



Jak wymienić filtr paliwa  
w **VW Multivan VI (SGF,  
SGM, SGN)** - poradnik  
naprawy

## PODOBNY FILMIK INSTRUKTAŻOWY



Niniejszy film przedstawia procedurę wymiany podobnej części samochodowej w innym pojeździe

### Ważne!

Procedura wymiany może być stosowana dla:

VW Multivan VI (SGF, SGM, SGN) 2.0 TDI, VW Multivan VI (SGF, SGM, SGN) 2.0 TDI 4motion

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

Niniejszy poradnik został stworzony w oparciu o procedurę wymiany podobnej części samochodowej w: VW Transporter V Van (7HA, 7HH, 7EA, 7EH) 1.9 TDI

WYMIANA: FILTRA PALIWA – VW MULTIVAN VI (SGF, SGM, SGN). LISTA NARZĘDZI, KTÓRYCH BĘDZIESZ POTRZEBOWAĆ:



- Uniwersalny spray do czyszczenia
- Nasadka o numerze 10
- Nasadka o numerze 13
- Klucz grzechotkowy
- Śrubokręt Krzyżakowy
- Śrubokręt Płaski
- Zbiornik na płyn
- Pokrowiec na błotnik

**Kup narzędzia**

Wymiana: filtra paliwa – VW Multivan VI (SGF, SGM, SGN). Eksperti z AUTODOC zalecają:

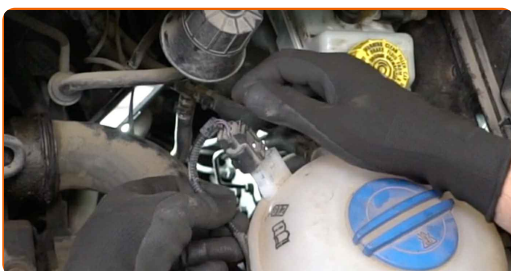
- Sprawdź, czy wystarczy przestrzeni na wentylację. Opary paliwa są szkodliwe.
- Uwaga: wszystkie prace na samochodzie – VW Multivan VI (SGF, SGM, SGN) – powinny być wykonywane przy zgaszonym silniku.

## WYMIANĘ NALEŻY PRZEPROWADZAĆ W TEJ KOLEJNOŚCI:

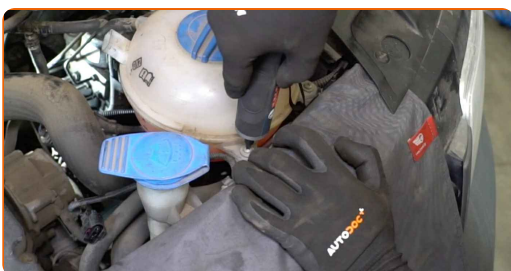
**1** Otwórz maskę.

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

**3** Odłącz złącze zbiornika wyrównawczego płynu chłodzącego.



**4** Odkręć elementy mocujące zbiornik płynu chłodniczego. Skorzystaj z wkrętaka krzyżakowego.



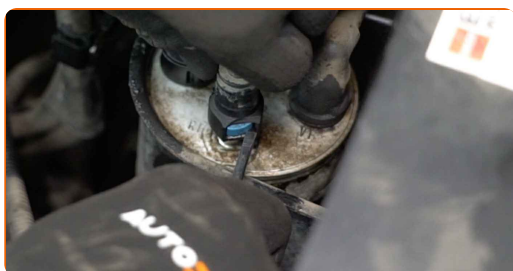
**5** Wyjmij zbiornik płynu chłodniczego.



**6** Oczyszczyć mocowania przewodów dostarczających paliwo. Skorzystaj z uniwersalnego preparatu czyszczącego w aerozolu.



**7** Odłącz przewody podania paliwa od filtra paliwa. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.



Wymiana: filtra paliwa – VW Multivan VI (SGF, SGM, SGN). Profesjonaliści zalecają:

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

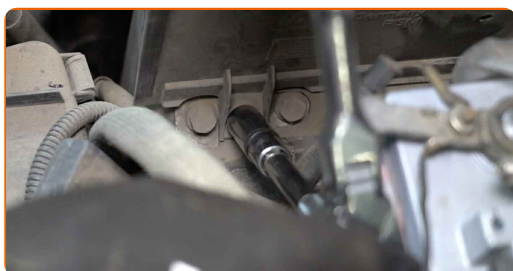
8

Odkręć elementy mocujące tylną część pokrywy silnika. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.



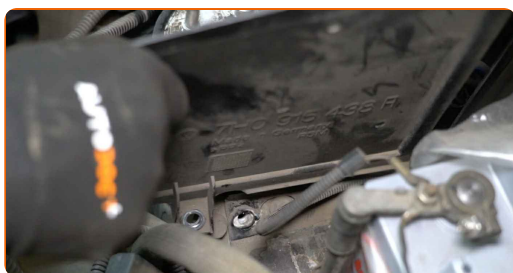
9

Odkręć elementy mocujące osłonę podwozia. Skorzystaj z nasadki o numerze #13. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



10

Zdejmij osłonę podwozia.

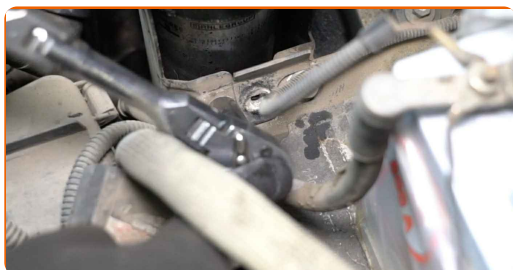


11

Odkręć uchwyt filtra paliwa. Skorzystaj z nasadki o numerze #10. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.

