



Kaip pakeisti  
**MERCEDES-BENZ SLK**  
**(R170)** veidrodelio  
stikliukas - keitimo  
instrukcija

## PANAŠI VAIZDO PAMOKA



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

### Svarbu!

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

MERCEDES-BENZ SLK (R170) 200 2.0 (170.435), MERCEDES-BENZ SLK (R170) 230 2.3 Kompressor (170.447), MERCEDES-BENZ SLK (R170) 200 2.0 Kompressor (170.445)

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

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobilyje:  
MERCEDES-BENZ A Klasė (W168) A 170 CDI (168.009, 168.109)

KEITIMAS: VEIDRODELIO STIKLIUKAS – MERCEDES-  
BENZ SLK (R170). REIKIAMŲ ĮRANKIŲ SĄRAŠAS:



- Elektros kontaktų valiklis
- Plokščias Atsuktuvas
- Plastikinė svirtis demontavimui

[Įsigyti įrankius](#)

Keitimas: veidrodėlio stikliukas – MERCEDES-BENZ SLK (R170). Patarimas iš AUTODOC:

- Dešinio ir kairio veidrodėlių veidrodžio elemento keitimo veiksmų seka yra identiška.
- Visus darbus atlikite su užgesintu varikliu.

**KEITIMAS: VEIDRODELIO STIKLIUKAS – MERCEDES-BENZ SLK (R170). ATLIKITE TOKIUS ŽINGSNIUS:**

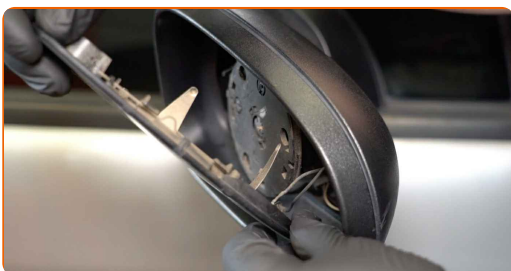
1

Atlenkite veidrodžio elementą iš korpuso.



2

Atsargiai išimkite veidrodžio elementą iš tvirtinimo vietos.



3

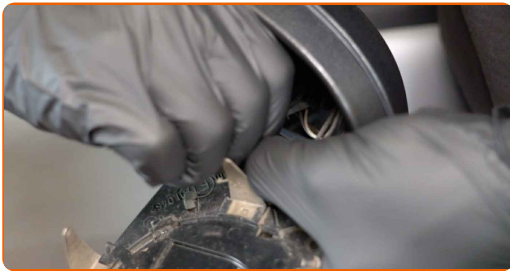
Išimkite veidrodžio elementą.

AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: veidrodėlio stikliukas – MERCEDES-BENZ SLK (R170). Nenaudokite pernelyg daug jėgos demontuodami detalę, nes tai gali ją pažeisti.

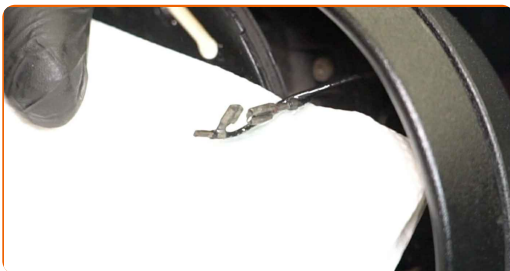
4

Atjunkite veidrodėlių šildymo sistemos jungtis.



5

Apdorokite veidrodėlių šildymo sistemos jungtis. Naudokite elektros kontaktų valiklį.



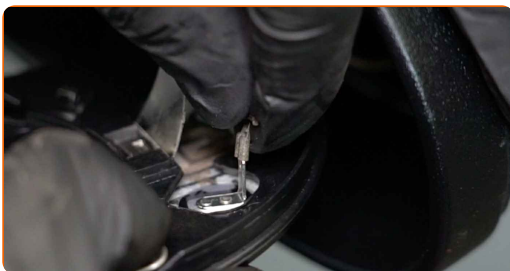
6

Atlaisvinkite veidrodėlio stiklo fiksavimo smeigę. Naudokite plokščią atsuktuvą.



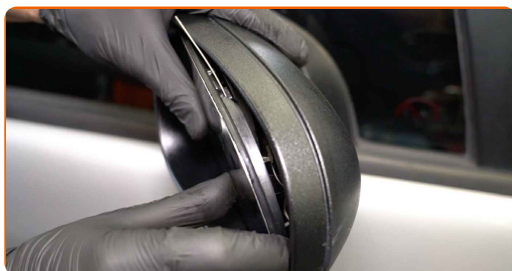
7

Prijungti veidrodėlių šildymo sistemos jungtis.



8

Sumontuokite naują veidrodžio elementą.



### AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: veidrodėlio stikliukas – MERCEDES-BENZ SLK (R170). Norėdami išvengti tvirtinimų pažeidimo montavimo metu, nenaudokite pernelyg daug jėgos.
- Įsitinkite, kad veidrodžio elemento padėtis yra teisinga. Jis turi būti sulygiuotas su fiksatoriais ant korpuso.

9

Uždėkite veidrodėlio stiklo fiksavimo smeigę. Naudokite ardymui plastikinius įrankius. Naudokite plokščią atsuktuvą.



10

Išvalykite veidrodžio elementą.



11

Įjunkite degimą. Tai būtina, kad galima būtų įsitikinti komponento veikimo korektiškumu.

12

Išjunkite degimą.

**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**

**VEIDRODELIO STIKLIUKAS: 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 2022 – visas turinys, ypač tekstai, nuotraukos ir grafika, yra apsaugoti autorių teisių. Visos teisės, įskaitant kopijavimą, redagavimą ir vertimą, priklauso „AUTODOC GmbH“.