



Jak wymienić filtr paliwa  
w **VW Transporter IV**  
**Van (70A, 70H, 7DA,**  
**7DH) diesel** - poradnik  
naprawy

## PODOBNY FILMIK INSTRUKTAŻOWY



Niniejszy film przedstawia procedurę wymiany podobnej części samochodowej w innym pojeździe

** Ważne!**

Procedura wymiany może być stosowana dla:

VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 1.9 TD, VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.4 D, VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.4 D Syncro, VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.5 TDI, VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.5 TDI Syncro, VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 1.9 D

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

Niniejszy poradnik został stworzony w oparciu o procedurę wymiany podobnej części samochodowej w: VW GOLF III (1H1) 1.9 D

WYMIANA: FILTRA PALIWA – VW TRANSPORTER IV  
VAN (70A, 70H, 7DA, 7DH). POTRZEBNE NARZĘDZIA:



- Uniwersalny spray do czyszczenia
- Nasadka o numerze 7
- Nasadka o numerze 13
- Klucz grzechotkowy
- Szczypce okrągłe
- Strzykawka do płynów
- Pokrowiec na błotnik

**Kup narzędzia**

Wymiana: filtra paliwa – VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH).  
AUTODOC zaleca:

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

## WYMIANA: FILTRA PALIWA – VW TRANSPORTER IV VAN (70A, 70H, 7DA, 7DH). ZALECANA KOLEJNOŚĆ KROKÓW:

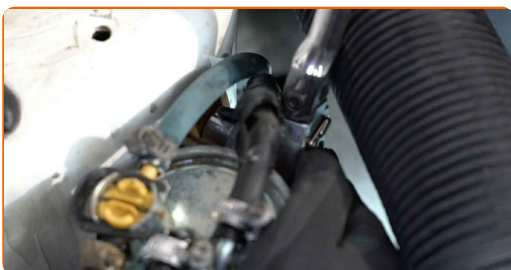
**1** Otwórz maskę.

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

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



**4** Poluzuj mocowanie filtra paliwa. Skorzystaj z nasadki o numerze #13. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



- 5** Poluzuj mocowanie przewodów doprowadzających paliwo do filtra paliwa. Skorzystaj z nasadki o numerze #7. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



- 6** Odłącz przewody podania paliwa od filtra paliwa. Skorzystaj ze szczypiec półokrągłych.



Wymiana: filtra paliwa – VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH).  
Wskazówka:

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

- 7** Zdejmij spinkę mocującą przewód paliwowy. Skorzystaj ze szczypiec półokrągłych.



**8** Zdejmij przewód paliwowy.



**9** Wyjmij filtr paliwa.



**10** Zainstaluj nowy filtr paliwa.



**AUTODOC poleca:**

- VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) – Ważne jest używanie wyłącznie wysokiej jakości filtrów.

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



**12** Zamontuj przewód paliwowy.



**13** Załóż spinkę mocującą przewód paliwowy.



**14** Zamontuj przewód paliwowy.



**15** Wkręć mocowanie łączące przewód dopływowy paliwa z obudową filtra paliwa. Skorzystaj z nasadki o numerze #7. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



**16** Napełnij nowy filtr paliwem. Użyj strzykawki do płynów.



**17** Zamontuj przewód paliwowy.



**18** Wkręć mocowanie łączące przewód dopływowy paliwa z obudową filtra paliwa. Skorzystaj z nasadki o numerze #7. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



**19** Wkręć mocowanie filtra paliwa. Skorzystaj z nasadki o numerze #13. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



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

**21** Zgaś silnik.

**22** Zdejmij osłonę chroniącą zderzak.

**23** Zamknij maskę.



Wymiana: filtra paliwa – VW Transporter IV Van (70A, 70H, 7DA, 7DH).  
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



**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.