



Kuidas vahetada **VW**
New Beetle Cabrio (1Y7)
õhufiltri – õpetus

SARNANE VIDEOÕPETUS



See video näitab sarnase varuosa asendamist teise sõiduki puhul

Oluline!

Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

VW New Beetle Cabrio (1Y7) 1.6, VW New Beetle Cabrio (1Y7) 2.0, VW New Beetle Cabrio (1Y7) 1.9 TDI, VW New Beetle Cabrio (1Y7) 1.8 T, VW New Beetle Cabrio (1Y7) 2.5

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

See juhend koostati sarnase autovaruosa asendamismeetodi põhjal sõiduki puhul VW Golf IV Hatchback (1J1) 1.6

VAHETAMINE: ÕHUFILTRI – VW NEW BEETLE CABRIO
(1Y7). TÖÖRIISTAD, MIDA VAJAD:



- Philipsi kruvikeeraja
- Veepumbatanqid
- Mikrofiiber rätik
- Poritiivakate

Osta tööriistu

Vahetamine: õhufiltri – VW New Beetle Cabrio (1Y7). AUTODOCi soovitus:

- Järgige varuosa töötamise tootjapoolseid tingimusi, soovitusi ja nõudeid.
- Kogu töö tuleb teostada seisatud mootoriga.

VAHETAMINE: ÕHUFILTRI – VW NEW BEETLE CABRIO (1Y7). SOOVITUSLIK TEGEVUSKAVA:

1

Avage kapott.

2

Auto värvi ja plastikust osade kaitsmiseks kasutage kaitsekatet.

3

Keerake lahti õhufiltri katte kinnituskruvid. Kasutage Philipsi kruvikeerajat.



4

Eemaldage õhu sisselaskevooliku klamber. Kasutage veepumba tange.



5 Ühendage lahti õhumassi anduri konnektor.



6 Ühendage õhufiltri korpusest lahti õhu sissevoolu toru.



7 Tõstke õhufiltri korpuse katet kergelt üles.



8 Eemaldage filtri element filtri korpusest.



9 Katke õhu sisselaskevoolik mikrokiust lapiga selleks, et vältida süsteemi tolmu ja mustuse sattumist.



10

Puhastage õhufiltri kate ja korpus.

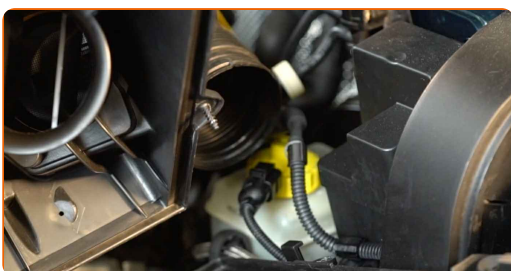


Vahetamine: õhufiltri – VW New Beetle Cabrio (1Y7). Professionaalid soovitavad:

- Enne õhufiltri katte ja korpuse puhastamist, katke õhukanali osad massõhuvoolu anduriga (kui võimalik), drosselklapp puhta kangaga.

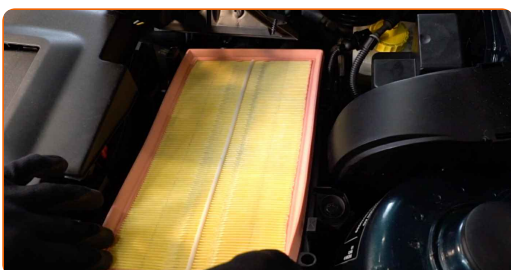
11

Eemaldage õhu sisselaskevoolikult mikrokiust lapp.



12

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



Vahetamine: õhufiltri – VW New Beetle Cabrio (1Y7). Soovitus AUTODOCi ekspertidelt:

- Kontrollige filtri elemendi korrektset asukohta. Ärge asetage seda viltuselt.
- Tähelepanu! Kasuta kvaliteetseid filtreid – VW New Beetle Cabrio (1Y7).
- Paigaldamisel veenduge, et ennetate tolmu sattumist õhufiltri korpusesse.

13

Pange õhufiltri kaan tagasi, kinnitage see.



14

Ühendage õhu sissevoolutoru õhufiltri korpusesse.



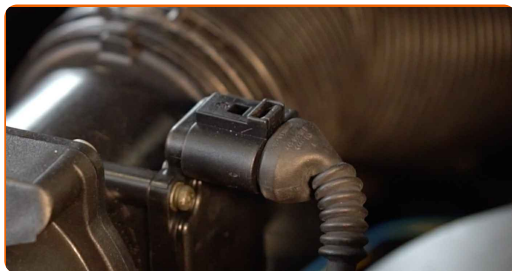
15

Kinnitage õhu sisselaskevoolikule klamber. Kasutage veepumba tange.



16

Lülitage sisse õhumassi anduri konektor.



17

Keerake sisse õhufiltri katte kinnituskruidid. Kasutage Philipsi kruvikeerajat.



18

Eemaldage kaitsekate.

19

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 2021 - 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.