



Jak wymienić filtr paliwa  
w **MERCEDES-BENZ SLK**  
**(R170)** - 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 SLK (R170) 200 2.0 (170.435), MERCEDES-BENZ SLK (R170) 230 2.3 Kompressor (170.447), MERCEDES-BENZ SLK (R170) 200 2.0 Kompressor (170.445)

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 E Sedan (W210) E 200 (210.035)

WYMIANA: FILTRA PALIWA – MERCEDES-BENZ SLK  
(R170). POTRZEBNE NARZĘDZIA:



- Szczotka druciana
- Sprej WD-40
- Śrubokręt Płaski
- Śrubokręt krzyżakowy
- Zbiornik na płyn

**Kup narzędzia**

Wymiana: filtra paliwa – MERCEDES-BENZ SLK (R170). 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 – MERCEDES-BENZ SLK (R170). PODEJMIJ NASTĘPUJĄCE KROKI:

**1** Podnieś samochód przy pomocy podnośnika lub umieść go nad stanowiskiem inspekcyjnym.

**2** Poluzuj klamrę zabezpieczającą rurę filtra paliwa. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.



**3** Przygotuj zbiornik na płyny.



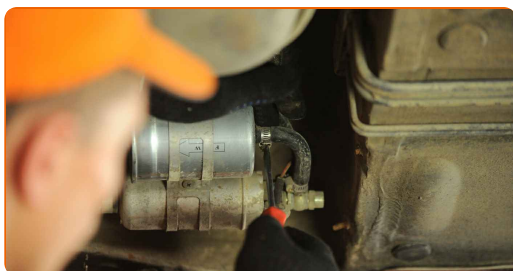
4 Odłącz rurę od filtra paliwa. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.



Wymiana: filtra paliwa – MERCEDES-BENZ SLK (R170). Profesjonaliści zalecają:

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

5 Poluzuj klamrę zabezpieczającą rurę filtra paliwa. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.



6 Wyczyść wspornik filtra paliwa. Użyj drucianej szczotki. Skorzystaj ze spreju WD-40.

7 Odkręć śruby mocujące obejmę filtra paliwa. Skorzystaj z wkrętaka krzyżakowego.



8

Odłącz rurę od filtra paliwa. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.



Wymiana: filtra paliwa – MERCEDES-BENZ SLK (R170). Wskazówka:

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

9

Wymij filtr paliwa.



10

Zainstaluj nowy filtr paliwa.



Wymiana: filtra paliwa – MERCEDES-BENZ SLK (R170). Eksperti z AUTODOC zalecają:

- 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.
- Uwaga! Używaj wysokiej jakości filtrów – MERCEDES-BENZ SLK (R170).

11

Podłącz rurę do filtra paliwa.



12

Dokręć klamrę zabezpieczającą rurę filtra paliwa. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.



13

Dokręć śruby mocujące klamry filtra paliwa. Skorzystaj z wkrętaka krzyżakowego.

14

Podłącz rurę do filtra paliwa.



15

Dokręć klamrę zabezpieczającą rurę filtra paliwa. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.



16

Odstaw zbiornik na płyny spod filtra paliwa.

17

Obniż samochód.

Wymiana: filtra paliwa – MERCEDES-BENZ SLK (R170). Wskazówka od AUTODOC:

- Przed rozpoczęciem jazdy kilkakrotnie włącz i wyłącz zapłon. Należy to zrobić w celu aktywacji pompy paliwowej, aby przepompowywała ona paliwo przez układ paliwowy.

18

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

19

Zgaś silnik.

Wymiana: filtra paliwa – MERCEDES-BENZ SLK (R170). Eksperti z AUTODOC zalecają:

- 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 WGDNYM ROBIENIEM ZAKUPÓW

**OGROMNY WYBÓR CZĘŚCI ZAMIENNYCH DO TWOJEGO  
SAMOCHODU**

**FILTR PALIWA: SZEROKI WYBÓR**

### **ⓘ 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.