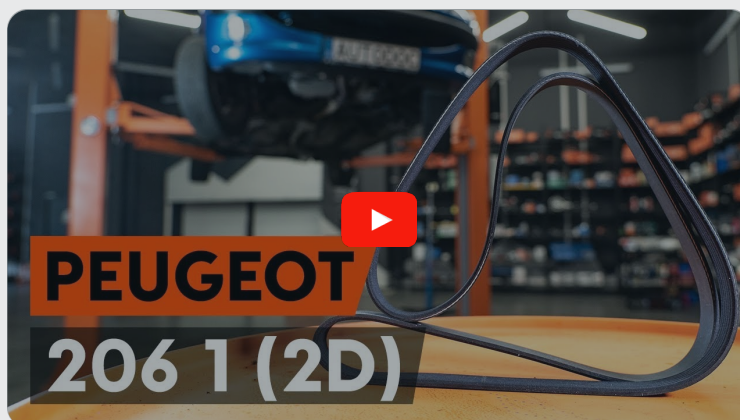




Как се сменя пистов
ремък на **Peugeot 206**
CC 2D – Ръководство за
смяна

ВИДЕО УРОЦИ



Важно!

Тази процедура на смяна може да се използва за:

PEUGEOT Вохер Микробус (230) 2.5 D, PEUGEOT Вохер Микробус (230) 2.5 TD, PEUGEOT Вохер Микробус (230) 2.5 D 4x4, PEUGEOT Вохер Микробус (230) 2.5 TD 4x4, PEUGEOT Вохер Ван (230) 2.5 D, PEUGEOT Вохер Ван (230) 2.5 TD, PEUGEOT Вохер Микробус (230) 2.5 TDI, PEUGEOT Вохер Микробус (230) 2.5 TDI 4x4, PEUGEOT 206 Хечбек (2A/C) 1.1 i, PEUGEOT 206 Хечбек (2A/C) 1.4 i, PEUGEOT 206 Хечбек (2A/C) 1.6 i, PEUGEOT 206 Хечбек (2A/C) 1.4 LPG, PEUGEOT Вохер Ван (230) 2.5 TDI, PEUGEOT Вохер Бордова платформа/Шаси (230) 2.5 D, PEUGEOT Вохер Бордова платформа/Шаси (230) 2.5 TD, (+ 16)

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

СМЯНА НА: ПИСТОВ РЕМЪК – PEUGEOT 206 CC 2D.
СПИСЪК С НУЖНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ:



- Квадратен накрайник за пробка на маслото № 3/8"
- Защитен калъф за калници

КУПИ ИНСТРУМЕНТИ

Смяна на: пистов ремък – Peugeot 206 CC 2D. AUTODOC препоръчва:

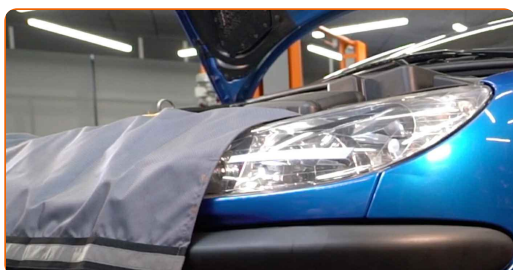
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

СМЯНА НА: ПИСТОВ РЕМЪК – PEUGEOT 206 CC 2D. ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ ОТ СТЪПКИ:

1 Отворете капака на двигателя.

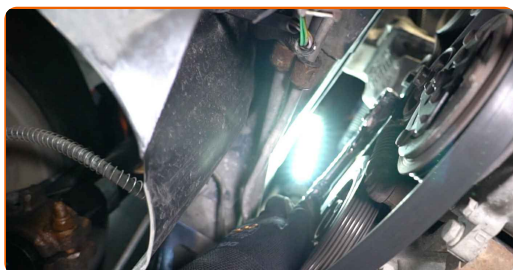


2 Използвайте защитно покривало за калници, за да предотвратите повреждане на боята и пластмасовите части на колата.



