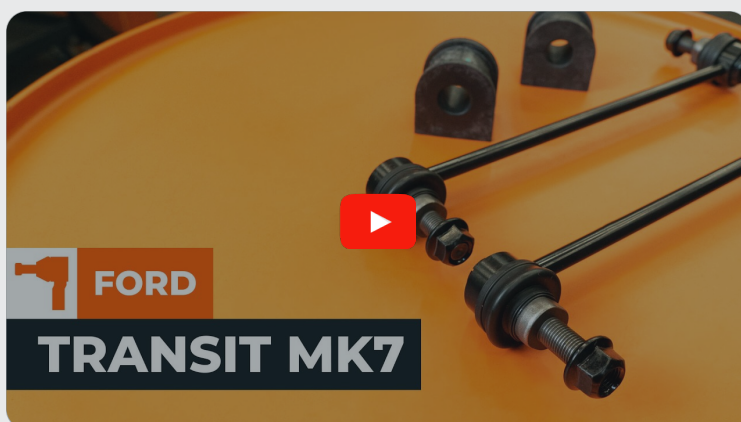




A stabilizátorrúd
perselyeinek cseréje
FORD Transit Mk6 Busz
(V347, V348) gépkocsinál
- Cseréútmutató

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: STABILIZÁTOR SZILENT – FORD TRANSIT MK6
BUSZ (V347, V348). SZÜKSÉGES SZERSZÁMOK:**



- Drótkefe
- WD-40 spray
- Univerzális tisztítóspray
- Kerámia zsír
- Nyomatékkulcs
- 20-as kombinált kulcs
- 10-es dugókulcs fej
- 17-es dugókulcs fej
- 19-es dugókulcs fej
- H5-ös imbuszkulcs
- 21-es kerék dugókulcs
- Racsnikulcs vagy elektromos szerszám a menetes rögzítőelemek eltávolításához/beszereléséhez
- Hajtószár
- Autólift vagy emelő emelőbakokkal és kerékek

Szerszámok vásárlása

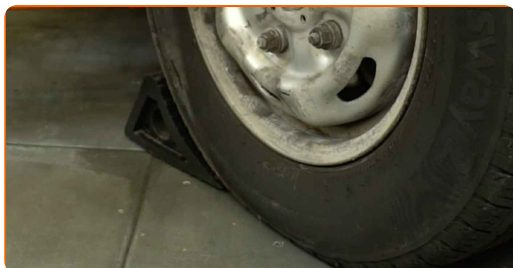
Csere: stabilizátor szilent – FORD Transit Mk6 Busz (V347, V348). Az AUTODOC szakértői ajánlják:

- A stabilizátor kart és perselyeket mindig párban cserélje.
- A csereeljárás megegyezik az egyazon tengely mindkét oldalán lévő stabilizátor karok és perselyek esetében.
- Felhívjuk figyelmét: az autón végzett minden munkát - FORD Transit Mk6 Busz (V347, V348) – leállított motor mellett kell elvégezni.

A CSERÉT ALÁBBI LÉPÉSEK SZERINT HAJTSA VÉGRE:

1

Rögzítse kerékekkel a kerekeket.



2

Lazítsa meg a kerékrögzítő csavarokat az első kerekeken. Használjon 21-es kerékcsavar dugókulcsot. Használjon hajtószárat.



3

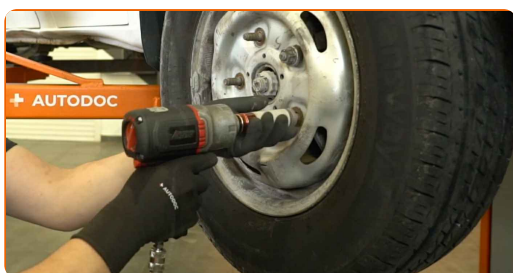
Emelje fel járművet.

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

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

4

Csavarja le az egyik kerék anyáit, és vegye le.

