



Kuinka vaihtaa  
vasemmanpuoleinen  
moottorin tukikumi  
autoon **FORD Transit**  
**Mk6 Bussi (V347, V348)**  
– vaihto-ohje

## SAMANKALTAISEN OHJEVIDEO



Tällä videolla näytetään samanlaisen auton osan vaihtotoimenpide toisessa ajoneuvossa

### Tärkeää!

Näitä vaihtoon liittyviä ohjeita ei voida soveltaa:

FORD TRANSIT MK-7 Bussi 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 Bussi 2.2 TDCi RWD,  
FORD TRANSIT MK-7 Bussi 2.4 TDCi

Työvaiheet saattavat vaihdella hieman auton rakenteen perusteella.

Tämä opas on luotu perustuen samanlaisen auton osan vaihtotoimenpiteeseen ajoneuvossa: FORD TRANSIT MK-7 Umpikori 2.2 TDCi

**VAIHTO: MOOTTORIN KUMITYYNY – FORD TRANSIT  
MK6 BUSSI (V347, V348). LUETTELO TARVITTAVISTA  
TYÖKALUISTA:**



- Teräsharja
- WD-40-spray
- Yleispuhdistussuihke
- Momenttiavain
- 13 mm:n hylsy
- 18 mm:n hylsy
- Kiintolenkkiavain
- Ruuvinväännin
- Autotunkki
- Leveä puupalikka
- Lokasuojan suojapeite

**Osta työkaluja**

Vaihto: moottorin kumityyny – FORD Transit Mk6 Bussi (V347, V348).  
AUTODOCin asiantuntijat suosittelevat:

- Sytytysvirta on kytkettävä pois päältä ennen töihin ryhtymistä.

## VAIHTO: MOOTTORIN KUMITYYNY – FORD TRANSIT MK6 BUSSI (V347, V348). SUOSITELTU VAIHEIDEN JÄRJESTYS:

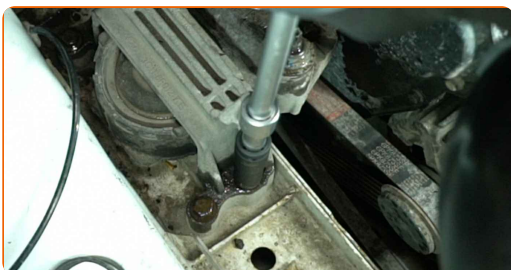
1 Avaa konepelti.

2 Suojaa auton maalipinta ja muoviosat suojapeitteellä.

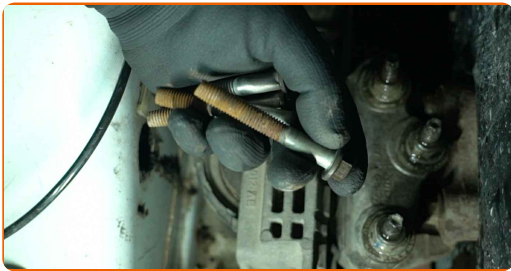
3 Puhdista moottorin tukikumin kiinnikkeet. Käytä teräsharjaa. Käytä WD-40-sprayta.



4 Kierrä moottorin tukikumin alemmat kiinnikkeet irti. Käytä 13 mm:n hylsyä. Käytä kiintolenkkiavainta.



5 Irrota kiinnityspultit.



6 Tue moottori öljypohjan alueelta. Käytä tunkkia.

### Varoitus!

- Aseta tunkin ja moottorin väliin leveä puupölkky, jotta öljypohja ei vahingoitu.

7 Kierrä moottorin tukikumin ylemmät kiinnikkeet irti. Käytä 18 mm:n hylsyä. Käytä kiintolenkkiavainta.



8 Irrota moottorin tukikumi.



**9** Puhdista moottorin tukikumin kiinnityskohdat. Käytä teräsharjaa. Käytä yleispuhdistussuihketta.



**10** Asenna uusi moottorin tukikumi.



**11** Asenna kiinnitysmutterit ja -pultit.



**12** Kiristä moottorin tukikumin ylemmät kiinnikkeet. Käytä 18 mm:n hylsyä. Käytä momenttiavainta. Kiristysmomentti: 115 N·m.



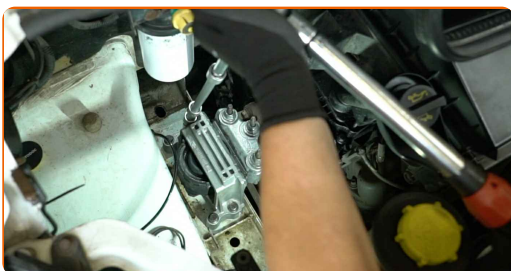
**13** Poista tunkki moottorin alta.

Vaihto: moottorin kumityyny – FORD Transit Mk6 Bussi (V347, V348). Vinkki:

- Laske tunkki alas tasaisesti heiluttamatta sitä, jotta ajoneuvon kokoonpanot ja mekanismit eivät vaurioidu.

14

Kiristä moottorin tukikumin alemmat kiinnikkeet. Käytä 13 mm:n hylsyä. Käytä momenttiavainta. Kiristysmomentti: 70 N·m.



15

Ota lokasuojan suojapeite pois.

16

Sulje konepelti.

**HYVÄÄ TYÖTÄ!** 

**KATSO LISÄÄ OHJEITA**

## AUTODOC – LAADUKKAAT JA EDULLISET AUTONOSAT NETISTÄ

AUTODOC-MOBIILISOVELLUS: SAAT LOISTAVIA TARJOUKSIA  
SAMALLA, KUN OSTELET KÄTEVÄSTI



**+ AUTODOC**

GET IT ON  
Google Play

Download on the  
App Store

Download

**SUURI VALIKOIMA VARAOSIA AUTOLLES!**

**MOOTTORIN KUMITYYNY: LAAJA VALIKOIMA**

### **(i) VASTUUVAPAAUS:**

Dokumentti sisältää vain yleisiä suosituksia, joista voi olla apua vaihto- tai korjaustöissä. AUTODOC ei vastaa korjaus- ja vaihtotöiden yhteydessä väärinlaisen käytön tai annettujen tietojen väärintymmärtämisen vuoksi tapahtuneista menetyksistä, loukkaantumisista eikä omaisuuden vaurioitumisesta.

AUTODOC ei vastaa näiden ohjeiden mahdollisista virheistä tai epäselvyyksistä. Tiedot on annettu yksinomaan informaatiotarkoituksessa eivätkä ne korvaa asiantuntijan neuvoja.

AUTODOC ei vastaa laitteiden, työkalujen eikä autonosien väärinlaisesta tai vaarallisesta käytöstä. AUTODOC kehottaa varovaisuuteen ja turvallisuusmääräysten noudattamiseen korjaus- ja vaihtotöissä. Muista: huonolaatuiset autonosat eivät takaa riittävää tieturvallisuutta.

© Copyright 2024 – Kaikki tämän verkkosivuston sisältö, etenkin tekstit, valokuvat ja grafiikat, on tekijänsuojan alaista. AUTODOC SE pidättää kaikki oikeudet, mukaan lukien kopiointi-, julkaisu-, muokaus- ja käännösoikeudet.