



Kā nomainīt: rievsiksnas
MERCEDES-BENZ T1
Platforma/Šasija (601) -
nomaiņas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

MERCEDES-BENZ T1 Platforma/Šasija (601) 208 D 2.3, MERCEDES-BENZ T1 Platforma/Šasija (601) 210 D 2.9, MERCEDES-BENZ T1 Platforma/Šasija (601) 210 D 2.8

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W124) E 250 D (124.126, 124.129)

MAIŅA: RIEVSIKSNAS – MERCEDES-BENZ T1
PLATFORMA/ŠASIJA (601). NEPIECIEŠAMO
INSTRUMENTU SARAKSTS:



- Kombinētā atslēga Nr 16
- Spārna pārklājs
- 3/8" qala atslēgu paqarinājums

Pirk instrumentus

Maiņa: rievsiksnas – MERCEDES-BENZ T1 Platforma/Šasija (601). AUTODOC
iesaka:

- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

MAIŅA: RIEVSIKSNAS – MERCEDES-BENZ T1 PLATFORMA/ŠASIJA (601). VEICET ŠĀDAS DARĪBAS:

1 Atveriet motora pārsegū.

2 Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.



3 Atskrūvējiet siksnes spriegotāja stiprinājuma skrūvi. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 16 (2 gb.).



4 Izmantojiet pareiza diametra sviru, lai atbrīvotu spriegotāju un noņemtu stiprinājuma skrūvi. Izmantojiet 3/8" gala atslēgas pagarinājumu.



5

Noņemiet rievsiksnu.

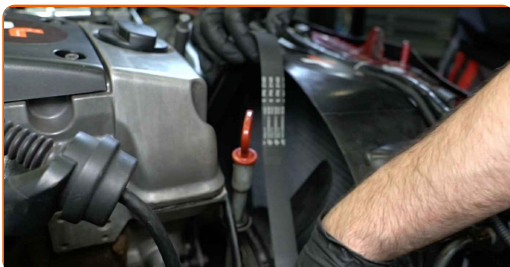


AUTODOC iesaka:

- Pārbaudiet spriegotājrullīša un parazītrullīša stāvokli. Nepieciešamības gadījumā nomainiet tos.

6

Uzstādīet rievsiksnu.



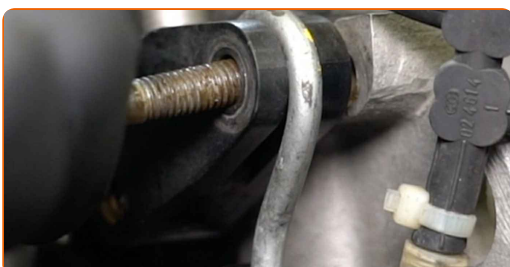
Maiņa: rievsiksnas – MERCEDES-BENZ T1 Platforma/Šasija (601).

Profesionāļi iesaka:

- Pārliecinieties, ka rievsiksna cieši piegūl pie visiem skriemeljiem.

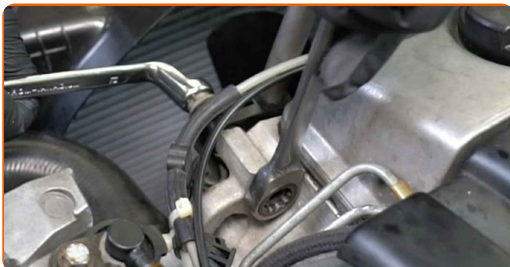
7

Atgrieziet spriegotāju tā sākotnējā stāvoklī un uzstādīet stiprinājuma skrūvi. Izmantojiet 3/8" gala atslēgas pagarinājumu.



8

Pieskrūvējiet siksnes spriegotāja stiprinājuma skrūvi. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 16 (2 gb.).



9

Padarbiniet dzinēju pāris minūtes. Tas ir nepieciešams, lai pārliecinātos, ka detaļa darbojas pareizi.



10

Noslāpējiet dzinēju.

11

Noņemiet aizsargvāku.



12

Aizveriet dzinēja pārsegū.

LABI DARĪTS!

[SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU](#)

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENEMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶERIET IZDEVĪGUS PIEDĀVĀJUMUS,
VEICOT ĒRTUS PIRKUMUS

+ AUTODOC

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

LIELISKA IZVĒLE REZERVES DAĻĀM JŪSU AUTOMAŠĪNAI

RIEVIKSNAS: PLAŠA IZVELE

ⓘ 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 jebkādām iespējamām šajā rokasgrāmatā atrodamām kļūdām un neskaidribām. Sniegtā informācija ir paredzēta tikai informatīviem nolūkiem un never 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 2023 – viss vietnes satus, jo īpaši teksti, fotogrāfijas un grafiki ir aizsargāti ar autortiesībām. Visas tiesības, tajā skaitā tiesības kopēt, nodot trešām personām, rediģēt un tulkot, patur "AUTODOC SE".