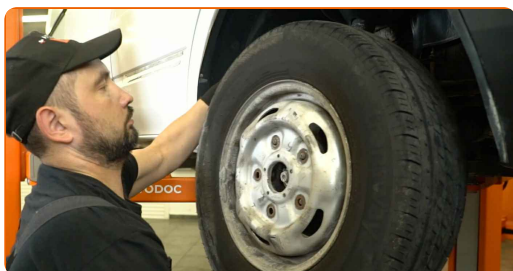


Figyelem!

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

5

Ugyanígy távolítsa el a másik kereket is.



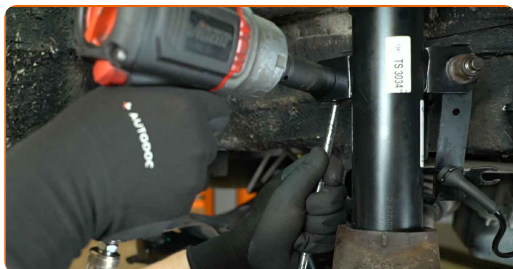
6 Tisztítsa meg a stabilizátor kar tartóinak rögzítőelemeit. Használjon drótkéfért. Használjon WD-40 spray-t.



7 Csavarja ki a rögzítő elemet, amely a stabilizátor kart a stabilizátorrúdhoz köti. Használjon 19-es kombinált kulcsot. Használjon H5-ös imbuszkulcsot a gömbszeg rögzítéséhez. Használjon racsnis kulcsot.



8 Csavarja ki a rögzítőelemet, amely a stabilizátor kart a lengéscsillapító rugóstaghoz köti. Használjon 19-es dugókulcs fejet. Használjon racsnis kulcsot.

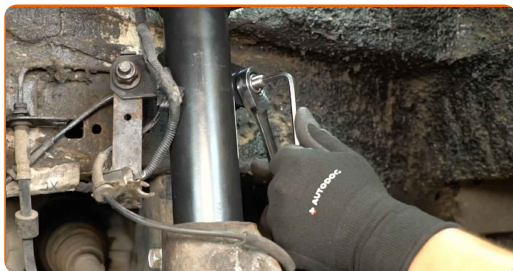


9 Távolítsa el a stabilizátor kart.



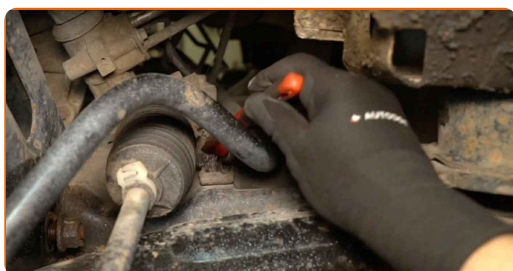
10

Kövesse ugyanezeket a lépéseket a másik stabilizátor kar eltávolításához.



11

Tisztítsa meg az egyik stabilizátor kar perselyeinek rögzítőelemeit. Használjon drótkéfét. Használjon WD-40 spray-t.



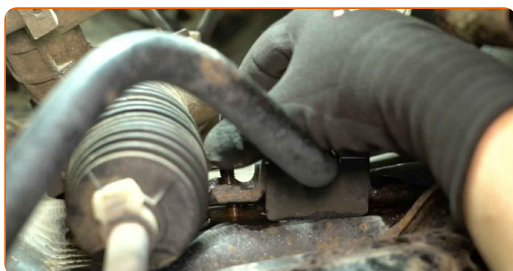
12

Csavarja ki a stabilizátorrúd rögzítőelemeinek csavarjait. Használjon 10-es dugókulcs fejet. Használjon racsnis kulcsot.



