



Kaip pakeisti **FORD**
Focus II Hatchback
(DA_l, HCP, DP)
spyruoklės: galas -
keitimo instrukcija

PANAŠI VAIZDO PAMOKA



Šiame vaizdo įraše rodoma panašios autodalies keitimo procedūra kitoje transporto priemonėje.

Svarbu!

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) 1.6, FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) 1.6 Ti, FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) 1.4

Veiksmų seka gali šiek tiek skirtis, priklausomai nuo automobilio konstrukcijos ypatumų.

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobilyje:
FORD Focus II Universalas (DA_, FFS, DS) 1.4

KEITIMAS: SPYRUOKLĖS – FORD FOCUS II HATCHBACK (DA_, HCP, DP). ĮRANKIAI, KURIŲ GALI PRIREIKTI:



- Vielinis šepetys
- WD-40 purškalas
- Varinis tepalas
- Torcinė galvutė nr. 16
- Torcinė galvutė nr. 15
- Torcinė galvutė nr. 18
- Kombinuotas veržliaraktis Nr. 15
- Kombinuotas veržliaraktis Nr. 19
- Reketinis raktas
- Dinamometrinis raktas
- Smūginė ratų galvutė Nr. 19
- Sriegiklio laikiklis
- Plokščias kaltas
- Plaktukas
- Laužtuvas
- Hidraulinis keltuvas
- Rato atrama

[Isigytį įrankius](#)

Keitimas: spyruoklės – FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP). Patarimas iš AUTODOC:

- Abi priekinės pakabos spyruokles keiskite vienu metu.
- Veiksmų seka keičiant dešinę ir kairę priekinės pakabos spyruoklę yra vienoda.
- Atkreipkite dėmesį: visi darbai automobiliuje - FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) - turi būti atliekami su užgesintu varikliu.

KEITIMĄ ATLIKITE TOKIA EILĖS TVARKA:

1

Išdėkite pleištus po ratais.



2

Atlaivinkite rato tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 19



3

Pakelkite galinę automobilio dalį ir užtvirkinkite atramomis.

4

Atsukite rato tvirtinimo varžtus.



AUTODOC rekomenduoja:

- Įspėjimas! Siekiant išvengti sužeidimų, laikykite ratą, kai atsukinėjate tvirtinimo varžtus automobilyje FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP).

5

Nuimkite ratą.



6

Paremkitė svirtį. Naudokite hidraulinį pakelėją.



7

Išvalykite amortizatoriaus tvirtinimus. Naudokite vielinį šepetį. Naudokite purškalą WD-40.



8

Atsukite apatinjų amortizatoriaus tvirtinimą. Naudokite torcinę galvutę Nr. 16. Naudokite terkšlinj raktą. Naudokite sriegiklio laikiklį.



AUTODOC rekomenduoja:

- FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP) - Siekiant išvengti sužeidimų, laikykite amortizatorių, kai atsukinėjate tvirtinimo varžtus.

9

Nuvalykite tvirtinimo detales jungiančias valdymo svirtį su išilgine dalimi. Išvalykite stabilizatoriaus traukės tvirtinimus. Naudokite vielinj šepetį. Naudokite purškalą WD-40.



10

Atsukite stabilizatoriaus traukės tvirtinimus. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 15. Naudokite torcinę galvutę Nr. 15. Naudokite terkšlinj raktą.



11

Palikite žymes ant skersinės svirties ir suvedimo reguliaimo varžto. Naudokite plokščią kaltą. Naudokite plaktuką.

**12**

Atsukite tvirtinimą, jungianti svirtį prie sijos. Naudokite torcinę galvutę Nr. 18. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 19. Naudokite sriegiklio laikiklį.

**13**

Atsukite tvirtinimo detales jungiančias valdymo svirtį su galine stebule. Naudokite torcinę galvutę Nr. 16. Naudokite terkšlinį raktą. Nuimkite tvirtinimo varžtą.

**14**

Išimkite atramą iš po galinės svirties.



AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: spyruoklės – FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP). Palengva nuleiskite hidraulinį keltuvą, be trūkčiojimų, kad išvengtumėte komponentų ir mechanizmų pažeidimų.

15

Išimkite spyruoklę. Naudokite laužtuvą.



16

Sumontuokite spyruoklę.



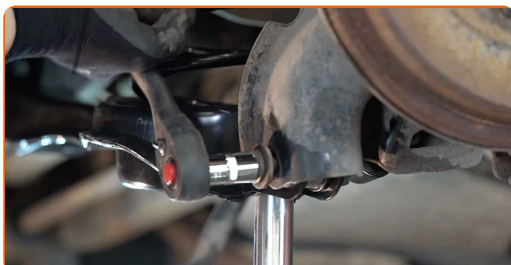
17

Paremkite svirtį. Naudokite hidraulinį pakelėją.



