



Jak wymienić filtr
powietrza w **MERCEDES-
BENZ Sprinter 4-T Bus
(W904)** - 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 4-T Bus (W904) 414 2.3, MERCEDES-BENZ Sprinter 4-T Bus (W904) 408 CDI 2.2, MERCEDES-BENZ Sprinter 4-T Bus (W904) 411 CDI 2.2, MERCEDES-BENZ Sprinter 4-T Bus (W904) 413 CDI 2.2, MERCEDES-BENZ Sprinter 4-T Bus (W904) 416 CDI 2.7

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 Vito Bus (W638) 112 CDI 2.2 (638.194)

WYMIANA: FILTRA POWIETRZA – MERCEDES-BENZ
SPRINTER 4-T BUS (W904). NARZĘDZIA, KTÓRYCH
BĘDZIESZ POTRZEBOWAĆ:



- Nasadka o numerze 7
- Klucz grzechotkowy
- Śrubokręt krzyżakowy
- Łom
- Ręcznik z mikrofibry
- Pokrowiec na błotnik

Kup narzędzia

Wymiana: filtra powietrza – MERCEDES-BENZ Sprinter 4-T Bus (W904).
Wskazówka od ekspertów z AUTODOC:

- Przestrzegaj okresy, rekomendacje i wymagania stawiane do eksploatacji części zamienne, zapewnione przez producenta.
- Uwaga: wszystkie prace na samochodzie – MERCEDES-BENZ Sprinter 4-T Bus (W904) – powinny być wykonywane przy zgaszonym silniku.

WYMIANĘ NALEŻY PRZEPROWADZAĆ W TEJ KOLEJNOŚCI:

- 1 Odkryj maskę silnika.
- 2 Skorzystaj z osłony chroniącej zderzak w celu zapobiegnięcia uszkodzenia powłoki lakierniczej oraz plastikowych elementów samochodu.
- 3 Zdejmij obejmę przewodu wlotu powietrza. Skorzystaj z nasadki o numerze #7. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



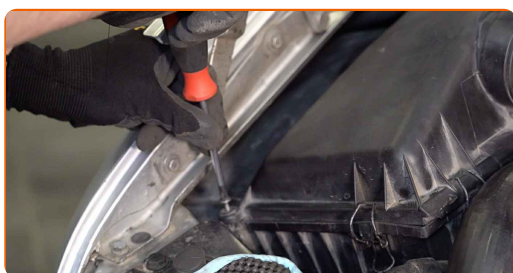
- 4 Odłącz rurę wlotową powietrza od obudowy filtra powietrza. Użyj łomu.



5 Wyciągnij łącznik przepływomierza masowego powietrza.



6 Odkręć śruby mocujące pokrywę filtra powietrza. Skorzystaj z wkrętaka krzyżakowego.



7 Poluzuj spinki pokrywy filtra powietrza.



8 Zdejmij pokrywę filtra.



9 Wyjmij z obudowy wymienny materiał filtrujący.



- 10 Zakryj przewód wlotu powietrza przy pomocy ręcznika z mikrofibry, aby zapobiec przedostawianiu się do wnętrza systemu pyłu i brudu.



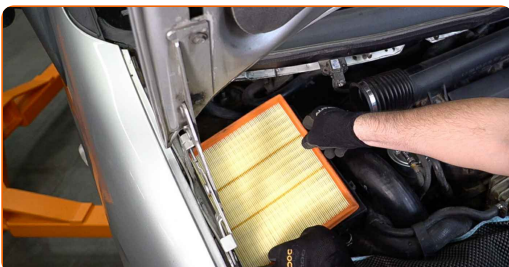
- 11 Oczyszczyć osłonę filtra powietrza oraz obudowę.



Wymiana: filtra powietrza – MERCEDES-BENZ Sprinter 4-T Bus (W904).
Profesjoniści zalecają:

- Przed oczyszczaniem filtra powietrza i obudowy zasłoń elementy przewodu ssącego, czujnika przepływu masy powietrza (jeśli jest dostępny) oraz zaworu dławiącego czystą szmatką.

- 12 Włóż do obudowy filtra nowy materiał filtrujący. Upewnij się, że krawędzie filtra pasują szczelnie do jego obudowy.

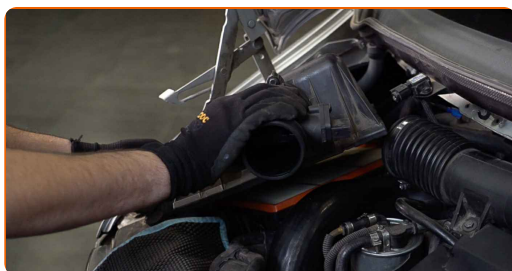


AUTODOC poleca:

- Wymiana: filtra powietrza – MERCEDES-BENZ Sprinter 4-T Bus (W904). Upewnij się, że element filtrujący jest prawidłowo umieszczony. Uważaj, aby się nie przesunął.
- Korzystaj wyłącznie z filtrów wysokiej jakości.
- W trakcie instalacji upewnij się, aby zapobiec przed przedostawaniem się pyłu oraz brudu do wnętrza obudowy filtra powietrza.

13

Zainstaluj pokrywę filtra powietrza. Przymocuj ją.



14

Podłącz rurę wlotową powietrza do obudowy filtra powietrza.



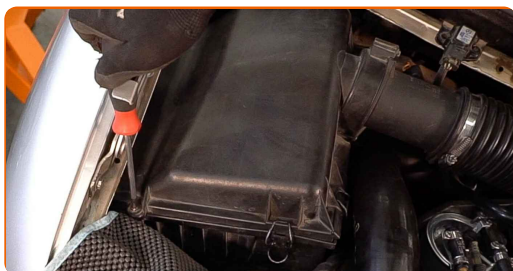
15

Wciśnij spinki pokrywy filtra powietrza na swoje miejsce.



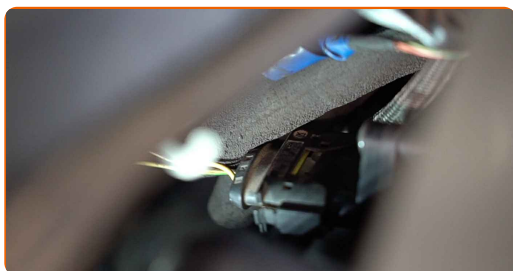
16

Dokręć śruby mocujące osłonę filtra powietrza. Skorzystaj z wkrętaka krzyżakowego.



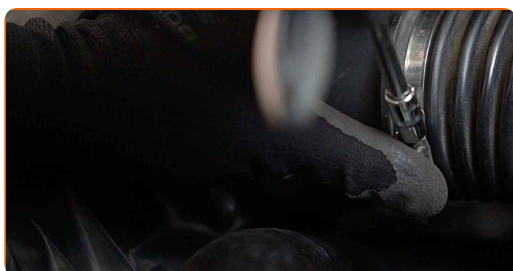
17

Włóż łącznik przepływomierza masowego powietrza.



18

Założ obejmę przewodu wlotu powietrza. Skorzystaj z nasadki o numerze #7. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



19

Zdejmij osłonę chroniącą zderzak.

20

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 POWIETRZA: 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.