



Kā nomainīt: priekšas
bremžu šķūtēju **VW**
Jetta Mk1 (16) - nomaņas
ceļvedis

LĪDZĪGA VIDEO PAMĀCĪBA



Šajā video redzama līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūra citā transportlīdzeklī

Uzmanību!

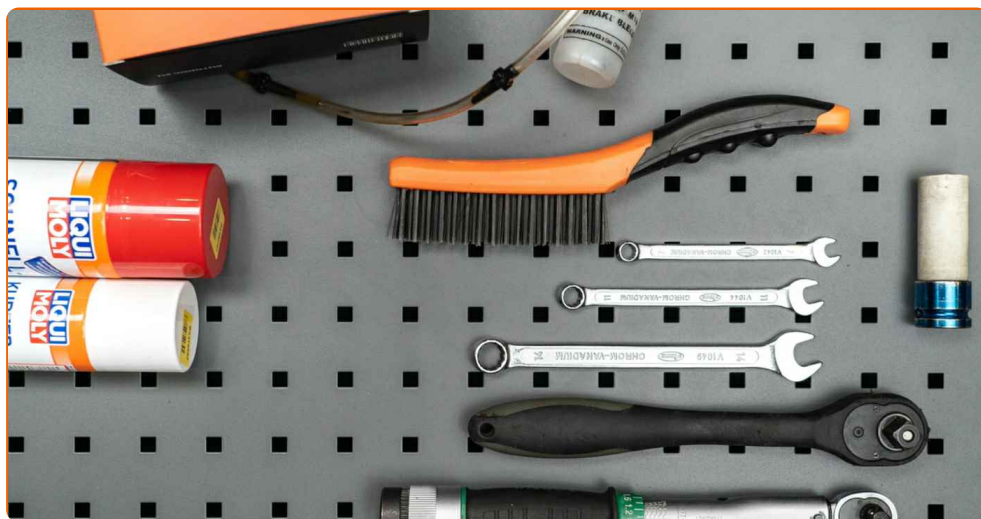
Šis maiņas algoritms ir piemērots:

VW Jetta Mk1 (16) 1.1, VW Jetta Mk1 (16) 1.3, VW Jetta Mk1 (16) 1.5, VW Jetta Mk1 (16) 1.6, VW Jetta Mk1 (16) 1.6 GLI, VW Jetta Mk1 (16) 1.6 D, VW Jetta Mk1 (16) 1.6 TD, VW Jetta Mk1 (16) 1.5 D, VW Jetta Mk1 (16) 1.8

Darbību secība var nedaudz atšķirties atkarībā no automašīnas uzbūves.

Šī pamācība tika izveidota, pamatojoties uz līdzīgas autodaļas nomaiņas procedūru:
VW GOLF II (19E, 1G1) 1.6

MAIŅA: BREMŽU ŠĻŪTEŅU – VW JETTA MK1 (16).
INSTRUMENTI, KURI VARĒTU NODERĒT:



- Stieplu suka
- WD-40 aerosols
- Bremžu sistēmu tīrītājs
- Vara smērvielas
- Dinamometriskā atslēga
- Kombinētā atslēga Nr 7
- Kombinētā atslēga Nr 11
- Kombinētā atslēga Nr 14
- Muciņas uzgalis nr. 7
- Pneimo muciņa Nr 17
- Bremžu šķūtenes spailes
- Bremžu atgaisošanas aprīkojums
- Trauks šķidrumiem
- Riteņa fiksētājs

[Pirkkt instrumentus](#)

Maiņa: bremžu šķūteņu – VW Jetta Mk1 (16). AUTODOC padomi:

- Sekojiet līdzi detaļas darbības termiņiem, ieteikumiem un prasībām, kuras noteicis ražotājs.
- Labās un kreisās bremžu šķūtenes maiņas algoritms uz vienas ass ir identisks.
- Lūdzu, īemiet vērā: visi darbi ar VW Jetta Mk1 (16) automašīnu jāveic ar izslēgtu motoru.

VEICIET NOMAIŅU ŠĀDĀ SECĪBĀ:

1 Atveriet motora pārsegu. Atskrūvējiet bremžu šķidruma izplešanās tvertnes vāku.

2 Nobloķējiet riteņus ar fiksētājiem.

3 Atskrūvējiet valīgāk riteņa stiprinājuma skrūves. Izmantojiet pneimo mucīnu Nr.17



4 Paceliet priekšējo auto pusī un atbalstiet to.

5 Atskrūvējiet riteņu skrūves.



AUTODOC iesaka:

- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet VW Jetta Mk1 (16) riteni, skrūvējot valā stiprinājuma skrūves.

6

Noņemiet riteni.



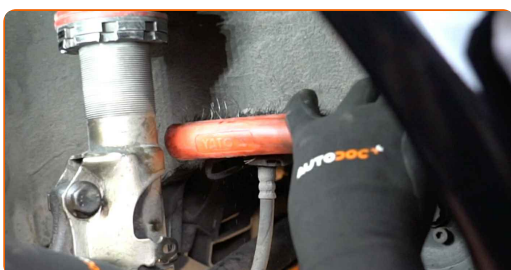
7

Atvienojiet bremžu šķūteni no amortizatora statnes.



