



Jak wymienić filtr paliwa
w **HYUNDAI i30 II**
Hatchback (GD) -
poradnik naprawy

PODOBNY FILMIK INSTRUKTAŻOWY



Niniejszy film przedstawia procedurę wymiany podobnej części samochodowej w innym pojeździe

Ważne!

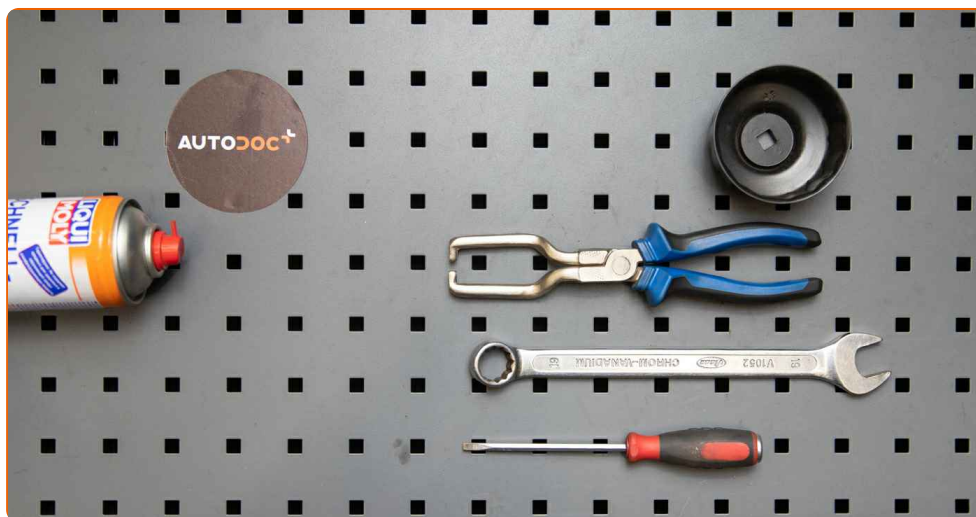
Procedura wymiany może być stosowana dla:

HYUNDAI i30 II Hatchback (GD) 1.4 CRDi, HYUNDAI i30 II Hatchback (GD) 1.6 CRDi

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

Niniejszy poradnik został stworzony w oparciu o procedurę wymiany podobnej części samochodowej w: HYUNDAI Santa Fe II (CM) 2.2 CRDi

WYMIANA: FILTRA PALIWA – HYUNDAI I30 II
HATCHBACK (GD). NARZĘDZIA, KTÓRYCH BĘDZIESZ
POTRZEBOWAĆ:



- Uniwersalny spray do czyszczenia
- Klucz płasko-oczkowy o numerze 19
- Nasadka do filtra oleju o numerze 76-14 F
- Klucz grzechotkowy
- Śrubokręt Płaski
- Szczypce do przewodów paliwowych
- Zbiornik na płyn
- Pokrowiec na błotnik

Kup narzędzia

Wymiana: filtra paliwa – HYUNDAI i30 II Hatchback (GD). Eksperti z AUTODOC zalecają:

- Sprawdź, czy wystarczy przestrzeni na wentylację. Opary paliwa są szkodliwe.
- Uwaga: wszystkie prace na samochodzie – HYUNDAI i30 II Hatchback (GD) – powinny być wykonywane przy zgaszonym silniku.

WYMIANĘ NALEŻY PRZEPROWADZAĆ W TEJ KOLEJNOŚCI:

1 Odkryj maskę silnika.

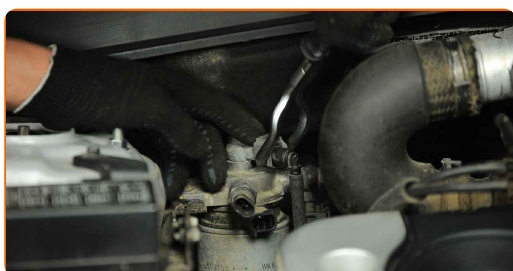
2 Skorzystaj z osłony chroniącej zderzak w celu zapobiegnięcia uszkodzenia powłoki lakierniczej oraz plastikowych elementów samochodu.

