



Kuidas vahetada  
**VAUXHALL Meriva Mk II**  
**(B) (S10)** esitule pirni –  
õpetus

## SARNANE VIDEOÕPETUS



See video näitab sarnase varuosa asendamist teise sõiduki puhul

### ⓘ Oluline!

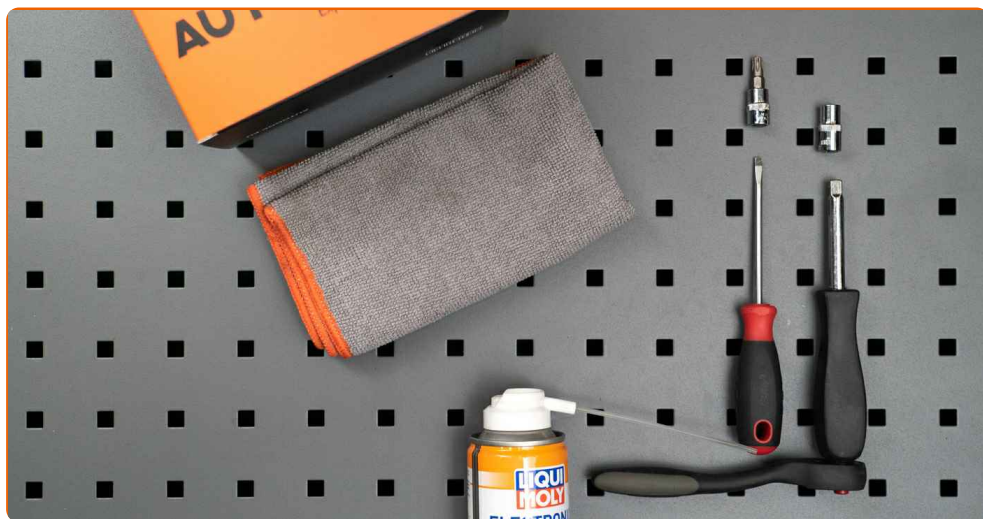
Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

VAUXHALL Meriva Mk II (B) (S10) 1.3 CDTi, VAUXHALL Meriva Mk II (B) (S10) 1.7 CDTi, VAUXHALL Meriva Mk II (B) (S10) 1.4, VAUXHALL Meriva Mk II (B) (S10) 1.3 CDTI, VAUXHALL Meriva Mk II (B) (S10) 1.7 CDTI, VAUXHALL Meriva Mk II (B) (S10) 1.4 LPG, VAUXHALL Meriva Mk II (B) (S10) 1.6 CDTi, VAUXHALL Meriva Mk II (B) (S10) 1.6 CDTI

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

See juhend koostati sarnase autovaruosa asendamismeetodi põhjal sõiduki puhul  
OPEL Astra G CC (T98) 1.2 16V (F08, F48)

## VAHETAMINE: ESITULE PIRNI – VAUXHALL MERIVA MK II (B) (S10). TÖÖRIISTAD, MIDA VAJAD:



- Elektrikontaktide määre
- Kruvikeeraja otsik nr.7
- Torx otsik T30
- Käristivõti
- Lapiku otsaga kruvikeeraja
- Mikrofiiber rätik
- Poritiivakate

[Osta tööriistu](#)

Vahetamine: esitule pirni – VAUXHALL Meriva Mk II (B) (S10). Soovitus  
AUTODOCi ekspertidelt:

- Asendusprotseduur on nii vasaku kui parema esitule pirni puhul identne.
- Asendage mõlema esitule pirn samaaegselt.
- Kogu töö tuleb teostada seisatud mootoriga.

## VAHETAMINE: ESITULE PIRNI – VAUXHALL MERIVA MK II (B) (S10). JÄRGI NEID SAMME:

**1** Lülitage süüde välja.

**2** Avage kapott.

**3** Auto väri ja plastikust osade kaitsmiseks kasutage kaitsekateet.

**4** Eemaldage õhu sisselaskkevooliku klamber. Kasutage padrunit Nr.7. Kasutage käristivõtit.



**5** Ühendage õhufiltril korpusest lahti õhu sissevoolu toru.



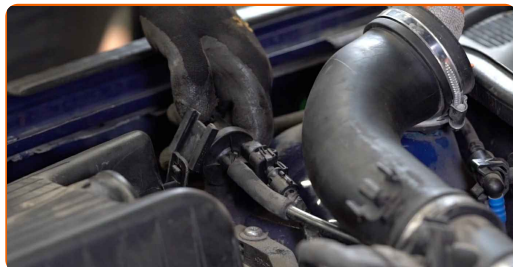
6

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



7

Eemaldage kinnitused, mis ühendavad õhutoru ja juhtmestikku õhufiltril korpusega.



