakiegokolwiek pracy – TOYOTA Yaris III Van (XP13).

**WYMIANĘ NALEŻY PRZEPROWADZAĆ W TEJ KOLEJNOŚCI:**

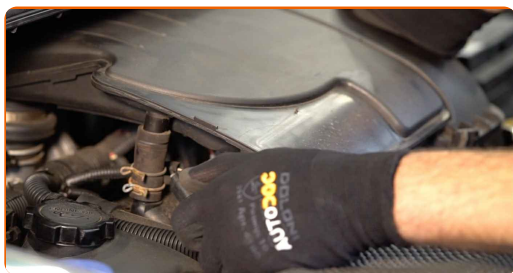
- 1 Odkryj maskę silnika.
- 2 Skorzystaj z osłony chroniącej zderzak w celu zapobiegnięcia uszkodzenia powłoki lakierniczej oraz plastikowych elementów samochodu.
- 3 Zdejmij zaciski mocujące rurę odpowietrzającą i rurę wlotową filtra powietrza. Skorzystaj ze szczypiec do opasek zaciskowych z ustalaczem.



- 4 Poluzuj spinki pokrywy filtra powietrza.



**5** Zdejmij pokrywę filtra.



**6** Odłącz rurę wlotową powietrza od obudowy filtra powietrza.



**7** Zastoń korpus przepustnicy ręcznikiem z mikrofibry, aby zapobiec przedostawaniu się do wnętrza układu pyłu i brudu.



**8** Wyjmij z obudowy wymienny materiał filtrujący.

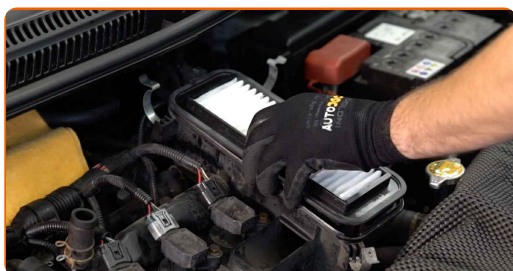


**9** Oczyszć osłonę filtra powietrza oraz obudowę.



10

Włóż do obudowy filtra nowy materiał filtrujący. Upewnij się, że krawędzie filtra pasują szczelnie do jego obudowy.



Wymiana: filtra powietrza – TOYOTA Yaris III Van (XP13). Profesjonaliści zalecają:

- Sprawdzaj czy materiał filtrujący jest umieszczony poprawnie. On nie musi być przechylony.
- Uwaga! Używaj wysokiej jakości filtrów – TOYOTA Yaris III Van (XP13).
- W trakcie instalacji upewnij się, aby zapobiec przed przedostawaniem się pyłu oraz brudu do wnętrza obudowy filtra powietrza.

11

Zdejmij ręcznik z mikrofibry z korpusu przepustnicy.



12

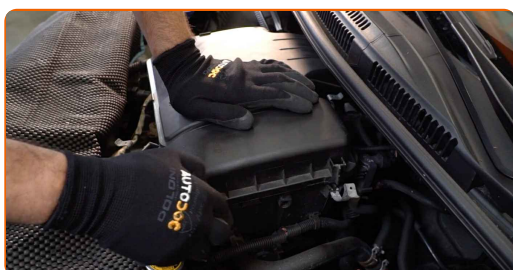
Zainstaluj pokrywę filtra powietrza. Przymocuj ją.



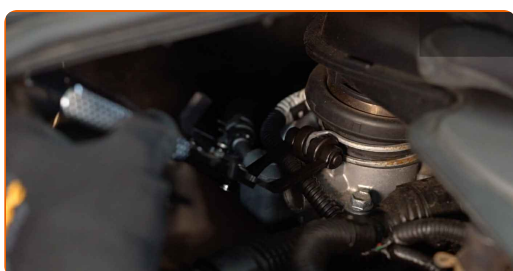
**13** Podłącz rurę wlotową powietrza do obudowy filtra powietrza.



**14** Wciśnij spinki pokrywy filtra powietrza na swoje miejsce.



**15** Załóż zaciski mocujące rurę odpowietrzającą i rurę wlotową filtra powietrza. Skorzystaj ze szczypiec do opasek zaciskowych z ustalaczem.



**16** Zdejmij osłonę chroniącą zderzak.

**17** Zamknij maskę.

**DOBRA ROBOTA!** 

**ZOBACZ WIĘCEJ PORADNIKÓW**

## AUTODOC – NIEDROGIE CZĘŚCI ZAMIENNE WYSOKIEJ JAKOŚCI ONLINE

APLIKACJA MOBILNA AUTODOC: SKORZYSTAJ Z DOSKONAŁYCH OKAZJI Z JEDNOCZESNYM WGDNYM ROBIENIEM ZAKUPÓW



**+ AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**OGROMNY WYBÓR CZĘŚCI ZAMIENNYCH DO TWOJEGO SAMOCHODU**

**FILTR POWIETRZA: SZEROKI WYBÓR**

### **(i) WYŁĄCZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI:**

Dokument zawiera jedynie zalecenia ogólne, które mogą okazać się pomocne podczas wykonywania prac naprawczych lub przy wymianie części. AUTODOC nie ponosi odpowiedzialności za szkody z tytułu utraconych korzyści, uszczerbku na zdrowiu bądź z tytułu szkody na mieniu, które powstały podczas naprawy lub wymiany części bądź w skutek nieprawidłowego użytkowania lub błędnej interpretacji udostępnionych informacji.

AUTODOC nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy i nieścisłości zawarte w tym przewodniku. Niniejsze informacje mają jedynie charakter informacyjny i nie zastępują wskazówek specjalisty.

AUTODOC nie ponosi odpowiedzialności za korzystanie ze sprzętu, narzędzi lub części samochodowych w sposób nieprawidłowy lub zagrażający zdrowiu. AUTODOC zaleca zachowanie ostrożności i przestrzeganie zasad bezpieczeństwa podczas wykonywania prac naprawczych lub wymiany części. Prosimy mieć na uwadze, że części samochodowe niskiej jakości nie będą w stanie zapewnić stosownego bezpieczeństwa w ruchu drogowym.

© Copyright 2023 Wszelkie treści – w tym teksty, zdjęcia i grafiki – chronione są prawami autorskimi. Wszelkie prawa – w szczególności prawa do kopiowania, rozpowszechniania, edytowania i tłumaczenia – stanowią własność AUTODOC SE.