



Kuidas vahetada  
**RENAULT Sandero /  
Stepway I (BS\_) õhufiltri**  
– õpetus

## SARNANE VIDEOÕPETUS



See video näitab sarnase varuosa asendamist teise sõiduki puhul

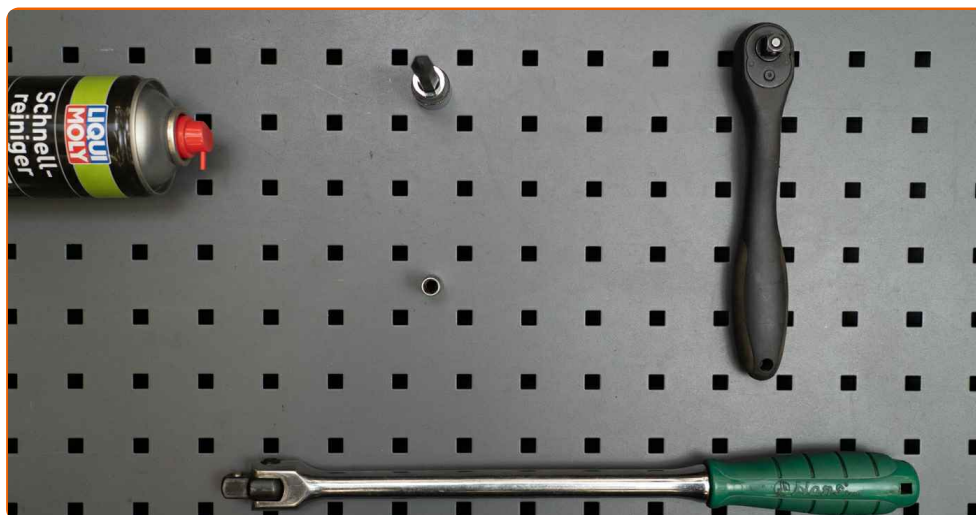
### **i Oluline!**

Seda asendusprotseduuri saab kasutada:  
RENAULT Sandero / Stepway I (BS\_) 1.6

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

See juhend koostati sarnase autovaruosa asendamismeetodi põhjal sõiduki puhul  
RENAULT Megane Scenic (JA) 1.6 16V

VAHETAMINE: ÕHUFILTRI – RENAULT SANDERO /  
STEPWAY I (BS\_). TÖÖRIISTAD, MIDA VÕID VAJADA:



- Universaalne puhastav spreid
- Kruvikeeraja otsik nr.7
- Torx padrun
- Käristivõti
- Toruvõti
- Poritiivakate

**Osta tööriistu**

Vahetamine: õhufiltri – RENAULT Sandero / Stepway I (BS\_). AUTODOC soovitab:

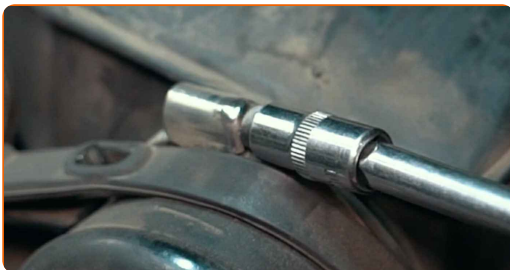
- Järgige varuosa töötamise tootjapoolseid tingimusi, soovitusi ja nõudeid.
- Palun pane tähele, et kõiki parandustöid autol – RENAULT Sandero / Stepway I (BS\_) – tuleb teha väljalülitatud mootoriga.

## SOORITAGE ASENDAMINE JÄRGNEVAS JÄRJEKORRAS:

1 Avage kapott.

2 Auto värvi ja plastikust osade kaitsmiseks kasutage kaitsekattet.

3 Laske lödvaks kinnitusklambrid, mis ühendavad õhukanalit õhufiltri korpusega. Kasutage padrunit Nr.7. Kasutage kärstivõtit.



4 Eemaldage õhukanali klamber. Eemaldage õhu sissevõtukanal.



5 Ühendage lahti õhukanali korpus õhufiltri korpusest.



6 Eemaldage vaakumvooliku ühenduslülili.



7 Puhastage õhufiltri kattel olevaid kinniteid. Kasutage universaalset puhastusvahendit.



8 Keerake lahti korpuse kinnituspoldid. Kasutage tähikvõtit T20. Kasutage toruvõtit.

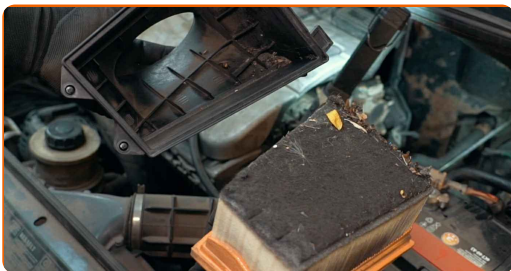


9 Eemaldage õhufiltri korpus.



10

Eemaldage filtri element filtri korpusest.



11

Puhastage õhufiltri katet.



12

Paigaldage uus filtri element korpusesse. Veenduge, et filtri serv sobib tihedalt korpusega.



### AUTODOC soovitab:

- Vahetamine: õhufiltri – RENAULT Sandero / Stepway I (BS\_). Ole kindel, et filtri õigesti paigutad. Väldi mittekohakuti paigaldamist.
- Kasutage ainult kvaliteetseid filtreid.

13

Paigaldage õhufiltri korpus.



AUTODOC soovitab:

- Paigaldamisel veenduge, et ennetate tolmu sattumist õhufiltri korpusesse.

14

Keerake kinni korpuse kinnituspoldid. Kasutage tähikvõtit T20. Kasutage toruvõtit.



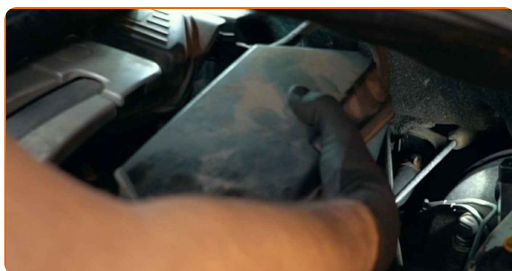
15

Ühendage vaakumvooliku ühenduslüli.



16

Paigaldage õhukanali korpus.



17

Paigaldage õhu sissevõtukanal ja kinnitage see.



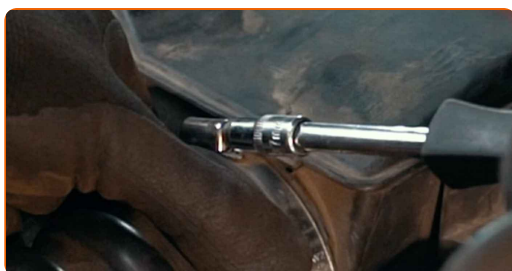
18

Pingutage õhukanali klambrit.



19

Kruvige kinni kinnitusklamber, mis ühendab õhukanalit õhufiltri korpusega. Kasutage padrunit Nr.7. Kasutage toruvõtit.



20

Eemaldage kaitsekate.

21

Sulgege kapott.

**HEA TÖÖ!** 👍

**VAATA ROHKEM ÕPETUSI**



## AUTODOC – TOP KVALITEET JA TASKUKOHASED AUTOVARUOSAD INTERNETIST

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



**AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**SUUREPÄRANE VALIK VARUOSASID TEIE AUTOLE**

**ÕHUFILTRI: 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.