



Jak wymienić
amortyzator tył w
**TOYOTA AURIS (NZE18_,
ZRE18_) - poradnik
naprawy**

PODOBNY FILMIK INSTRUKTAŻOWY



Niniejszy film przedstawia procedurę wymiany podobnej części samochodowej w innym pojeździe

Ważne!

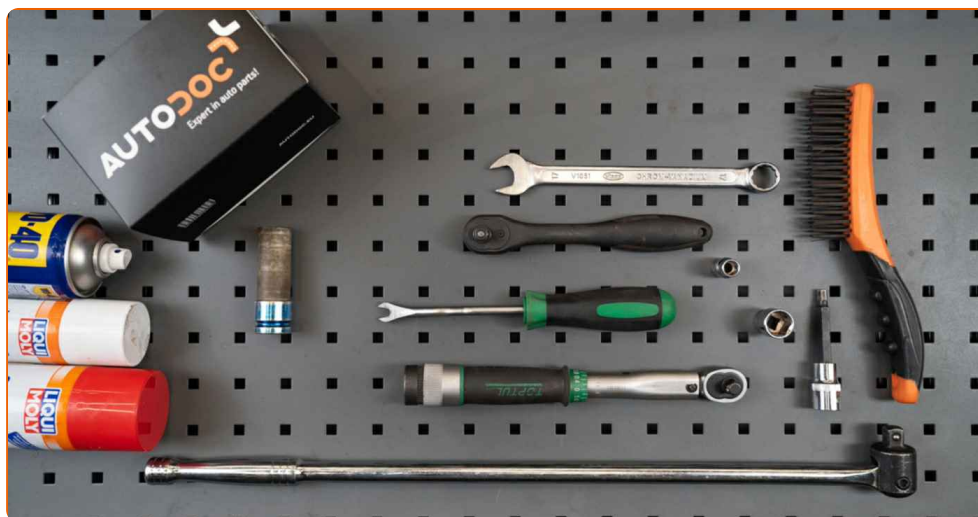
Procedura wymiany może być stosowana dla:

TOYOTA AURIS (NZE18_, ZRE18_) 1.4 D-4D (NDE180_), TOYOTA AURIS (NZE18_, ZRE18_) 1.6 (ZRE181_, ZRE185_), TOYOTA AURIS (NZE18_, ZRE18_) 1.3 (NRE180_)

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

Niniejszy poradnik został stworzony w oparciu o procedurę wymiany podobnej części samochodowej w: TOYOTA AURIS (NRE15_, ZZE15_, ADE15_, ZRE15_, NDE15_) 1.8 Hybrid (ZWE150_)

WYMIANA: AMORTYZATORÓW – TOYOTA AURIS (NZE18_, ZRE18_). NARZĘDZIA, KTÓRYCH MOŻESZ POTRZEBOWAĆ:



- Szczotka druciana
- Sprej WD-40
- Środek do czyszczenia hamulców
- Smar na bazie miedzi
- Klucz płasko-oczkowy o numerze 17
- Nasadka o numerze 10
- Nasadka o numerze 17
- Bit imbusowy numerze h6
- Klucz nasadowy do kół o numerze 21
- Klucz grzechotkowy
- Klucz dynamometryczny
- Narzędzie do podważania klamr
- Podnośnik hydrauliczny do skrzyni biegów
- Klin pod koło

Kup narzędzia

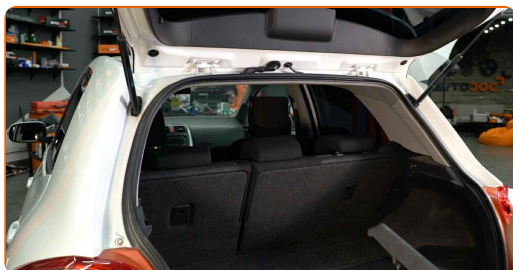
Wymiana: amortyzatorów – TOYOTA AURIS (NZE18_, ZRE18_). Eksperti z AUTODOC zalecają:

- Obydwa amortyzatory tylnego zawieszenia powinno wymieniać się jednocześnie.
- Procedura wymiany jest taka sama dla lewych i prawych amortyzatorów tylnego zawieszenia.
- Wszystkie prace powinny być dokonane na zgaszonym silniku.

