

 **AUTODOC CLUB**

Kaip pakeisti **VAUXHALL**
Astra Mk IV (G)
Universalas (T98)
amortizatorių: galas -
keitimo instrukcija

PANAŠI VAIZDO PAMOKA



Šiame vaizdo įrašė rodoma panašios autodalių keitimo procedūra kitoje transporto priemonėje.

Svarbu!

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98) 1.4 16V, VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98) 1.6, VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98) 1.6 16V, VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98) 1.8 16V, VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98) 1.7 TD, VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98) 2.0 DI, VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98) 1.7 DTI 16V, VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98) 2.0 DTI 16V, VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98) 2.2 16V, VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98) 1.7 CDTI 16V, VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98) 1.6 Dualfuel, VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98) 1.8 16V Dualfuel

Veiksmų seka gali šiek tiek skirtis, priklausomai nuo automobilio konstrukcijos ypatumų.

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalių keitimą automobilyje:
OPEL Astra G CC (T98) 1.2 16V (F08, F48)

KEITIMAS: AMORTIZATORIŲ – VAUXHALL ASTRA MK IV (G) UNIVERSALAS (T98). REIKIAMŲ ĮRANKIŲ SĄRAŠAS:



- Vielinis šepetys
- WD-40 purškalkas
- Varinis tepalkas
- Torcinė galvutė nr. E20
- Smūqinė ratų qalvutė Nr. 17
- Dinamometrinis raktas
- Sriegiklio laikiklis
- Hidraulinis keltuvas
- Rato atrama

Įsigyti įrankius

Keitimas: amortizatorių – VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98).
AUTODOC rekomenduoja:

- Abu galinės pakabos amortizatorius keiskite vienu metu.
- Veiksmų seka keičiant kairį ir dešinį galinės pakabos amortizatorius yra vienoda.
- Įspėjimas! Užgesinkite variklį prieš pradėdami bet kokius darbus su - VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98)

KEITIMĄ ATLIKITE TOKIA EILĖS TVARKA:

1

Įdėkite pleištus po ratais.



2

Atlaisvinkite rato tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 17



3

Pakelkite galinę automobilio dalį ir užtvirtinkite atramomis.

4

Atsukite rato tvirtinimo varžtus.



Keitimas: amortizatorių – VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98).
Profesionalai rekomenduoja:

- Norėdami išvengti sužeidimų, laikykite ratą, kol atsukate tvirtinimo varžtus.

5

Nuimkite ratą.



6.1

Išvalykite amortizatoriaus tvirtinimus.



6.2

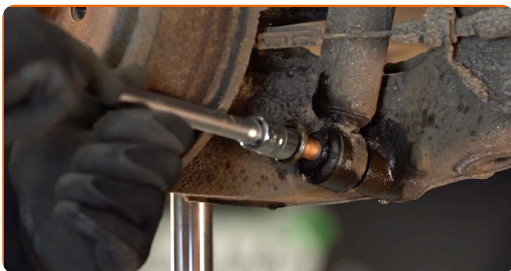
Naudokite vielinį šepetį. Naudokite purškalą WD-40.



7 Paremkite svirtį. Naudokite hidraulinį pakelėją.



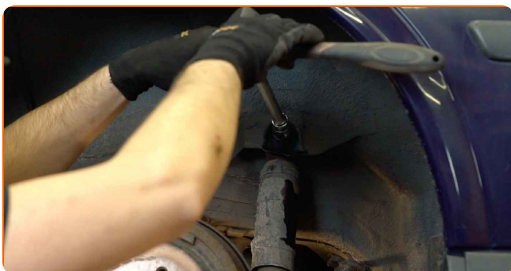
8 Atsukite apatinį amortizatoriaus tvirtinimą. Naudokite torcinę galvutę Nr. E20. Naudokite sriegiklio laikiklį.



9 Nuimkite tvirtinimo varžtą.



10 Atsukite viršutinį amortizatoriaus tvirtinimą. Naudokite torcinę galvutę Nr. E20. Naudokite sriegiklio laikiklį.



Keitimas: amortizatorių – VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98).
AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

- Norėdami išvengti susižalojimų rizikos, atsukdami tvirtinimo varžtus prilaikykite amortizatorių.

11

Išimkite amortizatorių.

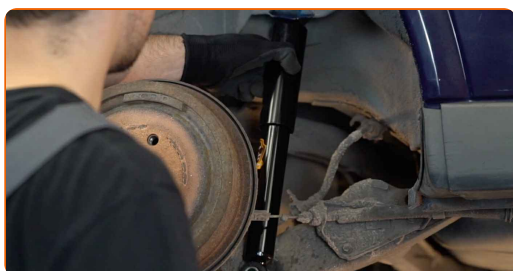


Keitimas: amortizatorių – VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98).
Patarimas iš AUTODOC:

- Prieš montuodami naują amortizatorių, būtina 3-5 kartus prastumkite jį rankiniu būdu.

12

Pastumkite amortizatorių į rato arką ir jį pritvirtinkite.

