



Jak wymienić filtr
powietrza w **TOYOTA**
Echo Sedan (_P1_) -
poradnik naprawy

PODOBNY FILMIK INSTRUKTAŻOWY



Niniejszy film przedstawia procedurę wymiany podobnej części samochodowej w innym pojeździe

 Ważne!

Procedura wymiany może być stosowana dla:

TOYOTA Echo Sedan (_P1_) 1.5 (NCP12_)

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

Niniejszy poradnik został stworzony w oparciu o procedurę wymiany podobnej części samochodowej w: TOYOTA Yaris Hatchback (_P1_) 1.3 (NCP10_, SCP12_)

WYMIANA: FILTRA POWIETRZA – TOYOTA ECHO
SEDAN (_P1_). NARZĘDZIA, KTÓRYCH BĘDZIESZ
POTRZEBOWAĆ:



- Śrubokręt Płaski
- Śrubokręt krzyżakowy
- Pokrowiec na błotnik

Kup narzędzia

Wymiana: filtra powietrza – TOYOTA Echo Sedan (_P1_). AUTODOC zaleca:

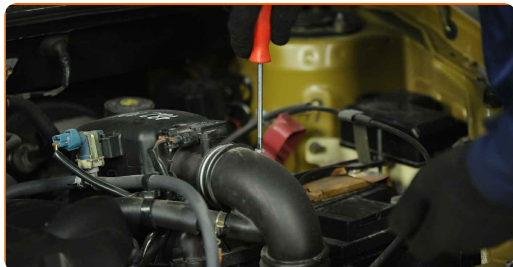
- Przestrzegaj okresy, rekomendacje i wymagania stawiane do eksploatacji części zamienne, zapewnione przez producenta.
- Wszystkie prace powinny być dokonane na zgaszonym silniku.

WYMIANA: FILTRA POWIETRZA – TOYOTA ECHO SEDAN (_P1_). ZALECANA KOLEJNOŚĆ KROKÓW:

1 Odkryj maskę silnika.

2 Skorzystaj z osłony chroniącej zderzak w celu zapobiegnięcia uszkodzenia powłoki lakierniczej oraz plastikowych elementów samochodu.

3 Zdejmij obejmę przewodu wlotu powietrza. Skorzystaj z wkrętaka krzyżakowego.

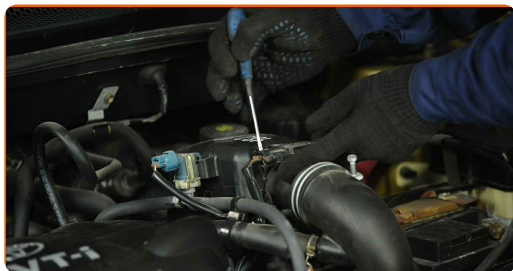


4 Odłącz rurę wlotową powietrza od obudowy filtra powietrza.



5

Wyciągnij łącznik przepływomierza masowego powietrza. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.



6

Rozłącz zaczepy mocujące pokrywę filtra.



7

Zdejmij pokrywę filtra.



8

Wymij z obudowy wymienny materiał filtrujący.



9

Oczyść osłonę filtra powietrza oraz obudowę.

Wymiana: filtra powietrza – TOYOTA Echo Sedan (_P1_). Wskazówka:

- Przed oczyszczeniem filtra powietrza i obudowy zasłoń elementy przewodu ssącego, czujnika przepływu masy powietrza (jeśli jest dostępny) oraz zaworu dławiącego czystą szmatką.

10

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



AUTODOC poleca:

- Wymiana: filtra powietrza – TOYOTA Echo Sedan (_P1_). Upewnij się, że element filtrujący jest prawidłowo umieszczony. Uważaj, aby się nie przesunął.
- Korzystaj wyłącznie z filtrów wysokiej jakości.
- W trakcie instalacji upewnij się, aby zapobiec przedostawianiem się pyłu oraz brudu do wnętrza obudowy filtra powietrza.

11

Zainstaluj pokrywę filtra powietrza. Przymocuj ją.



12 Zablokuj pałąki zabezpieczające osłonę obudowy filtra powietrza.



13 Włóż łącznik przepływomierza masowego powietrza.



14 Podłącz rurę wlotową powietrza do obudowy filtra powietrza.



15 Załóż obejmę przewodu wlotu powietrza. Skorzystaj z wkrętaka krzyżakowego.



16 Zdejmij osłonę chroniącą zderzak. 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.