



Jak wymienić filtr paliwa
w **MERCEDES-BENZ**
Sprinter Classic 3.5-T
Van (W909) - poradnik
naprawy

PODOBNY FILMIK INSTRUKTAŻOWY



Niniejszy film przedstawia procedurę wymiany podobnej części samochodowej w innym pojeździe

 Ważne!

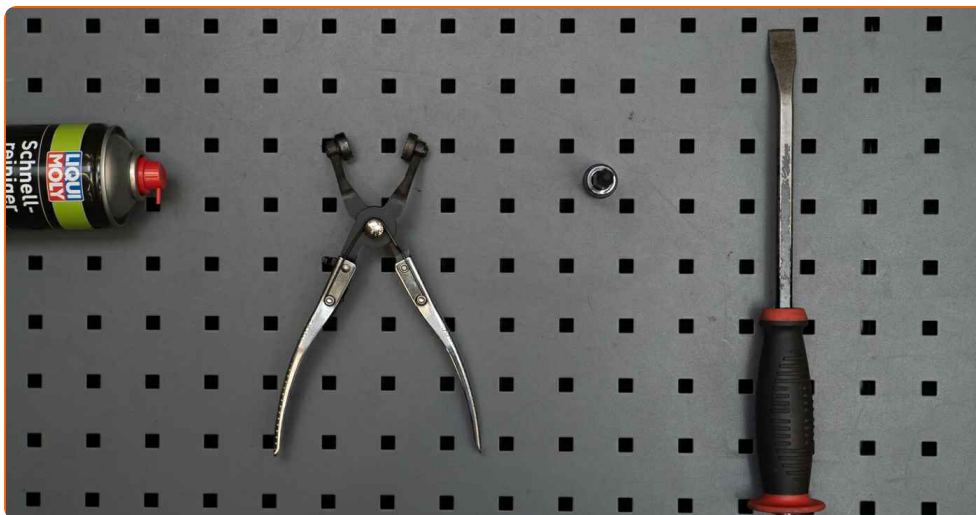
Procedura wymiany może być stosowana dla:

MERCEDES-BENZ Sprinter Classic 3.5-T Van (W909) 311 CDI 2.2 (909.632, 909.633)

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

Niniejszy poradnik został stworzony w oparciu o procedurę wymiany podobnej części samochodowej w: MERCEDES-BENZ Klasa C Sedan (W204) C 220 CDI (204.008)

WYMIANA: FILTRA PALIWA – MERCEDES-BENZ
SPRINTER CLASSIC 3.5-T VAN (W909). LISTA
NARZĘDZI, KTÓRYCH BĘDZIESZ POTRZEBOWAĆ:



- Uniwersalny spray do czyszczenia
- Bity typu Torx T20
- Szczypce do opasek zaciskowych typu Clic R
- Łom
- Pokrowiec na błotnik

Kup narzędzia

Wymiana: filtra paliwa – MERCEDES-BENZ Sprinter Classic 3.5-T Van (W909).
Wskazówka od AUTODOC:

- Sprawdź, czy wystarczy przestrzeni na wentylację. Opary paliwa są szkodliwe.
- Uwaga: wszystkie prace na samochodzie – MERCEDES-BENZ Sprinter Classic 3.5-T Van (W909) – 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 Zdejmij pokrywę silnika.



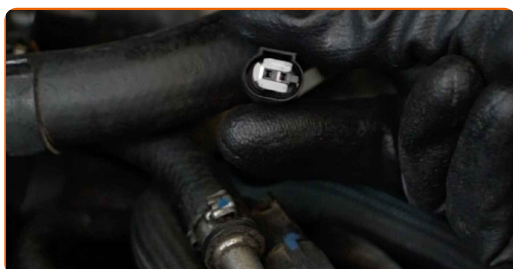
Wymiana: filtra paliwa – MERCEDES-BENZ Sprinter Classic 3.5-T Van (W909).
Wskazówka:

- Unieś pokrywę silnika, trzymając ją jednocześnie z obu stron.
- Podczas demontowania części nie przykładaj zbyt dużej siły. W przeciwnym razie możesz ją uszkodzić.

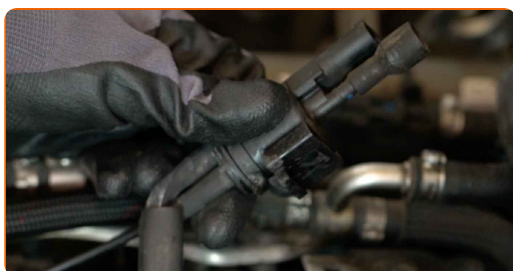
- 4 Oczyszczyć mocowania przewodów dostarczających paliwo. Skorzystaj z uniwersalnego preparatu czyszczącego w aerozolu.



