

AUTODOC CLUB

Kako zamenjati avtodel
mikro jermen na avtu
FORD Tourneo Connect
/ Grand Tourneo
Connect V408 Kombi –
vodnik menjave

PODOBEN VIDEO VODIČ



Ta video prikazuje postopek menjave podobnega avtodela na drugem vozilu

Pomembno!

Ta postopek zamenjave je mogoče uporabiti za:

FORD Tourneo Connect / Grand Tourneo Connect V408 Kombi 1.6 TDCi, FORD
Tourneo Connect / Grand Tourneo Connect V408 Kombi 1.5 TDCi

Koraki se lahko nekoliko razlikujejo glede na zasnovo avtomobila.

Ta vodič je bil ustvarjen na osnovi postopka menjave za podoben avtodel: FORD
Fiesta Mk6 Hatchback (JA8, JR8) 1.6 TDCi

**MENJAVA: MIKRO JERMENA – FORD TOURNEO
CONNECT / GRAND TOURNEO CONNECT V408 KOMBI.
ORODJE, KI GA BOSTE POTREBOVALI:**



- Kombinirani ključ №15
- Torx nastavek T30
- Izvijač z zatikalom
- Prevleka za blatnik

Kupite orodja

Menjava: mikro jermena – FORD Tourneo Connect / Grand Tourneo Connect V408 Kombi. AUTODOC priporoča:

- Vsa dela je potrebno opraviti pri ugasnjem motorju.

MENJAVA: MIKRO JERMENA – FORD TOURNEO CONNECT / GRAND TOURNEO CONNECT V408 KOMBI. UPORABITE NASLEDNJI POSTOPEK:

- 1 Odprite pokrov.
- 2 Uporabite zaščitno prevleko za blatnik, da preprečite poškodbe barve in plastičnih delov avta.
- 3 Dvignite avtomobil z dvigalom ali ga namestite nad kanal za pregled.
- 4 Zrahljajte pritrdilne elemente spodnjega pokrova oljnega korita. Uporabite vijačni nastavek T30. Uporabite izvijač z zatikalom.



- 5 Odstranite pokrov oljnega korita.



6

Odmaknite napenjalni valj rebrastega jermena. Uporabite kombinirani ključ №15.



7

Odstranite rebrasti jermen.



8

Vrnite napenjalni valj v začetni položaj.

Menjava: mikro jermena – FORD Tourneo Connect / Grand Tourneo Connect V408 Kombi. Strokovnjaki priporočajo:

- Preverite stanje napenjalnega valja in vodilnega valja. Zamenjajte jih, če je to potrebno.

9

Namestite rebrasti jermen.



Menjava: mikro jermena – FORD Tourneo Connect / Grand Tourneo Connect V408 Kombi. AUTODOC strokovnjaki priporočajo:

- Prepričajte se, da se rebrasti jermen tesno prilega na vse valje.

10 Odmaknite napenjalni valj rebrastega jermena. Uporabite kombinirani ključ №15.

11 Namestite rebrasti jermen na napenjalni valj.



12 Vrnite napenjalni valj v začetni položaj. Uporabite kombinirani ključ №15.

13 Pustite da motor nekaj minut deluje. To je potrebno, da se prepričate o pravilnem delovanju komponente.

14 Ugasnite motor.

15 Ponovno namestite spodnji pokrov oljnega korita.



16 Zategnite pritrdilne elemente na spodnjem pokrovu oljnega korita. Uporabite vijačni nastavek T30. Uporabite izvijač z zatikalom.



17 Spustite avtomobil.

18 Odstranite zaščitni pokrov blatnika.

19 Zaprite pokrov.

ODLIČNO OPRAVLJENO! 

OGLEJTE SI VEČ VADNIC

AUTODOC – VISOKOKVALITETNI AVTODELI PO DOSTOPNIH CENAH

AUTODOC MOBILNA APLIKACIJA: UJEMITE SUPER PONUDBE IN NAKUPUJTE PRIROČNO



+ AUTODOC

GET IT ON  **Google Play**

 **Download on the App Store**

Download

SUPER IZBIRA REZERVNIH DELOV ZA VAŠ AVTOMOBIL

MIKRO JEREMEN: ŠIROKA IZBIRA

OMEJITEV ODGOVORNOSTI:

Dokument vsebuje le splošna priporočila, ki so lahko koristna za vas, ko izvajate popravila ali nameščate nadomestne dele. AUTODOC ne odgovarja za kakršnokoli izgubo, poškodbo, škodo na premoženju, ki nastane v procesu popravila ali zamenjave zaradi nepravilne uporabe ali napačne razlage razpoložljivih informacij.

AUTODOC ne odgovarja za morebitne napake in nejasnosti v tem priročniku. Informacije so samo informativne narave in ne morejo nadomestiti nasveta strokovnjakov.

AUTODOC ne odgovarja za nepravilno ali nevarno uporabo opreme, orodij in avtomobilskih delov. AUTODOC močno priporoča, da ste previdni in upoštevate pravila glede varnosti pri izvajanju popravil ali nameščanju nadomestnih delov. Ne pozabite: uporaba avtomobilskih delov slabše kakovosti vam ne zagotavlja ustrezne ravni varnosti v cestnem prometu.

© Copyright 2023 – Vse vsebine na tej spletni strani, zlasti besedila, fotografije in grafike, so zaščitene z zakonom o avtorskih pravicah. Vse pravice, vključno z razmnoževanjem, objavljanjem, urejanjem in prevajanjem, ostanejo pridržane, AUTODOC SE.