



Jak wymienić siłowników
klapy bagażnika w
Toyota Aygo AB1 -
poradnik naprawy

FILMIK INSTRUKTAŻOWY (TUTORIAL)



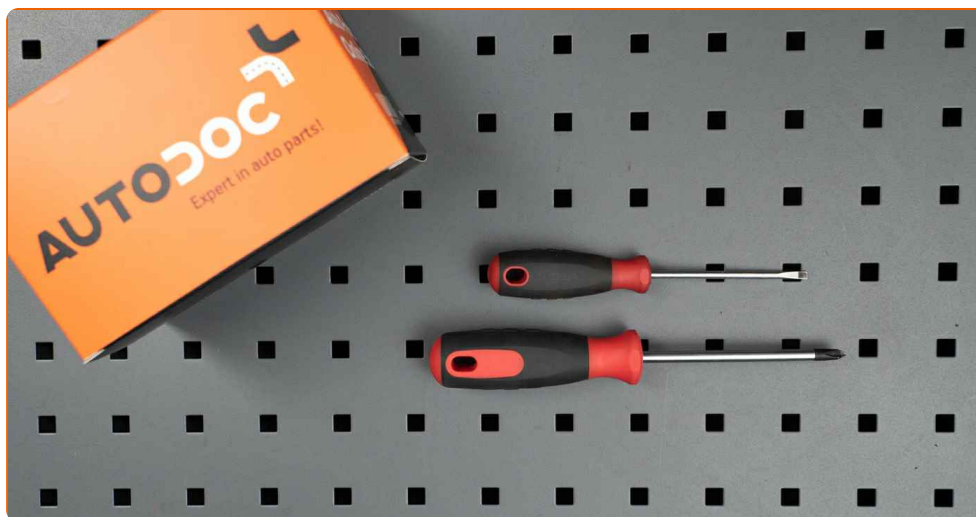
Ważne!

Procedura wymiany może być stosowana dla:

TOYOTA Aygo (AB10) 1, TOYOTA Aygo (AB10) 1.4 HDi, TOYOTA Aygo (AB10) 1.0 GPL (KGB10_)

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

WYMIANA: SIŁOWNIKA KLAPY BAGAŻNIKA – TOYOTA
AYGO AB1. NARZĘDZIA, KTÓRYCH MOŻESZ
POTRZEBOWAĆ:



- Śrubokręt płaski
- Śrubokręt krzyżakowy
- Podnośnik hydrauliczny do skrzyni biegów

KUP NARZĘDZIA

Wymiana: siłownika klapy bagażnika – Toyota Aygo AB1. AUTODOC zaleca:

- Prawe i lewe sprężyny gazowe pokrywy bagażnika powinny być jednocześnie wymienione.
- Procedura wymiany jest identyczna dla prawych i lewych sprężyn gazowych pokrywy bagażnika.
- Wszystkie prace powinny być dokonane na zgaszonym silniku.

WYMIANA: SIŁOWNIKA KLAPY BAGAŻNIKA – TOYOTA AYGO AB1. ZALECANA KOLEJNOŚĆ KROKÓW:

1

Otwórz pokrywę bagażnika.

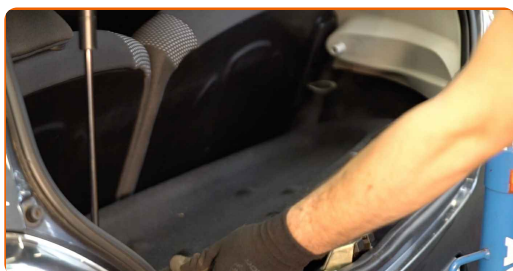


2

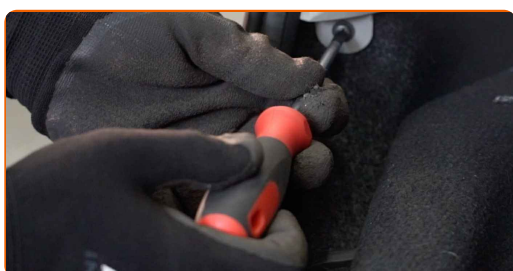
Podprzyj pokrywę bagażnika. Użyj podnośnika hydraulicznego do skrzyni biegów.



