



Kā nomainīt: priekšas
amortizatoru atbalsta
gultņi **FORD Focus II**
**Universālis (DA_, FFS,
DS)** - nomainības ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību!

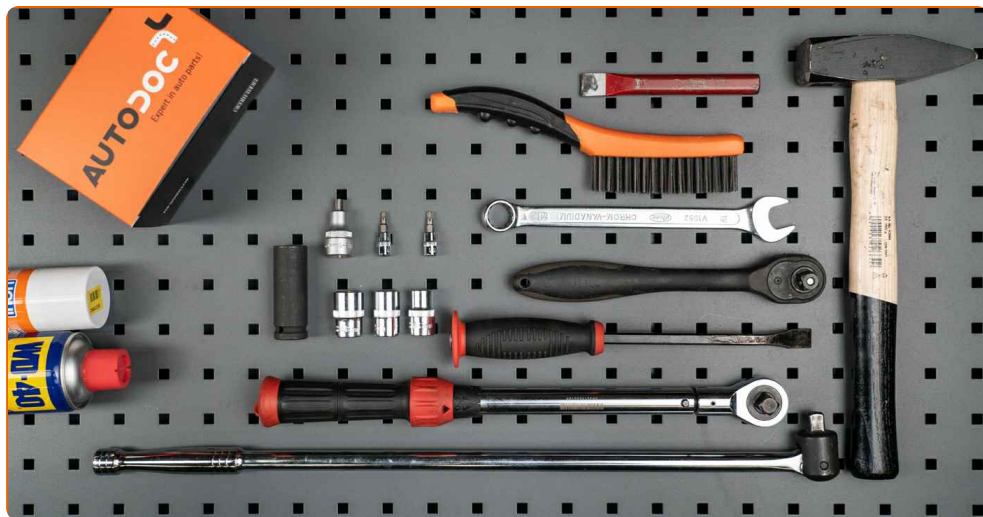
Šis maiņas algoritms ir piemērots:

FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS) 1.6 TDCi, FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS) 2.0 TDCi, FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS) 1.4, FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS) 1.6, FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS) 1.6 Ti, FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS) 2.0, FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS) 1.8 TDCi, FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS) 1.8 Flexifuel, FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS) 1.8, FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS) 2.0 LPG, FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS) 1.6 LPG

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS) 1.4

MAINĀ: AMORTIZATORU ATBALSTA GULTNIS – FORD FOCUS II UNIVERSĀLIS (DA_, FFS, DS). NEPIECIEŠAMIE INSTRUMENTI:



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Vara smērviesta
- Muciņas uzgalis nr. 13
- Muciņas uzgalis nr. 15
- Muciņas uzgalis nr. 18
- Torx uzgalis T40
- Torx uzgalis T30
- Amortizatora muciņa
- Pneimo muciņa Nr 19
- Kombinētā atslēga Nr 19
- Sprūdatslēga
- Dinamometriskā atslēga
- Vītnurbja atslēga
- Āmurs
- plakanais cirtnis
- Lauznis
- Hidrauliskais pacēlājs
- Ierīce atsperu saspiešanai
- Spārna pārklājs
- Riteņa fiksētājs

[Pirk instrumentus](#)

Maiņa: amortizatoru atbalsta gulnis – FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS). AUTODOC iesaka:

- Priekšējās piekares labās un kreisās amortizatora statnes balstu maiņas procedūra ir identiska.
- Nomainiet priekšējās piekares amortizatoru atbalstus vienlaicīgi.
- Obligāti nomainiet visas pašstiprinošās skrūves un uzgriežņus uzstādīšanas laikā.
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

MAIŅA: AMORTIZATORU ATBALSTA GULTNIS – FORD FOCUS II UNIVERSĀLIS (DA_, FFS, DS). IETEICAMĀ DARBĪBU SECĪBA:

1

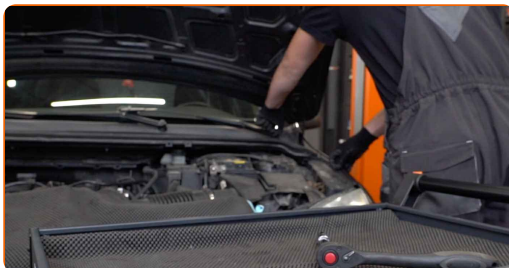
Atveriet motora pārsegu.

