



Kā nomainīt: aizmugures  
motoram spilvenus **VW**  
**Transporter T4** -  
nomaiņas ceļvedis

## VIDEO PAMĀCĪBA



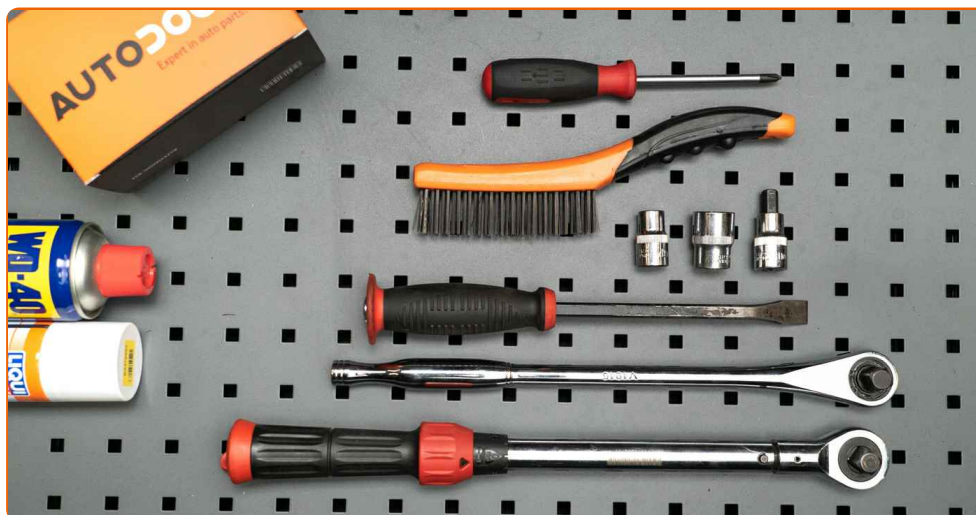
### **Uzmanību!**

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

VW Transporter T4 Bus (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ) 2.4 D Syncro, VW Transporter T4 Bus (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ) 2.5 Syncro, VW Transporter T4 Bus (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ) 2.5, VW Transporter T4 Bus (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ) 1.8, VW Transporter T4 Bus (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ) 1.9 D, VW Transporter T4 Bus (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ) 1.9 TD, VW Transporter T4 Bus (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ) 2.4 D, VW Transporter T4 Bus (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ) 2.0, VW Transporter T4 Bus (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ) 2.5 TDI, VW Transporter T4 Bus (70B, 70C, 7DB, 7DK, 70J, 70K, 7DC, 7DJ) 2.5 TDI Syncro, VW Transporter T4 Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.0, VW Transporter T4 Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.5, VW Transporter T4 Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 1.9 D, VW Transporter T4 Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 1.9 TD, VW Transporter T4 Van (70A, 70H, 7DA, 7DH) 2.4 D, (+ 14)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

## MAIŅA: MOTORA SPILVENS – VW TRANSPORTER T4. NEPIECIEŠAMIE INSTRUMENTI:



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Vara smērviela
- HEX uzgalis Nr. H10.
- Muciņatslēga №12
- Muciņatslēga №21
- Sprūdatslēga
- Dinamometriskā atslēga
- Krustiņa skrūvgriezis
- Lauznis
- Hidrauliskais pacēlājs

**PIRKT INSTRUMENTUS**

Maiņa: motora spilvens – VW Transporter T4. AUTODOC iesaka:

- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

## MAIŅA: MOTORA SPILVENS – VW TRANSPORTER T4. IZMANTOJIET ŠO PROCEDŪRU:

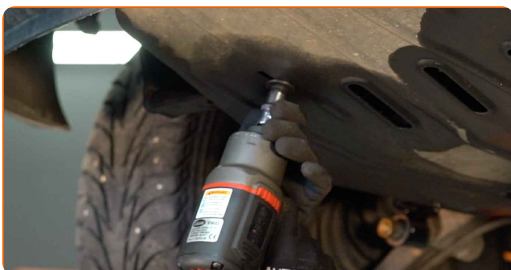
1

Paceliet automašīnu ar pacēlāju vai uzbrauciet uz apskates bedres.



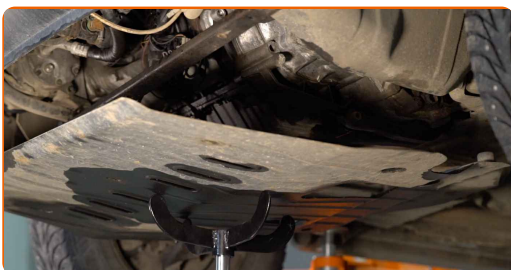
2

Atvienojiet dzinēja aizsarga apakšējos fiksējošos stiprinājumus. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 12. Izmantojiet krustiņu skrūvgriezi.



3

Noņemiet dzinēja aizsargu.



