



Как се сменят фарове
на **Fiat Panda 169** –
Ръководство за смяна

ВИДЕО УРОЦИ



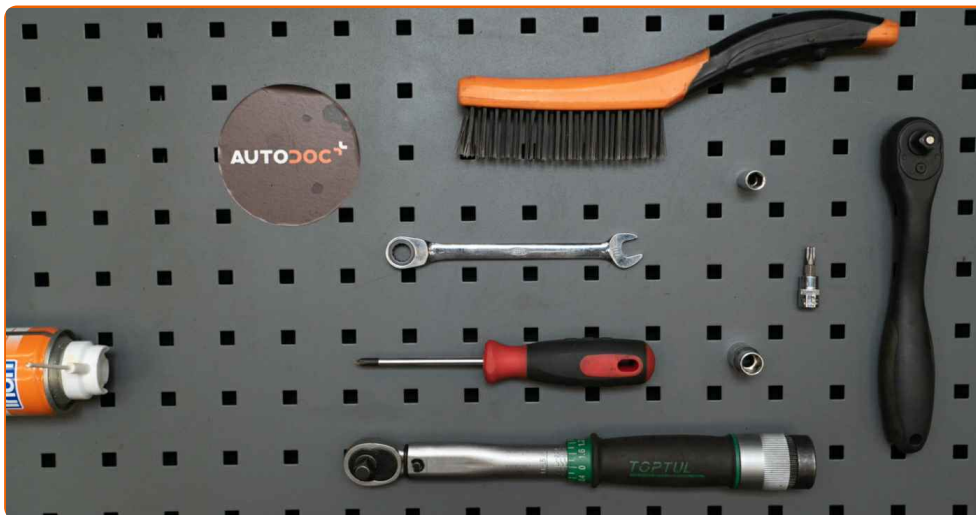
Важно!

Тази процедура на смяна може да се използва за:

FIAT PANDA (169) 1.1, FIAT PANDA (169) 1.3 D Multijet, FIAT PANDA (169) 1.3 D Multijet 4x4, FIAT PANDA (169) 1.2 4x4, FIAT PANDA (169) 1.4, FIAT PANDA (169) 1.2 Natural Power, FIAT PANDA Van (169) 1.2 4x4, FIAT PANDA Van (169) 1.2, FIAT PANDA Van (169) 1.3 D Multijet, FIAT PANDA Van (169) 1.1

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

**СМЯНА НА: ФАРОВЕ – FIAT PANDA 169 –
ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО МОЖЕ ДА ПОТРЯБВАТ:**



- Спрей за електроника
- Динамометричен ключ
- Гаечен накрайник № 8
- Гаечен накрайник № 10
- Комбиниран гаечен ключ №10
- Накрайник Torx T30
- Тресчотка
- Кръстата отвертка
- Лента за боядисване
- Клин за застопоряване на автомобил

КУПИ ИНСТРУМЕНТИ

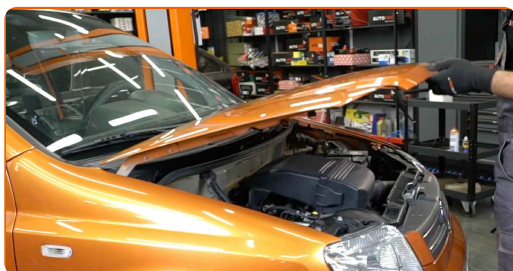
Смяна на: фарове – Fiat Panda 169. Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Процедурата по смяна е идентична за десния и левия фар.
- Моля, имайте предвид: всичката работа по колата – Fiat Panda 169 – трябва да се извърши с изключен двигател.

ИЗВЪРШЕТЕ ЗАМЯНАТА В СЛЕДНАТА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ:

1

Отворете капака на двигателя.



2

Повдигнете колата с крик или я поставете над сервисен канал.

3

Развийте крепежните елементи на подкалника. Използвайте кръстата отвертка. Използвайте тръбен ключ №8. Използвайте тресчотен ключ.

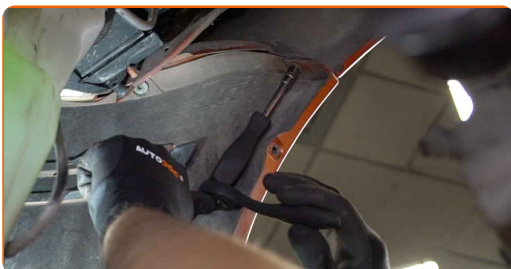


4

Преместете частта настрани.



