



Jak wymienić filtr paliwa  
w **VAUXHALL Vectra (B)**  
**CC (J96)** - poradnik  
naprawy

## PODOBNY FILMIK INSTRUKTAŻOWY



Niniejszy film przedstawia procedurę wymiany podobnej części samochodowej w innym pojeździe

** Ważne!**

Procedura wymiany może być stosowana dla:

VAUXHALL Vectra (B) CC (J96) 1.6 i, VAUXHALL Vectra (B) CC (J96) 1.6 i 16V, VAUXHALL Vectra (B) CC (J96) 1.8 i 16V, VAUXHALL Vectra (B) CC (J96) 2.0 i 16V, VAUXHALL Vectra (B) CC (J96) 2.5 i V6, VAUXHALL Vectra (B) CC (J96) 2.5 i GSi, VAUXHALL Vectra (B) CC (J96) 2.2 i 16V, VAUXHALL Vectra (B) CC (J96) 2.6 i V6, VAUXHALL Vectra (B) CC (J96) 1.8 i 16V (F68), VAUXHALL Vectra (B) CC (J96) 2.0 Dualfuel (F68)

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 – VAUXHALL VECTRA (B)  
CC (J96). NARZĘDZIA, KTÓRYCH MOŻESZ  
POTRZEBOWAĆ:



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

**Kup narzędzia**

Wymiana: filtra paliwa – VAUXHALL Vectra (B) CC (J96). Wskazówka od AUTODOC:

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

## WYMIANA: FILTRA PALIWA – VAUXHALL VECTRA (B) CC (J96). PODEJMIJ NASTĘPUJĄCE KROKI:

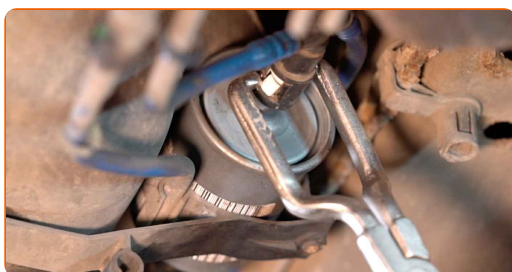
**1** Otwórz klapkę wlewu paliwa. Odkręć korek wlewu paliwa.

**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 – VAUXHALL Vectra (B) CC (J96). AUTODOC zaleca:

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

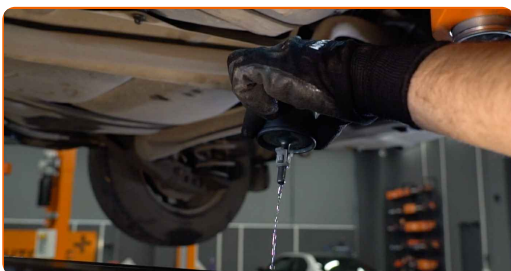
5

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



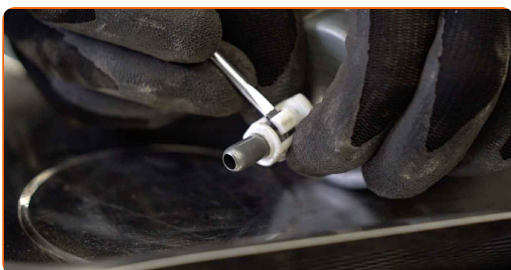
6

Wyjmij filtr paliwa. Włóż stary kartridż filtra do zbiornika.



7

Zdejmij uchwyty mocowań przewodów filtra paliwa.



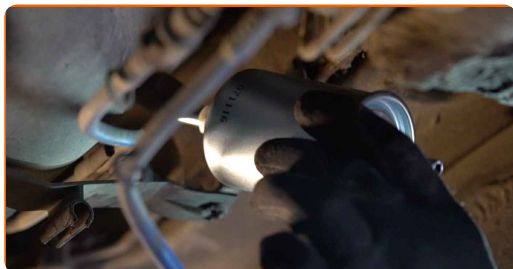
8

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 – VAUXHALL Vectra (B) CC (J96). 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 – VAUXHALL Vectra (B) CC (J96). 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 – VAUXHALL Vectra (B) CC (J96). 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 WGDNYM ROBIENIEM ZAKUPÓW



**+ AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**OGROMNY WYBÓR CZĘŚCI ZAMIENNYCH DO TWOJEGO SAMOCHODU**

**FILTR PALIWA: 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.