



Jak wymienić filtr paliwa
w **OPEL Tigra Twintop**
(X04) - poradnik naprawy

PODOBNY FILMIK INSTRUKTAŻOWY



Niniejszy film przedstawia procedurę wymiany podobnej części samochodowej w innym pojeździe

Ważne!

Procedura wymiany może być stosowana dla:

OPEL Tigra Twintop (X04) 1.4, OPEL Tigra Twintop (X04) 1.8

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

Niniejszy poradnik został stworzony w oparciu o procedurę wymiany podobnej części samochodowej w: OPEL Astra G CC (T98) 1.2 16V (F08, F48)

WYMIANA: FILTRA PALIWA – OPEL TIGRA TWINTOP
(X04). NARZĘDZIA, KTÓRYCH MOŻESZ
POTRZEBOWAĆ:



- Bity typu Torx T20
- Szczypce do przewodów paliwowych
- Zbiornik na płyn

Kup narzędzia

Wymiana: filtra paliwa – OPEL Tigra Twintop (X04). Wskazówka od AUTODOC:

- Sprawdź, czy wystarczy przestrzeni na wentylację. Opary paliwa są szkodliwe.
- Wszystkie prace powinny być dokonane na zgaszonym silniku.

WYMIANA: FILTRA PALIWA – OPEL TIGRA TWINTOP (X04). PODEJMIJ NASTĘPUJĄCE KROKI:

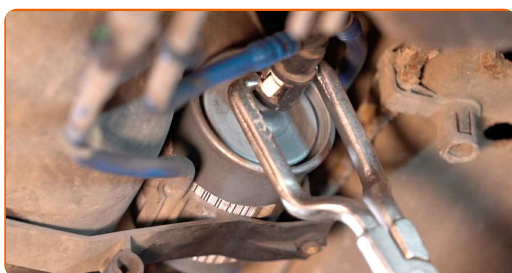
1 Otwórz klapkę wlewu paliwa. Odkręć korek wlewu paliwa.

2 Podnieś samochód przy pomocy podnośnika lub umieść go nad stanowiskiem inspekcyjnym.

3 Przygotuj zbiornik na płyny.



4 Ściśnij zaciski i odłącz przewody paliwowe od obudowy filtra paliwa. Skorzystaj ze szczypiec do przewodów paliwowych.

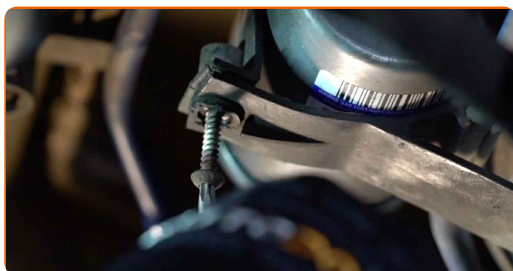


Wymiana: filtra paliwa – OPEL Tigra Twintop (X04). AUTODOC zaleca:

- Bądź ostrożny! Paliwo może wyciec z obudowy filtra oraz przewodów.

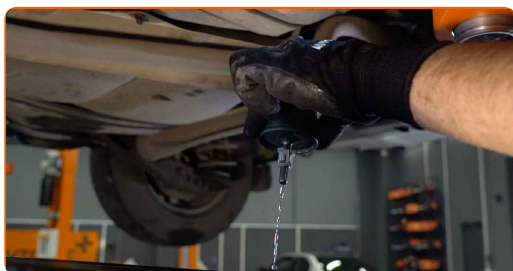
5

Poluzuj mocowanie filtra paliwa. Skorzystaj z klucza typu Torx T20.



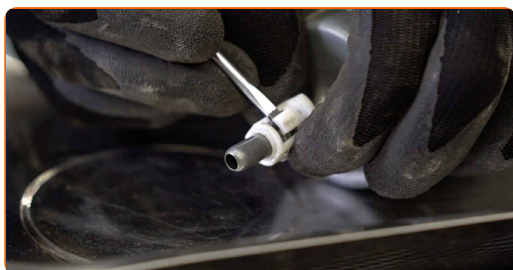
6

Wyjmij filtr paliwa. Włóż stary kartridż filtra do zbiornika.



7

Zdejmij uchwyty mocowań przewodów filtra paliwa.



8

Założ uchwyty mocowań przewodów filtra paliwa.



9

Zainstaluj nowy filtr paliwa.



10

Dokręć mocowania filtra paliwa. Skorzystaj z klucza typu Torx T20.



Wymiana: filtra paliwa – OPEL Tigra Twintop (X04). Wskazówka:

- Pamiętaj, ważne jest nie pomylić miejsca wyjścia i wejścia. Strzałki na filtrze wskazują kierunek potoku paliwa.
- W trakcie instalacji zadбай o to, aby zapobiec przedostaniu się pyłu i brudu do wnętrza obudowy filtra paliwa.
- Korzystaj wyłącznie z filtrów wysokiej jakości.

11

Połącz przewody paliwowe z filtrem paliwa i zabezpiecz je klipsami blokującymi.



12 Obniż samochód.

13 Zakręć korek wlewu paliwa. Zamknij klapkę wlewu paliwa.

Wymiana: filtra paliwa – OPEL Tigra Twintop (X04). Profesjonaliści zalecają:

- Przed rozpoczęciem jazdy kilkakrotnie włącz i wyłącz zapłon. Należy to zrobić w celu aktywacji pompy paliwowej, aby przepompowywała ona paliwo przez układ paliwowy.

14 Włącz silnik na kilka minut. Jest to niezbędne, aby upewnić się, że części odpowiednio pracują.

Wymiana: filtra paliwa – OPEL Tigra Twintop (X04). Wskazówka od AUTODOC:

- W celu ochrony środowiska przed zanieczyszczeniem upewnij się, że oddałeś zużyte filtry do specjalnych punktów składowania odpadów.

DOBRA ROBOTA! 

ZOBACZ WIĘCEJ PORADNIKÓW

AUTODOC – NIEDROGIE CZĘŚCI ZAMIENNE WYSOKIEJ JAKOŚCI ONLINE

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

**OGROMNY WYBÓR CZĘŚCI ZAMIENNYCH DO TWOJEGO
SAMOCHODU**

FILTR PALIWA: SZEROKI WYBÓR

ⓘ 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 2021 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 GmbH.