



Kuidas vahetada **VOLVO**
S80 I (184) taga-
amortisaatorite – õpetus

SARNANE VIDEOÕPETUS



See video näitab sarnase varuosa asendamist teise sõiduki puhul

ⓘ Oluline!

Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

VOLVO S80 I (184) 2.9, VOLVO S80 I (184) 2.8 T6, VOLVO S80 I (184) 2.4, VOLVO S80 I (184) 2.0 T, VOLVO S80 I (184) 2.5 TDI, VOLVO S80 I (184) 2.0, VOLVO S80 I (184) 2.4 T, VOLVO S80 I (184) 2.4 D5, VOLVO S80 I (184) 2.4 Bifuel (CNG), VOLVO S80 I (184) 3.0, VOLVO S80 I (184) 3.0 T6, VOLVO S80 I (184) 2.4 D, VOLVO S80 I (184) 2.5 T AWD, VOLVO S80 I (184) 2.5 T, VOLVO S80 I (184) 2.3 R, (+ 1)

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

See juhend koostati sarnase autovaruosa asendamismeetodi põhjal sõiduki puhul
VOLVO V70 II (285) 2.0 T

VAHETAMINE: AMORTISAATORITE – VOLVO S80 I (184). TÖÖRIISTAD, MIDA VAJAD:



- Terashari
- Aerosool WD- 40
- Pidurisüsteemi puhasusaine
- Vasemääre
- Lehtsilmusvõti Nr.18
- Torx otsik T30
- Löökpadrun №18
- Rehvi löökpadrun Nr.19
- Käristivõti
- Momentvõti
- Toruvõti
- Lukustustangid
- Sõrgkang
- Hüdrauliline tungraud
- Tõkiskingad

[Osta tööriistu](#)

Vahetamine: amortisaatorite – VOLVO S80 I (184). Professionalid soovitavad:

- Mõlemad tagumise vedrustuse amortisaatorid tuleb asendada samaaegselt.
- Asendusprotseduur on nii vasaku kui parema tagumise vedrustuse amortisaatori puhul identne.
- Kogu töö tuleb teostada seisatud mootoriga.

VAHETAMINE: AMORTISAATORITE – VOLVO S80 I (184). JÄRGI NEID SAMME:

1

Avage pagasiruumi kaas.



2

Liigutage kokkupandavat riilut ja ühendage see lahti hoidikutelt. Seda tehes saate ligipääsu külgmiste dekoratiivsete plastmassist paneelide juurde.



3

Tõstke pagasiruumi ülemist vooderdust.



4

Eemaldage pagasiruumi esimene alumine polsterdus.

**5**

Puhastage amortisaatorite kinnitused. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 aerosooli.

**6**

Lõdvendage amortisaatori ülemisi kinnitusi. Kasutage kombivõtit Nr. 18. Kasutage tähikvõtit T30. Kasutage käristivõtit.

**7**

Fikseerige rattad tõkiskingadega.



8

Lödvendage ratta kinnituspolte. Kasutage ratta löökpadrunit #19.

**9**

Tõstke tagumist auto otsa ja kinnitage alustele.

10

Keerake lahti ratta poldid.



Vahetamine: amortisaatorite – VOLVO S80 I (184). AUTODOC soovitab:

- Vigastuste vältimiseks, hoidke poltide lahti keeramisel ratast püsti.

11

Eemaldage ratas.



12

Toestage hooba. Kasutage hüdraulilist tungrauda.



13

Puhastage amortisaatorite kinnitused. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 aerosooli.



14

Keerake lahti amortisaatori alumine kinnitus. Kasutage padrunit Nr.18. Kasutage toruvõtit.



15

Keerake lahti amortisaatori ülemine kinnitus.



AUTODOC soovitab:

- Tähtis! Hoia amortisaatorit kinnituspoltide lahtikeeramisel kinni. VOLVO S80 I (184)

16

Eemaldage kinnitus polt.



17

Eemaldage amortisaator. Kasutage sõrgkangi.