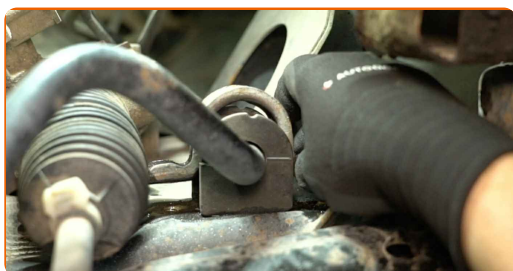
13

Távolítsa el a rögzítőcsavarokat.

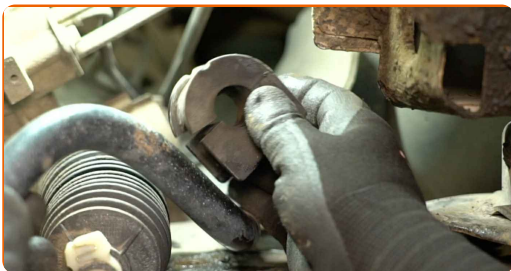


14

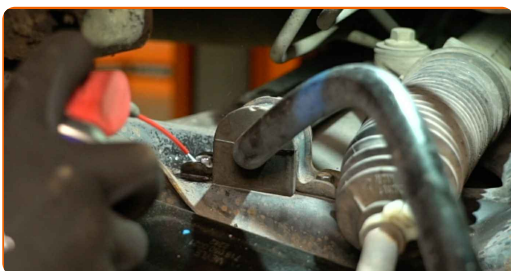
Távolítsa el a stabilizátorrúd perselyének tartókonzoljait.



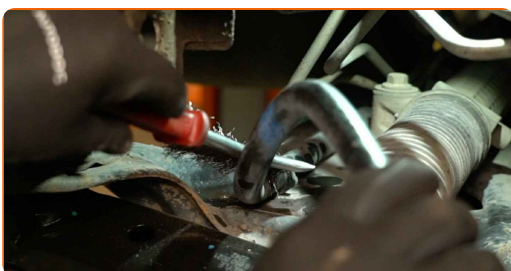
15 Távolítsa el a stabilizátorrúd perselyét.



16 Kövesse ugyanezeket a lépéseket a másik stabilizátorrúdon lévő tartókonzol és persely eltávolításához.



17 Tisztítsa meg a stabilizátorrúd perselyének rögzítési helyét. Használjon drótkéfért. Használjon univerzális tisztítóspray-t.



18 Szerelje be a tengely egyik végére az új stabilizátorrúd perselyt.

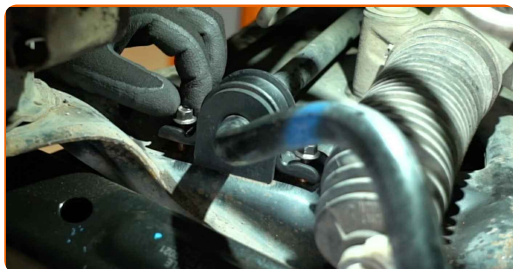


19 Szerelje be a stabilizátorrúd perselyének tartókonzoljait.



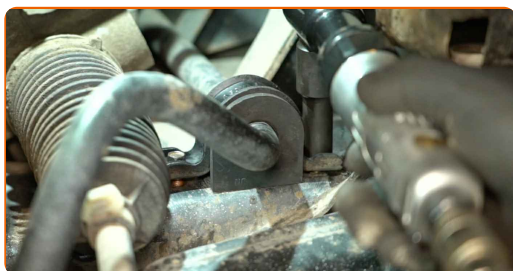
20

Helyezze be és csavarja be a rögzítőcsavokat.



21

Ugyanezeket a lépéseket követve szerelje be az új stabilizátorrúd perselyt és a tartókonzolt a másik oldalra is.



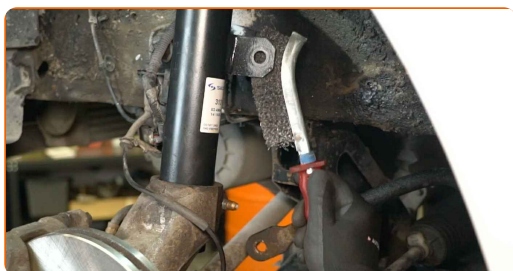
22

Húzza meg a rögzítőelemeket mindkét stabilizátorrúd perselyének bilincsein. Használjon 10-es dugókulcs fejet. Használjon nyomatékkulcsot. Meghúzási nyomaték: 25 Nm.



