



Jak vyměnit zapalovací  
svíčky na **MERCEDES-**  
**BENZ Třída V (W638/2)** –  
návod k výměně

## PODOBNÝ VIDEO TUTORIÁL



Toto video ukazuje proces výměny podobné součástky na jiném vozidle

** Důležité!**

Tento proces výměny můžete použít pro model:

MERCEDES-BENZ Třída V (W638/2) V 230 (638.234, 638.294), MERCEDES-BENZ Třída V (W638/2) V 200 (638.214, 638.294)

Postup se může mírně měnit podle designu auta.

Tento tutoriál byl vytvořen na základě procesu výměny pro podobnou součástku na autě: MERCEDES-BENZ Třída A (W168) A 160 (168.033, 168.133)

VÝMĚNA: ZAPALOVACÍCH SVÍČEK - MERCEDES-BENZ  
TŘÍDA V (W638/2). POTŘEBNÉ NÁSTROJE:



- Vysokoteplotní mazivo proti zadření
- Nástavec č. E11
- Nástavec č. 16
- Račnový klíč
- Momentový klíč
- Kryt na blatník

**Koupit nástroje**

Výměna: zapalovacích svíček - MERCEDES-BENZ Třída V (W638/2).  
Doporučují odborníci z AUTODOC:

- Proces výměny je stejný pro všechny svíčky zapalování.
- Celý postup práce provedte při vypnutém motoru.

## VÝMĚNA: ZAPALOVACÍCH SVÍČEK - MERCEDES-BENZ TŘÍDA V (W638/2). DOPORUČENÝ POSTUP KROKŮ:

**1** Otevřete kapotu.

**2** Na ochranu laku a barvy a plastových prvků auta použijte ochranné kryty na blatníky.

**3** Odpojte konektor z cívky zapalování.



**4** Odšroubujte svorku cívky zapalování. Použijte nástavec č.E11. Použijte ráčnový klíč.



**5** Vytáhněte cívku zapalování z otvoru pro svíčku zapalování.



**6** Odšroubujte svíčky zapalování. Použijte klíč na svíčky zapalování č. 16. Použijte ráčnový klíč.



**7** Vytáhněte svíčky zapalování.



**8** Aplikujte tenkou vrstvu speciálního vysokoteplotního maziva proti zadření na závity nových svíček zapalování.



9

Nainstalujte nové svíčky zapalování do otvorů pro jejich montáž.



10

Zašroubujte nové svíčky zapalování a upevněte je. Použijte klíč na svíčky zapalování č. 16. Použijte momentový klíč. Utáhněte ji točivým momentem 25 Nm.



### Výměna: zapalovacích svíček - MERCEDES-BENZ Třída V (W638/2). Profesionálové doporučují:

- Svíčky neutahujte příliš velkou silou. Příliš velká síla může poškodit závitové spojení.
- Při práci s klíčem na svíčky zapalování buďte velmi opatrní. Jeho sklouznutí může způsobit poškození na závitovém spojení.

11

Nainstalujte cívku zapalování do otvoru svíčky zapalování. Ujistěte se, že budete slyšet cvaknutí indukující, že součástka se upevnila na svém místě.



- 12** Utáhněte upevnění cívky zapalování. Použijte nástavec č.E11. Použijte momentový klíč. Utáhněte ji točivým momentem 12 Nm.



- 13** Zapojte konektor cívky zapalování.



- 14** Motor nechte několik minut běžet. Je třeba se ujistit, že komponenty pracují správně.

- 15** Vypněte motor.

- 16** Odstraňte ochranný kryt blatníku.

- 17** Zavřete kapotu.

**VÝBORNĚ!** 

**ZOBRAZIT VÍCE TUTORIÁLŮ**

# AUTODOC – NÁHRADNÍ DÍLY NEJVYŠŠÍ KVALITY ZA VÝBORNOU CENU, A TO VŠECHNO ONLINE

AUTODOC MOBILNÍ APLIKACE: ZACHYŤTE SKVĚLÉ AKCE PŘI POHODLNÉM NAKUPOVÁNÍ



**OBROVSKÝ VÝBĚR NÁHRADNÍCH DÍLŮ PRO VAŠE AUTO**

**ZAPALOVACÍCH SVÍČEK: ŠIROKÝ VÝBĚR**

## **i VYHLÁŠENÍ:**

Dokument obsahuje pouze obecná doporučení, která pro vás mohou být užitečná při svépomocné opravě vašeho auta nebo při výměně některých dílů. AUTODOC nenese žádnou zodpovědnost za poškození, zranění, škodu na majetku, způsobenou opravou nebo výměnou dílů nesprávným použitím nebo nesprávným pochopením uvedených informací.

AUTODOC nenese odpovědnost za žádné možné chyby nebo nejasnosti uvedeny v tomto návodu. Uvedené informace mají pouze informativní charakter a nelze je zaměnit s radami od odborníků.

AUTODOC nenese odpovědnost za nesprávné nebo rizikové používání vybavení, nářadí nebo náhradních dílů. AUTODOC doporučuje výměnu nebo opravu provádět opatrně a přísně dodržovat všechna bezpečnostní pravidla. Pamatujte si: používání dílů nízké kvality nezaručí vašemu autu dostatečnou míru bezpečnosti na silnicích.

© Copyright 2023 – Veškerý obsah na této stránce, zejména texty, fotografie a grafika, je chráněn zákonem o autorských právech. Všechna práva, včetně práva na kopírování, svěření třetím stranám, práva na úpravu a překlad, vlastní společnost AUTODOC SE.