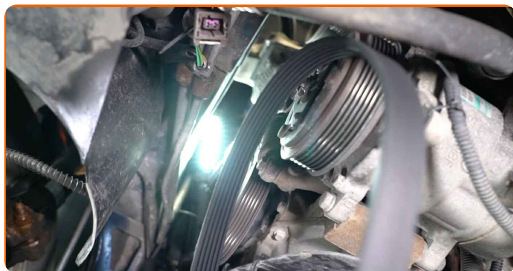
3 Повдигнете колата с крив или я поставете над сервизен канал.

4 Сложете на страна обтяжната ролка на многоклиновия ремък. Използвайте квадратен накрайник за пробка на маслото № 3/8".



5

Премахнете многоклиновия ремък. Върнете обтяжната ролка в началното ѝ положение.

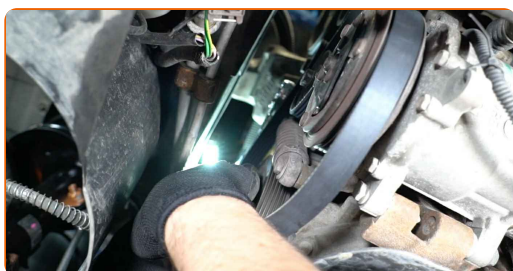


Смяна на: пистов ремък – Peugeot 206 CC 2D. Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Проверете състоянието на обтяжната ролка и паразитната ролка. Сменете ги ако е нужно.

6

Монтирайте многоклиновия ремък.

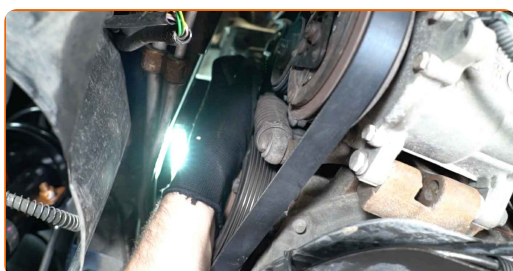


Смяна на: пистов ремък – Peugeot 206 CC 2D. Съвет:

- Убедете се, че многоклиновия ремък приляга плътно по всички ролки.

7

Сложете на страна обтяжната ролка на многоклиновия ремък. Използвайте квадратен накрайник за пробка на маслото № 3/8".

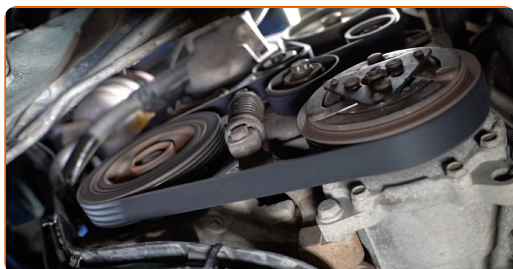


8 Разположете многоклиновия ремък върху обтяжната ролка.

9 Върнете обтяжната ролка в началното ѝ положение.



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



11 Спуснете автомобила.

12 Премахнете покривалото на калника.



13

Затворете капака на двигателя.

**ДОБРА РАБОТА!** 👍[ВИЖ ОЩЕ УРОЦИ](#)

AUTODOC – КАЧЕСТВЕНИ И ДОСТЪПНИ АВТОЧАСТИ ОНЛАЙН

МОБИЛНОТО ПРИЛОЖЕНИЕ AUTODOC: СТРАХОТНИ ОФЕРТИ И
УДОБНО ПАЗАРУВАНЕ



AUTODOC
APP

Download

 Google play

 App Store

**ГОЛЯМА СЕЛЕКЦИЯ ОТ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА КОЛАТА
ТИ**

КУПИ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА PEUGEOT

ПИСТОВ РЕМЪК: ШИРОК АСОРТИМЕНТ

ИЗБЕРИ АВТО ЧАСТИ ЗА PEUGEOT 206 CC 2D

ПИСТОВ РЕМЪК ЗА PEUGEOT: КУПИ СЕГА

**ПИСТОВ РЕМЪК ЗА PEUGEOT 206 CC 2D: НАЙ-ДОБРИТЕ
ОФЕРТИ**

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 2021 – 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.