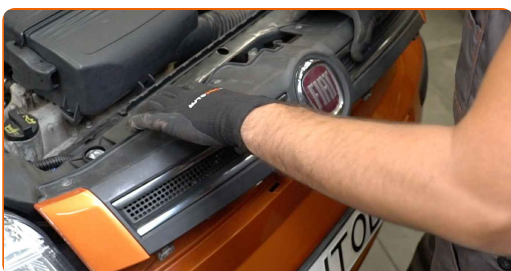
- 5** Развийте долните крепежни елементи на бронята. Използвайте Torx T30. Използвайте тръбен ключ №8. Използвайте тресчотен ключ.



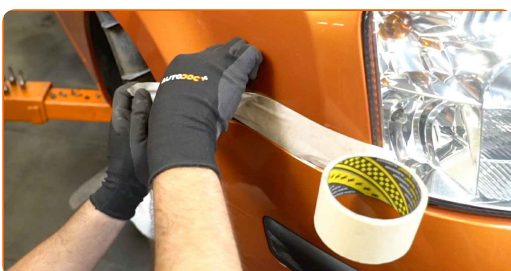
- 6** Развийте крепежния елемент на радиаторната решетка. Използвайте кръстата отвертка.



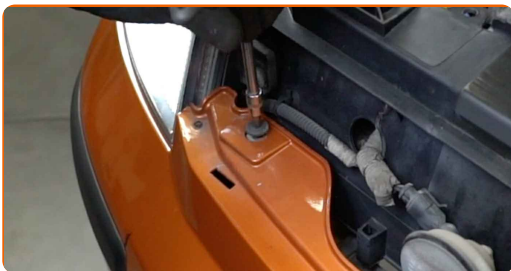
- 7** Премахнете радиаторната решетка.



- 8** Използвайте лента за боядисване, за да предотвратите повреждането на пластмасовите и боядисаните части.



9 Развийте горните крепежни елементи на бронята. Използвайте Torx T30. Изполвайте тресчотен ключ.



10 Освободете страничните щипки на бронята.

11 Внимателно освободете бронята от крепежните елементи.

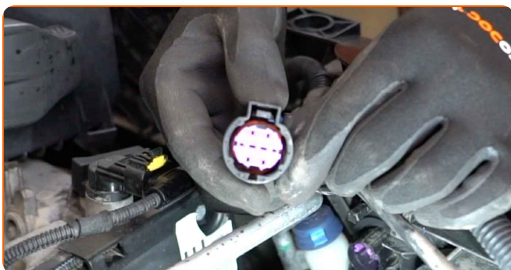
AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: фарове – Fiat Panda 169. Не използвайте прекомерна сила при премахване на частта, защото това може да я повреди.

12 Премахнете бронята.



13 Откачете конекторите на крушките на фара.



- 14** развийте крепежните елементи на фара. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 10. Използвайте тръбен ключ №10. Използвайте тресчотен ключ.



- 15** Премахнете фара.



AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: фарове – Fiat Panda 169. Не използвайте прекомерна сила при премахване на частта, защото това може да я повреди.

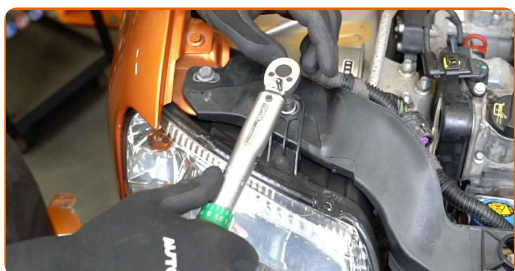
- 16** Монтирайте новия фар.



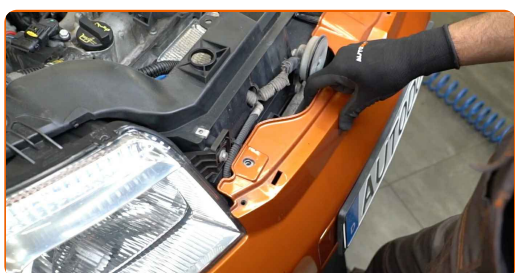
AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: фарове – Fiat Panda 169. Не използвайте прекомерна сила при монтаж. Това може да повреди частта.

- 17** Затегнете крепежните елементи на предните фарове. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 10. Използвайте тръбен ключ №10. Използвайте тресчотен ключ.



- 18** Поставете бронята на монтажното ѝ място.