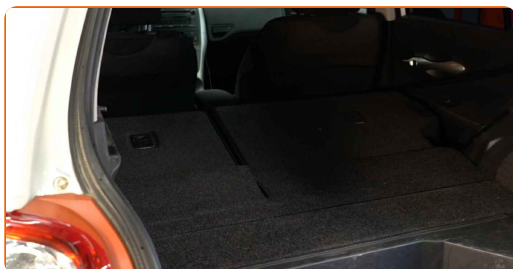
WYMIANA: AMORTYZATORÓW – TOYOTA AURIS (NZE18_, ZRE18_). ZALECANA KOLEJNOŚĆ KROKÓW:

1 Otwórz pokrywę bagażnika.

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



3 Złóż oparcia tylnych siedzeń.



4 Unieś dolną okładzinę bagażnika.



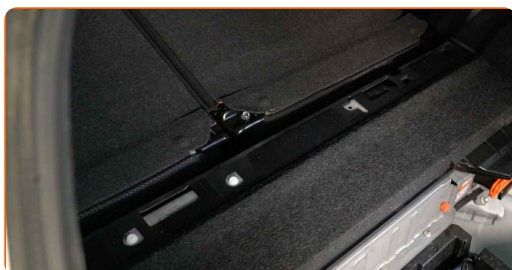
5 Usuń plastikową osłonę boczną.



6 Usuń spinki mocujące wykładzinę dolną bagażnika.



7 Wyjmij wykładzinę dolną bagażnika. Skorzystaj z narzędzia do podważania klamer.



8 Odkręć element złączny centralnej plastikowej listwy ochronnej. Skorzystaj z nasadki o numerze #10. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



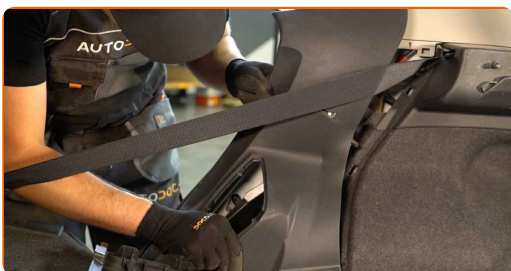
9

Podnieś środkową plastikową pokrywę (pokrywą akumulatora).



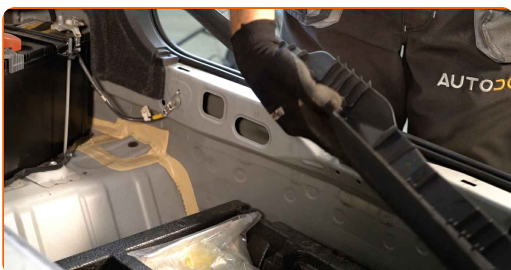
10

Usuń osłonę pasa bezpieczeństwa.



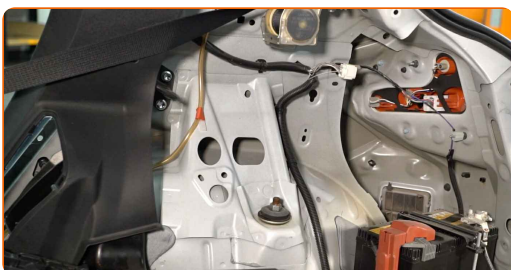
11

Zdejmij plastikową listwę progową drzwi.



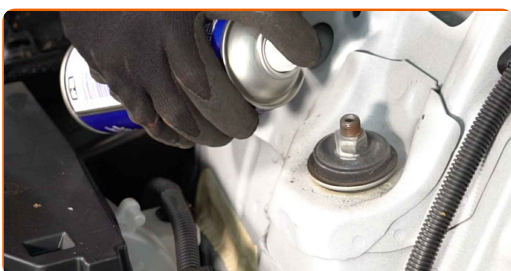
12

Odkręć element złączny i zdejmij izolację akustyczną boku bagażnika.



13

Oczyść mocowania górnego mocowania amortyzatora. Użyj drucianej szczotki. Skorzystaj ze spreju WD-40.



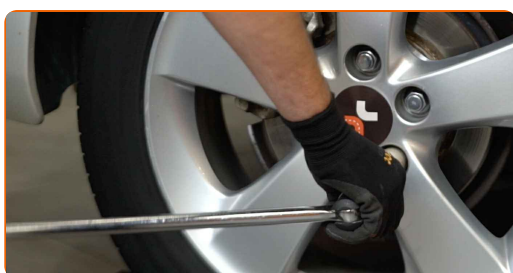
- 14** Poluzuj górny element złączny amortyzatora. Skorzystaj z klucza sześciokątnego typu HEX o numerze H6. Skorzystaj z nasadki o numerze #17. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



- 15** Zabezpiecz koła klinami.



- 16** Poluzuj śruby mocujące koło. Skorzystaj z nasadki udarowe do kół #21.



- 17** Podejmij tylną część samochodu i zafiksuj na podporach.