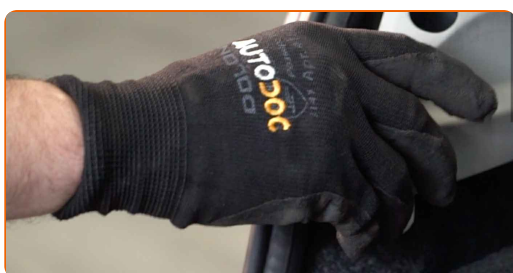
- 3 Przesuń składaną półkę i wyciągnij ją z jej mocowań. Dzięki temu uzyskasz dostęp do bocznych plastikowych paneli tapicerki.



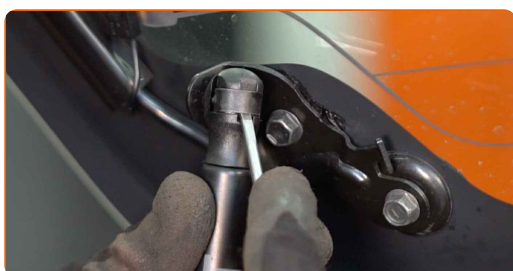
- 4 Odkręć śrubę wykładziny bocznej bagażnika. Skorzystaj z wkrętaka krzyżakowego.



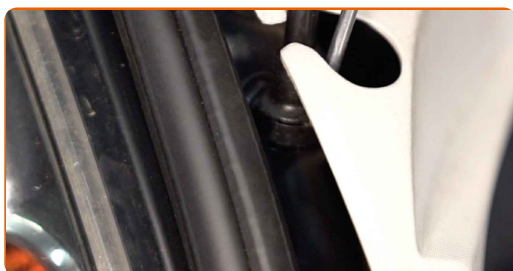
- 5 Wyjmij wykładzinę boczną bagażnika.



- 6 Zwolnij pierścień zabezpieczający łączący sprężynę gazową z pokrywą bagażnika. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.



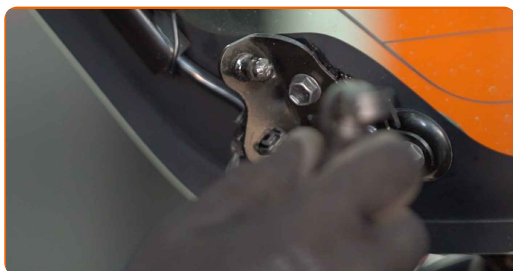
- 7 Zwolnij pierścień zabezpieczający łączący sprężynę gazową z nadwoziem samochodu. Skorzystaj z wkrętaka płaskiego.



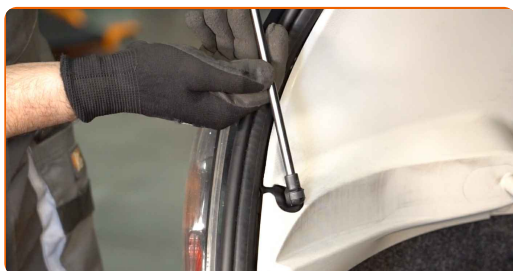
Wymiana: siłownika klapy bagażnika – Toyota Aygo AB1. Wskazówka:

- W celu uniknięcia obrażeń upewnij się, że podczas demontowania sprężyn gazowych przytrzymujesz pokrywę bagażnika.

- 8 Wyjmij sprężynę gazową pokrywy bagażnika.



- 9 Zamontuj nową sprężynę gazową pokrywy bagażnika.



Wymiana: siłownika klapy bagażnika – Toyota Aygo AB1. Eksperti z AUTODOC zalecają:

- W celu uniknięcia obrażeń upewnij się, że podczas montowania sprężyny gazowej przytrzymujesz pokrywę bagażnika.

10

Zaciśnij pierścień zabezpieczający łączący sprężynę gazową z nadwoziem samochodu.