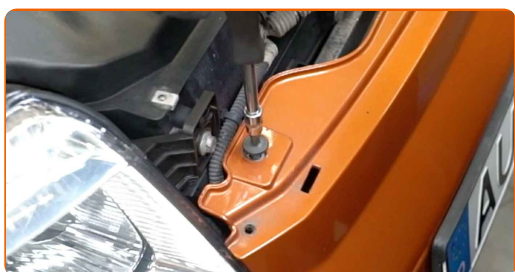


AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: фарове – Fiat Panda 169. Не използвайте прекомерна сила при монтаж. Това може да повреди частта.

- 19** Сложете страничните щипки на бронята на местата им. Уверете се, че сте чули щракване, което потвърждава правилното монтиране и заключване.

- 20** Завийте горните крепежни елементи на бронята. Използвайте Torx T30. Използвайте тресчотен ключ.



Смяна на: фарове – Fiat Panda 169. Професионалистите препоръчват:

- За да предотвратите повреждане на компонентите, придържайте бронята когато завивате горните крепежни елементи.

21

Монтирайте радиаторната решетка.



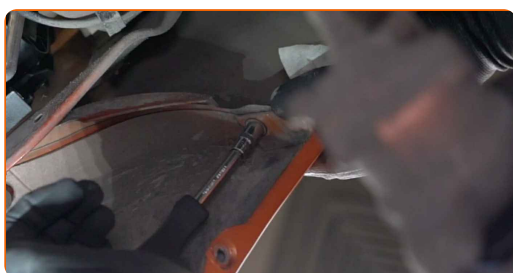
22

Завийте крепежния елемент на радиаторната решетка. Използвайте кръстата отвертка.



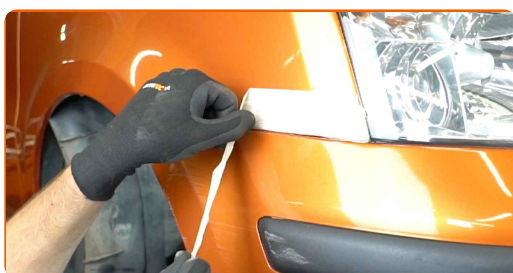
23

Завийте долните крепежни елементи на бронята. Използвайте тръбен ключ №8. Използвайте Torx T30. Използвайте тресчотен ключ.

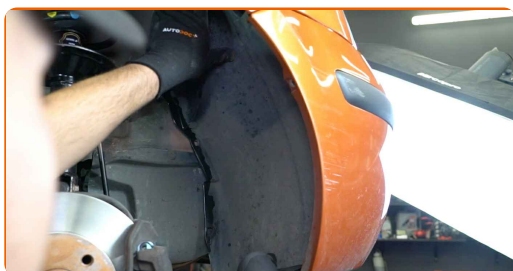


24

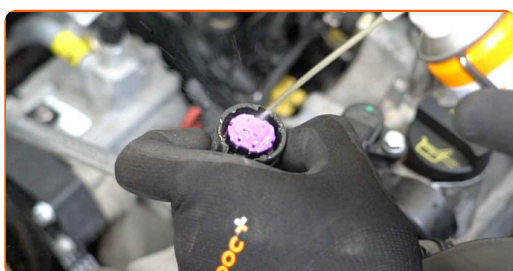
Премахнете лентата за боядисване.



- 25** Монтирайте подкалника на монтажното му място. Завийте крепежните елементи. Използвайте тръбен ключ №8. Използвайте кръстата отвертка. Използвайте тресчотен ключ.



- 26** Обработете конекторите на фаровете. Използвайте спрей за електроника.



- 27** Включете конекторите на крушките на фаровете.



- 28** Спуснете автомобила.

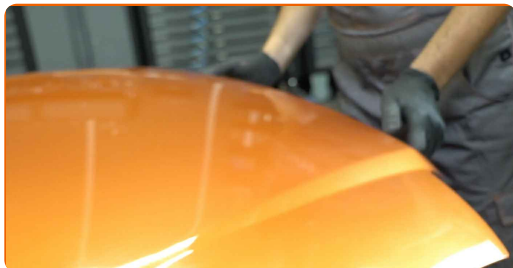
- 29** Включете запалването.

- 30** Проверете дали фаровете функционират правилно.



31 Изключете запалването.

32 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**

КУПИ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА FIAT

ФАРОВЕ: ШИРОК АСОРТИМЕНТ

[ИЗБЕРИ АВТО ЧАСТИ ЗА FIAT PANDA 169](#)[ФАРОВЕ ЗА FIAT: КУПИ СЕГА](#)[ФАРОВЕ ЗА FIAT PANDA 169: 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 имущества 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 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.