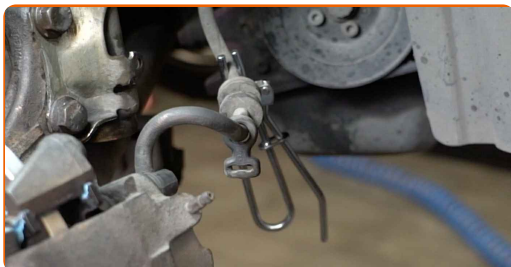
8

Notīriet bremžu šķūtenes savienojuma zonu ar suportu un bremžu kontūras cauruli. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.



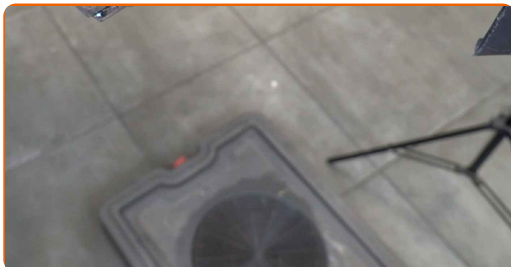
9

Uzstādīet savilcēju uz bremžu šķūtenes.



10

Novietojiet konteineru bremžu šķidrumam.

**11**

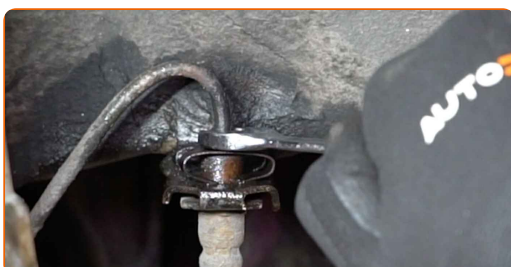
Notīriet bremžu šķūtenes savienojuma zonu ar suportu un bremžu kontūras cauruli. Izmantojiet metāla birsti. Izmantojiet WD-40 aerosolu.

**12**

Atlaidiet vaļīgāk bremžu šķūtenes stiprinājumu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 14.

**13**

Palaidiet vaļīgāk stiprinājumu, kas savieno bremžu cauruli ar bremžu šķūteni. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 11.



14

Atskrūvējiet bremžu cauruli no bremžu šķūtenes.



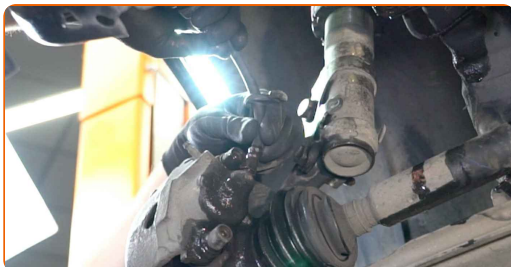
15

Noņemiet bremžu šķūtenes skavu.



16

Atskrūvējiet bremžu šķūteni no bremžu suporta.



Maiņa: bremžu šķūteņu – VW Jetta Mk1 (16). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Esiet uzmanīgs! No bremžu šķūtenes var noplūst bremžu šķidrums.

17

Apstrādājiet bremžu šķūteni. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



AUTODOC iesaka:

- Maiņa: bremžu šķūteņu – VW Jetta Mk1 (16). Pēc aerosola uzklāšanas pagaidiet dažas minūtes.

18

Uzskrūvējiet jaunu bremžu šķūteni uz bremžu suporta. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 14.



19

Apstrādājiet bremžu šķūteni. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



Maiņa: bremžu šķūteņu – VW Jetta Mk1 (16). AUTODOC ekspertu padomi:

- Pēc aerosola uzklāšanas uzgaidiet pāris minūtes.

20

Uzskrūvējiet bremžu šķūteni uz bremžu kontūras caurules. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 11.



21

Apstrādājiet bremžu šķūteni. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



AUTODOC iesaka:

- Maiņa: bremžu šķūteņu – VW Jetta Mk1 (16). Pēc aerosola uzklāšanas pagaidiet dažas minūtes.

22

Nostipriniet bremžu sistēmas šķūteni uz statnes.



23

Notīriet bremžu šķūtenes bīdni no netīrumiem. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



Maiņa: bremžu šķūteņu – VW Jetta Mk1 (16). AUTODOC ekspertu padomi:

- Pēc aerosola uzklāšanas uzgaidiet pāris minūtes.

24

Uzstādīt bremžu atgaisošanas aprīkojumu iemavu.

**25**

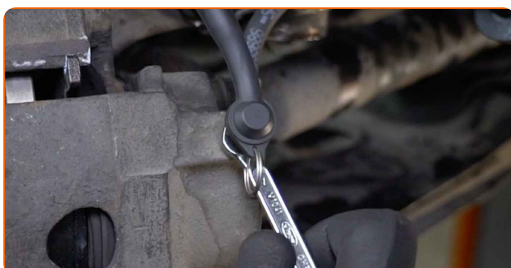
Atskrūvējiet bremžu suporta iemavu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 7.

