

 **AUTODOC CLUB**

Kā nomainīt: rievsiksnas
SKODA Octavia III
Hatchback (5E3, NL3,
NR3) - nomaiņas ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību!

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

SKODA Octavia III Hatchback (5E3, NL3, NR3) 1.4 TSI, SKODA Octavia III Hatchback (5E3, NL3, NR3) 1.2 TSI, SKODA Octavia III Hatchback (5E3, NL3, NR3) 1.4 TSI G-TEC, SKODA Octavia III Hatchback (5E3, NL3, NR3) 1.6

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
VW POLO (9N_) 1.4 16V

MAIŅA: RIEVSIKSNAS – SKODA OCTAVIA III
HATCHBACK (5E3, NL3, NR3). NEPIECIEŠAMO
INSTRUMENTU SARAKSTS:



- Kombinētā atslēga Nr 16
- Spārna pārklājs

[Pirkt instrumentus](#)

Maiņa: rievsiksnas – SKODA Octavia III Hatchback (5E3, NL3, NR3). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

MAIŅA: RIEVSIKSNAS – SKODA OCTAVIA III HATCHBACK (5E3, NL3, NR3). IZMANTOJIET ŠO PROCEDŪRU:

- 1 Atveriet dzinēja pārsegu.
- 2 Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.
- 3 Paceliet automašīnu ar pacēlāju vai uzbrauciet uz apskates bedres.
- 4 Pavelciet malā rievsiksnas spriegotājruļīti. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 16.

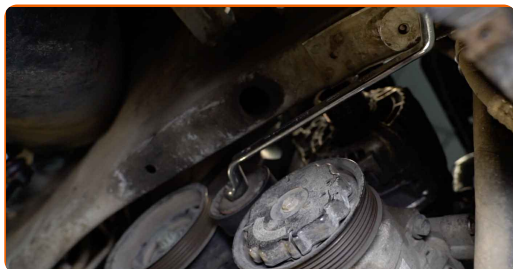


- 5 Noņemiet rievsiksnu.



6

Atgrieziet spriegotājrollīti tā sākotnējā pozīcijā.



Maiņa: rievsiksnas – SKODA Octavia III Hatchback (5E3, NL3, NR3). Ieteikums:

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

7

Uzstādiet rievsiksnu.

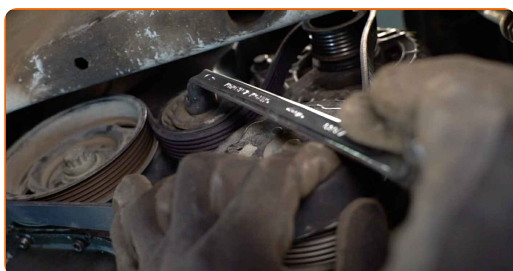


Maiņa: rievsiksnas – SKODA Octavia III Hatchback (5E3, NL3, NR3). AUTODOC iesaka:

- Pārliecinieties, ka rievsiksna cieši pieguļ pie visiem skriemeļiem.

8

Pavelciet malā rievsiksnas spriegotājrollīti. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 16.



9 Uzlieciet rievsiksnu uz spriegotājrollīša.



10 Atgrieziet spriegotājrollīti tā sākotnējā pozīcijā.



11 Nolaidiet automašīnu.

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

13 Noslāpējiet dzinēju.

14 Noņemiet aizsargvāku.

15 Aizveriet dzinēja pārsegu.

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

RIEVSIKSNAS: PLAŠA IZVELE

i 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 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 GmbH".