



Jak wymienić filtr
kabinowy w **MERCEDES-
BENZ SL Cabrio (R231)** -
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 SL Cabrio (R231) 63 AMG 5.5 (231.474), MERCEDES-BENZ SL Cabrio (R231) 500 4.7 (231.473), MERCEDES-BENZ SL Cabrio (R231) 350 3.5 (231.457), MERCEDES-BENZ SL Cabrio (R231) 65 AMG 6.0 (231.479), MERCEDES-BENZ SL Cabrio (R231) 400 3.0 (231.465), MERCEDES-BENZ SL Cabrio (R231) 500 4.7, MERCEDES-BENZ SL Cabrio (R231) 400 (231.466)

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 KABINOWEGO – MERCEDES-BENZ
SL CABRIO (R231). POTRZEBNE NARZĘDZIA:



- Bity typu Torx T20

- Plastikowe narzędzie demontujące

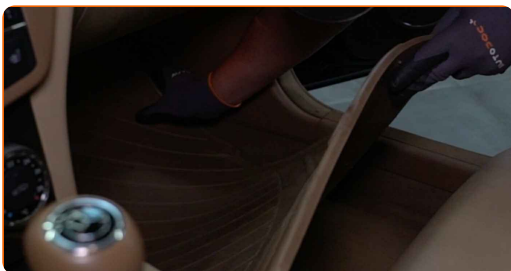
[Kup narzędzia](#)

Wymiana: filtra kabinowego – MERCEDES-BENZ SL Cabrio (R231).
Wskazówka od ekspertów z AUTODOC:

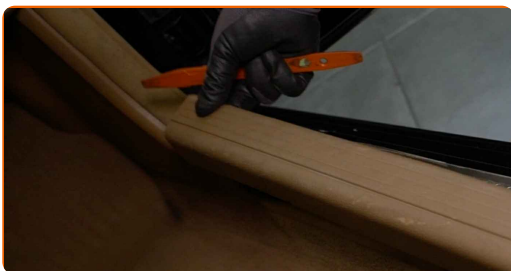
- Wymieniaj filtr kabinowy nie mniej niż jeden raz na pół roku, na początku wiosny i jesieni.
- Przestrzegaj okresy, rekomendacje i wymagania stawiane do eksploatacji części zamienne, zapewnione przez producenta.
- Jeżeli potok powietrza trafiającego do wnętrza samochodu się zmniejszył, to należy wymienić filtr kabinowy wcześniej, niż przewiduje plan obsługi technicznej.
- Uwaga: wszystkie prace na samochodzie – MERCEDES-BENZ SL Cabrio (R231) – powinny być wykonywane przy zgaszonym silniku.

WYMIANĘ NALEŻY PRZEPROWADZAĆ W TEJ KOLEJNOŚCI:

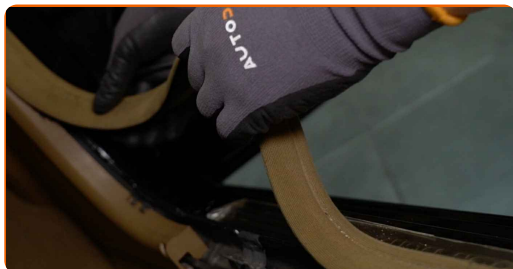
- 1 Wyciągnij dywanik samochodowy od strony pasażera.



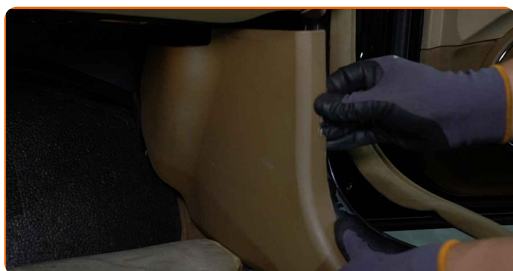
- 2 Zdejmij wewnętrzną osłonę progu drzwi. Skorzystaj z plastikowego ściągacza do tapicerki.



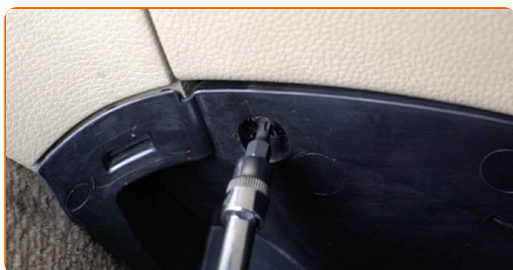
3 Zdejmij gumową uszczelkę drzwi.



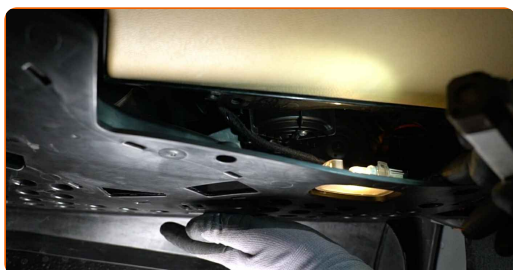
4 Zdejmij panel boczny po stronie pasażera.



