



Jak wymienić siłowników
klapy bagażnika w **BMW**
3 Sedan (E90) - poradnik
naprawy

PODOBNY FILMIK INSTRUKTAŻOWY



Niniejszy film przedstawia procedurę wymiany podobnej części samochodowej w innym pojeździe

Ważne!

Procedura wymiany może być stosowana dla:

BMW 3 Sedan (E90) 320i 2.0, BMW 3 Sedan (E90) 325i 2.5, BMW 3 Sedan (E90) 330i 3.0, BMW 3 Sedan (E90) 320d 2.0, BMW 3 Sedan (E90) 318i 2.0, BMW 3 Sedan (E90) 318d 2.0, BMW 3 Sedan (E90) 330d 3.0, BMW 3 Sedan (E90) 325xi 2.5, BMW 3 Sedan (E90) 330xi 3.0, BMW 3 Sedan (E90) 330xd 3.0, BMW 3 Sedan (E90) 320si 2.0, BMW 3 Sedan (E90) 335i 3.0, BMW 3 Sedan (E90) 335d 3.0, BMW 3 Sedan (E90) 325d 3.0, BMW 3 Sedan (E90) 335xi 3.0, (+ 11)

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

Niniejszy poradnik został stworzony w oparciu o procedurę wymiany podobnej części samochodowej w: BMW 3 Coupe (E92) 330i 3.0

WYMIANA: SIŁOWNIKA KLAPY BAGAŻNIKA – BMW 3
SEDAN (E90). NARZĘDZIA, KTÓRYCH BĘDZIESZ
POTRZEBOWAĆ:



- Smar wielozadaniowy

- Śrubokręt Płaski

Kup narzędzia

Wymiana: siłownika klapy bagażnika – BMW 3 Sedan (E90). 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 – BMW 3 SEDAN (E90). ZALECANA KOLEJNOŚĆ KROKÓW:

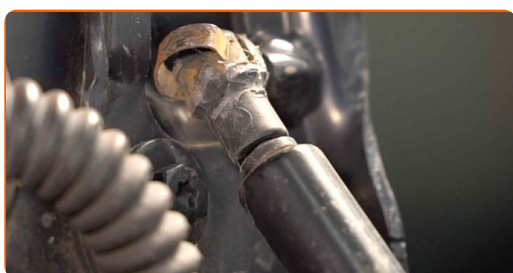
1

Otwórz pokrywę bagażnika.



2

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



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



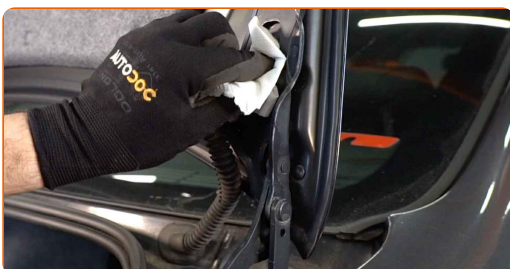
Wymiana: siłownika klapy bagażnika – BMW 3 Sedan (E90). Eksperti z AUTODOC zalecają:

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

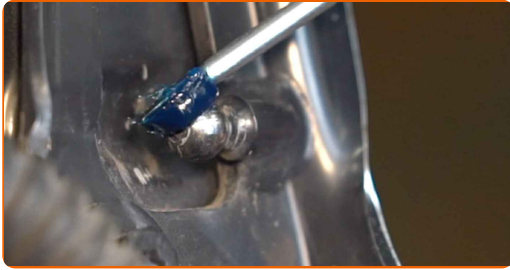
- 4 Wyjmij sprężynę gazową pokrywy bagażnika.



- 5 Wyczyść elementy złącze sprężyny gazowej pokrywy bagażnika.



6 Zabezpiecz elementy złączne sprężyny gazowej pokrywy bagażnika. Skorzystaj ze smaru uniwersalnego.



7 Zamontuj nową sprężynę gazową pokrywy bagażnika.

Wymiana: siłownika klapy bagażnika – BMW 3 Sedan (E90). Profesjonaliści zalecają:

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

8 Zaciśnij pierścień zabezpieczający łączący sprężynę gazową z pokrywą bagażnika.



9 Zaciśnij pierścień zabezpieczający łączący sprężynę gazową z nadwoziem samochodu.



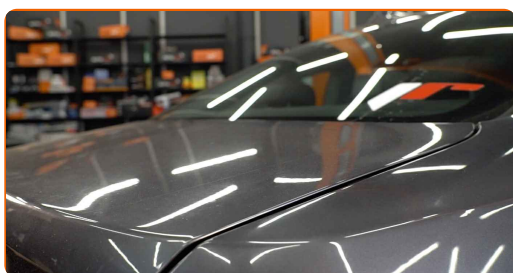
10

Sprawdź prawidłową pracę sprężyn gazowych pokrywy bagażnika po ich zainstalowaniu.



11

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

**OGROMNY WYBÓR CZĘŚCI ZAMIENNYCH DO TWOJEGO
SAMOCHODU**

SIŁOWNIK KLAPY BAGAŻNIKA: 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 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.