



A hátsó féknyereg tartó
cseréje **FORD Transit**
Mk6 Busz (V347, V348)
gépkocsinál –
Csereútmutató

HASONLÓ OKTATÓVIDEÓK



Ez a videó egy hasonló autóalkatrész cseréjét mutatja egy másik járművön

Fontos!

Az a csere útmutató a következő gépkocsikhoz használható:

FORD TRANSIT MK-7 Busz 2.2 TDCi

A lépések az autó kialakításának függvényében kismértékben eltérhetnek.

Ez az oktatóanyag egy hasonló alkatrészcsere folyamat során készült az következő gépkocsin: FORD TRANSIT MK-7 Dobozos 2.2 TDCi

CSERE: FÉKNYEREGTARTÓ – FORD TRANSIT MK6 BUSZ (V347, V348). A SZERSZÁMOK, AMELYEKRE SZÜKSÉGE LESZ:



- Drótkefe
- Műanyag kefe
- WD-40 spray
- Univerzális tisztítóspray
- Féktisztító
- Kerámia zsír
- Nyomatékkulcs
- 13-as kombinált kulcs
- 15-as kombinált kulcs
- 18-as kombinált kulcs
- 13-as dugókulcs fej
- 15-ös dugókulcs fej
- 21-es kerék dugókulcs
- Racsnikulcs vagy elektromos szerszám a menetes rögzítőelemek eltávolításához/beszereléséhez
- Hajtószár
- Féknyereg visszatekerő szerszám
- Szerelőkar
- Hosszú csőrös fogó
- Autólift vagy emelő emelőbakokkal és kerékékek

Szerszámok vásárlása

Csere: féknyereg tartó – FORD Transit Mk6 Busz (V347, V348). Az AUTODOC szakértői ajánlják:

- Minden munkát kikapcsolt gyújtás mellett kell elvégezni.

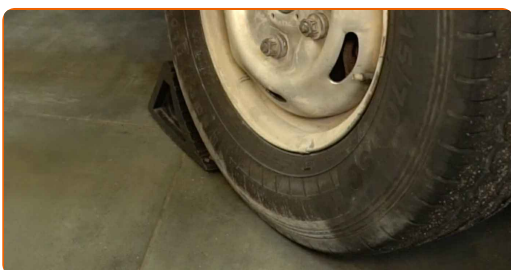
CSERE: FÉKNYEREGTARTÓ – FORD TRANSIT MK6 BUSZ (V347, V348). A LÉPÉSEK AJÁNLOTT SORRENDJE:

1 Nyissa fel a motorháztetőt.

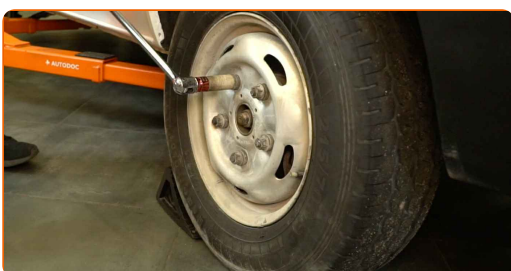
2 Lazítsa meg a fékfolyadék tartály kupakját.



3 Rögzítse kerékekkel a kerekeket.



4 Lazítsa meg a kerékrögzítő csavarokat. Használjon 21-es kerékcsavar dugókulcsot. Használjon hajtószárat.



5 Emelje fel járművet.

Csere: féknyereg tartó – FORD Transit Mk6 Busz (V347, V348). Tipp:

- Ha emelőt használ, győződjön meg róla, hogy az autó kemény, sík felületen áll.
- Ügyeljen arra, hogy az autót emelőbakokkal is rögzítse.

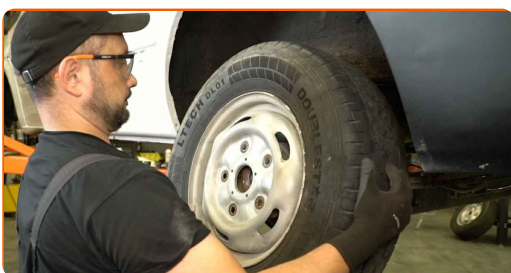
6 Csavarja ki a kerékrögzítő csavarokat.



Figyelem!

- A sérülések elkerülése érdekében a csavarok kicsavarásánál rögzítse a kereket.

7 Távolítsa el a kereket.



8

Tisztítsa meg a féknyereg rögzítőcsavarjait. Használjon drótkéfét. Használjon WD-40 spray-t.