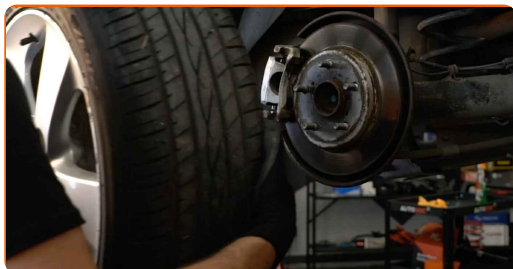
- 18** Odkręć śruby koła.



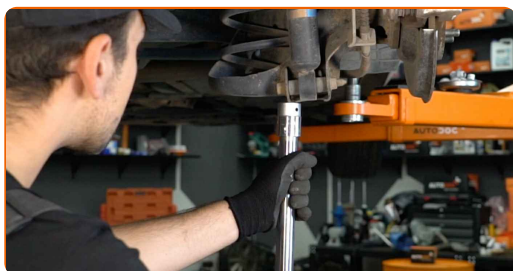
Wymiana: amortyzatorów – TOYOTA AURIS (NZE18_, ZRE18_). Wskazówka:

- Ażeby uniknąć zranienia się, podtrzymaj koło podczas odkręcania śrub.

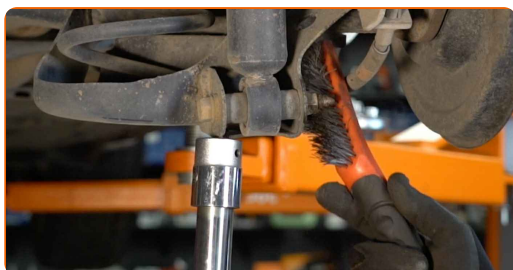
19 Ściągnij koło.



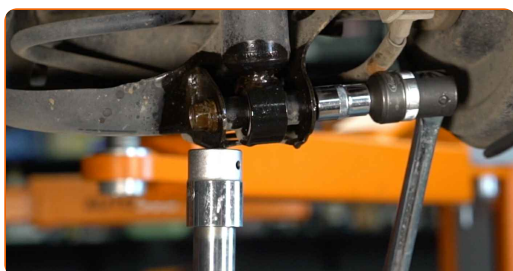
20 Podeprzyj belkę skrętną tylnego zawieszenia. Użyj podnośnika hydraulicznego do skrzyni biegów.



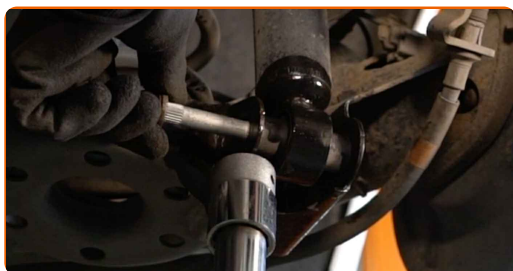
21 Wyczyść mocowania amortyzatora. Użyj drucianej szczotki. Skorzystaj ze spreju WD-40.



22 Odkręć dolny zaczep amortyzatora. Skorzystaj z klucza oczkowego o numerze 17. Skorzystaj z nasadki o numerze #17. Skorzystaj z klucza grzehotkowego.



23 Odkręć śrubę mocującą.



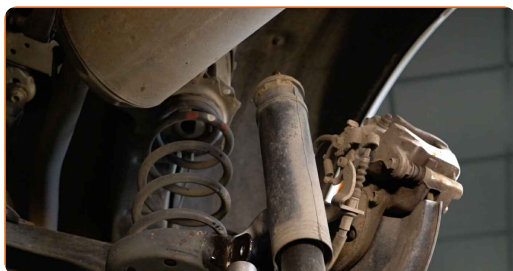
24 Odkręć górne mocowanie amortyzatora.



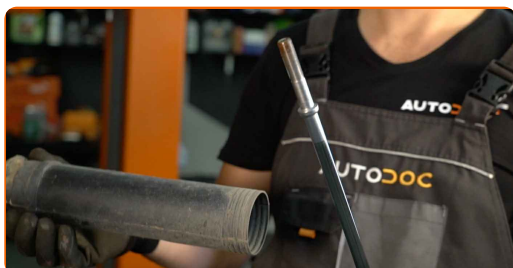
Wymiana: amortyzatorów – TOYOTA AURIS (NZE18_, ZRE18_). AUTODOC zaleca:

- Ażeby uniknąć kontuzji, podtrzymaj amortyzator przy odkręcaniu śrub mocujących.