2

Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.

3

Noņemiet vējstikla tīrītāja sviras uzgriežņu vāciņus.



4

Atskrūvējiet vējstikla tīrītāju sviru stiprinājumus. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 15. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.

**5**

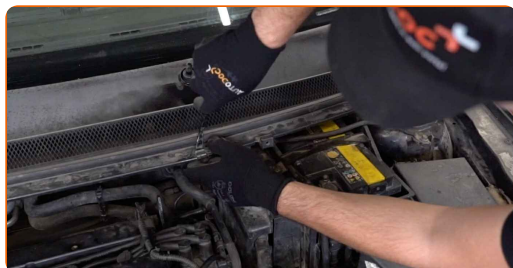
Notīriet vējstikla tīrītāju mehānisma sviru stiprinājumu vadtapas. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

**6**

Noņemiet tīrītāju sviras.

**7**

Noņemiet logu tīrītāju plastmasas režģa fiksatorus. Izmantojiet montāžas sviru.

**8**

Piepaceliet stikla tīrītāja plastmasas režģi.



9

Atskrūvējiet stikla tīrītāju apakšējā plastmasas režģa stiprinājumus. Izmantojiet Torx T 30. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.

**10**

Noņemiet stikla tīrītāju apakšējo plastmasas režģi.

**11**

Atskrūvējiet amortizatora statnes atbalstu augšējos stiprinājumus. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 13. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.

**12**

Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.



13

Atskrūvējiet valīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojet pneimo mucīnu Nr.19



14

Paceliet priekšējo auto pusi un atbalstiet to.

15

Atskrūvējiet riteņu skrūves.



AUTODOC iesaka:

- Svarīgi! Turiet FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS) riteni, skrūvējot valā stiprinājuma skrūves.

16

Noņemiet riteni.



17

Atvienojiet vadojumu un bremžu šķūteni no kronšteina uz amortizatora statņa.



18

Notīriet stiprinājumus, kas savieno stabilizatora statni ar amortizatora statni, un stiprinājumus, kas savieno amortizatora statni ar grozāmasi. Izmantojet metāla birsti. Izmantojet WD-40 aerosolu.



19

Atskrūvējiet uzgriezni un noņemiet stabilizatora stiepni no amortizatora statņa. Izmantojet muciņatslēgu Nr 15. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



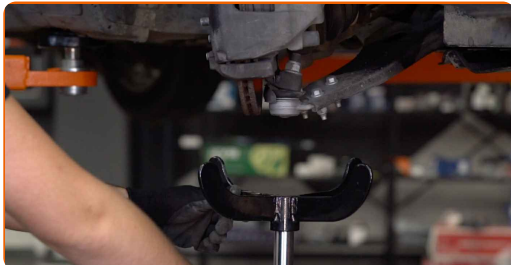
20

Atskrūvējiet amortizatora statnes apakšējos stiprinājumus pie grozāmass. Izmantojet muciņatslēgu Nr 18. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi. Izmantojet vītnurbja atslēgu.



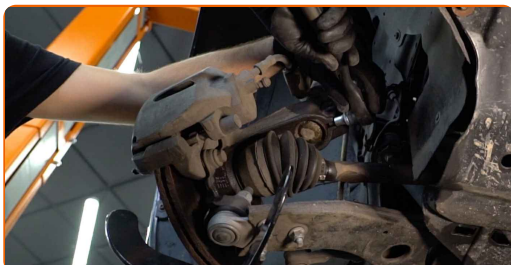
21

Paceliet grozāmasi. Izmantojiet hidraulisko transmisiju domkratu.



22

Atlaidiet apakšējo stiprinājumu, kas savieno amortizatora statni pie grozāmass. Izmantojiet speciālu mucīnu amortizatora demontāžai. Izmantojiet āmuru. Izmantojiet plakano metālapstrādes cirtni.



23

Atvienojiet grozāmasi no amortizatora statņa. Izmantojiet montāžas sviru.



24

Atskrūvējiet amortizatora statņa augšējo stiprinājumu.



Maiņa: amortizatoru atbalsta gulnis – FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Lai izvairītos no savainojumiem, atskrūvējot stiprinājuma skrūves, pieturiet amortizatora statni.