9

Távolítsa el a fékbetéteket egymástól. Használjon szerelőkart.



10

Csavarja ki a féknyereg rögzítőcsavarjait. Használjon 13-as kombinált kulcsot.



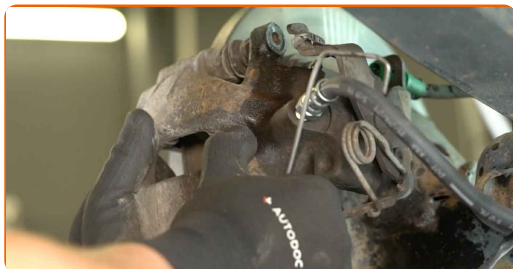
11

Távolítsa el a rögzítőcsavarokat.



12

Távolítsa el a féknyerget.



Csere: féknyeregtartó – FORD Transit Mk6 Busz (V347, V348). Az AUTODOC ajánlja:

- Erősítse a féknyerget a felfüggesztéshez vagy a karosszériához egy dróttal anélkül, hogy leválasztaná a fékcsőről, hogy elkerülje a fékvezeték szétnyílását.
- Győződjön meg arról, hogy a féknyereg nem lóg a féktömlőn.
- Ne nyomja le a fékpedált, miután eltávolította a féknyerget. Ennek hatására a dugattyú kieshet a féknyereg furatából, ami a fékfolyadék szivárgását és a levegő bejutását eredményezheti a rendszerbe.

13

Csatlakoztassa le a fékbetét kopásérzékelőjét. Használjon hosszú csőrös fogó.

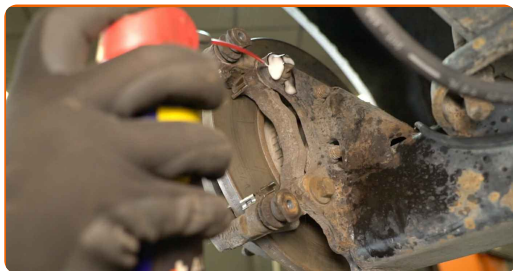


14

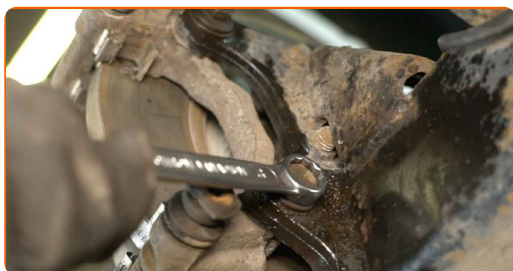
Távolítsa el a fékbetéteket.



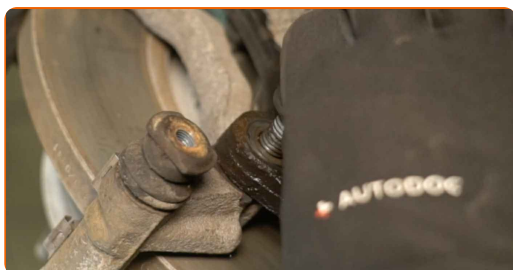
15 Tisztítsa meg a féknyereg tartókonzójának rögzítőelemeit. Használjon drótkefét. Használjon WD-40 spray-t.



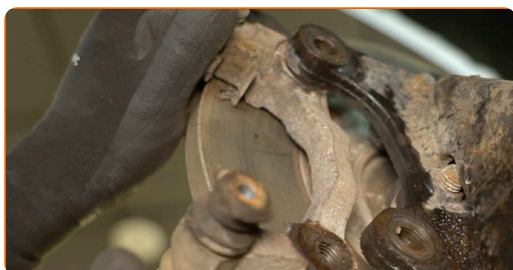
16 Csavarja ki a féknyereg tartókonzójának rögzítőcsavarjait. Használjon 15-as kombinált kulcsot.



17 Távolítsa el a rögzítőcsavarokat.



18 Távolítsa el a féknyereg tartókonzóját.



19

Tisztítsa meg a féknyereg tartókonzoljaának rögzítőfelületét. Használjon drótkéfét. Használjon féktisztítót.



20

Tegyen kenőanyagot a féknyereg dugattyújára. Használjon műanyag kefét. Használjon féktisztítót.



21

Húzza vissza a féknyereg dugattyúját. Használjon féknyereg visszatekerő szerszámot.



22

Szerelje be az új féknyereg tartókonzolt.