25 Zdemontuj amortyzator.



26 Zdemontuj osłonę przeciwpylną amortyzatora oraz ogranicznik.

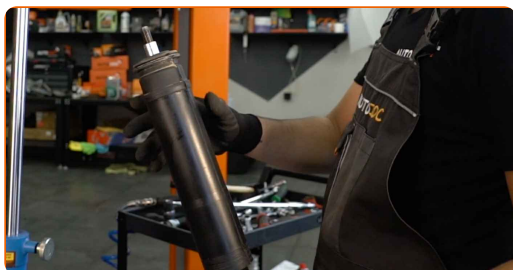


Wymiana: amortyzatorów – TOYOTA AURIS (NZE18_, ZRE18_). Wskazówka od AUTODOC:

- Sprawdź działanie osłony przeciwpylnej amortyzatora oraz ogranicznika. W razie potrzeby wymień je.
- Przed zamontowaniem nowego amortyzatora, powinieneś ręcznie do napompować 3-5 razy.

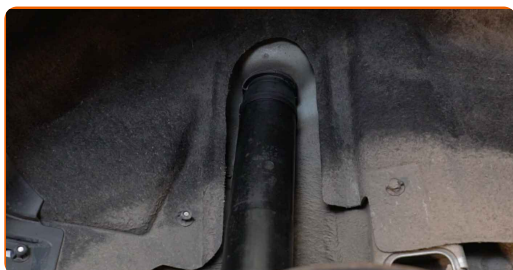
27

Zamontuj rękaw chroniący przed pyłem oraz ogranicznik na nowym amortyzatorze.



28

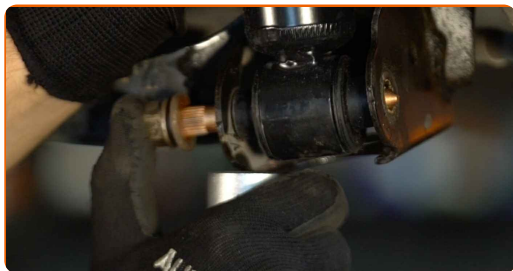
Umieść amortyzator w nadkolu i zabezpiecz go.



AUTODOC poleca:

- Ważne! Przytrzymaj amortyzator podczas wkręcania śrub mocujących. TOYOTA AURIS (NZE18_, ZRE18_)

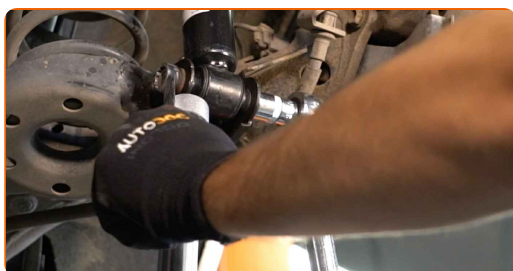
29 Zainstaluj śrubę mocującą.



30 Unieś hydrauliczny podnośnik do skrzyni biegów o 10-15 cm.



31 Dokręć dolne mocowanie amortyzatora. Skorzystaj z klucza oczkowego o numerze 17. Skorzystaj z nasadki o numerze #17. Skorzystaj z klucza dynamometrycznego. Dokręć do go momentu 75 Nm.



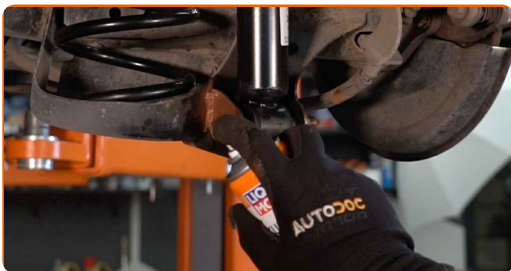
32 Zdejmij mocowanie pod dolną belką osi.



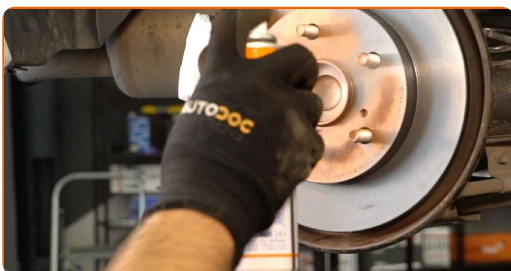
AUTODOC poleca:

- Wymiana: amortyzatorów – TOYOTA AURIS (NZE18_, ZRE18_). Opuść płynnie podnośnik skrzyni biegów, bez gwałtownych ruchów, aby uniknąć uszkodzenia elementów i mechanizmów.

