



Kuidas vahetada  
**Mercedes W124** esi-  
amordi tugilaager –  
õpetus

## VIDEOÕPETUS



### Oluline!

Seda asendusprotseduuri saab kasutada:

MERCEDES-BENZ Luukpära (W124) 300 E 3.0 (124.030), MERCEDES-BENZ Luukpära (W124) 300 E 3.0, MERCEDES-BENZ E-klass Saloon (W124) E 250 D (124.126, 124.129), MERCEDES-BENZ Luukpära (W124) 250 2.5 Turbo diisel (124.128), MERCEDES-BENZ Luukpära (W124) 300 D 3.0 (124.130), MERCEDES-BENZ E-klass Saloon (W124) E 300 D (124.131), MERCEDES-BENZ Luukpära (W124) 300 3.0 Turbo diisel (124.133), MERCEDES-BENZ E-klass Saloon (W124) E 280 (124.028), MERCEDES-BENZ Luukpära (W124) 300 E-24 3.0 (124.031), MERCEDES-BENZ E-klass Saloon (W124) E 320 (124.032), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 300 D 3.0 (124.190), MERCEDES-BENZ E-klass T-modell (S124) E 300 TD (124.191), MERCEDES-BENZ E-klass T-modell (S124) E 280 T (124.088), MERCEDES-BENZ W124 Kombi (S124) 300 TE-24 3.0 (124.091), MERCEDES-BENZ E-klass T-modell (S124) E 320 T (124.092), (+ 12)

Sammud võivad kergelt varieeruda olenevalt auto disainist.

## VAHETAMINE: AMORDI TUGILAAGER – MERCEDES W124. NIMEKIRI TÖÖRIISTADEST, MIDA VAJAD:



- Terashari
- Aerosool WD- 40
- Universaalne puhastav sprei
- Keraamiline määre
- Momentvõti
- Lehtsilmusvõti Nr.13
- Lehtsilmusvõti Nr.19
- Lehtsilmusvõti Nr.22
- Kruvikeeraja otsik nr.13
- Kruvikeeraja otsik nr.19
- Kuuskant otsik nr.H6
- Kuuskant otsik nr.H7
- Rehvi löökpadrun Nr.17
- Käristivõti
- Toruvõti
- Veepumbatangid
- sõrgkang
- amortisaatorivedru kompressor
- Hüdrauliline tungraud
- Poritiivakate
- Tõkiskingad

[OSTA TÖÖRIISTU](#)

## Vahetamine: amordi tugilaager – Mercedes W124. AUTODOCi soovitus:

- Asendusprotseduur on identne vedrustuste vasaku ja parema amordipüstaku kinnituste puhul.
- Kõik esimeste vedruamortide tugilaagrid tuleb asendada samaaegselt.
- Kogu töö tuleb teostada seisatud mootoriga.

## VAHETAMINE: AMORDI TUGILAAGER – MERCEDES W124. SOOVITUSLIK TEGEVUSKAVA:

1

Avage kapott.



2

Auto väri ja plastikust osade kaitsmiseks kasutage kaitsekateid.



**3**

Puhastage amortisaatori ülemised kinnitused. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 aerosooli.

**4**

Puhastage amortisaatorivarda kinnitus. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 aerosooli.

**5**

Lõdvendage ülemise tugilaagri kinniteid. Kasutage padrunit Nr.13. Kasutage käristivõtit.



#### AUTODOC soovitab:

- Ärge seda täielikult lahti keerake.

- 6 Lõdvendage amortisaatori kolvivarda kinnitit. Kasutage kombivõtit Nr. 22. Kasutage tähikut Nr.H7. Kasutage käristivõtit.



Vahetamine: amordi tugilaager – Mercedes W124. AUTODOC soovitab:

- Ärge seda täielikult lahti keerake.

- 7 Fikseerige rattad tõkiskingadega.

- 8 Lõdvendage rattapolte. Kasutage ratta löökpadrunit #17. Kasutage toruvõtit.



- 9 Tõstke auto üles.



## AUTODOC soovitab:

- Kui te kasutate tungrauda, siis kontrollige, et auto on tasasel pinnal, millel puuduvad ebatasasused.
- Lisaks kindlustage auto aluspukkide abil.

10

Keerake lahti ratta poldid.



