



Jak wymienić filtr
kabinowy w **HONDA**
Stream I (RN) - poradnik
naprawy

PODOBNY FILMIK INSTRUKTAŻOWY



Niniejszy film przedstawia procedurę wymiany podobnej części samochodowej w innym pojeździe

Ważne!

Procedura wymiany może być stosowana dla:

HONDA Stream I (RN) 1.7 16V (RN1), HONDA Stream I (RN) 2.0 16V (RN3)

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

Niniejszy poradnik został stworzony w oparciu o procedurę wymiany podobnej części samochodowej w: HONDA CR-V II (RD) 2.2 CTDi (RD9)

WYMIANA: FILTRA KABINOWEGO – HONDA STREAM I
(RN). LISTA NARZĘDZI, KTÓRYCH BĘDZIESZ
POTRZEBOWAĆ:



- Śrubokręt Płaski

[Kup narzędzia](#)

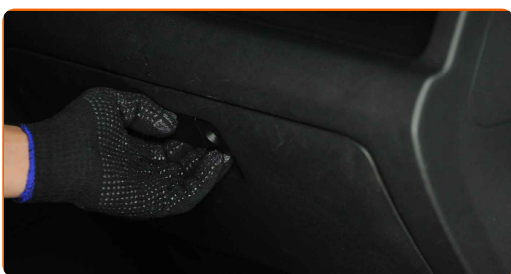
Wymiana: filtra kabinowego – HONDA Stream I (RN). Ekspersi z AUTODOC zalecają:

- 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 – HONDA Stream I (RN) – powinny być wykonywane przy zgaszonym silniku.

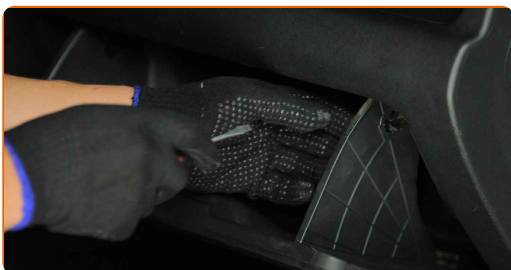
WYMIANĘ NALEŻY PRZEPROWADZAĆ W TEJ KOLEJNOŚCI:

1 Przesuń fotel pasażera całkowicie do tyłu.

2 Otwórz schowek.



3 Odłącz zaślepkę (pasek) od wykładziny schowka samochodowego. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.



4 Zdejmij ponownie pokrywę mocującą filtr kabinowy.



5 Zdejmij filtry kabinowe.



6 Wyjmij z obudowy wymienny materiał filtrujący.



Wymiana: filtra kabinowego – HONDA Stream I (RN). Wskazówka od AUTODOC:

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

7 Wyczyść obudowę i osłonę filtra kabinowego.

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



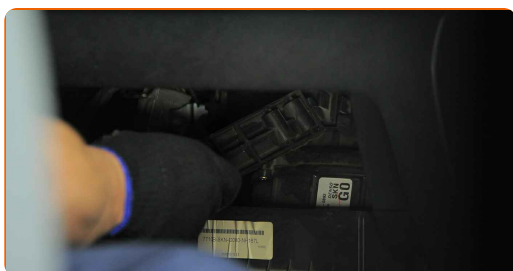
Wymiana: filtra kabinowego – HONDA Stream I (RN). AUTODOC zaleca:

- Podążaj na strzałką kierunkową przepływu powietrza na filtrze.
- Wymiana: filtra kabinowego – HONDA Stream I (RN). Upewnij się, że element filtrujący jest prawidłowo umieszczony. Uważaj, aby się nie przesunął.
- Korzystaj wyłącznie z filtrów wysokiej jakości.

- 9** Zamontuj filtry kabinowe.

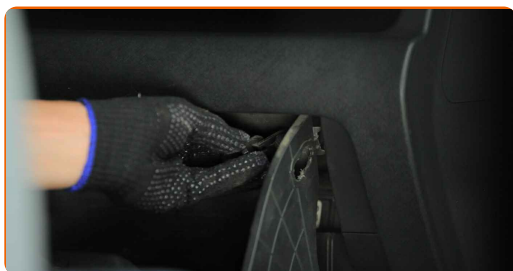


- 10** Zainstaluj ponownie pokrywę mocującą filtr kabinowy. Upewnij się, że usłyszysz kliknięcie wskazujące na to, że została umocowana na miejscu.



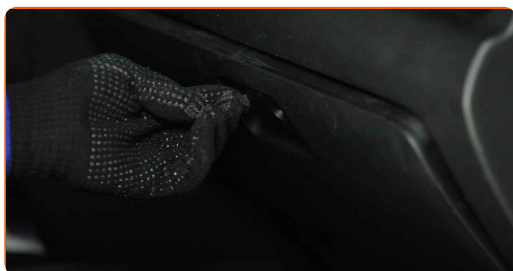
11

Podłącz zaślepkę (pasek) do wykładziny schowka samochodowego.



12

Zamknij schowek.



13

Przywróć fotel pasażera do pozycji początkowej.

14

Włącz zapłon.

15

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

16

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

ⓘ 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.