



Jak wymienić filtr paliwa  
w **PEUGEOT 508 I SW**  
**Van / Kombi (8E\_) -**  
poradnik naprawy

## PODOBNY FILMIK INSTRUKTAŻOWY



Niniejszy film przedstawia procedurę wymiany podobnej części samochodowej w innym pojeździe

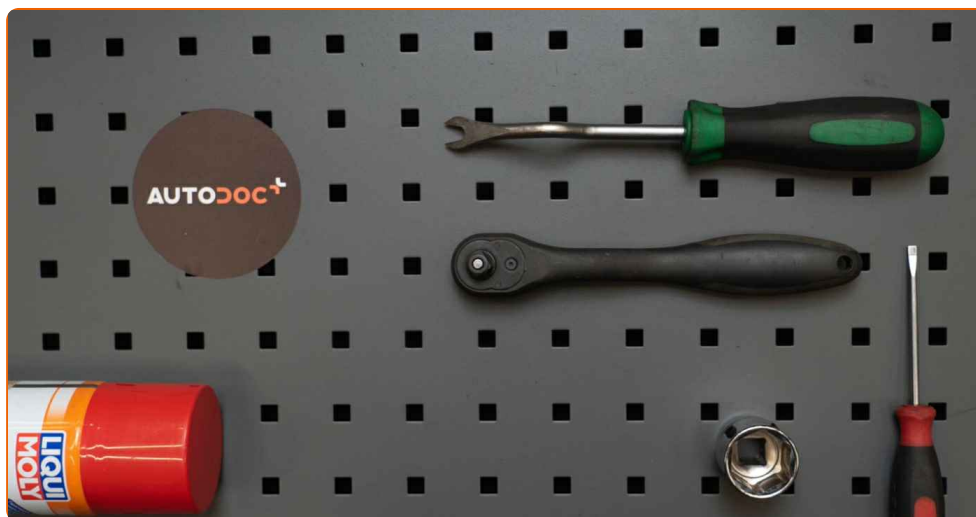
 **Ważne!**

Procedura wymiany może być stosowana dla:  
PEUGEOT 508 I SW Van / Kombi (8E\_) 2.0 HDi

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

Niniejszy poradnik został stworzony w oparciu o procedurę wymiany podobnej części samochodowej w: PEUGEOT 307 SW (3H) 2.0 HDi 135

WYMIANA: FILTRA PALIWA – PEUGEOT 508 I SW VAN /  
KOMBI (8E\_). NARZĘDZIA, KTÓRYCH MOŻESZ  
POTRZEBOWAĆ:



- Uniwersalny spray do czyszczenia
- Nasadka o numerze 27
- Klucz grzechotkowy
- Śrubokręt Płaski
- Narzędzie do podważania klamr
- Strzykawka do płynów
- Zbiornik na płyn
- Pokrowiec na błotnik

**Kup narzędzia**

Wymiana: filtra paliwa – PEUGEOT 508 I SW Van / Kombi (8E\_). Eksperti z AUTODOC zalecają:

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

## WYMIANA: FILTRA PALIWA – PEUGEOT 508 I SW VAN / KOMBI (8E\_). ZALECANA KOLEJNOŚĆ KROKÓW:

**1** Otwórz maskę.

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

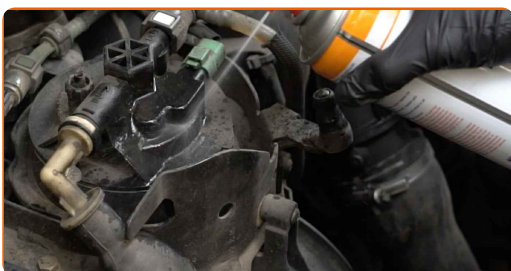
**3** Zdejmij pokrywę silnika.



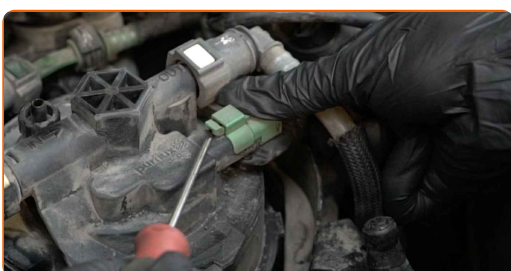
AUTODOC poleca:

- Wymiana: filtra paliwa – PEUGEOT 508 I SW Van / Kombi (8E\_). Aby uniknąć uszkodzenia części podczas montażu, nie używaj nadmiernej siły.

