



Jak wymienić filtr
kabinowy w **VAUXHALL**
Meriva Mk I (A) (X03) -
poradnik naprawy

PODOBNY FILMIK INSTRUKTAŻOWY



Niniejszy film przedstawia procedurę wymiany podobnej części samochodowej w innym pojeździe

Ważne!

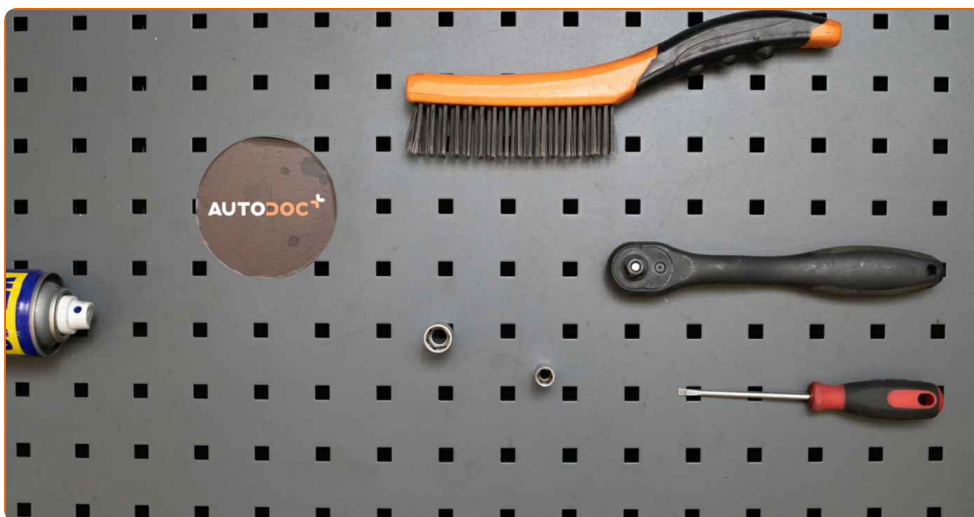
Procedura wymiany może być stosowana dla:

VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.7 DTI, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.6 i, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.6 i 16V, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.8 i 16V, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.7 CDTI, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.3 CDTI, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.6 Turbo, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.4 16V Twinport, VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) 1.6 i 16V Twinport

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

Niniejszy poradnik został stworzony w oparciu o procedurę wymiany podobnej części samochodowej w: OPEL Meriva A (X03) 1.6 16V (E75)

**WYMIANA: FILTRA KABINOWEGO – VAUXHALL MERIVA
MK I (A) (X03). NARZĘDZIA, KTÓRYCH MOŻESZ
POTRZEBOWAĆ:**



- Szczotka druciana
- Spray WD-40
- Klucz dynamometryczny
- Nasadka o numerze 8
- Nasadka o numerze 13
- Klucz grzechotkowy
- Śrubokręt Płaski
- Pokrowiec na błotnik

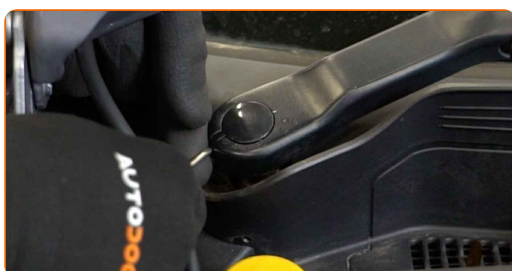
Kup narzędzia

Wymiana: filtra kabinowego – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). AUTODOC zaleca:

- 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 – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03) – powinny być wykonywane przy zgaszonym silniku.

