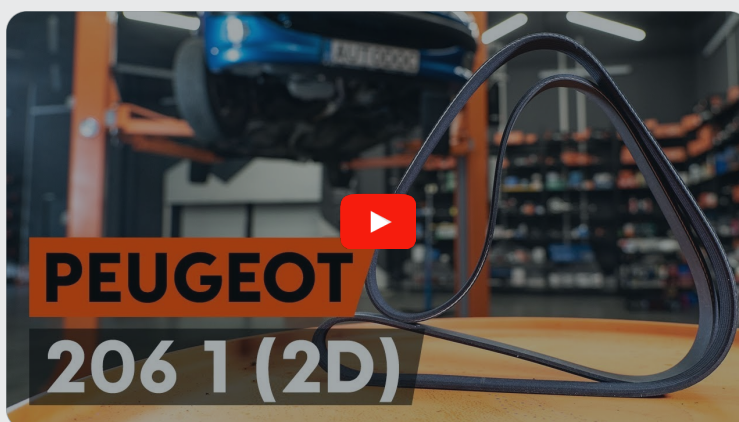




Kā nomainīt: rievsiksnas  
**PEUGEOT Boxer**  
**Platform / Chassis (230)**  
- nomaiņas ceļvedis

## LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

### **Uzmanību!**

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

PEUGEOT Boxer Platform / Chassis (230) 2.5 D, PEUGEOT Boxer Platform / Chassis (230) 2.5 TD, PEUGEOT Boxer Platform / Chassis (230) 2.5 TDI, PEUGEOT Boxer Platform / Chassis (230) 2.5 TDI 4x4, PEUGEOT Boxer Platform / Chassis (230) 2.5 D 4x4

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:  
PEUGEOT 206 Hatchback (2A/C) 1.6

MAIŅA: RIEVSIKSNAS – PEUGEOT BOXER PLATFORM /  
CHASSIS (230). NEPIECIEŠAMO INSTRUMENTU  
SARAKSTS:



- Kvadrātveida atslēgas uzqalis Nr.3/8"
- Spārna pārklāis

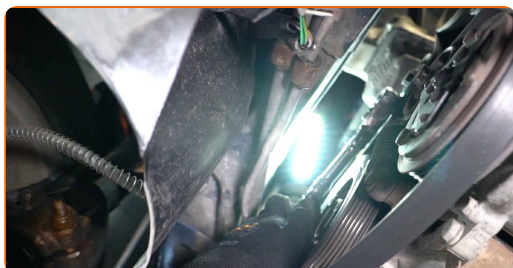
**Pirkt instrumentus**

Maiņa: rievsiksnas – PEUGEOT Boxer Platform / Chassis (230). AUTODOC iesaka:

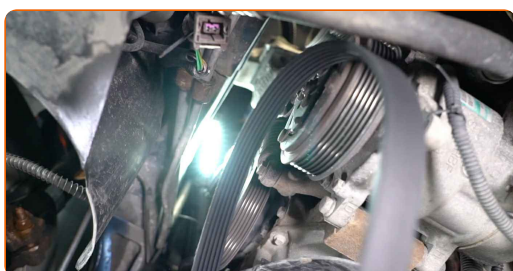
- Visus darbus ir jāveic, kad dzinējs ir izslēgts.

## MAIŅA: RIEVSIKSNAS – PEUGEOT BOXER PLATFORM / CHASSIS (230). IETEICAMĀ DARBĪBU SECĪBA:

- 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 spriegotājrullīti. Izmantojiet kvadrātveida atslēgas uzgali Nr.3/8".



- 5 Noņemiet rievsiksnu. Atgrieziet spriegotājrullīti tā sākotnējā pozīcijā.

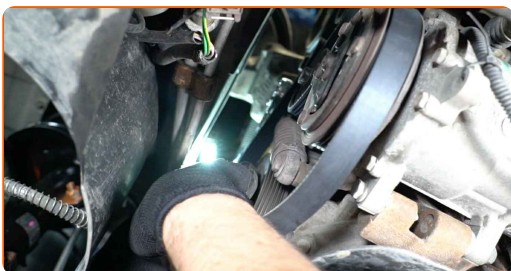


Maiņa: rievsiksnas – PEUGEOT Boxer Platform / Chassis (230). AUTODOC speciālisti iesaka:

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

6

Uzstādiet rievsiksnu.

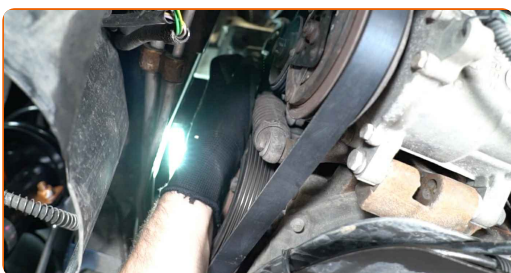


Maiņa: rievsiksnas – PEUGEOT Boxer Platform / Chassis (230). Ieteikums:

- Pārliecinieties, ka rievsiksna cieši pieguļ pie visiem skriemeļiem.

7

Pavelciet malā rievsiksnas spriegotājrullīti. Izmantojiet kvadrātveida atslēgas uzgali Nr.3/8”.



8

Uzlieciet rievsiksnu uz spriegotājrullīša.

9

Atgrieziet spriegotājrullīti tā sākotnējā pozīcijā.



10

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

11

Nolaidiet automašīnu.

12

Noņemiet aizsargvāku.

13

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 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".