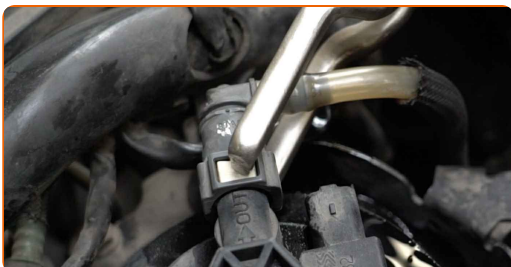
- 4** Oczyszczyć mocowania przewodów dostarczających paliwo. Skorzystaj z uniwersalnego preparatu czyszczącego w aerozolu.



- 5** Odłączyć złącze czujnika ciśnienia paliwa. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.



- 6** Ściśnij zaciski i odłącz przewody paliwowe od obudowy filtra paliwa. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego. Skorzystaj z narzędzia do podważania klamer.



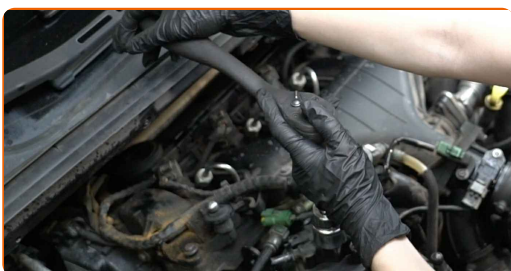
**Wymiana: filtra paliwa – PEUGEOT 508 I SW Van / Kombi (8E\_). Wskazówka:**

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

**7** Zamknij przewody paliwowe za pomocą zaślepek.



**8** Odkręć śruby pokrywy obudowy filtra paliwa. Skorzystaj z nasadki o numerze #27. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



**9** Zdejmij pokrywę filtra paliwa wraz ze starym wkładem filtrującym.

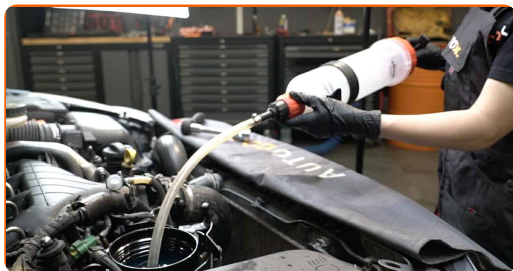


**10** Przygotuj zbiornik na płyny.

**11** Włóż pokrywę filtra paliwa wraz ze starym wkładem filtrującym do pojemnika.



**12** Wypompuj paliwo z obudowy filtra paliwa. Użyj strzykawki do płynów.



**13** Zdejmij stary pierścień uszczelniający. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.



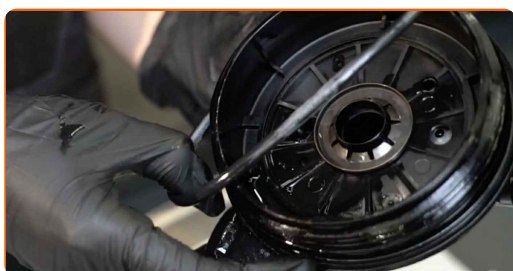
**14** Wymij filtr paliwa.



**15** Oczyszcz obudowę filtra paliwa oraz jego osłonę. Skorzystaj z uniwersalnego preparatu czyszczącego w aerozolu.



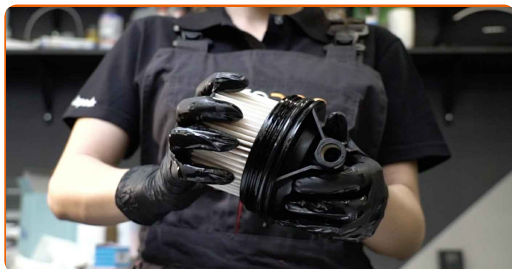
**16** Zamontuj nowy pierścień uszczelniający.





17

Zainstaluj nowy filtr paliwa.



Wymiana: filtra paliwa – PEUGEOT 508 I SW Van / Kombi (8E\_). AUTODOC zaleca:

- Upewnij się, że filtr paliwa jest prawidłowo ustawiony. Weź pod uwagę oznaczenie kierunku przepływu paliwa.
- W trakcie instalacji zadbaj o to, aby zapobiec przedostaniu się pyłu i brudu do wnętrza obudowy filtra paliwa.
- Korzystaj wyłącznie z filtrów wysokiej jakości.