## AUTODOC soovitab:

- Hoiatus! Vigastuste vältimiseks hoia ratast kinnituspoltide lahtikeeramise ajal kinni. Mercedes W124

11

Eemaldage ratas.



12

Toestage käänmik. Kasutage hüdraulilist tungrauda.



13

Paigaldage spiraalvedru tõmmitsasse spiraalvedru.



#### AUTODOC soovitab:

- Kasutage sobiva suurusega adaptereid ja tange.
- Keerdvedrud peaksid olema turvaliselt fikseeritud spiraalvedru tõmmitsasse.
- Kasutage kõrge kvaliteediga spiraalvedru tõmmitsaid.

14

Vajutage vedru kokku.



Vahetamine: amordi tugilaager – Mercedes W124. Soovitus AUTODOCI ekspertidelt:

- Olge ettevaatlik. Kokkusurutud vedru on suure surve all ning võib lahti pääsedes vigastusi põhjustada.

15

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



16

Ühendage juhtmestik amortisaatori küljest lahti.



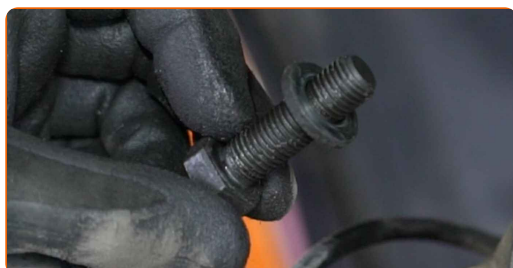
17

Keerake amortisaatori alumised kinnitud lahti. Kasutage padrunit Nr.19. Kasutage käristivõtit.



18

Eemaldage kinnituspoldid.



**19**

Ühendage amortisaator käänmikust lahti. Kasutage sõrgkangi.

**20**

Puhastage stabilisaatori puksi kronsteini kinnitid. Kasutage terasharja. Kasutage WD-40 aerosooli.

**21**

Kruvige lahti stabilisaatori puksi kronsteini kinnitid. Kasutage kombivõtit Nr. 13. Kasutage padrunit Nr.13. Kasutage käristivõtit.

**22**

Eemaldage kinnituspoldid.



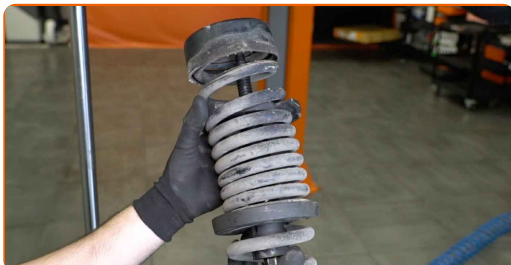
23

Eemaldage stabilisaatori puksi kronsteinid.



24

Eemaldage spiraalvedru koos spiraalvedru tömmitsaga.



### Vahetamine: amordi tugilaager – Mercedes W124. Soovitus:

- Kui vedru on kokku surutud, ärge tehke sellega ühtegi toimingut.

25

Eemaldage amortisaatori kolvivarre kinnitus. Kasutage kombivõtit Nr. 22. Kasutage tähikut Nr.H7. Kasutage käristivõtit.



26

Keerake lahti ülemise tugilaagri kinnitid. Kasutage padrunit Nr.13. Kasutage käristivõtit.



27

Eemaldage amortisaator.



28

Eemaldage tugilaager.



29

Eemaldage küünalvedru tolmukaitse ja kummipuhver.



#### AUTODOC soovitab:

- Kontrollige hoolikalt amortisaatori tolmukaitset ja kummipuhvrit. Vahetage need vajadusel välja.

30

Puhastage spiraalvedrude paigalduskohad. Kasutage terasharja. Kasutage universaalset puhastusvahendit.



31

Puhastage amortisaatorite paigalduskohad. Kasutage terasharja. Kasutage universaalset puhastusvahendit.



32

Puhastage amordi tugilaagri paigaldusase. Kasutage terasharja. Kasutage universaalset puhastusvahendit.



33

Paigaldage vedru koos tömmitsaga.



#### AUTODOC soovitab:

- Veenduge, et spiraalvedru on oma paigalduspesas korrektses asendis.

34

Paigaldage uus amortisaatori kinnitus.



