



Как се сменят
запалителни свещи на
DODGE Journey MPV –
Ръководство за смяна

ПОДОБЕН ВИДЕО УРОК



Това видео показва процедура по смяна на сходна авто част на друг автомобил

Важно!

Тази процедура на смяна може да се използва за:
DODGE Journey MPV 2.4

Стъпките може малко да се различават в зависимост от конструкцията на автомобила.

Този урок беше създаден на основата на процедура за смяна на сходна част на: DODGE CALIBER 2.0

СМЯНА НА: ЗАПАЛИТЕЛНИ СВЕЩИ – DODGE JOURNEY MPV – ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО МОЖЕ ДА ПОТРЯБВАТ:



- Високотемпературна грес за запалителни свещи
- Вложка за свещи № 16
- Накрайник Torx T30
- Тресчотка
- Динамометричен ключ
- Защитен калъф за калници

[Купи инструменти](#)

Смяна на: запалителни свещи – DODGE Journey MPV. AUTODOC препоръчва:

- Процедурата на смяна е една и съща за всички запалителни свещи.
- Моля, имайте предвид: всичката работа по колата – DODGE Journey MPV – трябва да се извърши с изключен двигател.

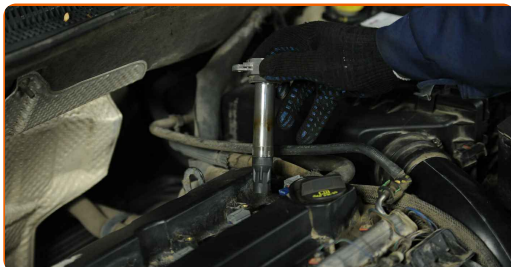
ИЗВЪРШЕТЕ ЗАМЯНАТА В СЛЕДНАТА ПОСЛЕДОВАТЛЕНОСТ:

- 1 Отворете капака на двигателя.
- 2 Използвайте защитно покривало за калници, за да предотвратите повреждане на боята и пластмасовите части на колата.
- 3 Откачете конекторите от запалителните бобини.

- 4 Развийте крепежните елементи на запалителните бобини. Използвайте Torx T30. Използвайте тресчотен ключ.


5

Извадете запалителните бобини от отворите за свещи.

**6**

Почистете замърсявания, прах и външни предмети от отвора за свещи.

7

Развийте запалителните свещи. Използвайте вложка за свещи № 16. Използвайте тресчотен ключ.

**8**

Извадете запалителните свещи. Използвайте вложка за свещи № 16.

**9**

Приложете тънък слой специална високотемпературна грес за запалителни свещи върху ребзата на новите запалителни свещи.



10

Монтирайте новите запалителни свещи на монтажните им места. Използвайте вложка за свещи № 16.



11

Завийте и стегнете новите свещи. Използвайте вложка за свещи № 16. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 27 Nm.



Смяна на: запалителни свещи – DODGE Journey MPV.

Професионалистите препоръчват:

- Не затягайте свещите с прекалено голямо усилие. Превишаването на момента на стягане може да повреди резбовото съединение.
- Бъдете внимателни при боравенето с ключа за свещите. Наклоняването му може да доведе до повреждане на резбата.

12

Монтирайте новите запалителни бобини в отвора за запалителни свещите. Уверете се, че сте чули щракване, което потвърждава правилното монтиране и заключване.



13

Затегнете крепежните елементи на запалителните бобини. Използвайте Torx T30. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 12 Nm.



14

Включете конекторите на запалителните бобини.



15

Запалете двигателя за няколко минути. Това е нужно, за да се уверите, че компонента работи правилно.

16

Спремте двигателя.

17

Премахнете покривалото на калника.

18

Затворете капака на двигателя.

ДОБРА РАБОТА!

[ВИЖ ОЩЕ УРОЦИ](#)

AUTODOC – КАЧЕСТВЕНИ И ДОСТЪПНИ АВТОЧАСТИ ОНЛАЙН

МОБИЛНОТО ПРИЛОЖЕНИЕ AUTODOC: СТРАХОТНИ ОФЕРТИ И УДОБНО ПАЗАРУВАНЕ



+ AUTODOC

GET IT ON Google Play

Download on the App Store

Download

ГОЛЯМА СЕЛЕКЦИЯ ОТ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА КОЛАТА
ТИ

ЗАПАЛИТЕЛНИ СВЕЩИ: ШИРОК АСОРТИМЕНТ

ⓘ ЗА ОТГОВОРНОСТТА:

Документът съдържа единствено съвети и препоръки, които могат да Ви бъдат полезни при смяна на детайли или ремонтни работи. AUTODOC не носи никаква отговорност за вреди, травми или щети по имущество настъпили в процеса на съществяване на ремонтните дейности или замени на детайли, вследствие на некоректно използване или тълкуване на предоставената информация.

AUTODOC не носи отговорност за каквото и да е възможни грешки и неточности в дадената инструкция. Предоставеният материал има изключително опознавателен характер и не може да замени консултацията със специалисти.

AUTODOC не носи отговорност за неправилно или опасно използване на ремонтното оборудване, инструментите и резервните части. AUTODOC настоятелно препоръчва да работите внимателно и да спазвате правилата за безопасност при извършването на каквото и да е ремонтни работи. Помнете, че употребата на автоЧАСТИ с ниско качество не гарантира нужното ниво на безопасност при шофиране.

© Copyright 2022 – Всичкото съдържание на този уебсайт, особено текстовете, фотографиите и графиките, е защитено от законите за авторското право. Всички права, включително за копиране, публикуване от трети страни, редактиране и превеждане, са притежавани от AUTODOC GmbH.