8

Eemaldage filtri kaas. Eemaldage filtri element filtri korpusest.



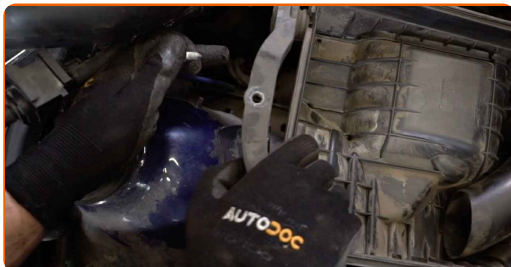
9

Keerake lahti korpuuse kinnituspoldid. Kasutage tähikvõtit T30. Kasutage käristivõtit.



**10**

Eemaldage õhufiltrti korpus.

**11**

Võtke lambipirni hoidik lahti keerates seda ~ 30°. Eemaldage hoidik esitulede paigalduspesast.

**12**

Eemaldage vana lambipirn. Kasutage lapiku otsaga kruvikeerajat.

**13**

Kontrollige lambipirni hoidiku terminalide seisukorda. Vajadusel asendage.

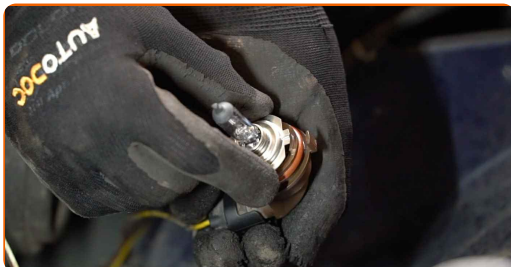
**14**

Puhastage lambipirni hoidiku paigalduskoht. Kasutage elektrikontaktide määret.



15

Paigaldage hoidikusse uus lambipirn.



Vahetamine: esitule pirni – VAUXHALL Meriva Mk II (B) (S10). AUTODOC soovitab:

- Vältige lambipirni puutumist. Sörmed jäavad sellel jälgia ja võivad põhjustada purunemist.

16

Paigaldage lambipirni hoidik esitule paigalduspessa. Kinnitage lambipirni hoidik keerates seda ~ 30°.



17

Paigaldage õhufiltri korpus.



18

Keerake kinni korpuse kinnituspoldid. Kasutage tähikvõtit T30. Kasutage käristivõtit.



19

Paigaldage filtri kassett filtri korpusesse. Veenduge, et filtri serv sobib tihedalt korpusegaga.



#### AUTODOC soovitab:

- Vahetamine: esitule pirni – VAUXHALL Meriva Mk II (B) (S10). Ole kindel, et filtri õigesti paigutad. Väldi mittekohakuti paigaldamist.
- Paigaldamisel veenduge, et ennetate tolmu sattumist õhufiltrile korpusesse.

20

Pange õhufiltr kaan tagasi, kinnitage see.



**21**

Kinnitage kinnitused, mis ühendavad õhutoru ja juhtmestikku õhufiltril korpusega.

**22**

Eemaldage õhu sisselaskkeoolikult mikrokiust lapp.

**23**

Ühendage õhu sissevoolutoru õhufiltril korpusesse.

**24**

Kinnitage õhu sisselaskkeoolikule klamber. Kasutage padrunit Nr.7. Kasutage käristivõtit.

**25**

Eemaldage kaitsekate.

26

Sulgege kapott.

**HEA TÖÖ!** **VAATA ROHKEM ÕPETUSI**

## AUTODOC – TOP KVALITEET JA TASKUKOHASED AUTOVARUOSAD INTERNETIST

AUTODOC'I MOBIIIRAKENDUS: HAARAKE SUUREPÄRASTEST PAKKUMISEST, SAMAS OSTES MUGAVALT

**+ AUTODOC**

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

SUUREPÄRANE VALIK VARUOSASID TEIE AUTOLE

ESITULE PIRNI: LAI VALIK

### ⓘ 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 tagajärvel.

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 soovitab 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 2023 - Kogu selle veeblehe sisu, eriti tekstit, fotod ja graafikud on autoriõiguse seaduse poolt kaitstud. Kõik õigused, sealhulgas kopeerimine, kolmandatele osapooltele avalikustamine, redigeerimine ja tölkimine kuuluvad AUTODOC SE.