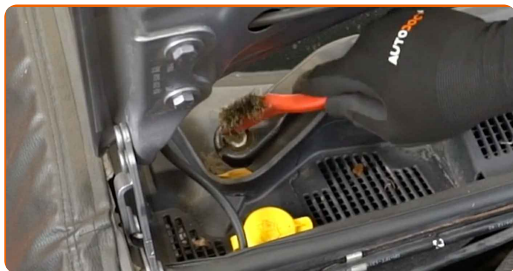
WYMIANĘ NALEŻY PRZEPROWADZAĆ W TEJ KOLEJNOŚCI:

- 1 Odkryj maskę silnika.
- 2 Skorzystaj z osłony chroniącej zderzak w celu zapobiegnięcia uszkodzenia powłoki lakierniczej oraz plastikowych elementów samochodu.
- 3 Zdejmij pokrywy nakrętki ramienia wycieraczki. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.



4

Wyczyść elementy mocujące ramiona wycieraczek. Użyj drucianej szczotki. Skorzystaj ze spreju WD-40.



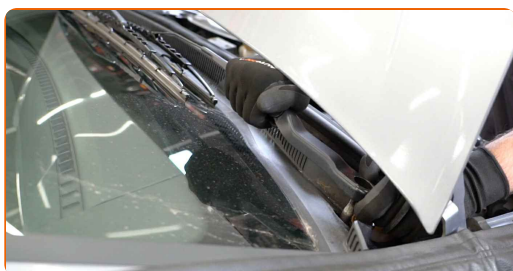
5

Odkręć mocowania ramienia wycieraczki. Skorzystaj z nasadki o numerze #13. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



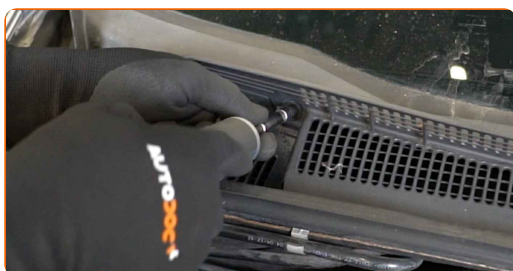
6

Zdejmij ramiona wycieraczki.



7

Odkręć elementy mocujące podszybie. Skorzystaj z nasadki o numerze #8. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



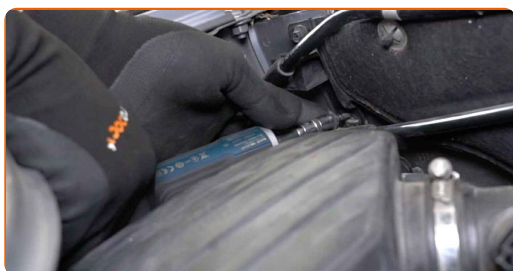
8

Zdejmij uszczelkę kraty grilla.



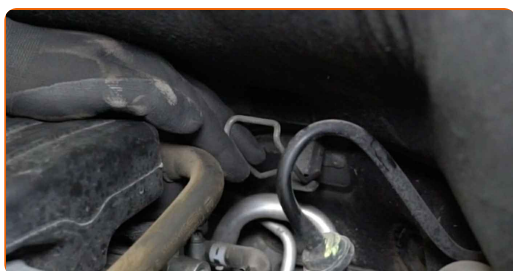
9

Odkręć elementy mocujące osłonę podszybia zewnętrznego. Skorzystaj z nasadki o numerze #8. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



10

Odblokuj spinki ściany grodziowej komory silnika.



11

Unieś i zdejmij atrapę grilla.



12

Odkręć elementy mocujące osłonę podszybia zewnętrznego. Skorzystaj z nasadki o numerze #8. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



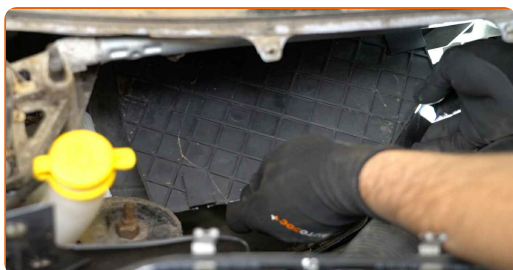
13 Zdejmij osłonę podszybia zewnętrznego.