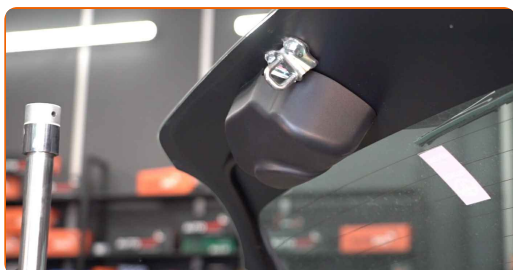
11

Zaciśnij pierścień zabezpieczający łączący sprężynę gazową z pokrywą bagażnika.



12

Wyciągnij hydrauliczny podnośnik do skrzyni biegów.

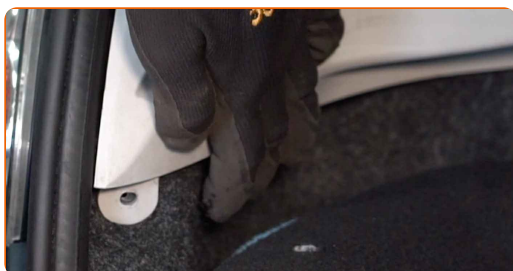


AUTODOC poleca:

- Wymiana: siłownika kłapy bagażnika – Toyota Aygo AB1. Opuść płynnie podnośnik skrzyni biegów, bez gwałtownych ruchów, aby uniknąć uszkodzenia elementów i mechanizmów.

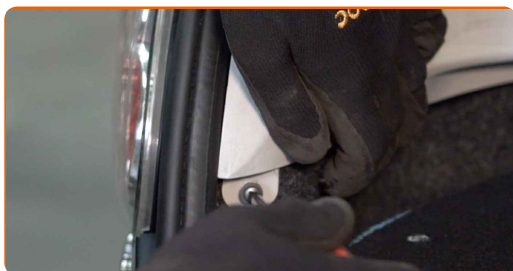
13

Podłącz wykładzinę boczną bagażnika.



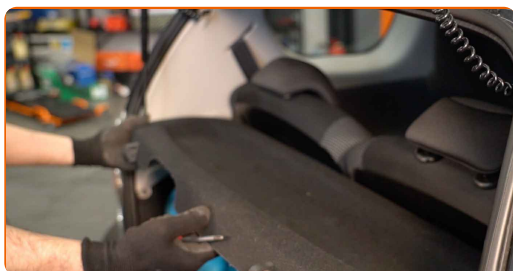
14

Wkręć element złączny wykładziny bocznej bagażnika. Skorzystaj z wkrętaka krzyżakowego.



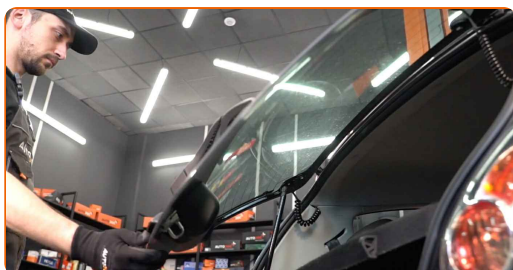
15

Zamontuj składaną półkę w jej gnieździe montażowym.



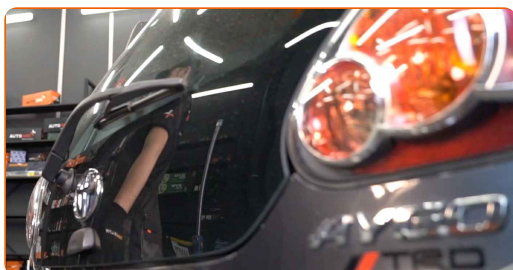
16

Sprawdź prawidłową pracę sprężyn gazowych pokrywy bagażnika po ich zainstalowaniu.



17

Zakryj pokrywę bagażnika.



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**

KUP CZĘŚCI ZAMIENNE DO TOYOTA

SIŁOWNIK KLAPY BAGAŻNIKA: SZEROKI WYBÓR

WYBIERZ CZĘŚCI SAMOCHODOWE DO TOYOTA AYGO ABI

**SIŁOWNIK KLAPY BAGAŻNIKA DO TOYOTA: KUP JUŻ
TERAZ**

**SIŁOWNIK KLAPY BAGAŻNIKA DO TOYOTA AYGO ABI:
NAJLEPSZE OKAZJE I OFERTY**

ⓘ 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 2021 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.