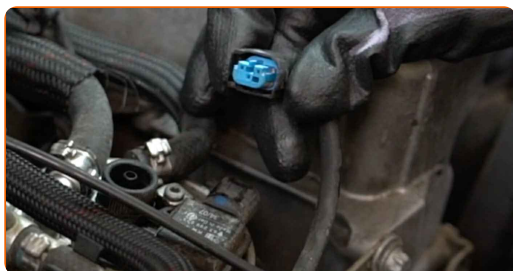
- 5 Odłączyć złącze zaworu ssącego.



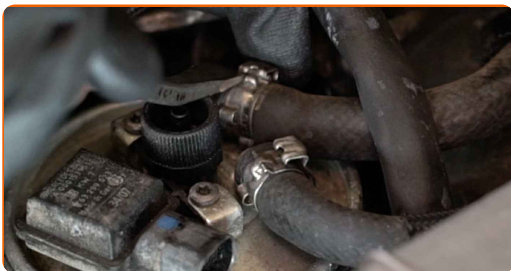
- 6 Odłączyć zawór podciśnieniowy z gniazda mocowania i odłożyć go na bok. Użyj łomu.



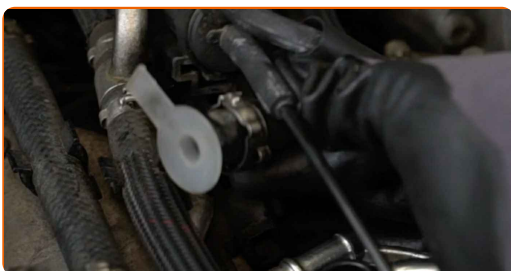
- 7 Odłączyć złącze czujnika wody filtra paliwa.



8 Poluzuj obejmy mocujące rury filtra paliwa. Użyj łomu.



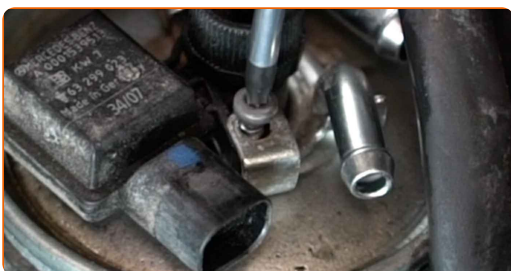
9 Odłącz przewody od filtra paliwa.



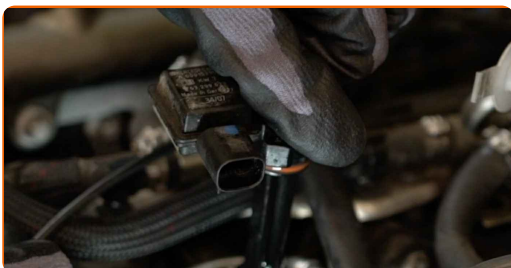
Wymiana: filtra paliwa – MERCEDES-BENZ Sprinter Classic 3.5-T Van (W909).
AUTODOC zaleca:

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

10 Odkręć elementy mocujące czujnik wody w paliwie. Skorzystaj z klucza typu Torx T20.



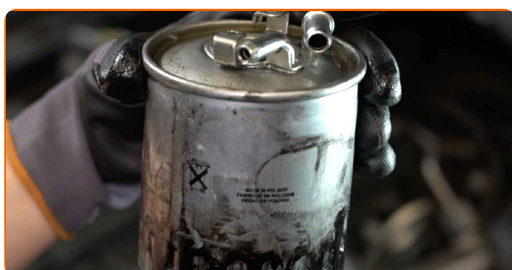
11 Odłącz czujnik wody w paliwie od filtra paliwa.



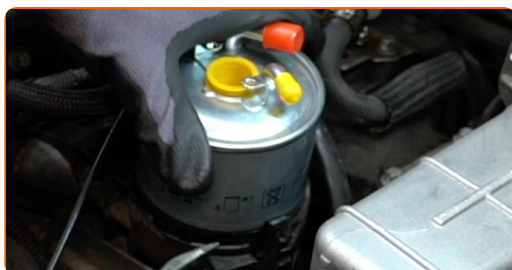
12 Odczep uchwyt filtr paliwa. Użyj łomu.



13 Wymij filtr paliwa.



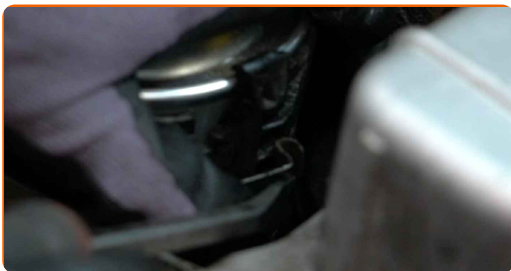
14 Zainstaluj nowy filtr paliwa.



AUTODOC poleca:

- W trakcie instalacji zadbaj o to, aby zapobiec przedostaniu się pyłu i brudu do wnętrza obudowy filtra paliwa.
- Uwaga! Używaj wysokiej jakości filtrów – MERCEDES-BENZ Sprinter Classic 3.5-T Van (W909).

