

AUTODOC CLUB

Ako vymeniť predné
tyčky stabilizátora na
aute **FORD Transit V363**
Valník / Podvozok (FED,
FFD) - sprievodca
výmenou

PODOBNÝ VIDEO TUTORIÁL



Toto video ukazuje proces výmeny podobnej súčiastky na inom vozidle

Dôležité!

Tento proces výmeny môžete použiť pre model:

FORD Transit V363 Valník / Podvozok (FED, FFD) 2.2 TDCi, FORD Transit V363 Valník / Podvozok (FED, FFD) 2.2 TDCi RWD, FORD Transit V363 Valník / Podvozok (FED, FFD) 2.2 TDCi 4x4, FORD Transit V363 Valník / Podvozok (FED, FFD) 2.0 EcoBlue, FORD Transit V363 Valník / Podvozok (FED, FFD) 2.0 EcoBlue RWD, FORD Transit V363 Valník / Podvozok (FED, FFD) 2.0 EcoBlue 4x4, FORD Transit V363 Valník / Podvozok (FED, FFD) E-TRANSIT

Postup sa môže mierne meniť podľa dizajnu auta.

Tento tutoriál bol vytvorený na základe procesu výmeny pre podobnú súčiastku na aute: FORD TRANSIT MK-7 Skrinka 2.2 TDCi

**VÝMENA: TYČKY STABILIZÁTORA – FORD TRANSIT
V363 VALNÍK / PODVOZOK (FED, FFD). NÁSTROJE,
KTORÉ BUDETE POTREBOVAŤ:**



- Drôtenú kefu
- Sprej WD-40
- Viacúčelový čistiaci sprej
- Keramické mazivo
- Momentový kľúč
- 20 mm kombinovaný kľúč
- Nástavec 10 mm
- Nástavec 17 mm
- Nástavec 19 mm
- Imbusový kľúč H5
- Úderová rázová hlavica na matice kolies 21 mm
- Račňový kľúč alebo elektrické náradie na demontáž/montáž závitových upevňovacích prvkov
- Otočný kolík
- Zdvihák na auto alebo zdvihák s montážnymi stojanmi a klinmi pod kolesá

Kúpiť nástroje

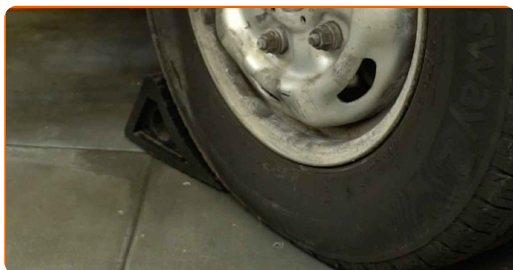
Výmena: tyčky stabilizátora – FORD Transit V363 Valník / Podvozok (FED, FFD). AUTODOC odporúča:

- Tyčky stabilizátorov a silentbloky vymeňte v pároch.
- Postup výmeny je rovnaký pre tyčky stabilizátorov a silentbloky na oboch stranách tej istej nápravy.
- Celý postup práce vykonajte pri vypnutom zapalovaní.

VÝMENA: TYČKY STABILIZÁTORA – FORD TRANSIT V363 VALNÍK / PODVOZOK (FED, FFD). ODPORÚČANÝ POSTUP KROKOV:

1

Kolesá auta zaistíte pomocou klinov.



2

Povoľte matice kolies na predných kolesách. Použite úderovú rázovú hlavicu na matice kolies 21 mm. Použite otočný kolík.



3

Zdvihnite vozidlo.

Upozornenie!

- Ak používate zdvihák, uistite sa, že auto je zaparkované na tvrdom a rovnom povrchu.
- Nezabudnite dodatočne zaistiť auto pomocou montážnych stojanov.

4

Odskrutkujte matice na jednom z kolies a odstráňte ho.



Výmena: tyčky stabilizátora – FORD Transit V363 Valník / Podvozok (FED, FFD). Tip:

- Aby ste sa vyhli zraneniu, pri odskrutkovaní matíc držte koleso.

5

Rovnakým spôsobom odstráňte aj druhé koleso.



6 Vyčistite upevňovacie prvky jednej z tyčiek stabilizátora. Použite drôtenú kefu. Použite sprej WD-40.



7 Odskrutkujte upevňovací prvok spájajúci tyčku stabilizátora so stabilizátorom. Použite 19 mm kombinovaný kľúč. Na zaistenie guľového čapu použite imbusový kľúč H5. Použite ráčňový kľúč.



8 Odskrutkujte upevňovací prvok spájajúci tyčku stabilizátora so vzperou zavesenia. Použite nástavec 19 mm. Použite ráčňový kľúč.



9 Odstráňte tyčku stabilizátora.



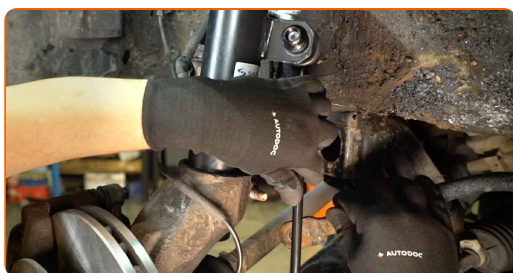
10 Rovnakým spôsobom odstráňte aj druhú tyčku stabilizátora.



11 Vyčistite montážne miesta tyčky stabilizátora na jednej strane nápravy. Použite drôtenú kefu. Použite viacúčelový čistiaci sprej.