12

Odkręć śruby mocujące obejmę filtra paliwa. Skorzystaj z nasadki o numerze #13. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



**13** Przygotuj zbiornik na płyny.

**14** Wyjmij filtr paliwa. Włóż stary kartridż filtra do zbiornika.



Wymiana: filtra paliwa – VW Multivan VI (SGF, SGM, SGN). Eksperti z AUTODOC zalecają:

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

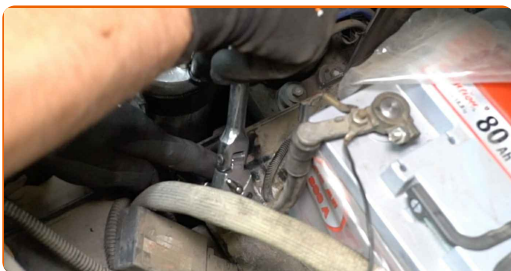
**15** Zainstaluj nowy filtr paliwa.



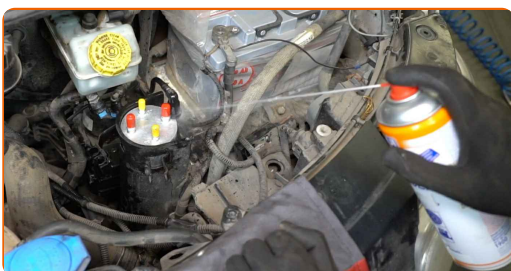
Wymiana: filtra paliwa – VW Multivan VI (SGF, SGM, SGN). AUTODOC zaleca:

- Upewnij się, że filtr paliwa jest prawidłowo ustawiony. Weź pod uwagę oznaczenie kierunku przepływu paliwa.
- W trakcie instalacji zadбай o to, aby zapobiec przedostaniu się pyłu i brudu do wnętrza obudowy filtra paliwa.
- Uwaga! Używaj wysokiej jakości filtrów – VW Multivan VI (SGF, SGM, SGN).

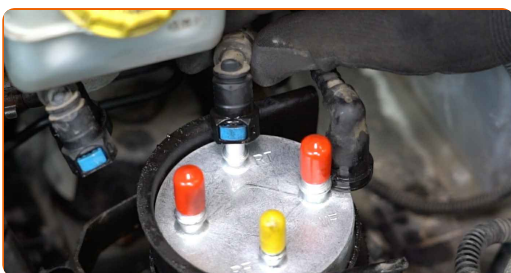
- 16** Dokręć śruby mocujące klamry filtra paliwa. Skorzystaj z nasadki o numerze #13. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



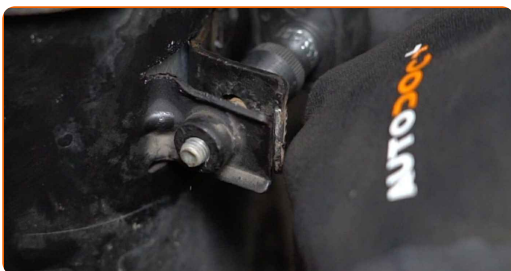
- 17** Wyczyść przewody paliwowe. Skorzystaj z uniwersalnego preparatu czyszczącego w aerozolu.



- 18** Podłącz przewody doprowadzające paliwo do nowego filtra paliwa.



- 19** Wkręć mocowanie filtra paliwa. Skorzystaj z nasadki o numerze #10. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.

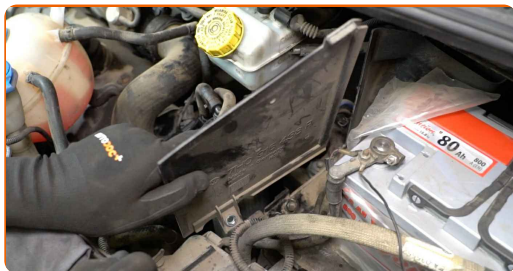


- 20** Włącz silnik na kilka minut. Jest to niezbędne, aby upewnić się, że części odpowiednio pracują.

- 21** Zgaś silnik.



**22** Załóż osłonę podwozia z powrotem na jej miejsce.



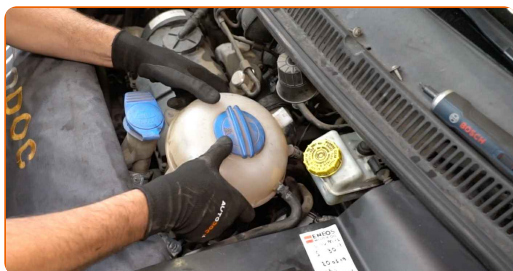
**23** Wkręć elementy mocujące osłonę podwozia. Skorzystaj z nasadki o numerze #13. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



**24** Wkręć elementy mocujące tylną część pokrywy silnika. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.



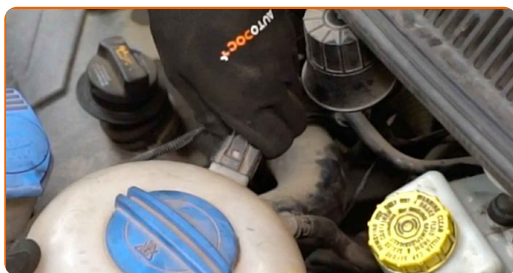
**25** Zamontuj zbiornik płynu chłodniczego.



**26** Wkręć elementy mocujące zbiornik płynu chłodniczego. Skorzystaj z wkrętaka krzyżakowego.



**27** Podłącz złącze zbiornika wyrównawczego płynu chłodzącego.



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

**29** Zgaś silnik.

**30** Zdejmij osłonę chroniącą zderzak.

**31** Zamknij maskę.

Wymiana: filtra paliwa – VW Multivan VI (SGF, SGM, SGN). Wskazówka od ekspertów z 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



**+ 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.