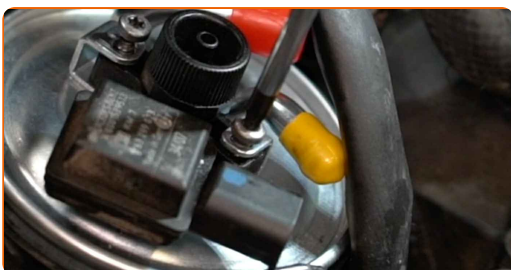
15 Zamocuj uchwyt filtra paliwa. Użyj łomu.



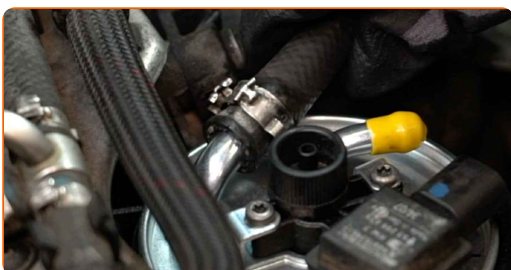
16 Zamontuj czujnik wody w paliwie.



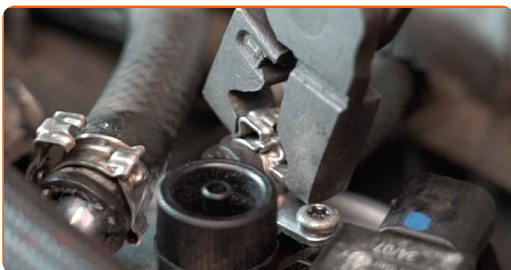
17 Przykręć elementy mocujące czujnik wody w paliwie. Skorzystaj z klucza typu Torx T20.



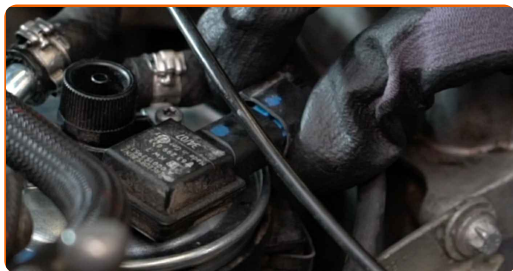
18 Podłącz przewody do filtra paliwa.



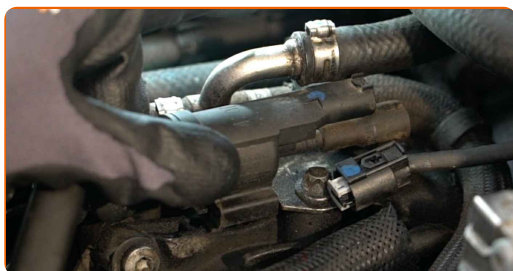
19 Dokręć obejmy mocujące rury filtra paliwa. Użyj szczypiec do opasek click-R.



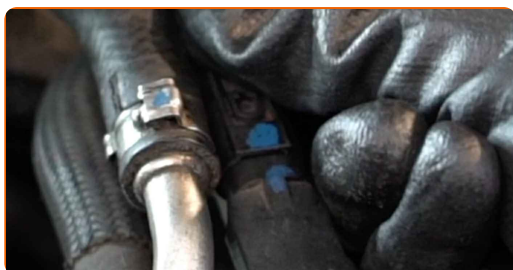
20 Podłącz złącze czujnika wody filtra paliwa.



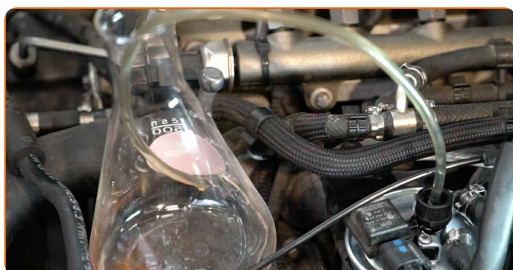
21 Zamontuj zawór podciśnieniowy.



22 Podłącz złącze zaworu ssącego.



23 Odpowietrz układ paliwowy.



24 Wyczyść filtra paliwa. Skorzystaj z uniwersalnego preparatu czyszczącego w aerozolu.



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

26 Zgaś silnik.

**Wymiana: filtra paliwa – MERCEDES-BENZ Sprinter Classic 3.5-T Van (W909).
Wskazówka od ekspertów z AUTODOC:**

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

27 Zamontuj osłonę silnika i ją zabezpiecz.



AUTODOC poleca:

- Wymiana: filtra paliwa – MERCEDES-BENZ Sprinter Classic 3.5-T Van (W909). Nie używaj nadmiernej siły podczas montażu. Może to spowodować uszkodzenie części.

28 Zdejmij osłonę chroniącą zderzak.

29 Zamknij maskę.

DOBRA ROBOTA! 

ZOBACZ WIĘCEJ PORADNIKÓW

AUTODOC – NIEDROGIE CZĘŚCI ZAMIENNE WYSOKIEJ JAKOŚCI ONLINE

APLIKACJA MOBILNA AUTODOC: SKORZYSTAJ Z DOSKONAŁYCH
OKAZJI Z JEDNOCZESNYM WGDNYM 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 2022 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.