



Kaip pakeisti **RENAULT
Laguna II Hatchback
(BG)** variklio alyvos ir
alyvos filtra - keitimo
instrukcija

PANAŠI VAIZDO PAMOKA



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

Svarbu!

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

RENAULT Laguna II Hatchback (BG) 1.6 16V, RENAULT Laguna II Hatchback (BG) 1.8 16V, RENAULT Laguna II Hatchback (BG) 2.0 16V IDE, RENAULT Laguna II Hatchback (BG) 2.0 16V, RENAULT Laguna II Hatchback (BG) 2.0 16V Turbo, RENAULT Laguna II Hatchback (BG) 1.6 LPG

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

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobilyje:
RENAULT Megane Scenic (JA) 1.6 16V

KEITIMAS: ALYVOS IR FILTRU – RENAULT LAGUNA II
HATCHBACK (BG). ĮRANKIAI, KURIŲ GALI PIREIKTI:



- Vielinis šepetys
- Universalus purškiamasis skystis valymui
- Dinamometrinis raktas
- Tepalo išleidimo galvutė Nr. 8
- Galvutė alyvos filtrui nr. 74-15F
- Galvutė alyvos filtrui nr. 76-12F
- Reketinis raktas
- Piltuvėlis
- Automobilio sparnų uždangalas

Įsigyti įrankius

Keitimas: alyvos ir filtru – RENAULT Laguna II Hatchback (BG). AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

- Alyvos filtrą keiskite kiekvieną kartą, kai keičiate variklio alyvą.
- Užsidėkite pirštines, kad išvengtumėte kontakto su karštu skysčiu.
- Atkreipkite dėmesį: visi darbai automobilyje - RENAULT Laguna II Hatchback (BG) - turi būti atliekami su užgesintu varikliu.

KEITIMĄ ATLIKITE TOKIA EILĖS TVARKA:

1 Atidarykite variklio dangtį.

2 Naudokite apsauginį dėklą, kad nepažeistumėte automobilio dažų ir plastiko.

3 Pakelkite alyvos lygio matuoklę.



4 Atsukite alyvos įpylimo angos dangtelį.



5 Pakelkite automobilį keltuvu arba pasinaudokite apžiūros duobe.

Keitimas: alyvos ir filtru – RENAULT Laguna II Hatchback (BG). AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

- Automobilis turi būti horizontalioje padėtyje, o jeigu jis stovi pakrypęs, alyvos išėjimo kaištis turi būti žemiausiame taške.

6 Padėkite ne mažiau kaip 5 litrų talpą po nupylimo anga.



7 Nuvalykite karterio nupylimo angos zoną. Naudokite vielinį šepetį. Naudokite universalų valymo skystį.

8 Atsukite nupylimo kamštį. Naudokite tepalo išleidimo galvutę Nr. 8. Naudokite terkšlinį raktą.



9 Nupilkite panaudotą alyvą.



Keitimas: alyvos ir filtru – RENAULT Laguna II Hatchback (BG). Patarimas:

- Dėmesio! Alyva gali būti karšta.
- Palaukite, kol alyva iki galo ištekės iš nupylimo angos.

10

Atsukite alyvos filtrą. Naudokite antgalį-adapterį 76/12-F. Naudokite terkšlinį raktą.



11

Išvalykite alyvos filtro montavimo vietą. Naudokite universalų valymo skystį.



12

Sutepkite guminę naujo alyvos filtro tarpinę nedideliu alyvos kiekiu.



- 13** Prisukite naują filtrą į jo vietą. Naudokite antgalį-adaptinį 74/15-F. Naudokite dinamometrinių raktą. Priveržkite 20 Nm jėga.



- 14** Nuvalykite karterio nupylimo angos zoną. Naudokite universalų valymo skystį.



- 15** Įsukite naują nupylimo kaištį ir priveržkite jį. Naudokite tepalo išleidimo galvutę Nr. 8. Naudokite dinamometrinių raktą. Priveržimo jėga 28 Nm.



- 16** Nuvalykite karterio nupylimo angos zoną. Naudokite universalų valymo skystį.



- 17** Nuleiskite automobilį.

18

Nuimkite alyvos įpylimo dangtelį.



19

Įdėkite piltuvėlį.



20

Įpilkite į variklį naujos alyvos tiek, kiek rekomenduoja automobilio gamintojas.



Keitimas: alyvos ir filtru – RENAULT Laguna II Hatchback (BG). Patarimas iš AUTODOC ekspertų:

- Naudokite alyvą, kurią rekomenduoja gamintojas.

21

Patikrinkite alyvos lygį matuokliu. Pripilkite daugiau alyvos, jeigu reikia.



Atkreipkite dėmesį!

- Alyvos lygis turi būti tarp žymių Min ir Max.

22

Uždėkite alyvos įpylimo angos dangtelį.



23

Užsukite alyvos įpylimo angos dangtelį.

24

Kelioms minutėms paleiskite variklį.

25

Kai užges alyvos slėgio indikatorius, užgesinkite variklį.

26

Naudodami alyvos lygio matuoklį, patikrinkite alyvos lygį 5 minutės po variklio darbo nutraukimo. Esant būtinumui, pripilkite trūkstamą kiekį alyvos.



Atkreipkite dėmesį!

- Alyvos lygis turi būti tarp žymių Min ir Max.
- Patikrinkite, ar alyvos įpylimo angos dangtelis tvirtai uždarytas.
- Patikrinkite tepalo nupylimo kamščio ir alyvos filtro tarpinės sandarumą. Jeigu reikia, atsargiai juos priveržkite.

27 Nuimkite apsauginį dėklą.

28 Uždarykite variklio dangtį.

Keitimas: alyvos ir filtru – RENAULT Laguna II Hatchback (BG). Patarimas iš AUTODOC:

- Atkreipkite dėmesį, kad alyvos slėgio indikatorius, kuris nurodo slėgio nebuvimą sutepimo sistemoje, gali degti ilgiau negu įprastai. Po kelių sekundžių alyva užpildys kanalus ir lemputė užges.
- Kad apsaugotumėte aplinką nuo taršos, būtinai išmeskite panaudotus filtrus specialiuose surinkimo punktuose.

GERAI PADIRBĖTA! 

ŽIŪRĖTI 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

TEPALO FILTRO: PLATUS ASORTIMENTAS

i 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 taisyklių atliekant bet kokius remonto ar keitimo darbus. Atsiminkite: žemos kokybės transporto priemonių dalių naudojimas negarantuoja reikiamo saugumo lygio kelyje.

© Copyright 2022 – visas turinys, ypač tekstai, nuotraukos ir grafika, yra apsaugoti autorių teisių. Visos teisės, įskaitant kopijavimą, redagavimą ir vertimą, priklauso „AUTODOC GmbH“.