**26**

Izspiediet bremžu pedāli vairākas reizes, lai izlaistu gaisu no sistēmas.

**27**

Pievelciet bremžu suporta iemavu. Izmantojiet kombinēto atslēgu Nr 7.

**28**

Atvienojiet bremžu sistēmas atgaisošanas aprīkojumu.

29

Notīriet bremžu šķūtenes bīdni no netīrumiem. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



AUTODOC iesaka:

- Maiņa: bremžu šķūteņu – VW Jetta Mk1 (16). Pēc aerosola uzklāšanas pagaidiet dažas minūtes.

30

Pievelciet bremžu suporta atgaisotāju. Izmantojiet muciņatslēgu Nr 7. Izmantojiet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 5 Nm.



31

Apstrādājiet virsmu, kur bremžu disks saskaras ar riteņa disku. Izmantojiet vara smērvielu.



32

Notīriet bremžu diska virsmu. Izmantojiet bremžu sistēmas tīrītāju.



Maiņa: bremžu šķūtēju – VW Jetta Mk1 (16). Ieteikums:

- Pēc aerosola uzklāšanas uzgaidiet pāris minūtes.

33

Uzlieciet riepu.



AUTODOC iesaka:

- Brīdinājums! Lai izvairītos no ievainojumiem, turiet VW Jetta Mk1 (16) riteni, skrūvējot atpakaļ riteņa skrūves.

34

Aizskruvējiet riteņa stiprinājumu skrūves. Izmantojiet pneimo mucinu Nr.17



35

Nolaidiet auto un pievelciet skrūves krusteniskā veidā. Izmantojet pneimo muciņu Nr.17 Izmantojet dinamometrisko atslēgu. Griezes moments 110 Nm.



36

Noņemiet fiksētājus un domkratus.

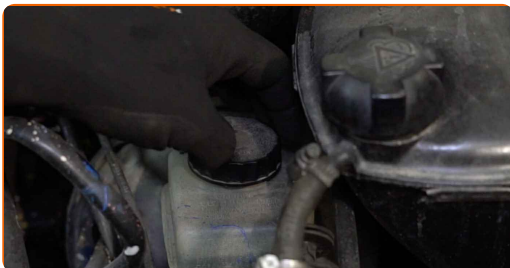


Maiņa: bremžu šķūteņu – VW Jetta Mk1 (16). AUTODOC speciālisti iesaka:

- Pārbaudiet bremžu šķidruma līmeni kompensācijas trauciņā un pēc nepieciešamības papildiniet to.

37

Atskrūvējiet bremžu šķidruma izplešanās tvertnes vāku. Aizveriet dzinēja pārsegu.



LABI DARĪTS!

[SKATĪT VAIRĀK PAMĀCĪBU](#)

AUTODOC – AUGSTĀKĀ KVALITĀTE UN AUTODAĻAS PAR PIENEMAMU CENU TIEŠSAISTĒ

AUTODOC MOBILĀ LIETOTNE: ĶERIET IZDEVĪGUS PIEDĀVĀJUMUS,
VEICOT ĒRTUS PIRKUMUS

+ AUTODOC

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

LIELISKA IZVĒLE REZERVES DAĻĀM JŪSU AUTOMAŠĪNAI

BREMŽU ŠLŪTENĒ: PLAŠA IZVELE

ⓘ ATBILDĪBAS IEROBEŽOJUMS:

Dokumentā ir ietverti tikai vispārīgi ieteikumi, kas var jums noderēt remontdarbu vai detaļu nomaiņas laikā. "AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādiem zaudējumiem, ievainojumiem un mantas bojājumiem, kas gūti remontdarbu vai detaļu nomaiņas procesā sniegtās informācijas nepareizas lietošanas vai nepareizas interpretācijas dēļ.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par jebkādām iespējamām šajā rokasgrāmatā atrodamām kļūdām un neskaidrībām. Sniegtā informācija ir paredzēta tikai informatīviem nolūkiem un never aizstāt speciālistu padomu.

"AUTODOC" neuzņemas nekādu atbildību par nekorektu vai bīstamu remonta iekārtu, instrumentu un autodaļu izmantošanu. "AUTODOC" stingri iesaka būt uzmanīgiem un ievērot drošības noteikumus, veicot remonta vai nomaiņas darbus. Atcerieties: - zemas kvalitātes autodaļu izmantošana negarantē pienācīgu drošības līmeni uz ceļiem.

© Copyright 2022 – viss vietnes satus, jo īpaši teksti, fotogrāfijas un grafiki ir aizsargāti ar autortiesībām. Visas tiesības, tajā skaitā tiesības kopēt, nodot trešām personām, rediģēt un tulkot, patur "AUTODOC GmbH".