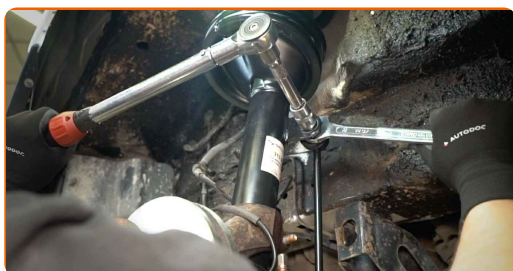
12 Nainštalujte novú tyčku stabilizátora a jej upevňovacie prvky.



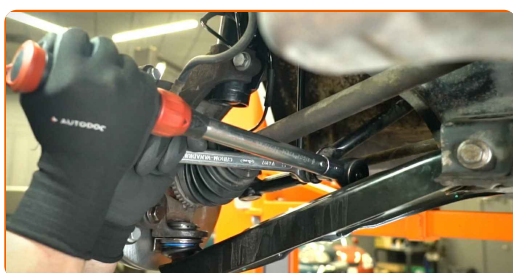
13 Utiahnite upevňovací prvok spájajúci tyčku stabilizátora so stabilizátorom. Použite 20 mm kombinovaný kľúč. Použite nástavec 17 mm. Použite momentový kľúč. Moment utiahnutia: 55 Nm.



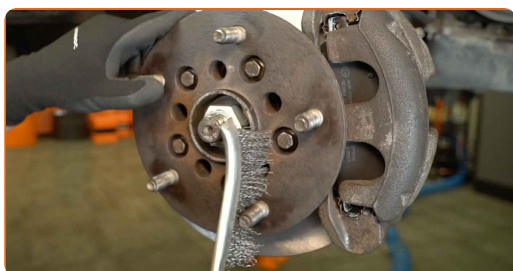
- 14** Uťahnite upevňovací prvok spájajúci tyčku stabilizátora k vzpere zavesenia. Použite 20 mm kombinovaný kľúč. Použite nástavec 17 mm. Použite momentový kľúč. Moment utiahnutia: 55 Nm.



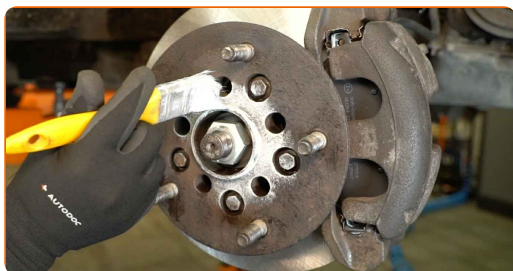
- 15** Rovnakým spôsobom nainštalujte novú tyčku stabilizátora na druhej strane.



- 16** Vyčistite montážne miesto jedného z kolies. Použite drôtenú kefu. Použite viacúčelový čistiaci sprej.



- 17** Natrite povrch náboja kolesa, ktorý je v kontakte s diskom kolesa. Použite keramické mazivo.



18

Nainštalujte koleso.



Výmena: tyčky stabilizátora – FORD Transit V363 Valník / Podvozok (FED, FFD). Tip od AUTODOC:

- Na zabránenie zraneniu držte koleso pri zaskrutkovaní upevňovacích matíc.

19

Zaskrutkujte matice kolies. Použite úderovú rázovú hlavicu na matice kolies 21 mm. Použite ráčňový kľúč.



20

Rovnakým spôsobom znova namontujte aj druhé koleso.

21

Dajte auto dolu a zaskrutkujte matice v krížovom poradí. Použite úderovú rázovú hlavicu na matice kolies 21 mm. Použite momentový kľúč. Moment utiahnutia: 200 Nm.



22

Odstráňte zdvihák, podporné stojany a kliny spod kolies.



VÝBORNE! 

ZOBRAZIŤ VIAC TUTORIÁLOV

AUTODOC – NÁHRADNÉ DIELY NAJVYŠŠEJ KVALITY ZA VÝBORNÚ CENU, A TO VŠETKO ONLINE

AUTODOC MOBILNÁ APLIKÁCIA: ZACHYŤTE SKVELÉ AKCIE PRI POHODLNOM NAKUPOVANÍ



+ AUTODOC

GET IT ON  **Google Play**

 **Download on the App Store**

Download

OBROVSKÝ VÝBER NÁHRADNÝCH DIELOV PRE VAŠE AUTO

TYČKY STABILIZÁTORA: ŠIROKÝ VÝBER

(i) VYHLÁSENIE O ODMIETNUTÍ ZODPOVEDNOSTI:

Dokument obsahuje iba všeobecné odporúčania, ktoré pre vás môžu byť užitočné pri svojpomocnej oprave vášho auta alebo pri výmene niektorých dielov. AUTODOC nezodpovedá za poškodenie, zranenie alebo za škodu na majetku, spôsobenú opravou alebo výmenou dielov následkom nesprávneho použitia alebo nesprávneho pochopenia uvedených informácií.

AUTODOC neberie zodpovednosť za žiadne možné chyby alebo nejasnosti uvedené v tomto návode. Uvedené informácie majú iba informatívny charakter a nie je možné ich zameniť s radami od odborníkov.

AUTODOC neberie zodpovednosť za nesprávne alebo rizikové používanie vybavenia, náradia alebo náhradných dielov. AUTODOC odporúča byť pri výmene alebo oprave opatrný a prísne dodržiavať všetky bezpečnostné pravidlá. Pamätajte si: používanie dielov nízkej kvality nezaručí vášmu autu dostatočnú mieru bezpečnosti na cestách.

© Copyright 2024 – Všetok obsah na tejto stránke, a najmä texty, fotografie a grafika, je chránený zákonom o autorských právach. Všetky práva, vrátane práva na kopírovanie, zverenie tretím stranám, práva na úpravu a preklad, vlastní spoločnosť AUTODOC SE.