**35** Keerake ülemise amordi tugilaagri kinnitid kinni.

**36** Paigaldage tolmukaitse ja kummipuhver.



**37** Paigaldage amortisaator.



**38** Keerake amordi kolvivarda kinniti kinni.

**39** Paigaldage kinnituspoldid.



**40** Pingutage amortisaatori alumisi kinniteid. Kasutage padrunit Nr.19. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 110 Nm pöördemomendiga.



**41** Eemaldage käänmiku alt toestus.

## AUTODOC soovitab:

- Kooste ja mehhanismide kahjustuste vältimiseks laske hüdrauliline tungraud sujuvalt, ilma jõnksutamata alla.

42

Kinnitage juhtmestik amortisaatori külge.

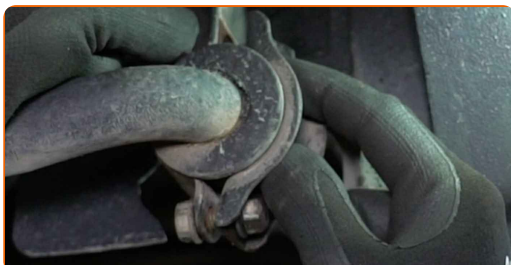


43

Paigaldage stabilisaatori puksi kronsteinid. Kasutage veepumba tange.

44

Paigaldage kinnituspoldid.



45

Pinguldage põikstabilisaatori pukside hoidikute kinniteid. Kasutage kombivõtit Nr. 13. Kasutage padrunit Nr.13. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 20 Nm pöördemomendiga.



**46**

Laske vedru lahti.

**47**

Eemaldage spiraalvedru tõmmitsast.

**48**

Puhastage rattat velgede kinnituspesad. Kasutage terasharja. Kasutage universaalset puhastusvahendit.

**49**

Määrite pinda, kus piduriketas puutub kokku veljega. Kasutage keraamilist määret.

**50**

Paigaldage ratas.



**Vahetamine: amordi tugilaager – Mercedes W124. AUTODOC soovitab:**

- Vigastuste vältimiseks hoidke ratast kinnituspoltide kinni kruvimisel üleval.

**51**

Keerake ratta poldid kinni. Kasutage ratta löökpadrunit #17. Kasutage käristivõtit.

**52**

Laske auto alla ja töödake risti järjekorras, pingutage rataste poldid. Kasutage ratta löökpadrunit #17. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 110 Nm pöördemomendiga.

**53**

Eemaldage tungrauad ja tõkiskingad.



**54**

Pingutage amortisaatorivarda mutrit. Kasutage kombivõtit Nr. 19. Kasutage tähikut Nr.H6. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 60 Nm pöördemomendiga.

**55**

Pingutage ülemise amordi tugilaagri kinniteid. Kasutage padrunit Nr.13. Kasutage momentvõtit. Pingutage seda 20 Nm pöördemomendiga.

**56**

Eemaldage kaitsekate.

**57**

Sulgege kapott.

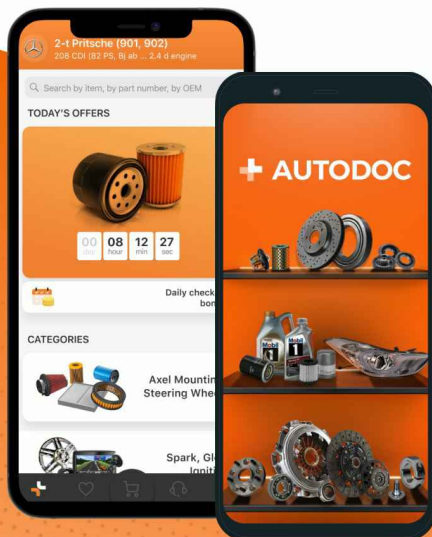


**HEA TÖÖ!** 

[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

OSTKE MERCEDES VARUOSASID

ESIAMORTIDE TUGILAAGRI: LAI VALIK

**VALIGE MERCEDES W124 JAOKS VARUOSASID****ESIAMORTIDE TUGILAAGRI AUTOLE MERCEDES: OSTKE  
NÜÜD****ESIAMORTIDE TUGILAAGRI AUTOLE MERCEDES W124:  
PARIMAD DIILID & PAKKUMISED**

## **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.