



Wahacz przedniego
zawieszenia: wymiana w
samochodzie **Ford**
Transit Mk7 van –
instrukcja naprawy

FILMIK INSTRUKTAŻOWY (TUTORIAL)



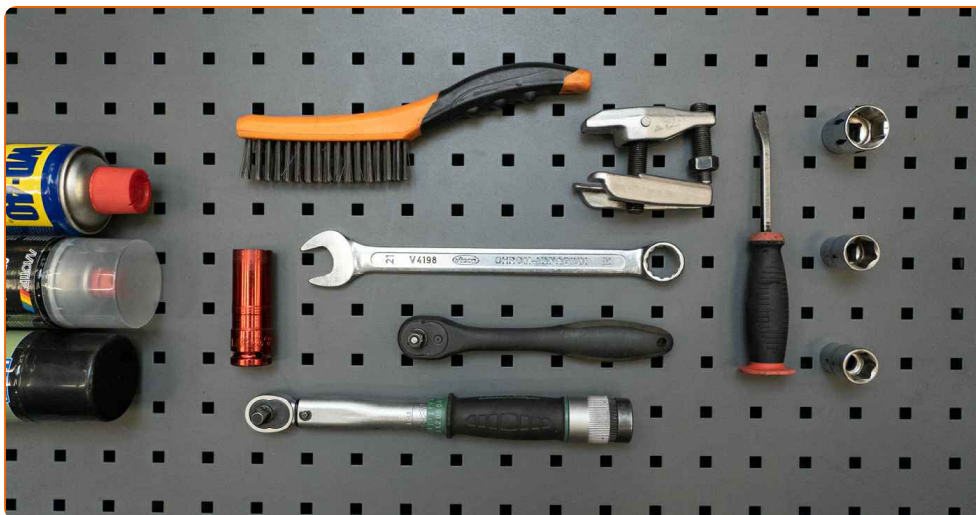
Ważne!

Procedura wymiany może być stosowana dla:

FORD TRANSIT Autobus 2.2 TDCi, FORD TRANSIT Autobus 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 nadwozie pełne 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 nadwozie pełne 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 nadwozie pełne 2.2 TDCi 4x4, FORD TRANSIT MK-7 platforma / podwozie 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 platforma / podwozie 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 platforma / podwozie 2.2 TDCi 4x4, FORD TRANSIT Autobus (FD_ , FB_ , FS_ , FZ_ , FC_) 2.4 DI RWD (F_B_ , F_C_ , F_A_), FORD TRANSIT Autobus (FD_ , FB_ , FS_ , FZ_ , FC_) 2.4 DI, FORD TRANSIT nadwozie pełne (FA_) 2.4 DI, FORD TRANSIT nadwozie pełne (FA_) 2.4 DI RWD (FAA_ , FAB_ , FAC_ , FAD_), FORD TRANSIT platforma / podwozie (FM_ , FN_) 2.4 DI, FORD TRANSIT Autobus (FD_ , FB_ , FS_ , FZ_ , FC_) 2.4 DI RWD (F_B_ , F_C_), FORD TRANSIT Autobus (FD_ , FB_ , FS_ , FZ_ , FC_) 2.0 DI, (+ 38)

Kolejne kroki mogą się różnić w zależności od konstrukcji samochodu.

**WYMIANA: WAHACZ PRZEDNI DOLNY – FORD TRANSIT
MK7 VAN. NARZĘDZIA, KTÓRYCH MOŻESZ
POTRZEBOWAĆ:**



- Szczotka druciana
- Spray WD-40
- Uniwersalny spray do czyszczenia
- Smar ceramiczny
- Klucz dynamometryczny
- Klucz płasko-oczkowy 21 mm
- Nasadka 18 mm
- Nasadka 21 mm
- Nasadka 24 mm
- Nasadka uderowa do kół 21 mm
- Klucz grzechotkowy lub elektronarzędzie do demontażu i montażu gwintowanych elementów złącznych
- Pokrętka
- Dźwignia montażowa
- Ściągacz do przegubów kulowych
- Podnośnik do skrzyni biegów lub drugi podnośnik samochodowy
- Podnośnik samochodowy lub podnośnik z podporami i kliny pod koła

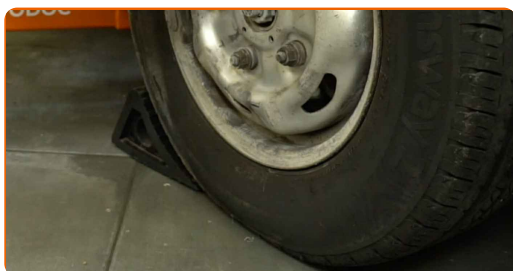
KUP NARZĘDZIA

Wymiana: wahacz przedni dolny – Ford Transit Mk7 van. Ekspersi z AUTODOC zalecają:

