

 **AUTODOC CLUB**

Kaip pakeisti **AUDI 80 B3**
(89, 89Q, 8A)
paskirstytojo dangtelio -
keitimo instrukcija

PANAŠI VAIZDO PAMOKA



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

Svarbu!

Ši keitimo veiksmų seka gali būti naudojama:

AUDI 80 B3 (89, 89Q, 8A) 1.6, AUDI 80 B3 (89, 89Q, 8A) 1.8 S, AUDI 80 B3 (89, 89Q, 8A) 1.8 S quattro

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

Ši pamoka gali būti naudojama atliekant panašios autodalies keitimą automobilyje:
VW GOLF II (19E, 1G1) 1.6

**KEITIMAS: PASKIRSTYTOJO DANGTELIO – AUDI 80 B3
(89, 89Q, 8A). REIKALINGI ĮRANKIAI:**



- Elektros kontaktų valiklis
- Laužtuvas
- Automobilio sparnų uždangalas

Įsigyti įrankius

Keitimas: paskirstytojo dangtelio – AUDI 80 B3 (89, 89Q, 8A). Patarimas iš AUTODOC ekspertų:

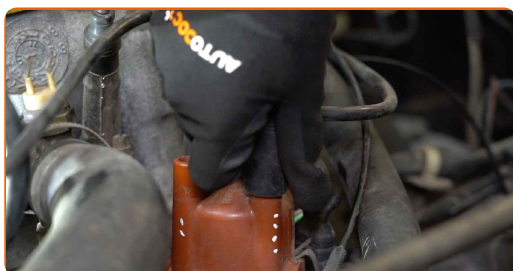
- Laikykitės autodalies eksploataavimo terminų, rekomendacijų ir reikalavimų, kuriuos pateikia gamintojas.
- Atidžiai apžiūrėkite uždegimo skirstytuvo mazgą. Pakeiskite bet kokias nusidėvėjusias dalis.
- Visus darbus atlikite su užgesintu varikliu.

KEITIMAS: PASKIRSTYTOJO DANGTELIO – AUDI 80 B3 (89, 89Q, 8A). LAIKYKITĖS TOKIOS VEIKSMŲ SEKOS:

- 1 Atidarykite variklio dangtį.
- 2 Naudokite apsauginį dėklą, kad nepažeistumėte automobilio dažų ir plastiko.
- 3 Palikite žymes ant skirstytuvo dangtelio, kad žinotumėte uždegimo žvakių laidų prijungimo tvarką.



- 4 Atjunkite uždegimo žvakių laidus nuo skirstytuvo dangtelio.



Keitimas: paskirstytojo dangtelio – AUDI 80 B3 (89, 89Q, 8A). Patarimas iš AUTODOC ekspertų:

- Būkite atsargūs! Nepažeiskite žvakių laidų.

5

Atlaisvinkite skirstytuvo dangtelio smeiges. Naudokite laužtuvą.



6

Išimkite skirstytuvo dangtelį.



AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: paskirstytojo dangtelio – AUDI 80 B3 (89, 89Q, 8A). Nenaudokite pernelyg daug jėgos demontuodami detalę, nes tai gali ją pažeisti.

7

Sumontuokite naują skirstytuvo dangtelį.

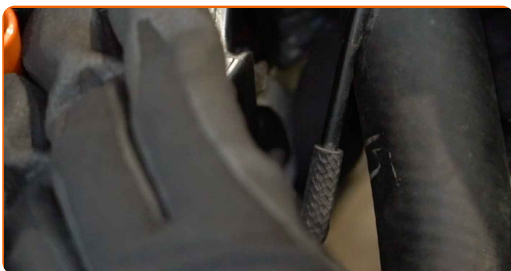


AUTODOC rekomenduoja:

- Keitimas: paskirstytojo dangtelio – AUDI 80 B3 (89, 89Q, 8A). Montavimo metu nenaudokite pernelyg daug jėgos. Tai gali pažeisti detalę.

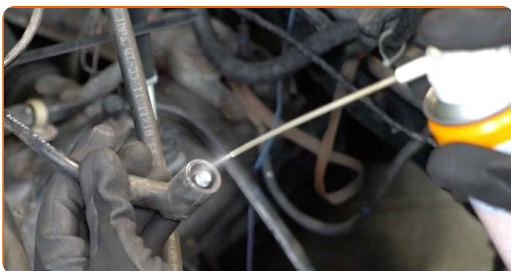
8

Pritvirtinkite skirstytuvo dangtelio smeiges.



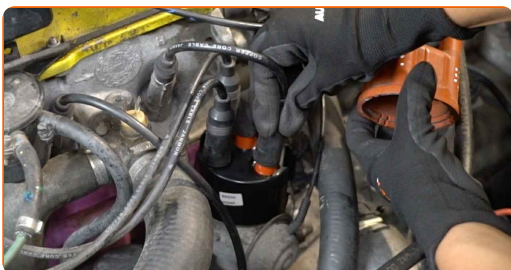
9

Apdorokite žvakių laidų galiukus. Naudokite elektros kontaktų valiklį.



10

Prijunkite uždegimo žvakių laidus prie skirstytuvo dangtelio.



Keitimas: paskirstytojo dangtelio – AUDI 80 B3 (89, 89Q, 8A). Patarimas:

- Laikykitės sumontavimo sekos.

- 11 Kelioms minutėms paleiskite variklį. Tai būtina, kad galima būtų įsitikinti komponento veikimo korektiškumu.
- 12 Užgesinkite variklį.
- 13 Nuimkite apsauginį dėklą.
- 14 Uždarykite variklio dangtį.

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

PASKIRSTYTOJO DANGTELIO: 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“.