23

Tisztítsa meg a stabilizátor kar rögzítési helyeit a tengely egyik végén. Használjon drótkéfért. Használjon univerzális tisztítóspray-t.



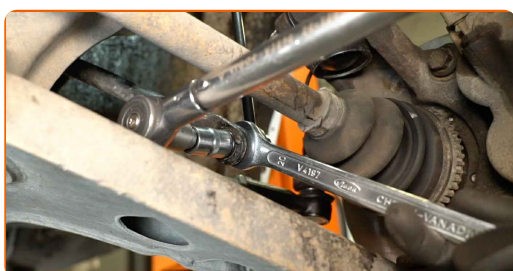
24

Telepítse a stabilizátor kart és rögzítőelemeket.



25

Húzza meg a rögzítő elemet, amely a stabilizátor kart a stabilizátorrúdhoz köti. Használjon 20-as kombinált kulcsot. Használjon 17-es dugókulcs fejet. Használjon nyomatékkulcsot. Meghúzási nyomaték: 55 Nm.



26

Húzza meg a rögzítőelemet, amely a stabilizátor kart a lengéscsillapító rugóstaghoz köti. Használjon 20-as kombinált kulcsot. Használjon 17-es dugókulcs fejet. Használjon nyomatékkulcsot. Meghúzási nyomaték: 55 Nm.



27

Ugyanezeket a lépéseket követve szerelje be az új stabilizátor kart a másik oldalra is.



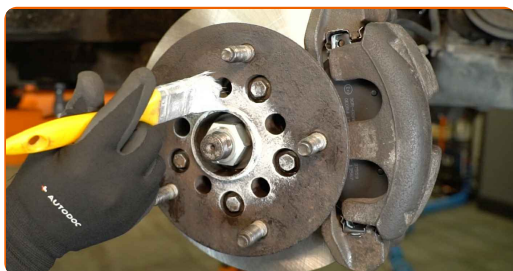
28

Tisztítsa meg az egyik kerék szerelési helyét. Használjon drótkéfért. Használjon univerzális tisztítóspray-t.



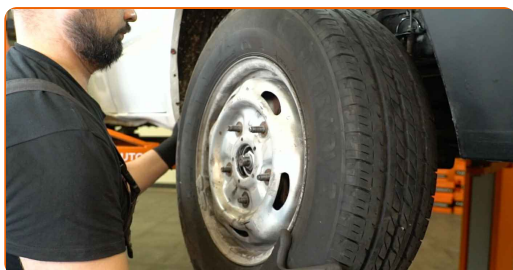
29

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



30

Szerelje fel a kereket.



Csere: stabilizátor szilent – FORD Transit Mk6 Busz (V347, V348). A szakemberek ajánlják:

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

31

Csavarja be a kerécsavarokat. Használjon 21-es kerécsavar dugókulcsot. Használjon racsnis kulcsot.



32

Ugyanígy szerelje vissza a másik kereket is.

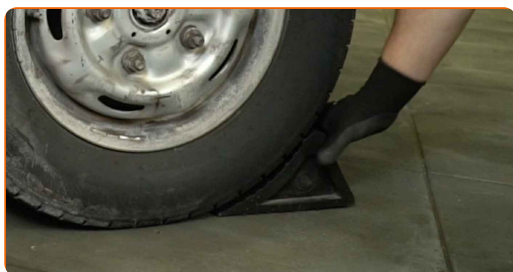
33

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



34

Távolítsa el az emelőt, az emelőbakokat és a kerékeket.



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

STABILIZÁTOR SZILENT: 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.