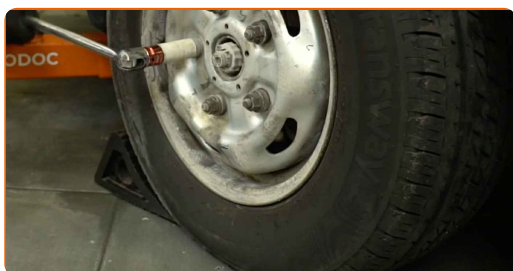
- Procedura wymiany lewych i prawych wahaczy jest identyczna.
- Wszystkie prace powinny być wykonywane przy wyłączonym zapłonie.

WYMIANA: WAHACZ PRZEDNI DOLNY – FORD TRANSIT MK7 VAN. ZALECANA KOLEJNOŚĆ KROKÓW:

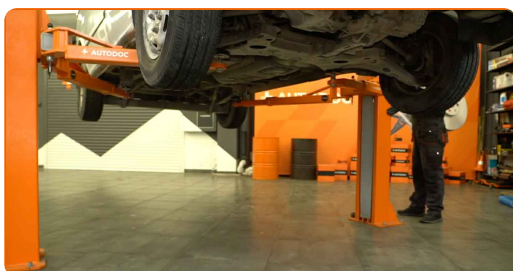
1 Zabezpiecz koła klinami.



2 Poluzuj nakrętki kół. Użyj nasadki udarowej do kół 21 mm. Użyj pokrętki.



3 Podnieś pojazd.



Uwaga!

- Jeśli używasz podnośnika, upewnij się, że auto jest zaparkowane na twardej, płaskiej powierzchni.
- Pamiętaj, aby dodatkowo zabezpieczyć samochód podporami.

4

Odkręć nakrętki kół.



Wymiana: wahacz przedni dolny – Ford Transit Mk7 van. Wskazówka:

- Aby uniknąć obrażeń, podtrzymaj koło podczas odkręcania nakrętek.

5

Zdemontuj koło.



6

Oczyść wszystkie połączenia wahacza. Użyj drucianej szczotki. Użyj sprayu WD-40.



7

Odkręć element mocujący łączący przegub kulowy z wahaczem. Użyj nasadki 24 mm. Użyj klucza grzechotkowego.



8

Podnieś zwrotnicę. Użyj podnośnika do skrzyni biegów lub drugiego podnośnika samochodowego.



9

Odłącz przegub kulowy od wahacza. Użyj ściągacza do przegubów kulowych.



10

Wymij podparcie spod zwrotnicy.



11

Odkręć tylne mocowanie wahacza. Użyj nasadki 21 mm. Użyj klucza grzechotkowego.



12

Zdejmij śrubę mocującą.



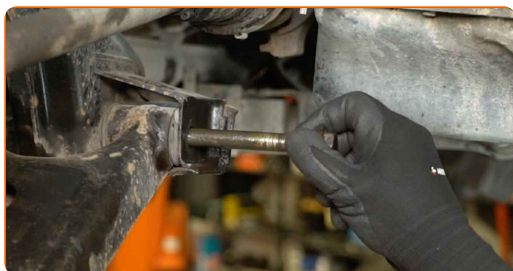
13

Odkręć przedni element mocujący wahacza. Użyj klucza płasko-oczkowego 21 mm. Użyj nasadki 18 mm. Użyj klucza grzechotkowego.



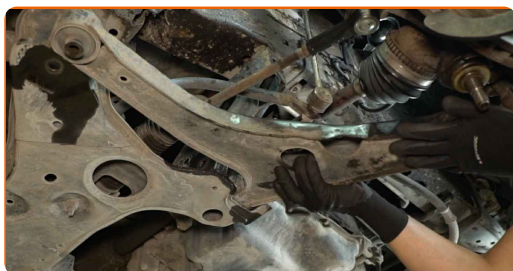
14

Zdejmij śrubę mocującą.

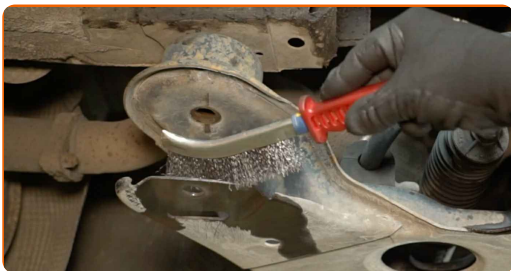


15

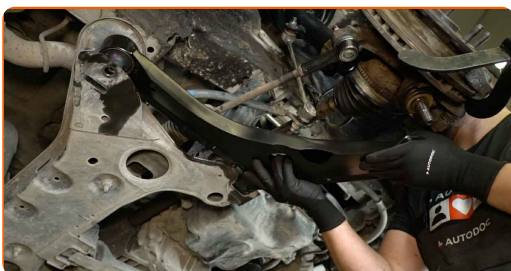
Zdejmij wahacz. Użyj dźwigni montażowej.