25

Pazeminiet hidraulisko statni par 10-15 cm.



AUTODOC iesaka:

- Maiņa: amortizatoru atbalsta gulnis – FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS). Laidiet transmisijas domkratu zemē gludi un bez raušanas, lai nesabojātu komponentus un mehānismus.

26

Noņemiet amortizaotra statni.



27

Uzstādīt amortizatora statni atsperes saspiešanas ierīcē.



Maiņa: amortizatoru atbalsta gulnis – FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS). Profesionāļi iesaka:

- levērojiet, ka laikā, kad izmantojat atsperu kopresoru, atsperu vijumus nepieciešams uzmanīgi saspiest, saspiežot atsperi no abiem galiem.
- Pārliecinieties par atsperu pareizu novietojumu turētājā.
- Pārliecinieties, ka atsperes vijumi cieši iegulst bloķēšanas rokturos.

28

Saspiediet atsperi.



29

Notīriet amortizatora kātu. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

30

Atskrūvējiet amortizatora statnes virzuļa uzgriezni. Izmantojiet Torx T 40. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 19. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



31

Noņemiet augšējo statnes balstu. Izmantojiet montāžas sviru.



32

Atbrīvojiet vīto atsperi.



33

Uzstādīet jaunu amortizatora statņa balstu un pievelcīt to.



34

Saspiediet atsperi.

35

Pievelcīt amortizatora statņa kļaņa uzgriezni. Izmantojiet Torx T 30. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 19. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 50 Nm.



Maina: amortizatoru atbalsta gultnis – FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS). AUTODOC padomi:

- Pārliecinieties, ka atspere ir pareizi ievietota. Izvairieties no sašķiebes.

36

Atlaidiet atsperi.



37

Noņemiet samontēto amortizatora statni.



38

Notīriet amortizatora statnes montāžas vietas. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



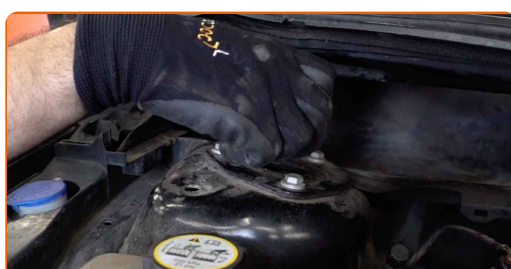
39

Uzstādiet amortizatora statni uz riteņa arkas.



40

Nostipriniet amortizatora statnes augšējos stiprinājumus (3 gb.). Nepievelciet to.



AUTODOC iesaka:

- Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS) amortizatora statni, skrūvējot valā tā stiprinājumu skrūves.

41

Nostipriniet amortizatora statni uz grozāmass. Izmantojet montāžas sviru.



42

Paceliet grozāmasi. Izmantojet hidraulisko transmisiju domkratu.



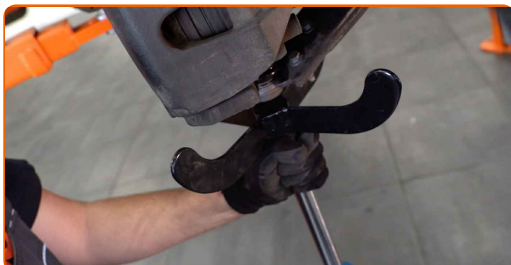
43

Uzstādīt un pievelciet jauno grozāmass skrūvi. Izmantojet mucīnatslēgu Nr 18. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 90 Nm.



44

Izņemiet zem grozāmass esošo balstu.



AUTODOC iesaka:

- Nelaidiet transmisijas domkratu strauji zemē, lai nesabojātu FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS) detaļas un mehānismus.

45

Pievienojet ABS devēja kabeļa stiprinājumu pie amortizatora statņa. Nostipriniet bremžu sistēmas šķūteni uz statnes.



46

Nostipriniet stabilizatora atsaiti uz piekares statņa. Izmantojet mucīņatslēgu Nr 15. Izmantojet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 48 Nm.



47

Notīriet riteņa diska montāžas vietu. Izmantojet metāla birsti. Apstrādājiet kontaktvirsmu. Izmantojet vara smērvielu.



