



Kuidas vahetada **AUDI**  
**A4 Sedaan (8D2, B5)**  
tagavedrustuse alumine  
põikvarras – õpetus

## SARNANE VIDEOÕPETUS



See video näitab sarnase varuosa asendamist teise sõiduki puhul

### ⓘ Oluline!

Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

AUDI A4 Sedaan (8D2, B5) 1.6, AUDI A4 Sedaan (8D2, B5) 1.8, AUDI A4 Sedaan (8D2, B5) 1.8 T, AUDI A4 Sedaan (8D2, B5) 2.6, AUDI A4 Sedaan (8D2, B5) 2.8, AUDI A4 Sedaan (8D2, B5) 1.9 TDI, AUDI A4 Sedaan (8D2, B5) 1.8 quattro, AUDI A4 Sedaan (8D2, B5) 1.8 T quattro, AUDI A4 Sedaan (8D2, B5) 2.6 quattro, AUDI A4 Sedaan (8D2, B5) 2.8 quattro, AUDI A4 Sedaan (8D2, B5) 2.8 (ACK, ALG, AMX, APR, AQD, AHA), AUDI A4 Sedaan (8D2, B5) 1.9 TDI quattro, AUDI A4 Sedaan (8D2, B5) 2.4, AUDI A4 Sedaan (8D2, B5) 2.4 quattro, AUDI A4 Sedaan (8D2, B5) S4 quattro, (+ 3)

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

See juhend koostati sarnase autovaruosa asendamismeetodi põhjal sõiduki puhul  
AUDI A4 Avant (8D5, B5) 1.8 T

VAHETAMINE: TAGAVEDRUSTUSE ALUMINE  
PÕIKVARRAS – AUDI A4 SEDAAN (8D2, B5). NIMEKIRI  
TÖÖRIISTADEST, MIDA VAJAD:



- Terashari
- Aerosool WD- 40
- Pidurisüsteemi puhtusaine
- Vasemääre
- Lehtsilmusvõti Nr.19
- Kravikeeraja otsik nr.19
- Rehvi lõökpadrun Nr.17
- Käristivõti
- Momentvõti
- Haamer
- Torn
- Kummivasar
- Kuulliigendi tömmits
- Sörgkang
- Hüdrauliline tungraud
- Tõkiskinqad

[Osta tööriistu](#)

Vahetamine: tagavedrustuse alumine põikvarras – AUDI A4 Sedaan (8D2, B5).  
Professionalid soovitavad:

- Vasaku ja parema alumise õõtshoova asendusprotseduur on identne.
- Kogu töö tuleb teostada seisatud mootoriga.

## VAHETAMINE: TAGAVEDRUSTUSE ALUMINE PÕIKVARRAS – AUDI A4 SEDAAN (8D2, B5). KASUTA JÄRGNEVAT PROTSEDUURI:

1

Fikseerige rattad tõkiskingadega.



2

Lödvendage ratta kinnituspolte. Kasutage ratta löökpadrunit #17.



3

Tõstke tagumist auto otsa ja kinnitage alustele.

**4**

Keerake lahti rattat poldid.



Vahetamine: tagavedrustuse alumine põikvarris – AUDI A4 Sedaan (8D2, B5).  
AUTODOC soovitab:

- Vigastuste vältimiseks, hoidke poltide lahti keeramisel ratast püsti.

**5**

Eemaldage ratas.

**6**

Puhastage kinnitus, mis ühendab tagumist käändtelge vedrustuse õõtshoovaga. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 aerosooli.

**7**

Keerake lahti kinnitus, mis ühendab õõtshooba tagumise käändteljega. Kasutage kombivõtit Nr. 19.

**8**

Puhastage kinnitused, mis ühendavad õõtshooba alusraamiga. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 aerosooli.

- 9 Keerake hoova kinnitus alusraami küljest lahti. Kasutage kombivõtit Nr. 19. Kasutage padrunit Nr.19. Kasutage käristivõtit.



- 10 Eemaldage kinnitus polt. Kasutage sõrgkangi.

- 11 Eemaldage alumine õõtshoob. Kasutage kuulliigendi eemaldajat.



- 12 Eemaldage hoob. Kasutage sõrgkangi. Kasutage kummihaamrit.



- 13 Puhastage paigalduspesad ja õõtshoobade keermestatud kohad. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 aerosooli.

- 14 Paigaldage uus hoob. Kasutage kummihaamrit.



## Vahetamine: tagavedrustuse alumine põikvarris – AUDI A4 Sedaan (8D2, B5).

## Soovitus:

- Paigaldamise käigus kasutage ainult uusi polte ja mutreid.
- Ärge kahjustage kuulliigendi pinda.

15

Paigaldage kinnituspolt. Kasutage torni. Kasutage haamrit.



16

Kinnitage alumine õõtshoob.

17

Pingutage kinnitust, mis ühendab õõtshooba ja tagumist käänmikku. Kasutage sõrgkangi. Kasutage kombivõtit Nr. 19. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 85 Nm pöördemomendiga.



18

Kruvige kinni kinniti, mis ühendab õõtshoova karkassiga. Kasutage kombivõtit Nr. 19. Kasutage padrunit Nr.19. Kasutage käristivõtit.

19

Toestage hooba. Kasutage hüdraulilist tungrauda.



20

Pingutage hoova kinnitus alusraami külge. Kasutage kombivõtit Nr. 19. Kasutage padrunit Nr.19. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 90 Nm pöördemomendiga.



21

Eemalda hoova alt tugi.



#### AUTODOC soovitab:

- AUDI A4 Sedaan (8D2, B5) – Et vältida autoosade ja -mehhanismide kahjustamist, ära langeta käigukasti tungrauda järsult.

22

Määridge hoova kõiki liigendeid. Kasutage vasemääret.

23

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



24

Puhastage piduriketta pind. Kasutage piduri puhastusvahendit.



Vahetamine: tagavedrustuse alumine põikvarras – AUDI A4 Sedaan (8D2, B5).  
AUTODOCi soovitus:

- Pärast aerosoolo peale kandmist, oodake paar minutit.

25

Paigaldage ratas.



AUTODOC soovitab:

- Tähtis! Hoia rattast kinnituspoltide kinnikeeramise ajal kinni. AUDI A4 Sedaan (8D2, B5)

26

Keerake ratta poldid kinni. Kasutage ratta löökpadrunit #17.



27

Laske auto alla ja töödake risti järjekorras, pingutage rataste poldid. Kasutage ratta löökpadrunit #17. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 120 Nm pöördemomendiga.



28

Eemaldage tungrauad ja tõkiskingad.



**HEA TÖÖ!** 

[VAATA ROHKEM ÕPETUSI](#)

## AUTODOC – TOP KVALITEET JA TASKUKOHASED AUTOVARUOSAD INTERNIST

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

ÕÖTSHOOBADE: LAI VALIK

### ⓘ VASTUTUSE VÄLISTAMINE:

Dokument sisaldb 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.