



Jak wymienić siłowników
klapy bagażnika w
Toyota Yaris P1 -
poradnik naprawy

FILMIK INSTRUKTAŻOWY (TUTORIAL)



Ważne!

Procedura wymiany może być stosowana dla:

TOYOTA Yaris Hatchback (_P1_) 1.0 (SCP10_), TOYOTA Yaris Hatchback (_P1_) 1.5 (NCP13_), TOYOTA Yaris Hatchback (_P1_) 1.4 D-4D (NLP10_), TOYOTA Yaris Hatchback (_P1_) 1.3 (SCP12_)

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

WYMIANA: SIŁOWNIKA KLAPY BAGAŻNIKA – TOYOTA YARIS P1. NARZĘDZIA, KTÓRYCH BĘDZIESZ POTRZEBOWAĆ:



- Szczotka nylonowa
- Spray WD-40
- Klucz dynamometryczny
- Nasadka o numerze 10
- Klucz grzechotkowy
- Podnośnik hydrauliczny do skrzyni biegów

KUP NARZĘDZIA

Wymiana: siłownika klapy bagażnika – Toyota Yaris P1. 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.
- Uwaga: wszystkie prace na samochodzie – Toyota Yaris P1 – powinny być wykonywane przy zgaszonym silniku.

WYMIANĘ NALEŻY PRZEPROWADZAĆ W TEJ KOLEJNOŚCI:

1

Otwórz pokrywę bagażnika.

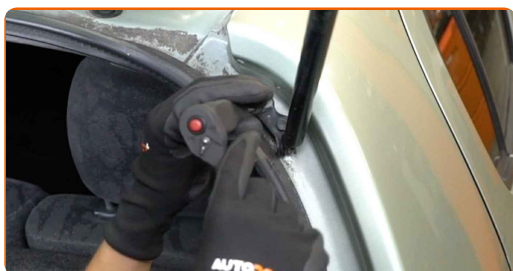


2

Podprzyj pokrywę bagażnika. Użyj podnośnika hydraulicznego do skrzyni biegów.



- 3** Odkręć element mocujący łączący sprężynę gazową kłapy bagażnika do nadwozia. Skorzystaj z nasadki o numerze #10. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



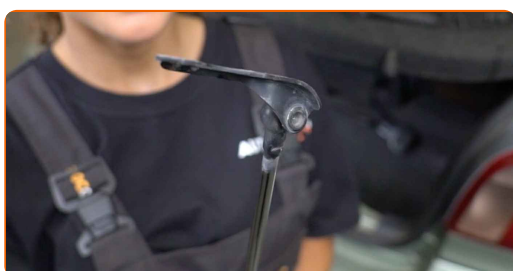
- 4** Odkręć element mocujący łączący sprężynę gazową do kłapy bagażnika. Skorzystaj z nasadki o numerze #10. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



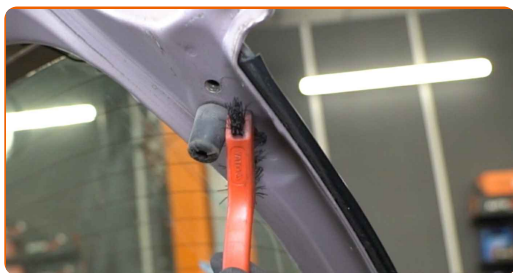
Wymiana: siłownika kłapy bagażnika – Toyota Yaris P1. Wskazówka:

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

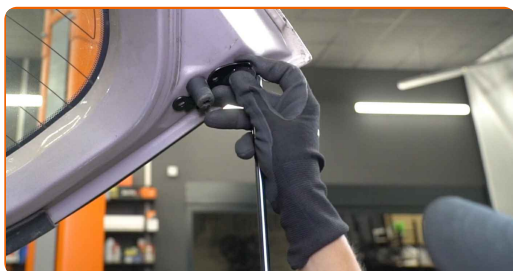
- 5** Wyjmij sprężynę gazową pokrywy bagażnika.



- 6** Wyczyść gniazda montażowe siłownika klapy bagażnika. Użyj szczotki nylonowej. Skorzystaj ze spreju WD-40.



- 7** Zamontuj nową sprężynę gazową pokrywy bagażnika.



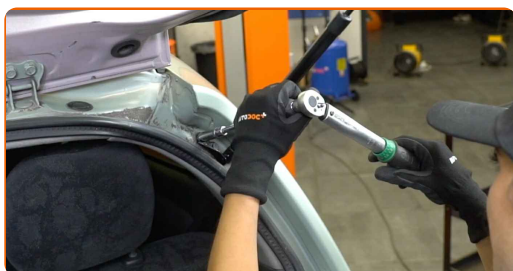
Wymiana: siłownika klapy bagażnika – Toyota Yaris P1. Wskazówka od ekspertów z AUTODOC:

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

- 8** Dokręć elementy mocujące łączący sprężynę gazową do klapy bagażnika. Skorzystaj z nasadki o numerze #10. Skorzystaj z klucza dynamometrycznego. Dokręć do go momentu 13 Nm.



- 9** Dokręć element mocujący łączący sprężynę gazową kłapy bagażnika do nadwozia. Skorzystaj z nasadki o numerze #10. Skorzystaj z klucza dynamometrycznego. Dokręć do go momentu 13 Nm.



- 10** Wyciągnij hydrauliczny podnośnik do skrzyni biegów.



AUTODOC poleca:

- Wymiana: siłownika kłapy bagażnika – Toyota Yaris P1. Opuść płynnie podnośnik skrzyni biegów, bez gwałtownych ruchów, aby uniknąć uszkodzenia elementów i mechanizmów.

- 11** Sprawdź prawidłową pracę sprężyn gazowych pokrywy bagażnika po ich zainstalowaniu.



12

Zakryj pokrywę bagażnika.



DOBRA ROBOTA! 

ZOBACZ WIĘCEJ PORADNIKÓW

AUTODOC – NIEDROGIE CZĘŚCI ZAMIENNE WYSOKIEJ JAKOŚCI ONLINE

APLIKACJA MOBILNA AUTODOC: SKORZYSTAJ Z DOSKONAŁYCH
OKAZJI Z JEDNOCZESNYM WGDODNYM 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 YARIS P1

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

**SIŁOWNIK KLAPY BAGAŻNIKA DO TOYOTA YARIS P1:
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 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.