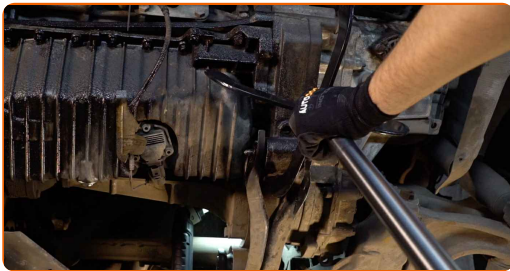
4

Notīriet dzinēja balsta stiprinājumus. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



5

Atbalstiet dzinēju kartera zonā. Izmantojiet hidraulisko transmisiju domkratu.

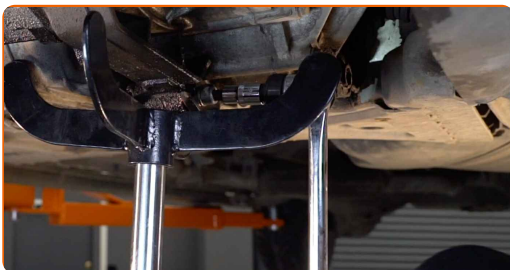


### Maiņa: motora spilvens – VW Transporter T4. Ieteikums:

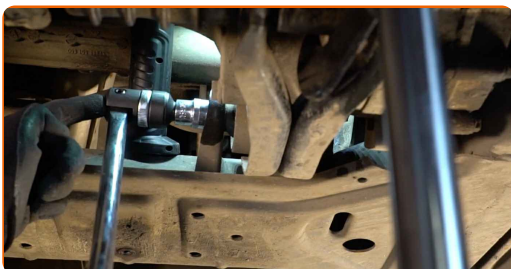
- Pārlicinieties, ka dzinējs ir atbalstīts.

6

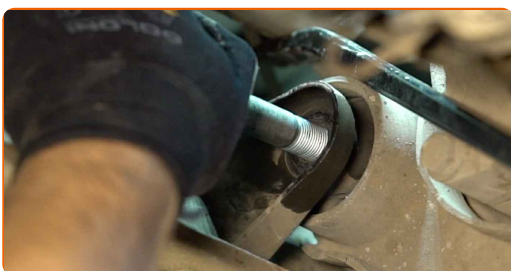
Atskrūvējiet dzinēja balsta stiprinājumus pie pārnēsukārības korpusa. Izmantojiet HEX Nr. H10. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķī.



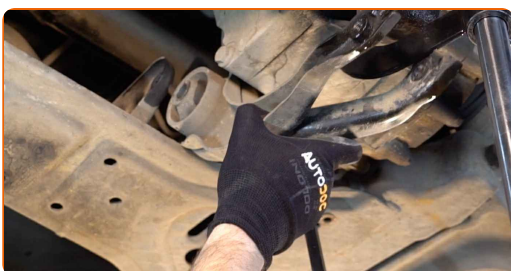
- 7 Atskrūvējiet dzinēja balsta stiprinājumu pie apakšrāmja. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 21. Izmanojiet atslēgu ar tarkšķi.



- 8 Izņemiet stiprinājuma skrūves. Izmantojiet montāžas sviru.



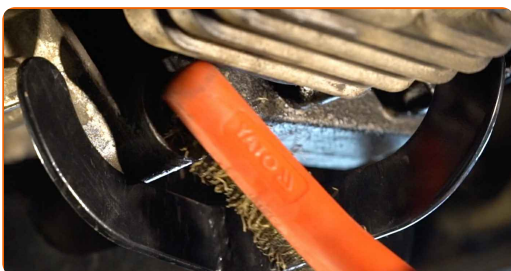
- 9 Noņemiet dzinēja balstu.



### AUTODOC iesaka:

- Uzmanīgi aplūkojiet citus dzinēja balstus un nepieciešamības gadījumā nomainiet tos.

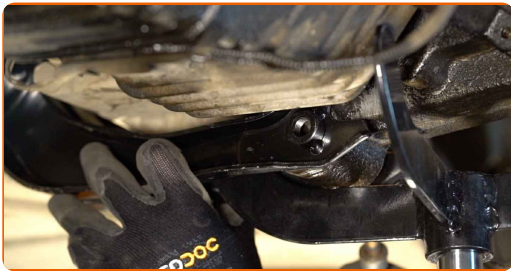
- 10 Notīriet dzinēja balsta montāžas vietas. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.





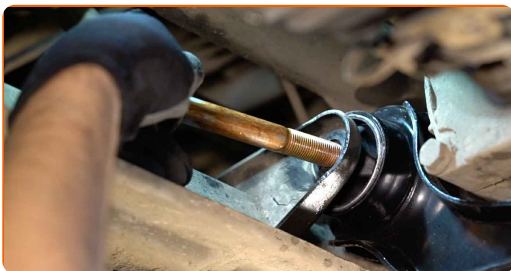
11

Uzstādiet dzinēja balstu montāžas vietā. Izmantojiet montāžas sviru.