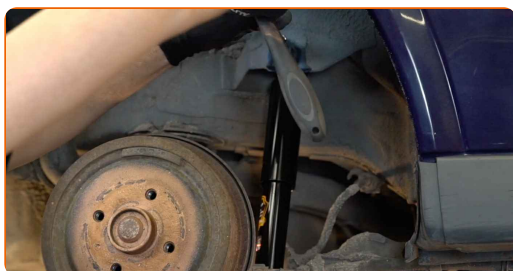


AUTODOC rekomenduoja:

- Svarbu! Laikykite amortizatorių, kai prisukinėjate tvirtinimo varžtus - VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98).

13

Prisukite viršutinį amortizatoriaus tvirtinimą. Naudokite torcinę galvutę Nr. E20.



14

Prisukite amortizatoriaus apatinį tvirtinimo elementą. Naudokite torcinę galvutę Nr. E20.



15

Pakelkite hidraulinį keltuvą 10-15 cm. Naudokite hidraulinį pakelėją.



16

Priveržkite viršutinį amortizatoriaus tvirtinimą. Naudokite torcinę galvutę Nr. E20. Naudokite dinamometrinių raktą. Priveržimo jėga 90 Nm.

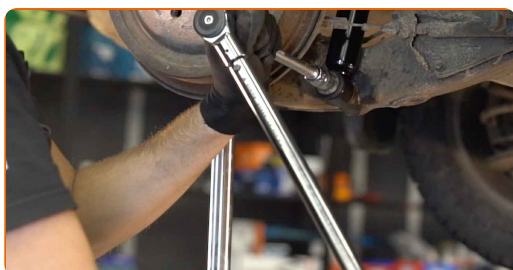


AUTODOC rekomenduoja:

- Svarbu! Būtinai naudokite naujas tvirtinimo detales.

17

Priveržkite apatinį amortizatoriaus tvirtinimą. Naudokite torcinę galvutę Nr. E20. Naudokite dinamometrinių raktą. Priveržimo jėga 110 Nm.



AUTODOC rekomenduoja:

- Svarbu! Būtinai naudokite naujas tvirtinimo detales.

18

Išimkite atramą iš po svirties.



**Keitimas: amortizatorių – VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98).
AUTODOC ekspertai rekomenduoja:**

- Hidraulinį pakelėją nuleiskite tolygiai, be staigių judesių, kad išvengtumėte mazgų ir mechanizmų pažeidimų.

19

Išvalykite ratlankio montavimo vietą. Naudokite vielinį šepetį. Apdorokite susiliečiantį paviršių. Naudokite varinį tepalą.



20

Uždėkite ratą.



Keitimas: amortizatorių – VAUXHALL Astra Mk IV (G) Universalas (T98).
Patarimas:

- Norėdami išvengti sužalojimų rizikos, priverždami tvirtinimo varžtus laikykite ratą.

21

Priveržkite rato tvirtinimo varžtus. Naudokite specialią galvutę ratų varžtams Nr. 17



22

Nuleiskite automobilį ir, kryžmine tvarka, priveržkite ratų tvirtinimo varžtus. Naudokite dinamometrinį raktą. Priveržimo jėga 110 Nm.



23

Išimkite kėlimo įrenginius ir pleištus po ratais.



GERAI PADIRBĖTA! 

ŽIŪRĖTI DAUGIAU PAMOKŲ

AUTODOC – KOKYBIŠKOS IR PRIEINAMOS AUTODALYS INTERNETU

MOBILIOJI PROGRAMĖLĖ AUTODOC: NAUJINGA IR PATOGU



+ AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

PLATUS AUTODALIŲ PASIRINKIMAS JŪSŲ AUTOMOBILIUI

AMORTIZATORIŲ: PLATUS ASORTIMENTAS

i PASTABA APIE ATSAKOMYBĘ:

Dokumentuose pateikiami tik patarimai ir rekomendacijos, kurios gali būti jums naudingos atliekant remonto ir keitimo darbus. Įmonė „AUTODOC“ nėra atsakinga už remonto proceso metu patirtus nuostolius, traumas ir žalą turtui dėl neteisingo pateiktos informacijos naudojimo ir interpretavimo.

„AUTODOC“ nėra atsakingi už bet kokias galimas klaidas ir netikslumus šioje instrukcijoje. Pateikiama medžiaga yra skirta informaciniams tikslams ir negali pakeisti specialistų konsultacijos.

„AUTODOC“ nėra atsakingi už netinkamą ir traumas galintį sukelti remontinės įrangos, įrankių ir transporto priemonių dalių naudojimą. „AUTODOC“ primygtinai rekomenduoja būti atsargiems ir laikytis saugumo taisyklių atliekant bet kokius remonto ar keitimo darbus. Atsiminkite: žemos kokybės transporto priemonių dalių naudojimas negarantuoja reikiamo saugumo lygio kelyje.

© Copyright 2023 – visas turinys, ypač tekstai, nuotraukos ir grafika, yra apsaugoti autorių teisių. Visos teisės, įskaitant kopijavimą, redagavimą ir vertimą, priklauso „AUTODOC SE“.