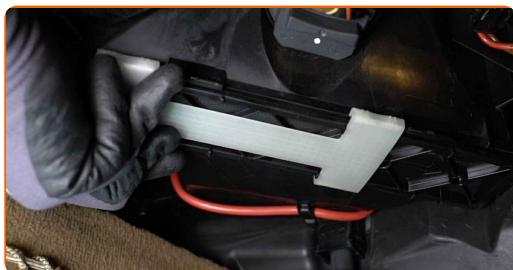
5 Odkręć elementy mocujące osłony deski rozdzielczej nad nogami pasażera. Skorzystaj z klucza typu Torx T20.



6 Odsuń na bok dolną pokrywę schowka.

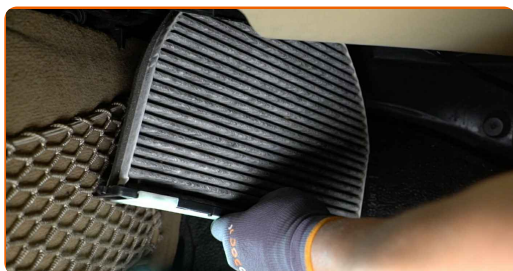


7 Przesuń uchwyt filtra kabinowego, aby go zwolnić.



8

Wyciągnij filtr kabinowy.



Wymiana: filtra kabinowego – MERCEDES-BENZ SL Cabrio (R231).
Wskazówka od ekspertów z AUTODOC:

- Nie próbuj oczyścić i ponownie stosować filtra - to będzie miało wpływ na jakość czyszczenia powietrza we wnętrzu samochodu.

9

Zamontuj filtr kabinowy w jego gnieździe montażowym.



AUTODOC poleca:

- Podążaj na strzałką kierunkową przepływu powietrza na filtrze.
- Uwaga! Używaj wysokiej jakości filtrów – MERCEDES-BENZ SL Cabrio (R231).

10 Przesuń uchwyt z powrotem, aby zamocować filtr.



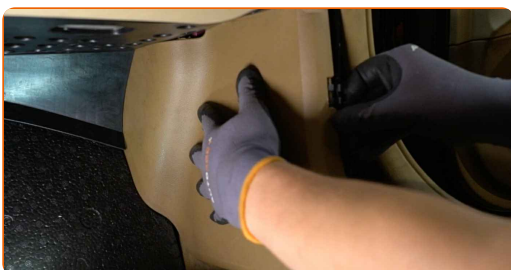
11 Załóż osłonę pod schowkiem i przymocuj ją.



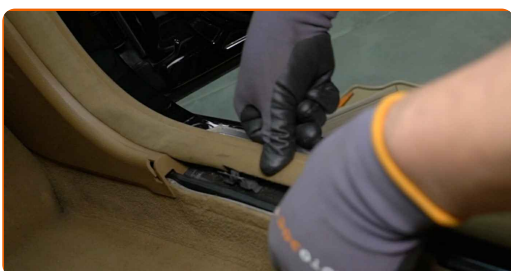
12 Wkręć elementy mocujące osłony deski rozdzielczej nad nogami pasażera. Skorzystaj z klucza typu Torx T20.



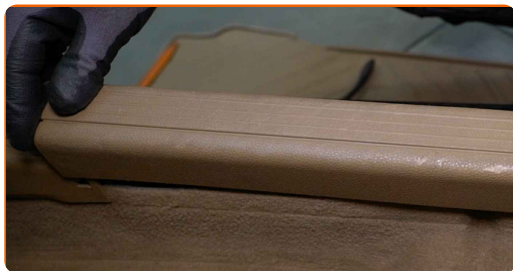
13 Zamontuj panel boczny po stronie pasażera.



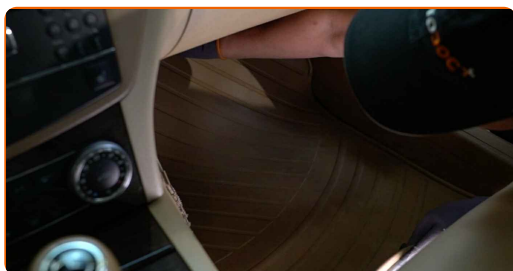
14 Zamontuj gumową uszczelkę drzwi.



15 Zamontuj wewnętrzną osłonę progu drzwi.



16 Włóż z powrotem dywanik samochodowy od strony pasażera.



17 Włącz zapłon.

18 Włącz klimatyzację. Jest to niezbędne, aby upewnić się, że części odpowiednio pracują.

19 Wyłącz zapłon.

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 KABINOWY: 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.