48

Uzlieciet riepu.



Maiņa: amortizatoru atbalsta gulnis – FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Lai izvairītos no traumatiskām situācijām, pieturiet riteni, skrūvējot stiprinājuma skrūves.

49

Aizskrūvējet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo muciņu Nr.19

**50**

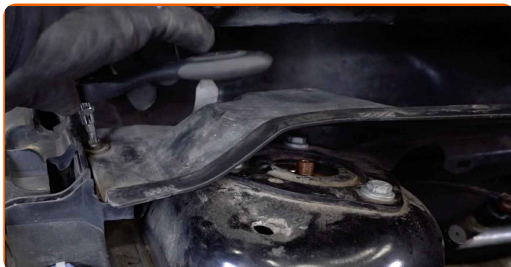
Pievelciet amortizora statņa augšējo stiprinājumu. (3 gab.) Izmantojiet muciņatslēgu Nr 13. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 32 Nm.

**51**

Iztīriet vējstikla ventilācijas režģa montāžas sēžu. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

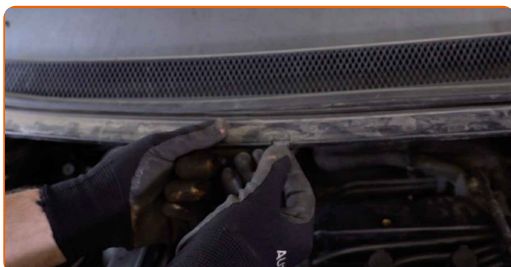
52

Uzstādīet un nostiprīniet vējstikla ventilācijas režģi. Izmantojet Torx T 30. Izmānojiet atslēgu ar tarkšķi.



53

Uzstādīet stikla tīrītāju plastmasas režģa stiprinājumus.



54

Uzstādīet logu tīrītāju sviras.



55

Pievelciet stiklu tīrītāju sviru stiprinājumus. Izmantojet muciņatslēgu Nr 15. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 10 Nm.



Maiņa: amortizatoru atbalsta gulnis – FORD Focus II Universālis (DA_, FFS, DS). Ieteikums:

- Pārliecinieties, ka nesajaucat vietām tīrītāju sviras autovadītāja un pasažiera pusēs.

56

Uzstādīet stikla tīrītāju stiprinājumu uzgriežņus.

57

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 110 Nm.



58

Noņemiet fiksētājus un domkratus.



59

Noņemiet aizsargvāku.

60

Aizveriet dzinēja pārsegu.

LABI DARĪTS!

SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENEMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶERIET IZDEVĪGUS PIEDĀVĀJUMUS,
VEICOT ĒRTUS PIRKUMUS



+ AUTODOC

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

LIELISKA IZVĒLE REZERVES DAĻĀM JŪSU AUTOMAŠĪNAI

AMORTIZATORU ATBALSTA GULTNIS: PLAŠA IZVELE

ⓘ ATBILDĪBAS IEROBEŽOJUMS:

Dokumentā ir ietverti tikai vispārīgi ieteikumi, kas var jums noderēt remontdarbu vai detaļu nomaiņas laikā. "AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādiem zaudējumiem, ievainojumiem un mantas bojājumiem, kas gūti remontdarbu vai detaļu nomaiņas procesā sniegtās informācijas nepareizas lietošanas vai nepareizas interpretācijas dēļ.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādām iespējamām šajā rokasgrāmatā atrodamām kļūdām un neskaidribām. Sniegtā informācija ir paredzēta tikai informatīviem nolūkiem un never aizstāt speciālistu padomu.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par nekorektu vai bīstamu remonta iekārtu, instrumentu un autodaļu izmantošanu. "AUTODOC" stingri iesaka būt uzmanīgiem un ievērot drošības noteikumus, veicot remonta vai nomaiņas darbus. Atcerieties: - zemas kvalitātes autodaļu izmantošana negarantē pienācīgu drošības līmeni uz ceļiem.

© Copyright 2022 – viss vietnes satus, jo īpaši teksti, fotogrāfijas un grafiki ir aizsargāti ar autortiesībām. Visas tiesības, tajā skaitā tiesības kopēt, nodot trešām personām, rediģēt un tulkot, patur "AUTODOC GmbH".