23 Helyezze be és csavarja be a rögzítőcsavokat.



24 Húzza meg a a féknyereg tartókonzoljának rögzítőcsavarjait. Használjon 15-ös dugókulcs fejet. Használjon nyomatékkulcsot. Meghúzási nyomaték: 115 Nm.



25 Szerelje be a fékbetéteket.



26 Szerelje fel a kopásérzékelőt a belső fékbetétre.



27 Szerelje be a féknyerget.



28

Helyezze be és csavarja be a rögzítőcsavokat.



29

Húzza meg a a féknyereg tartókonzoljának rögzítőcsavarjait. Használjon 18-as kombinált kulcsot. Használjon 13-as dugókulcs fejet. Használjon nyomatékkulcsot. Meghúzási nyomaték: 31 Nm.



30

Tisztítsa meg a felni illesztési helyét. Használjon drótkefét. Használjon univerzális tisztítóspray-t.



31

Kezelje a kerékagynak a felnival érintkező felületét. Használjon kerámia zsírt.



32

Szerelje fel a kereket.

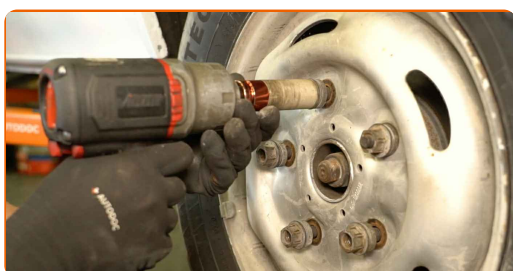


Csere: féknyereg tartó – FORD Transit Mk6 Busz (V347, V348). Tipp:

- A sérülések elkerülése érdekében a csavarok meghúzásánál rögzítse a kereket.

33

Csavarja be a kerékcsavart. Használjon 21-es kerékcavar dugókulcsot. Használjon racsnis kulcsot vagy elektromos szerszámot.



34

Engedje le az autót, és átlósan húzza meg a kerékanyákat. Használjon 21-es kerékcavar dugókulcsot. Használjon nyomatékkulcsot. Meghúzási nyomaték: 200 Nm.



35 Távolítsa el az emelőt, az emelőbakokat és a kerékekeket.



36 A motor beindítása nélkül nyomja le jónéhányszor a fékpedált, amíg számottevő ellenállást nem érez.



37 Ellenőrizze a fékfolyadék szintjét a tartályban, és szükség esetén töltsé fel.



38 Húzza meg a fékfolyadéktartály kupakját.



39 Csukja le a motorháztetőt.

SZÉP MUNKA! 

TOVÁBBI ÚTMUTATÓK MEGTEKINTÉSE

AUTODOC – KIVÁLÓ MINŐSÉGŰ ÉS MEGFIZETHETŐ AUTÓALKATRÉSZEK ONLINE

AUTODOC MOBIL APP: NAGYSZERŰ AKCIÓK, MÍG KÉNYELMES VÁSÁROL



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

ALKATRÉSZEK NAGYSZERŰ VÁLASZTÉKA GÉPKOCSIJÁHOZ

FÉKNYEREGTARTÓ: SZÉLES VÁLASZTÉK

JOGNYILATKOZAT:

A dokumentum csak általános ajánlásokat tartalmaz, melyek hasznosak lehetnek javítási és csereműveletek elvégzésekor. Az AUTODOC nem tehető felelőssé semmilyen, a javítási vagy csereműveletek során, az adott tájékoztatás nem megfelelő alkalmazásából, vagy félreértelmezéséből eredő veszteségért, sérülésért, vagy anyagi károkért.

Az AUTODOC nem tehető felelőssé az útmutatóban található lehetséges hibákért vagy pontatlanságokért. Az adott információk csak tájékoztató jellegűek, és nem helyettesíthetik a szakemberek tanácsait.

Az AUTODOC nem tehető felelőssé a berendezések, eszközök, vagy autóalkatrészek nem megfelelő, vagy veszélyes használatáért. Az AUTODOC határozottan javasolja, hogy elővigyázatosan, a biztonsági előírások betartásával végezzen javítási vagy csereműveleteket. Ne feledje: a gyenge minőségű autóalkatrészek használata nem garantálja a megfelelő szintű közúti biztonságot.

© Copyright 2024 – A weboldal teljes tartalmát, különösen a szövegeket, fényképeket és grafikákat, a szerzői jogra vonatkozó törvények védik. Minden jog, beleértve a másolást, a harmadik felekkel való megosztást, a szerkesztést és a fordítást, az AUTODOC SE tulajdona.