

# AUTODOC CLUB

Kā nomainīt: aizdedzes  
spoles **SEAT TOLEDO I**  
**(1L)** - nomaiņas ceļvedis

## LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

### Uzmanību

Šis maiņas algoritms ir piemērots:

SEAT TOLEDO I (1L) 1.6 i, SEAT TOLEDO I (1L) 2.0 i, SEAT TOLEDO I (1L) 1.8 i, SEAT TOLEDO I (1L) 2.0 i 16V

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:  
VW Polo Hatchback (6N1) 1.0

**MAIŅA: AIZDEDZES SPOLES – SEAT TOLEDO I (1L).  
NEPIECIEŠAMO INSTRUMENTU SARAKSTS:**



- Elektrokontakta aerosols
- Dinamometriskā atslēga
- Muciņas uzgalis nr. 10
- Torx uzgalis T30
- Sprūdatslēga
- Spārna pārklājs

**Pirkt instrumentus**

**Maina: aizdedzes spoles – SEAT TOLEDO I (1L). AUTODOC padomi:**

- Aizdedzes spoļu maiņas darbību kārtība visiem cilindriem ir vienāda.
- Lūdzu, ņemiet vērā: visi darbi ar SEAT TOLEDO I (1L) automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.

## VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

- 1 Atveriet motora pārsegu.
- 2 Izmantojiet aizsargu, lai nesabojātu automašīnas krāsojumu un plastmasas detaļas.
- 3 Atskrūvējiet aizdedzes spoles stiprinājumu. Izmantojiet Torx T 30. Izņemiet atslēgu ar tarkšķi.



- 4 Noņemiet aizdedzes spoli.



**5** Atvienojiet augstsprieguma vadu.



Maiņa: aizdedzes spoles – SEAT TOLEDO I (1L). AUTODOC iesaka:

- Esiet uzmanīgs! Nesabojājiet sveču vadus.

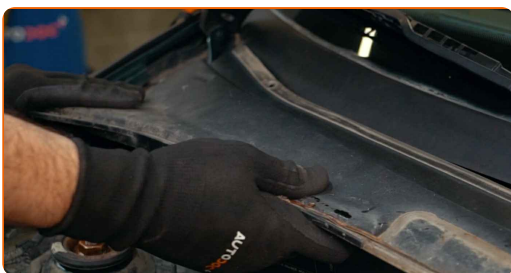
**6** Atvienojiet aizdedzes spoles savienojumu.



**7** Noņemiet vējstikla ventilācijas režģa blīvējumu.



**8** Paceliet un noņemiet vējstikla ventilācijas režģi.



**9** Uzstādiet jaunu aizdedzes spoli.



**10** Pievelciet aizdedzes spoles stiprinājumu. Izmantojiet mucīņatslēgu Nr 10. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 7 Nm.



**11** Izmantojot elektrokontakta aerosolu, apstrādājiet aizdedzes spoles kontaktlīdzdu. Aerosols pasargās elektrokontaktus no korozijas, oksidācijas, kā arī samazinās kontaktu pretestību.



**12** Pievienojiet aizdedzes spoles savienojumu.



**13** Pievienojiet augstsprieguma vadu.



**14** Uzstādiet un nostipriniet vējstikla ventilācijas režģi.



**15** Uzstādiet vējstikla ventilācijas režģa blīvējumu.



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



**17** Noslāpējiet dzinēju.

**18** Noņemiet aizsargvāku.

19

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**

**AIZDEDZES SPOLES: 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 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".