18

Įsukite tvirtinimo detales jungiančias valdymo svirtį su galine stebule. Naudokite torcinę galvutę Nr. 16. Naudokite terkšlinį raktą.



19

Priveržkite tvirtinimą, jungianti svirtį prie sijos. Naudokite torcinę galvutę Nr. 18. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 19. Naudokite dinamometrinį raktą. Priveržimo jėga 90 Nm.



20

Priveržkite tvirtinimo detales jungiančias valdymo svirtį su galine stebule. Naudokite torcinę galvutę Nr. 18. Naudokite dinamometrinį raktą. Priveržimo jėga 115 Nm.



21

Sumontuokite skersinę stabilizatoriaus traukę.



22

Priveržkite stabilizatoriaus traukės tvirtinimą. Naudokite kombinuotą veržliaraktį Nr. 15. Naudokite torcinę galvutę Nr. 15. Naudokite dinamometrinį raktą. Priveržimo jėga 15 Nm.



23

Priveržkite apatinį amortizatoriaus tvirtinimą. Naudokite torcinę galvutę Nr. 16. Naudokite dinamometrinį raktą. Priveržimo jėga 103 Nm.



24

Išimkite atramą iš po galinės svirties.



AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: spyruoklės – FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP). Palengva nuleiskite hidraulinį keltuvą, be trūkčiojimų, kad išvengtumėte komponentų ir mechanizmų pažeidimų.

25

Išvalykite ratlankio montavimo vietą. Naudokite vielinį šepetį. Apdorokite susiliečiantį paviršių. Naudokite varinį tepalą.



26

Uždėkite ratą.



AUTODOC rekomenduoja:

- Svarbu! Laikykite ratą, kai prisukinėjate tvirtinimo varžtus automobilyje FORD Focus II Hatchback (DA_, HCP, DP).

27

Priveržkite rato tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtamams Nr. 19



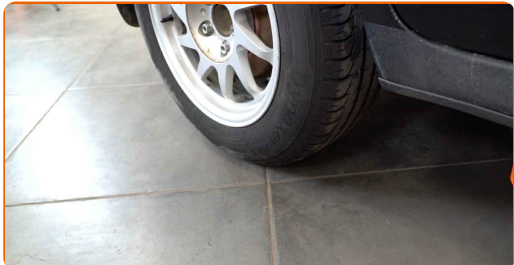
28

Nuleiskite automobilį ir, kryžmine tvarka, priveržkite ratų tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtamams Nr. 19 Naudokite dinamometrinį raktą. Priveržimo jėga 110 Nm.



29

Išimkite kėlimo įrenginius ir pleištus po ratais.



GERAI PADIRBÉTA! 

[**ŽIŪRĘTI DAUGIAU PAMOKŲ**](#)

AUTODOC – KOKYBIŠKOS IR PRIEINAMOS AUTODALYS INTERNETU

MOBILIOJI PROGRAMĖLĖ AUTODOC: NAUDINGA IR PATOGU

AUTODOC

GET IT ON
 Google Play

Download on the
 App Store

Download

PLATUS AUTODALIŲ PASIRINKIMAS JŪSŲ AUTOMOBILIUI

SPYRUOKLĖS: PLATUS ASORTIMENTAS

PASTABA APIE ATSAKOMYBĘ:

Dokumentuose pateikiami tik patarimai ir rekomendacijos, kurios gali būti jums naudingos atliekant remonto ir keitimo darbus. Įmonė „AUTODOC“ nėra atsakinga už remonto proceso metu patirtus nuostolius, traumas ir žalą turtui dėl neteisingo pateiktos informacijos naudojimo ir interpretavimo.

„AUTODOC“ nėra atsakingi už bet kokias galimas klaidas ir netikslumus šioje instrukcijoje. Pateikiama medžiaga yra skirta informaciniams tikslams ir negali pakeisti specialistų konsultacijos.

„AUTODOC“ nėra atsakingi už netinkamą ir traumas galintį sukelti remontinės įrangos, įrankių ir transporto priemonių dalių naudojimą. „AUTODOC“ primygtinai rekomenduoja būti atsargiems ir laikytis saugumo taisyklų atliekant bet kokius remonto ar keitimo darbus. Atsiminkite: žemos kokybės transporto priemonių dalių naudojimas negarantuoja reikiama saugumo lygio kelyje.

© Copyright 2023 – visas turinys, ypač tekstai, nuotraukos ir grafika, yra apsaugoti autorinių teisių. Visos teisės, išskaitant kopijavimą, redagavimą ir vertimą, priklauso „AUTODOC SE“.