3 Odłącz złącze czujnika ciśnienia paliwa. Skorzystaj ze szczypiec do przewodów paliwowych. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.



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

5 Ściśnij zaciski i odłącz przewody paliwowe od obudowy filtra paliwa. Skorzystaj ze szczypiec do przewodów paliwowych. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.

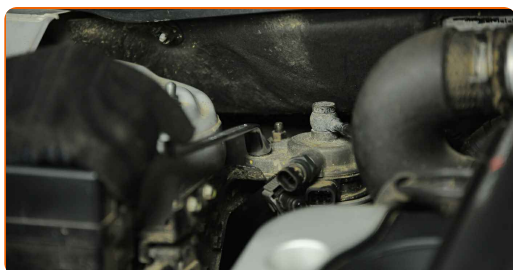


Wymiana: filtra paliwa – HYUNDAI i30 II Hatchback (GD). Profesjonaliści zalecają:

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

6

Odkręć śruby mocujące obejmę filtra paliwa. Skorzystaj z klucza oczkowego o numerze 19.



7

Usuń filtr paliwa wraz z jego klamrą.



8

Odkręć czujnik wody filtra paliwa.



9

Przygotuj zbiornik na płyny.

10

Odkręć uchwyt filtra paliwa. Skorzystaj z gniazda 76-14 F. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



11

Wymij wspornik mocujący filtr paliwa. Wymij filtr paliwa.



Wymiana: filtra paliwa – HYUNDAI i30 II Hatchback (GD). Eksperti z AUTODOC zalecają:

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

12

Zainstaluj nowy filtr paliwa. Zainstaluj wspornik mocujący filtr paliwa.



Wymiana: filtra paliwa – HYUNDAI i30 II Hatchback (GD). AUTODOC zaleca:

- 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 komponentów. HYUNDAI i30 II Hatchback (GD).

13

Wkręć mocowanie filtra paliwa. Skorzystaj z gniazda 76-14 F. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



14

Zamontuj nowy filtr paliwa wraz z jego klamrą.



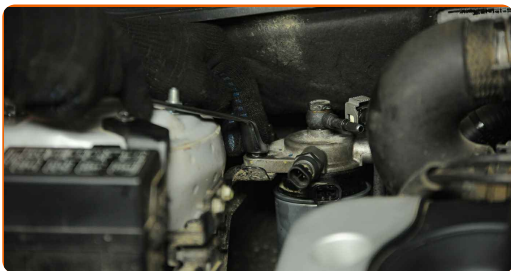
15

Wkręć czujnik wody filtra paliwa.



16

Dokręć śruby mocujące klamry filtra paliwa. Skorzystaj z klucza oczkowego o numerze 19.

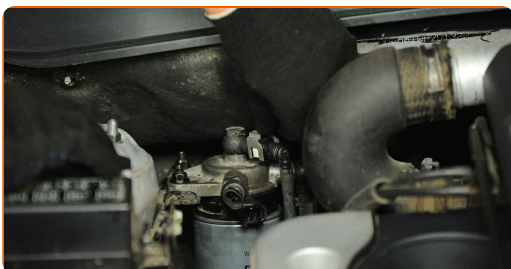


17

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

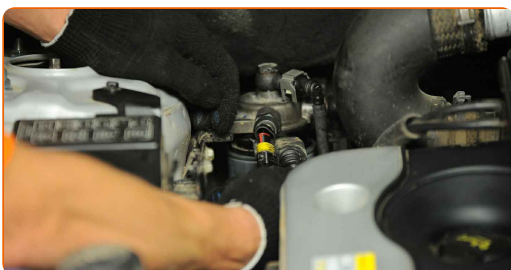
18

Połącz przewody paliwowe z filtrem paliwa i zabezpiecz je klipsami blokującymi.



19

Podłącz złącze czujnika ciśnienia paliwa.



20

Zdejmij osłonę chroniącą zderzak.

21

Zamknij maskę.

Wymiana: filtra paliwa – HYUNDAI i30 II Hatchback (GD). Wskazówka:

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

22

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

23

Zgaś silnik.

AUTODOC poleca:

- 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.