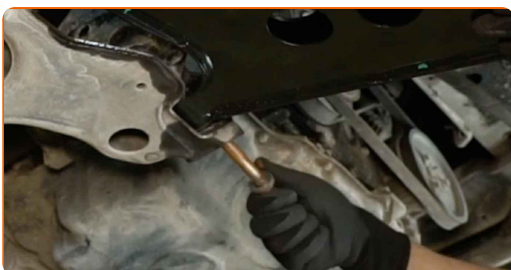
16 Oczyszczyć gniazda mocowania wahacza. Użyj drucianej szczotki. Skorzystaj z uniwersalnego sprayu do czyszczenia.



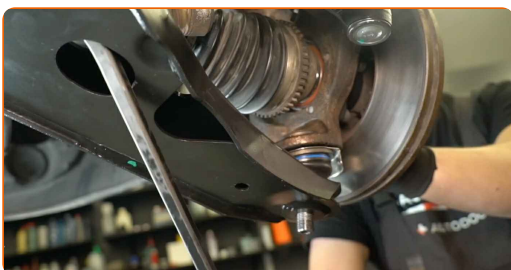
17 Zamontuj nowy wahacz.



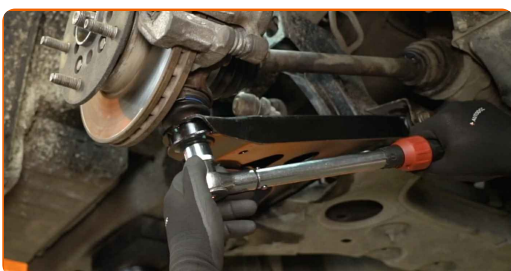
18 Zamontuj i wkręć śruby mocujące.



19 Przymocuj przegub kulowy do wahacza, przykręcając nakrętkę.



20 Dokręć element mocujący łączący wahacz z przegubem kulowym. Użyj nasadki 24 mm. Użyj klucza dynamometrycznego. Moment dokręcania: 150 N·m.



- 21** Dokręć tylne mocowanie wahacza. Użyj nasadki 21 mm. Użyj klucza dynamometrycznego. Moment dokręcania: 200 N·m.



- 22** Aby prawidłowo dokręcić elementy mocujące, należy podnieść zawieszenie, aby je obciążyć. Użyj podnośnika do skrzyni biegów lub drugiego podnośnika samochodowego.



- 23** Dokręć przedni element mocujący wahacza. Użyj klucza płasko-oczkowego 21 mm. Użyj nasadki 18 mm. Użyj klucza dynamometrycznego. Moment dokręcania: 200 N·m.



- 24** Oczyszcz gniazdo mocowania felgi. Użyj drucianej szczotki. Skorzystaj z uniwersalnego sprayu do czyszczenia.



25

Nasmaruj powierzchnię piasty koła, która styka się z felgą. Skorzystaj ze smaru ceramicznego.



26

Zamontuj koło.



Wymiana: wahacz przedni dolny – Ford Transit Mk7 van. AUTODOC zaleca:

- Aby uniknąć obrażeń, podczas dokręcania nakrętek mocujących przytrzymaj koło.

27

Wkręć nakrętki koła. Użyj nasadki udarowej do kół 21 mm. Użyj klucza grzechotkowego.



28

Opuść samochód i dokręć nakrętki kół w sposób krzyżowy. Użyj nasadki udarowej do kół 21 mm. Użyj klucza dynamometrycznego. Moment dokręcania: 200 N·m.



29

Wymij podnośnik, podpory i kliny spod kół.

Wymiana: wahacz przedni dolny – Ford Transit Mk7 van. Profesjonaliści zalecają:

- Po wymianie wahacza konieczne jest ustawienie geometrii kół.

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 FORD

WAHACZ: SZEROKI WYBÓR

**WYBIERZ CZĘŚCI SAMOCHODOWE DO FORD TRANSIT
MK7 VAN**

WAHACZ DO FORD: KUP JUŻ TERAZ

**WAHACZ DO FORD TRANSIT MK7 VAN: NAJLEPSZE
OKAZJE I OFERTY**

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 2024 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.