



Kā nomainīt: rievsiksnas  
**VW Polo III Van Van /**  
**Universālis (6V5) -**  
nomaiņas ceļvedis

## LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

### **Uzmanību**

Šis maiņas algoritms ir piemērots:  
VW Polo III Van Van / Universālis (6V5) 1.4

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:  
VW Passat B7 Sedan (362) 2.0 TDI

MAIŅA: RIEVSIKSNAS – VW POLO III VAN VAN /  
UNIVERSĀLIS (6V5). NEPIECIEŠAMO INSTRUMENTU  
SARAKSTS:



- Dinamometriskā atslēga
- Kombinētā atslēga Nr 16
- Pnemo mucina Nr 17
- Spārna pārklājs
- Riteņa fiksētājs

**Pirkt instrumentus**

Maiņa: rievsiņas – VW Polo III Van Van / Universālis (6V5). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

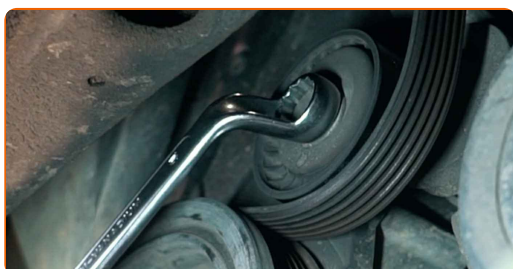
## VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

- 1 Atveriet motora pārsegu.
- 2 Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.
- 3 Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.
- 4 Atskrūvējiet vaļīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17
- 5 Paceliet automašīnu ar pacēlāju vai uzbrauciet uz apskates bedres.
- 6 Atskrūvējiet riteņu skrūves.

### AUTODOC iesaka:

- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet VW Polo III Van Van / Universālis (6V5) riteņi, skrūvējot vaļā stiprinājuma skrūves.

- 7 Noņemiet riteņi.
- 8 Pavelciet malā rievsiņas spriegotājrullīti. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 16.



9

Noņemiet rievsiksnu.



10

Atgrieziet spriegotājrollīti tā sākotnējā pozīcijā. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 16.

Maiņa: rievsiksna – VW Polo III Van Van / Universālis (6V5). Profesionāļi iesaka:

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

11

Pavelciet malā rievsiksna spriegotājrollīti. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 16.

12

Uzstādiet rievsiksnu.



Maiņa: rievsiksna – VW Polo III Van Van / Universālis (6V5). Ieteikums:

- Pārliecinieties, ka rievsiksna cieši pieguļ pie visiem skriemeļiem.

**13** Atgrieziet spriegotājrullīti tā sākotnējā pozīcijā. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 16.



**14** Uzlieciet riepu.

### AUTODOC iesaka:

- Lai izvairītos no traumatiskām situācijām, pieturiet riteni, skrūvējot stiprinājuma skrūves.

**15** Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17

**16** Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojiet pneimo mucīņu Nr.17 Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 120 Nm.

**17** Noņemiet fiksētājus un domkratus.

**18** Padarbiniet dzinēju pāris minūtes. Tas ir nepieciešams, lai pārlicinātos, ka detaļa darbojas pareizi.

**19** Noslāpējiet dzinēju.

**20** Noņemiet aizsargvāku.

**21** 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**

**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 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 2021 – 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".