



Kaip pakeisti  
**MERCEDES-BENZ**  
**SPRINTER 4-t**  
**plokščiadugnis /**  
**važiuoklė (904)**  
uždegimo žvakių -  
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 SPRINTER 4-t plokščiadugnis / važiuoklė (904) 414 2.3,

MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t plokščiadugnis / važiuoklė (904) 414 2.3 4x4

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 160 (168.033, 168.133)

**KEITIMAS: UŽDEGIMO ŽVAKIŲ – MERCEDES-BENZ  
SPRINTER 4-T PLOKŠČIADUGNIS / VAŽIUOKLĖ (904).  
REIKALINGI ĮRANKIAI:**



- Tepalas pakaitinimo žvakėms
- Torcinė galvutė nr. E11
- Torcinė galvutė nr. 16
- Reketinis raktas
- Dinamometrinis raktas
- Automobilio sparnų uždanqalas

**Įsigyti įrankius**

Keitimas: uždegimo žvakių – MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t plokščiadugnis / važiuklė (904). AUTODOC ekspertai rekomenduoja:

- Visų uždegimo žvakių keitimo tvarka yra vienoda.
- Visus darbus atlikite su užgesintu varikliu.

## KEITIMAS: UŽDEGIMO ŽVAKIŲ – MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-T PLOKŠČIADUGNIS / VAŽIUOKLĖ (904). REKOMENDUOJAMA VEIKSMŲ SEKA:

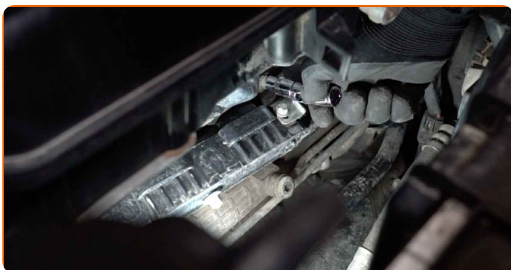
**1** Atidarykite variklio dangtį.

**2** Naudokite apsauginį dėklą, kad nepažeistumėte automobilio dažų ir plastiko.

**3** Atjunkite jungėją nuo uždegimo ritės.



**4** Atsukite uždegimo ritės tvirtinimą. Naudokite torcinę galvutę Nr. E11. Naudokite terkšlinį raktą.



**5** Išimkite uždegimo ritę iš žvakės montavimo angos.



**6** Atsukite uždegimo žvakės. Naudokite torcinę galvutę žvakėms Nr. 16. Naudokite terkšlinį raktą.



**7** Išimkite uždegimo žvakės.

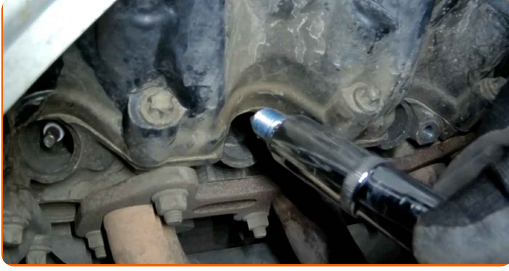


**8** Ant naujų žvakių sriegių paviršiaus užtepkite šiek tiek žvakių montavimo pastos.



9

Sumontuokite naujas uždegimo žvakes į montavimo vietas.



10

Prisukite ir priveržkite naujas žvakes. Naudokite torcinę galvutę žvakėms Nr. 16. Naudokite dinamometrinių raktą. Priveržimo jėga 25 Nm.



Keitimas: uždegimo žvakių – MERCEDES-BENZ SPRINTER 4-t plokščiadugnis / važiuklė (904). Profesionalai rekomenduoja:

- Neveržkite žvakių pernelyg stipriai. Priveržimo momento viršijimas gali pažeisti srieginį susijungimą.
- Būkite atsargūs dirbdami su žvakių raktu. Jo persisukimas gali tapti srieginio susijungimo pažeidimo priežastimi.

11

Sumontuokite uždegimo ritę į žvakių montavimo vietą. Turi pasigirsti spragtelėjimas, kuris nurodo, kad detalė tinkamai įsitvirtino savo vietoje.



12

Priveržkite uždegimo ritės tvirtinimus. Naudokite torcinę galvutę Nr. E11. Naudokite dinamometrinių raktą. Priveržimo jėga 12 Nm.



13

Prijunkite uždegimo ritės jungėją.



14

Kelioms minutėms paleiskite variklį. Tai būtina, kad galima būtų įsitikinti komponento veikimo korektiškumu.

15

Užgesinkite variklį.

16

Nuimkite apsauginį dėklą.

17

Uždarykite variklio dangtį.

**GERAI PADIRBĖTA!** 

**ŽIŪRĖTI DAUGIAU PAMOKŲ**

# AUTODOC – KOKYBIŠKOS IR PRIEINAMOS AUTODALYS INTERNETU

MOBILIOJI PROGRAMĖLĖ AUTODOC: NAUDINGA IR PATOGU



**+ AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**PLATUS AUTODALIŲ PASIRINKIMAS JŪSŲ AUTOMOBILIUI**

**UŽDEGIMO ŽVAKIŲ: 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“.