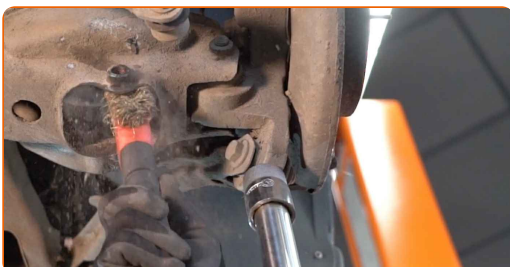


Vahetamine: amortisaatorite – VOLVO S80 I (184). Soovitus AUTODOCI ekspertidelt:

- Enne uue amortisaatori paigaldamist, tuleks seda käsitsi 3-5 korda pumbata.

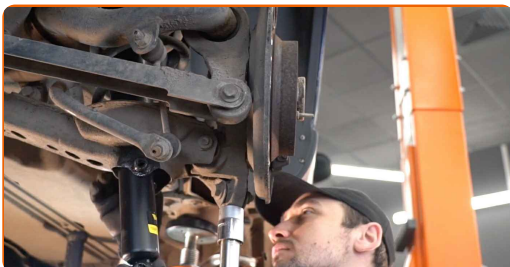
18

Puhastage amortisaatorite paigalduskohad. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 aerosooli.



19

Paigaldage amortisaator rattakoopasse ja kinnitage see.



Vahetamine: amortisaatorite – VOLVO S80 I (184). AUTODOCi soovitus:

- Vigastuste vältimiseks hoidke amortisaatorit kinnituspoltide keeramisel ettevaatlikult ning tihedalt.

20

Paigaldage kinnituspolt.

**21**

Keerake sisse alumine amortisaatori kinnitus. Kasutage padrunit Nr.18.

**22**

Pingutage ülemisi amortisaatori kinnitusi. Kasutage kombivõtit Nr. 18. Kasutage padrunit Nr.18. Kasutage lukustustange. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 60 Nm pöördemomendiga.



23

Pingutage amortisaatori alumist kinnitust. Kasutage padrunit Nr.18. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 85 Nm pöördemomendiga.



24

Eemalda hoova alt tugi.



AUTODOC soovitab:

- VOLVO S80 I (184) – Et vältida autoosade ja -mehhanismide kahjustamist, ära langeta käigukasti tungrauda järsult.

25

Töödelge amortisaatori kinnitusi. Kasutage vasemääret.



26

Määrite pinda, kus piduriketas puutub kokku veljega. Kasutage vasemääret.



27

Puhastage piduriketta pind. Kasutage piduri puhastusvahendit.



AUTODOC soovitab:

- Pärast aerosoolo peale kandmist, oodake paar minutit.

28

Paigaldage ratas.



Vahetamine: amortisaatorite – VOLVO S80 I (184). AUTODOCi eksperdid soovitavad:

- Vigastuste vältimiseks hoidke ratast kinnituspoltide kinni kruvimisel üleval.

29

Keerake ratta poldid kinni. Kasutage ratta löökpadrunit #19.

**30**

Laske auto alla.

31

Töödelge amortisaatori kinnitusi. Kasutage vasemääret.

**32**

Paigaldage pagasiruumi esimese alumise vooderduse plastikust tüüblid.

**33**

Vabastage pagasiruumi alumine vooderdus.



34

Paigaldage kokkupandav sahtel selle paigalduskohta.

**35**

Sulgege pakiruumi kaan.

**36**

Pingutage rattapolte kasutades ristmustrit. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 140 Nm pöördemomendiga.

**37**

Eemalda tungrauad ja tõkiskingad.



HEA TÖÖ!

VAATA ROHKEM ÕPETUSI

AUTODOC – TOP KVALITEET JA TASKUKOHASED AUTOVARUOSAD INTERNETIST

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

+ AUTODOC

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

SUUREPÄRANE VALIK VARUOSASID TEIE AUTOLE

AMORTISAATORITE: 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.