14 Poluzuj spinki pokrywy filtra kabinowego.



15 Zdejmij ponownie pokrywę mocującą filtr kabinowy.



AUTODOC poleca:

- Wymiana: filtra kabinowego – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). Nie używaj nadmiernej siły podczas demontażu części, ponieważ można ją w ten sposób uszkodzić.

16 Wyciągnij filtr kabinowy.



Wymiana: filtra kabinowego – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). Wskazówka od ekspertów z AUTODOC:

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

17 Włącz zapłon.

18 Zamknij klapkę nagrzewnicy.

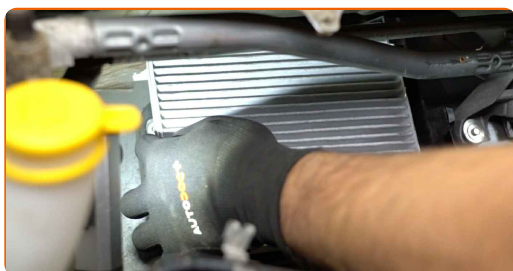
19 Wyłącz zapłon.

20 Wyczyść obudowę i osłonę filtra kabinowego.

AUTODOC poleca:

- Usuwać śmieci z obudowy filtra kabinowego, aby uniknąć zanieczyszczenia kanału wentylacji.

21 Zamontuj filtr kabinowy w jego gnieździe montażowym.



Wymiana: filtra kabinowego – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03). Eksperti z AUTODOC zalecają:

- Podążaj na strzałką kierunkową przepływu powietrza na filtrze.
- Sprawdź czy materiał filtrujący jest umieszczony poprawnie. On nie musi być przechylony.
- Uwaga! Używaj wysokiej jakości filtrów – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03).

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



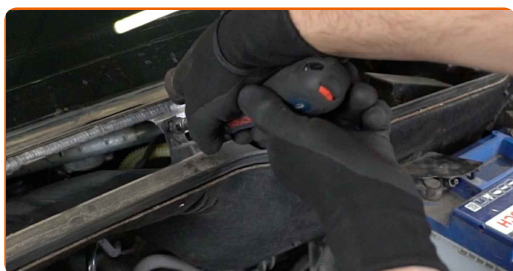
23 Zamocuj spinki pokrawy filtra kabinowego.



24 Załóż osłonę podszybia zewnętrznego.



- 25** Wkręć elementy mocujące osłonę podszybia zewnętrznego. Skorzystaj z nasadki o numerze #8. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



- 26** Zatrzaśnij z powrotem spinki ściany grodziowej komory silnika.

- 27** Zamontuj i zabezpiecz kratę grilla. Skorzystaj z nasadki o numerze #8. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



- 28** Zamontuj uszczelkę kraty grilla.



- 29** Zamontuj ponownie ramiona wycieraczek.

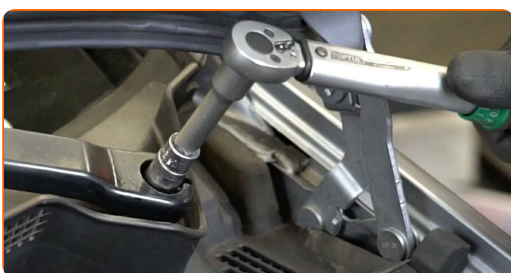


Wymiana: filtra kabinowego – VAUXHALL Meriva Mk I (A) (X03).
Profesjoniści zalecają:

- Upewnij się, że nie pomylisz ramion wycieraczek po stronach kierowcy i pasażera.

30

Dokręć elementy mocujące ramię wycieraczki. Skorzystaj z nasadki o numerze #13. Skorzystaj z klucza dynamometrycznego. Dokręć do go momentu 22 Nm.



31

Założ osłony nakrętek ramion wycieraczki szyby czołowej.

32

Zdejmij osłonę chroniącą zderzak.

33

Zamknij maskę.

34

Włącz zapłon. Klapka nagrzewnicy automatycznie powróci do normalnej pozycji.

35

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

36

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



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

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 2023 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 SE.