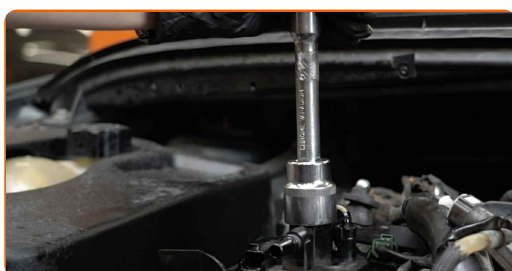
18

Zamontuj pokrywę filtra paliwa wraz ze starym wkładem filtrującym.



19

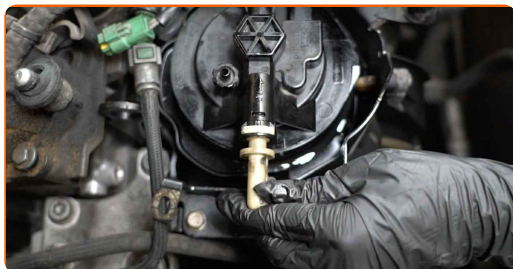
Dokręć mocowania osłony filtra paliwa. Skorzystaj z nasadki o numerze #27. Skorzystaj z klucza grzechotkowego. Zdejmij zaślepki z przewodów paliwowych.





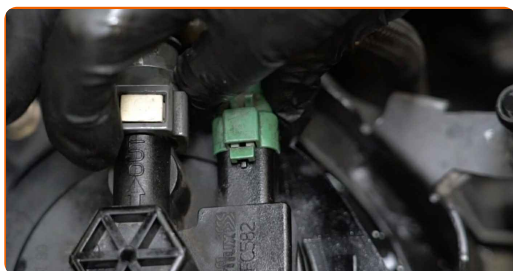
20

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



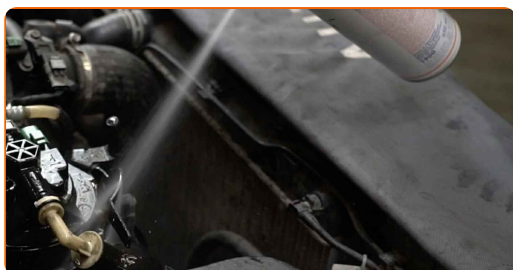
21

Podłącz złącze czujnika ciśnienia paliwa.



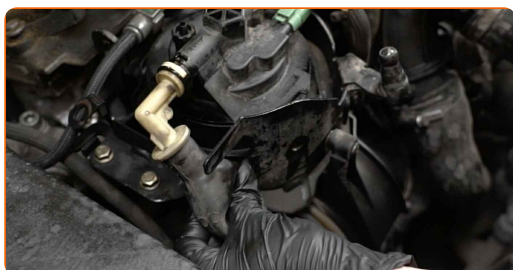
22

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



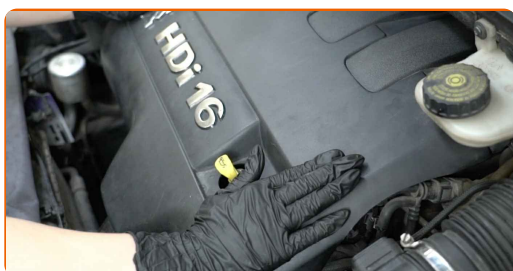
23

Wciśnij kilkukrotnie pompę zasilającą układu paliwowego do momentu, aż będzie twarda.



24

Zamontuj osłonę silnika i ją zabezpiecz.



Wymiana: filtra paliwa – PEUGEOT 508 I SW Van / Kombi (8E\_).  
Profesjoniści zalecają:

- Upewnij się, że pokrywa silnika jest prawidłowo założona. Nie powinna być ona przesunięta w odniesieniu do elementów prowadzących.
- Podczas montażu części nie przykładaj zbyt dużo siły. W przeciwnym razie możesz uszkodzić mocowania.

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

**26** Zgaś silnik.

**27** Zdejmij osłonę chroniącą zderzak.

**28** Zamknij maskę.

Wymiana: filtra paliwa – PEUGEOT 508 I SW Van / Kombi (8E\_). 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



**+ 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.