



Kuidas vahetada **VW**
TOURAN (1T3)
eelsüüteküünalde –
õpetus

SARNANE VIDEOÕPETUS



See video näitab sarnase varuosa asendamist teise sõiduki puhul

Oluline!

Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

VW TOURAN (1T3) 2.0 TDI, VW TOURAN (1T3) 1.6 TDI

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

See juhend koostati sarnase autovaruosa asendamismeetodi põhjal sõiduki puhul
VW Passat Sedaan (362) 2.0 TDI

VAHETAMINE: EELSÜÜTEKÜÜNALDE – VW TOURAN (1T3). TÖÖRIISTAD, MIDA VÕID VAJADA:



- Aerosool WD- 40
- Elektrikontaktide määre
- Kõrgtemperatuure taluv keraamiline määre
- Momentvõti
- Süüteküünla padrun nr.10
- Torx otsik T27
- Käristivõti
- Lapiku otsaga kruvikeeraja
- Pika ninaga tangid
- Poritiivakate

Osta tööriistu

Vahetamine: eelsüüteküünalde – VW TOURAN (1T3). AUTODOCi eksperdid soovivad:

- Asendusprotseduur on kõigi hõõgküünalde puhul identne.
- Kandke kindaid, et kaitsta oma käsi kuumade pindade eest.
- Vahetamine: eelsüüteküünalde – VW TOURAN (1T3). Soovituslik tegevuskava:

SOORITAGE ASENDAMINE JÄRGNEVAS JÄRJEKORRAS:

- 1 Avage kapott.
- 2 Auto värvi ja plastikust osade kaitsmiseks kasutage kaitsekatet.
- 3 Enne, kui tööga alustate, käivitage mootor ja laske sellel töötemperatuurini üles soojeneda.
- 4 Lülitage mootor välja.
- 5 Keerake mootori torude hoidik lahti. Kasutage tähikvõtit T27. Kasutage kärstivõtit.



6

Eemaldage mootori juhtmestik. Kasutage lapiku otsaga kruvikeerajat.



7

Keerake mootori juhtmestiku pistikud lahti. Kasutage lapiku otsaga kruvikeerajat.



8

Ühendage lahti hõõgküünla juhtmete konektorid. Kasutage pika ninaga tange.



9

Eemaldage süüteküünalde pesadest mustus, tolm ja praht.



10

Töödelge hõõgküünlaid. Kasutage WD-40 aerosooli.



11

Keerake hõõgküünlad lahti. Kasutage süüteküünla padrunit #10. Kasutage momentvõtit.



12

Eemaldage süüteküünalde pesadest mustus, tolm ja praht.



13

Eemaldage hõõgküünlad. Kasutage süüteküünla padrunit #10. Kasutage pika ninaga tange.



14

Töödelge hõõgküünlaid. Kasutage kõrgtemperatuure taluvat keraamilist mäaret.



Pöörake tähelepanu!

- Ärge puudutage hõõgelementi, sest sõrmejäljed võivad põhjustada selle rikkeid.

15

Paigaldage uued hõõgküünlad nende paigalduspesadesse. Kasutage pika ninaga tange.



16

Pingutage hõõgküünlaid. Kasutage süüteküünla padrunit #10. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 18 Nm pöördemomendiga.



Vahetamine: eelsüüteküünalde – VW TOURAN (1T3). Soovitus AUTODOC'i ekspertidelt:

- Ärge pingutage pistikuid liigse jõuga. Kinnitamise pöördemomendi ületamine võib keermeid kahjustada.
- Olge ettevaatlik kui töötate süüteküünla võtmega. Selle viltu pööramine võib põhjustada kahjustusi keermestatud osale.

17

Ühendage hõõgküünalde juhtmete konnektorid.



18 Töödelge mootori juhtmestiku pistikud. Kasutage dielektrilist mäaret.



19 Kinnitage mootori juhtmestiku pistikud.



20 Kinnitage mootori juhtmestik.

21 Keerake mootori torude hoidik kinni. Kasutage tähikvõtit T27. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 7 Nm pöördemomendiga.



22 Käivitage mootor paariks minutiks. See on vajalik veendumaks, et komponent töötab korralikult.

23 Lülitage mootor välja.

24 Eemaldage kaitsekate.

25 Sulgege kapott.

HEA TÖÖ! 

VAATA ROHKEM ÕPETUSI

AUTODOC – TOP KVALITEET JA TASKUKOHASED AUTOVARUOSAD INTERNETIST

AUTODOC`I MOBIILIRAKENDUS: HAARAKE SUUREPÄRASTEST PAKKUMISEST, SAMAS OSTES MUGAVALT



SUUREPÄRANE VALIK VARUOSASID TEIE AUTOLE

EELSÜÜTEKÜÜNALDE: LAI VALIK

(i) VASTUTUSE VÄLISTAMINE:

Dokument sisaldab ainult üldisi soovitusi, mis võivad olla abiks remondi- või asendustööde teostamisel. AUTODOC ei vastuta mistahes kaotuste, vigastuste ega varaliste kahjude eest, mis on tekkinud remonditööde või asendusprotsessi käigus vale kasutamise või antud informatsiooni vale tõlgendamise tagajärjel.

AUTODOC ei vastuta mistahes võimalike vigade ja ebatäpsuste eest selles juhendis. Antud informatsioon on ainult informatiivset laadi ja ei asenda spetsialisti nõuandeid.

AUTODOC ei vastuta varustuse, tööriistade ja autovaruosade vale või ohtliku kasutamise eest. AUTODOC soovib kindlasti olla ettevaatlik ja järgida ohutusnõudeid, kui teostatakse remondi- või asendustöid. Pidage meeles, et madala kvaliteediga autovaruosade kasutamine ei taga teile vajalikul tasemel liiklusohutust.

© Copyright 2022 - Kogu selle veebilehe sisu, eriti tekstid, fotod ja graafikud on autoriõiguse seaduse poolt kaitstud. Kõik õigused, sealhulgas kopeerimine, kolmandatele osapooltele avalikustamine, redigeerimine ja tõlkimine kuuluvad AUTODOC GmbHle.