33 Zabezpiecz mocowania amortyzatora. Zastosuj smar miedziany.



34 Nasmaruj powierzchnię, gdzie tarcza hamulcowa styka się z felgą. Zastosuj smar miedziany.



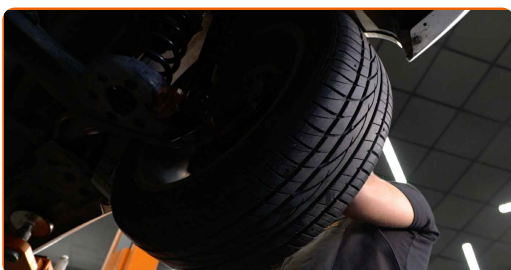
35 Wyczyść powierzchnię tarczy hamulcowej. Skorzystaj ze środka do czyszczenia hamulców.



Wymiana: amortyzatorów – TOYOTA AURIS (NZE18_, ZRE18_). Wskazówka od ekspertów z AUTODOC:

- Po zastosowaniu spreju, zaczekaj kilka minut.

36 Zainstaluj koło.



AUTODOC poleca:

- Ważne! Przytrzymaj koło podczas wkręcania śrub mocujących. TOYOTA AURIS (NZE18_, ZRE18_)

37

Wkręć śruby koła. Skorzystaj z nasadki udarowe do kół #21.



38

Spuść samochód i, działając w porządku krzyżowym, zaciągnij bolce mocujące koła. Skorzystaj z nasadki udarowe do kół #21. Skorzystaj z klucza dynamometrycznego. Dokręć do go momentu 103 Nm.

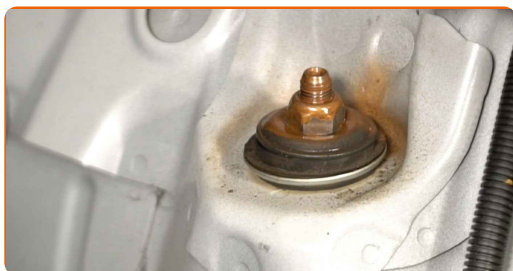


39

Dokręć górne mocowanie amortyzatora. Skorzystaj z klucza sześciokątnego typu HEX o numerze H6. Skorzystaj z nasadki o numerze #17. Skorzystaj z klucza dynamometrycznego. Dokręć do go momentu 25 Nm.



40 Zabezpiecz mocowania amortyzatora. Zastosuj smar miedziany.



41 Zainstaluj izolację akustyczną boku bagażnika i wkręć jej złącza.



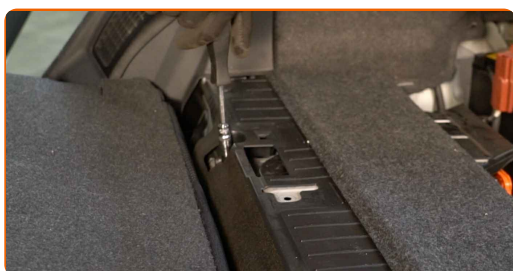
42 Zamontuj osłonę pasa bezpieczeństwa.



43 Zainstaluj centralną plastikową listwę ochronną.



44 Wkręć element złączny centralnej plastikowej listwy ochronnej. Skorzystaj z nasadki o numerze #10. Skorzystaj z klucza grzechotkowego.



45 Zamontuj plastikową listwę progową drzwi.



46 Zainstaluj wykładzinę dolną bagażnika.



47 Zainstaluj spinki mocujące wykładzinę dolną bagażnika.



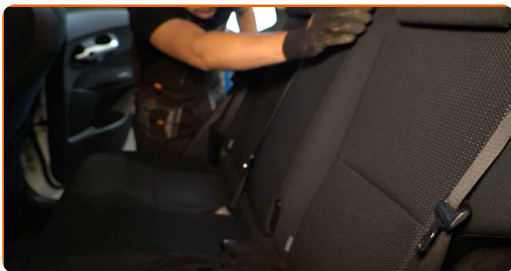
48 Zainstaluj boczne osłony plastikowe.



49 Opuść dolną okładzinę bagażnika.



50 Przywróć ustawienie fotela do pozycji początkowej.

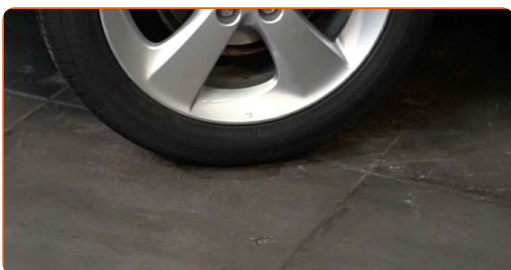


51 Zamontuj składaną półkę w jej gnieździe montażowym.



52 Zakryj pokrywę bagażnika.

53 Usuń podnośniki oraz kliny.



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

AMORTYZATOR: 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.