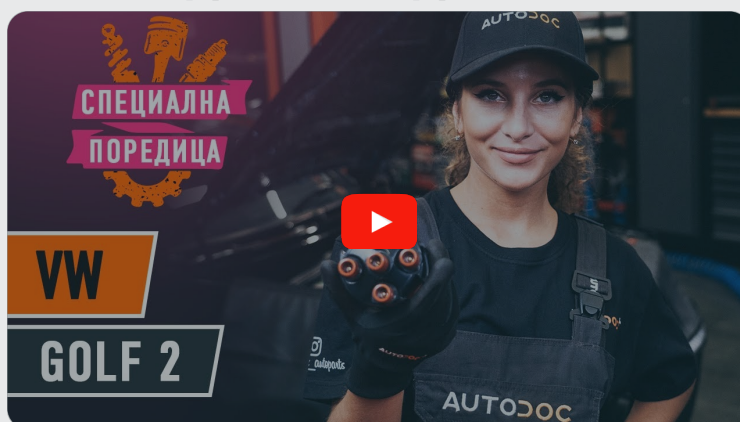




Как се сменя  
дистрибуторна капачка  
на **VW Vento (1H2)** –  
Ръководство за смяна

## ПОДОБЕН ВИДЕО УРОК



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

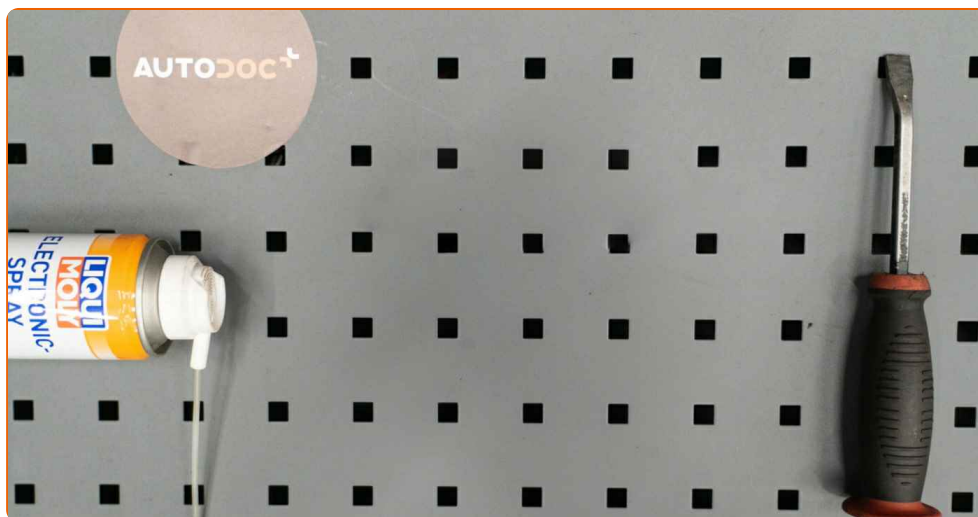
### **Важно!**

Тази процедура на смяна може да се използва за:  
VW Vento (1H2) 1.8, VW Vento (1H2) 1.6

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: VW GOLF II (19E, 1G1) 1.6

СМЯНА НА: ДИСТРИБУТОРНА КАПАЧКА – VW  
VENTO (1H2). ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО ВИ  
ТРЕБАТ:



- Спрей за електроника
- Лост тип кози крак
- Защитен калъф за калници

**Купи инструменти**

**Смяна на: дистрибуторна капачка – VW Vento (1H2). Съвет от експертите на AUTODOC:**

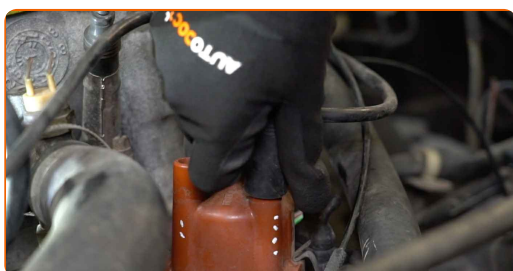
- Следете сроковете, препоръките и изискванията за експлоатация на резервните части, предоставени от производителя.
- Внимателно прегледайте механизма на дистрибутора на запалването. Сменете всички износени части.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

**СМЯНА НА: ДИСТРИБУТОРНА КАПАЧКА – VW VENTO (1H2). ИЗПОЛЗВАЙТЕ СЛЕДНАТА ПРОЦЕДУРА:**

- 1 Отворете капака на двигателя.
- 2 Използвайте защитно покривало за калници, за да предотвратите повреждане на боята и пластмасовите части на колата.
- 3 Направете обозначения по капачката на дистрибутора, за да обозначите последователността на кабелите на запалителните свещи.



- 4 Откачете кабелите на запалителните свещи от капачката на дистрибутора.



Смяна на: дистрибуторна капачка – VW Vento (1H2). Съвет от експертите на AUTODOC:

- Внимавайте да не повредите кабелите на свещите.

5

Освободете фиксаторите на капачката на дистрибутора. Използвайте лост тип кози крак.



6

Премахнете капачката на дистрибутора.



**AUTODOC препоръчва:**

- Смяна на: дистрибуторна капачка – VW Vento (1H2). Не използвайте прекомерна сила при премахване на частта, защото това може да я повреди.

7

Монтирайте нова капачка на дистрибутора.

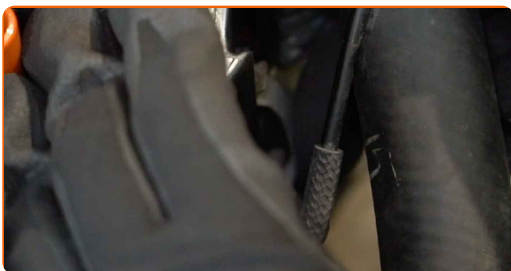


**AUTODOC препоръчва:**

- Смяна на: дистрибуторна капачка – VW Vento (1H2). Не използвайте прекомерна сила при монтаж. Това може да повреди частта.

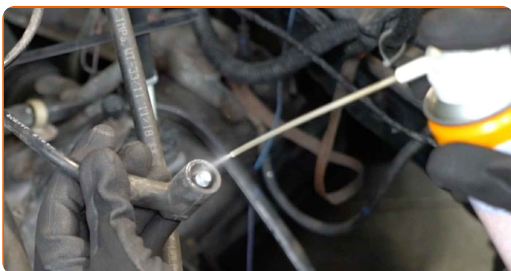
**8**

Затегнете фиксаторите на капачката на дистрибутора.



**9**

Обработете конекторите на кабелите на запалителните свещи. Използвайте диелектрична грес.



**10**

Свържете кабелите на запалителните свещи към капачката на дистрибутора.



**Смяна на: дистрибуторна капачка – VW Vento (1H2). Съвет:**

- Следвайте последователността на монтиране.

- 11 Запалете двигателя за няколко минути. Това е нужно, за да се уверите, че компонента работи правилно.
- 12 Спрете двигателя.
- 13 Премахнете покривалото на калника.
- 14 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**

**ДИСТРИБУТОРНА КАПАЧКА: 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 имуществата настъпили в процеса на осъществяване на ремонтните дейности или замени на детайли, вследствие на некоректно използване или тълкуване на предоставената информация.

AUTODOC не носи отговорност за каквито 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 каквито и да е ремонтни работи. Помнете, че употребата на авточасти с ниско качество не гарантира нужното ниво на безопасност при шофиране.

© Copyright 2023 – 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 SE.