

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomaiņīt: rievsiksnašas

MERCEDES-BENZ E

Klase T-modell (S211) -

nomaiņas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību!

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211) E 270 T CDI (211.216)

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
MERCEDES-BENZ E Klase Saloon (W211) E 270 CDI (211.016)

MAIŅA: RIEVSIKSNAS – MERCEDES-BENZ E KLASE T-MODELL (S211). INSTRUMENTI, KURI BŪS VAJADZĪGI:



- Torx uzgalis T25
- Torx uzgalis T55
- Muciņas uzgalis nr. 10
- Sprūdatslēga
- Spārna pārklājs

Pirkt instrumentus

AUTODOC iesaka:

- Brīdinājums! Pirms jebkura darba uzsākšanas izslēdziet MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211) motoru.

VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

1 Atveriet motora pārsegu.

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

3 Atskrūvējiet dzinēja dekoratīvā vāka stiprinājumus. Izmantojiet Torx T 25. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



4 Atskrūvējiet motora vāka aizmugurējās daļas stiprinājumus. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 10. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



5 Noņemiet nost motora vāka aizmugurējo daļu.



Maiņa: rievsiksnas – MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211). Profesionāli iesaka:

- Nepielietojiet pārmērīgu spēku, demontējot detaļu. Pretējā gadījumā Jūs varat salauzt to.

6

Noņemiet dekoratīvo dzinēja vāku.

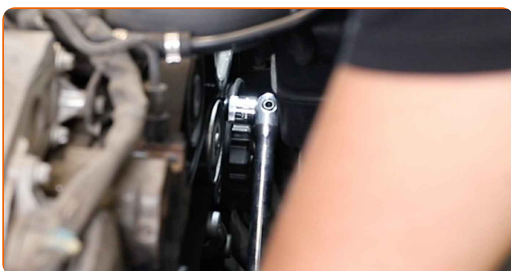


AUTODOC iesaka:

- Paceliet dzinēja dekoratīvo vāku, vienlaicīgi turot to aiz abām malām.
- Maiņa: rievsiksnas – MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211). Noņemot detaļu, nelietojiet pārāk lielu spēku, jo tas var sabojāt to.

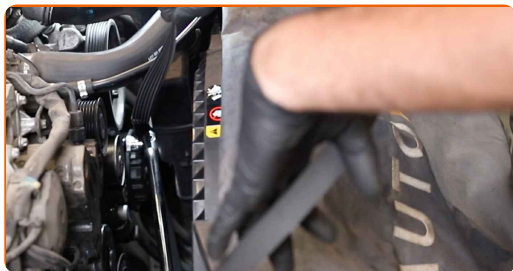
7

Pavelciet malā rievsiksnas spriegotājruļļīti. Izmantojiet Torx T 55. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķī.



8

Noņemiet rievsiksnu.

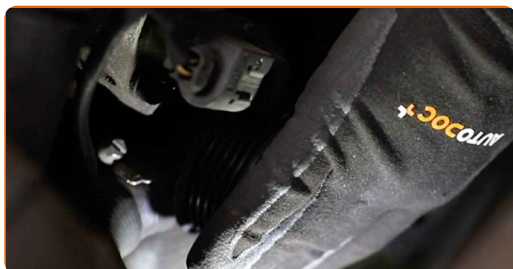


AUTODOC iesaka:

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

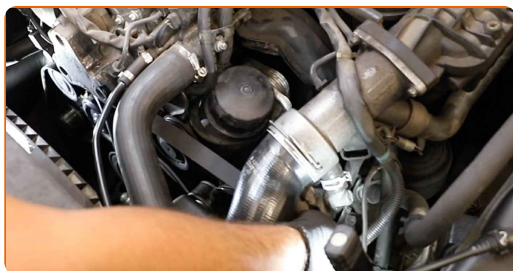
9

Atgrieziet spriegotājrullīti tā sākotnējā pozīcijā.



10

Uzstādiet rievsiksnu.



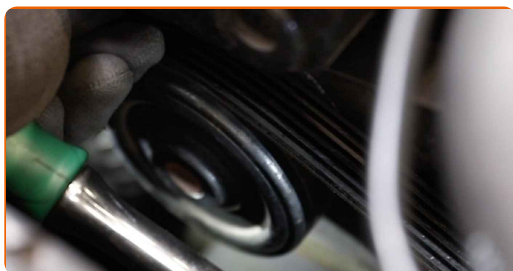
11

Pavelciet malā rievsiksas spriegotājrullīti. Izmantojiet Torx T 55. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķī.



12

Uzlieciet rievsiksnu uz spriegotājrollīša.



Maiņa: rievsiksnas – MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211). AUTODOC padomi:

- Pārliecinieties, ka rievsiksna cieši pieguļ pie visiem skriemeļiem.

13

Atgrieziet spriegotājrollīti tā sākotnējā pozīcijā. Izmantojiet Torx T 55. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



14

Uzstādiet dzinēja dekoratīvo vāku un nostipriniet to.

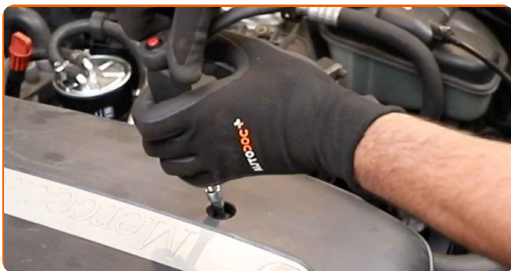


AUTODOC iesaka:

- Maiņa: rievsiksnas – MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211). Uzstādīšanas laikā nepielietojiet pārmērīgu spēku. Tas var sabojāt detaļu.

15

Ieskrūvējiet dzinēja dekoratīvā vāka stiprinājumus. Izmantojiet Torx T 25. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



16

Ievietojiet motora vāka aizmugurējo daļu atpakaļ.



Maiņa: rievsiksnas – MERCEDES-BENZ E Klase T-modell (S211). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Uzstādot, nepielietojiet pārmērīgu spēku, lai izvairītos no detaļas sabojāšanas.

17

Aizskrūvējiet motora vāka aizmugurējās daļas stiprinājumus. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 10. Izmantojiet atslēgu ar tarkšķi.



18

Noņemiet aizsargvāku.

19

Aizveriet dzinēja pārsegu.

LABI DARĪTS! 

SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENĒMAMU 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

RIEVSIKSNAS: 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 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 2023 – 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 SE".