



Kaip pakeisti **FORD
Transit Mk6 Minibus
(V347, V348)** variklio
termostatą - keitimo
instrukcija

PANAŠI VAIZDO PAMOKA



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

Svarbu!

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

FORD TRANSIT autobusas 2.2 TDCi, FORD TRANSIT autobusas 2.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT autobusas 2.4 TDCi, FORD TRANSIT autobusas 2.4 TDCi 4x4, FORD TRANSIT autobusas 3.2 TDCi

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

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobilyje:
FORD TRANSIT komercinis 2.2 TDCi

**KEITIMAS: TERMOSTATAS – FORD TRANSIT MK6
MINIBUS (V347, V348). ĮRANKIAI, KURIŲ GALI
PRIREIKTI:**



- Vielinio šepėčio
- Universalaus valymo purškalo
- T25 Torx antgalio
- T30 Torx antgalio
- Reketinio rakto
- Prailgintuvo su kardanine jungtimi
- Plokščio atsuktuvo
- Piltuvėlio
- Žarnos spaustukų replių
- Skysčių išleidimo indo
- Popierinių rankšluosčių
- Automobilio sparno užvalkalą

Įsigyti įrankius

Keitimas: termostatas – FORD Transit Mk6 Minibus (V347, V348). AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

- Visus darbus reikia atlikti atvėsus varikliui ir išjungus uždegimą.

KEITIMAS: TERMOSTATAS – FORD TRANSIT MK6 MINIBUS (V347, V348). ATLIKITE TOKIUS ŽINGSNIUS:

- 1 Atidarykite variklio dangtį.
- 2 Naudokite automobilio sparno užvalkalą, kad išvengtumėte automobilio dažų ir plastikinių dalių pažeidimų.
- 3 Atsukite aušinimo skysčio rezervuaro dangtelį.



- 4 Pakelkite transporto priemonę naudodami keltuvą arba pastatykite ją virš apžiūros duobės.
- 5 Paruoškite skysčių išleidimo indą.



6

Atsukite aušinimo skysčio išleidimo kamštį. Naudokite plokščią atsuktuvą.



7

Išleiskite aušinimo skystį.



Keitimas: termostatas – FORD Transit Mk6 Minibus (V347, V348). AUTODOC rekomenduoja:

- Palaukite, kol aušinimo skystis visiškai ištekės iš išleidimo angos.

8

Išsukite aušinimo skysčio išleidimo kamštį. Naudokite plokščią atsuktuvą.



9

Atlaisvinkite aušinimo skysčio žarnos spaustuką. Naudokite žarnos spaustukų reples.



10

Atjunkite aušinimo skysčio žarną ir užkimškite ją popieriniu rankšluosčiu.



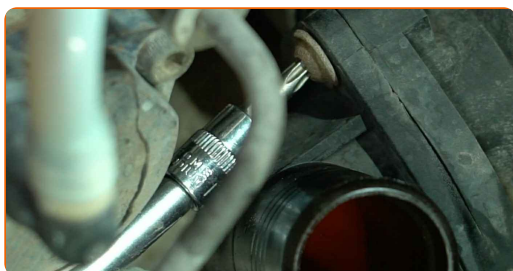
11

Nuvalykite termostato korpuso dangtelio tvirtinimo detales. Naudokite vielinį šepetį. Naudokite universalų valymo purškalą.



12

Atsukite termostato korpuso dangtelio tvirtinimo detales. Naudokite T25 Torx antgalį. Naudokite prailgintuvą su kardanine jungtimi. Naudokite reketinį raktą.



13 Nuimkite tvirtinimo varžtus.



14 Nuimkite termostato korpuso dangtelį.



15 Nuimkite termostatą.



16 Išvalykite termostato korpuso dangtelio tvirtinimo vietą. Naudokite universalų valymo purškalą.



17 Sumontuokite naują termostatą.



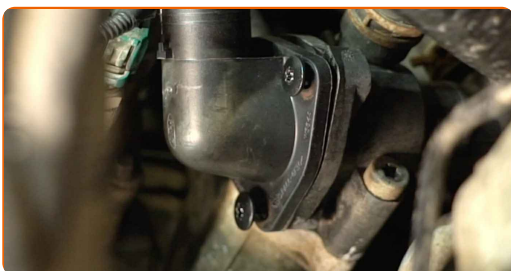
18

Sumontuokite termostato korpuso dangtelį.



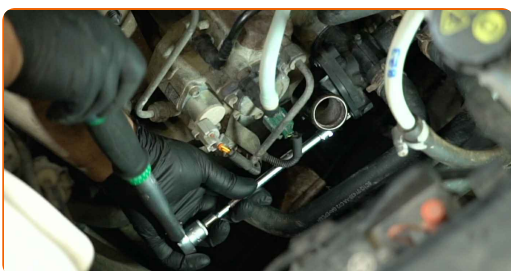
19

Sumontuokite tvirtinimo varžtus.



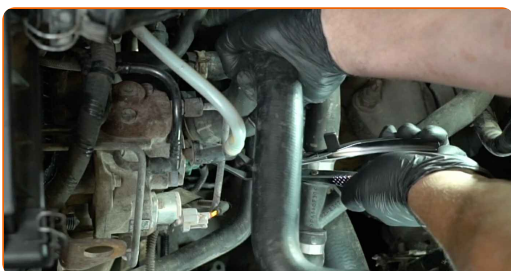
20

Priveržkite termostato korpuso dangtelio tvirtinimo detales. Naudokite T30 Torx antgalį. Naudokite prailgintuvą su kardanine jungtimi. Naudokite dinamometrinių raktą. Priveržimo momentas: 10 Nm.



21

Išimkite popierinį rankšluostį iš aušinimo skysčio žarnos ir vėl ją pritvirtinkite į vietą. Naudokite žarnos spaustukų reples.



22

Nuimkite aušinimo skysčio rezervuaro dangtelį.



23

Įdėkite piltuvėlį.



24

Į rezervuarą įpilkite aušinimo skysčio.



Svarbu!

- Naudokite tik gamintojo rekomenduojamą aušinimo skystį.
- Aušinimo skysčio lygis rezervuare turi būti lygus MAX žymei.
- Palaukite, kol iš sistemos išeis oras.

25

Uždėkite aušinimo skysčio rezervuaro dangtelį ir priveržkite jį.



26

Kelias minutes leiskite varikliui veikti. Tai reikia padaryti norint iš aušinimo sistemos pašalinti oro likučius ir patikrinti, ar komponentai veikia tinkamai bei ar nėra nuotėkio.

27

Išjunkite variklį ir leiskite jam atvėsti.

28

Papildykite aušinimo skysčio iki MAX žymos, bet neviršykite jos.

29

Nuimkite automobilio sparno užvalkalą.

30

Uždarykite variklio dangtį.

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

TERMOSTATAS: 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 2024 – visas turinys, ypač tekstai, nuotraukos ir grafika, yra apsaugoti autorių teisių. Visos teisės, įskaitant kopijavimą, redagavimą ir vertimą, priklauso „AUTODOC SE“.