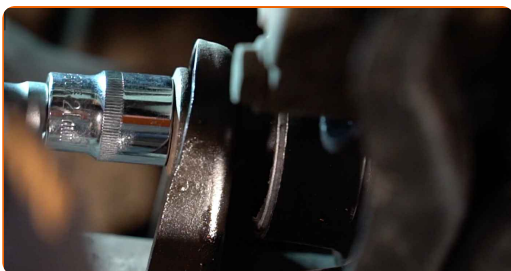
12

Uzstādiet stiprinājuma skavas.



13

Aizskrūvējiet dzinēja balsta stiprinājumus. Izmantojiet HEX Nr. H10. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 21. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķī.



14

Izņemiet atbalstu no dzinēja apakšas.



### AUTODOC iesaka:

- Maiņa: motora spilvens – VW Transporter T4. Laidiet transmisijas domkratu zemē gludi un bez raušanas, lai nesabojātu komponentus un mehānismus.

15

Pievelciet dzinēja balsta stiprinājumu pie pānesumkārbas korpusa. Izmantojiet HEX Nr. H10. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 80 Nm. +90°

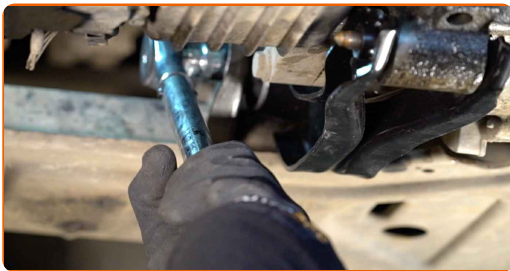


Maiņa: motora spilvens – VW Transporter T4. AUTODOC speciālisti iesaka:

- Svarīgi! Noteikti izmantojiet jaunus stiprinājumus.

16

Pievelciet stiprinājuma skrūvi, kas savieno dzinēja balstus pie apakšrāmja. Izmantojiet mucīnatslēgu Nr 21. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 180 Nm.



17

Apstrādājiet dzinēja balsta stiprinājumus. Izmantojiet vara smērvielu.

18

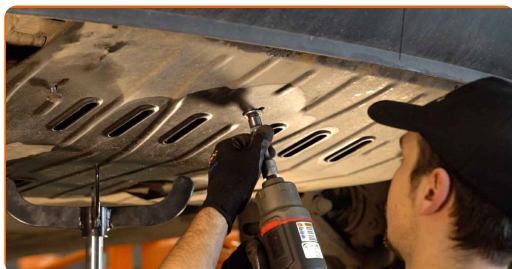
Uzstādiet apakšējo dzinēja kartera aizsargu.





19

Nofiksējiet apakšējā dzinēja kartera aizsargu stiprinājumus. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 12. Izmantojiet krustiņu skrūvgriezi.



20

Nolaidiet automašīnu.



**LABI DARĪTS!** 👍

**SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU**

## AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENEMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶĒRIET IZDEVĪGUS PIEDĀVĀJUMUS,  
VEICOT ĒRTUS PIRKUMUS

**AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**LIELISKA IZVĒLE REZERVES DAĻĀM JŪSU AUTOMAŠĪNAI**

**IEGĀDĀJĒTIES REZERVES DAĻAS VW AUTOMAŠĪNAI**

**MOTORA SPILVENS: PLAŠA IZVELE**

**IZVĒLIETIES REZERVES DAĻAS PRIEKŠ VW TRANSPORTER  
T4**

**VW MOTORA SPILVENS: IEGĀDĀTIES TŪLĪT**

**VW TRANSPORTER T4 MOTORA SPILVENS: LABĀKIE  
PIEDĀVĀJUMI**

## **ⓘ ATBILDĪBAS IEROBEŽOJUMS:**

Dokumentā ir ietverti tikai vispārīgi ieteikumi, kas var jums noderēt remontdarbu vai detaļu nomaiņas laikā. "AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādiem zaudējumiem, ievainojumiem un mantas bojājumiem, kas gūti remontdarbu vai detaļu nomaiņas procesā sniegtās informācijas nepareizas lietošanas vai nepareizas interpretācijas dēļ.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādam iespējamām šajā rokasgrāmatā atrodamām kļūdām un neskaidrībām. Sniegtā informācija ir paredzēta tikai informatīviem nolūkiem un nevar aizstāt speciālistu padomu.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par nekorektu vai bīstamu remonta iekārtu, instrumentu un autodaļu izmantošanu. "AUTODOC" stingri iesaka būt uzmanīgiem un ievērot drošības noteikumus, veicot remonta vai nomaiņas darbus. Atcerieties: - zemas kvalitātes autodaļu izmantošana negarantē pienācīgu drošības līmeni uz ceļiem.

© Copyright 2022 – viss vietnes saturs, jo īpaši teksti, fotogrāfijas un grafiki ir aizsargāti ar autortiesībām. Visas tiesības, tajā skaitā tiesības kopēt, nodot trešām personām, rediģēt un tulkot, patur "AUTODOC GmbH".