



Как се сменя филтър  
купе на **NISSAN Leaf II**  
**(ZE1)** – 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:  
NISSAN Leaf II (ZE1) Electric, NISSAN Leaf II (ZE1) ELECTRIC

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: NISSAN Leaf I (ZE0) Electric

СМЯНА НА: ФИЛТЪР КУПЕ – NISSAN LEAF II (ZE1) –  
ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО МОЖЕ ДА ПОТРЯБВАТ:



- Кръстатa отвертка

[Купи инструменти](#)

### Смяна на: филтър купе – NISSAN Leaf II (ZE1). Съвет от AUTODOC:

- Заменяйте поленовия филтър не по-рядко от 1 път за 6 месеца, в началото на пролетния и есенния сезон.
- Следете сроковете, препоръките и изискванията за експлоатация на резервните части, предоставени от производителя.
- Ако въздушният поток, подаван в купето намелее рязко, заменете поленовия филтър по-рано от планираното техническо обслужване.
- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

## СМЯНА НА: ФИЛТЪР КУПЕ – NISSAN LEAF II (ZE1). ИЗПОЛЗВАЙТЕ СЛЕДНАТА ПРОЦЕДУРА:

1

Преместете седалката на пътника назад докрай.



2

Демонтирайте защитния капак под жабката.



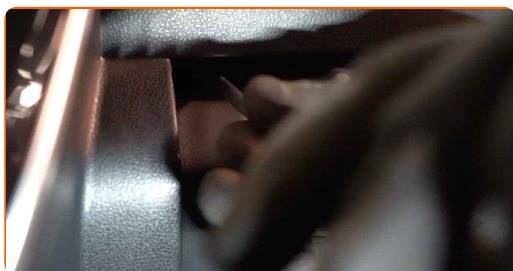
3

Отворете жабката.



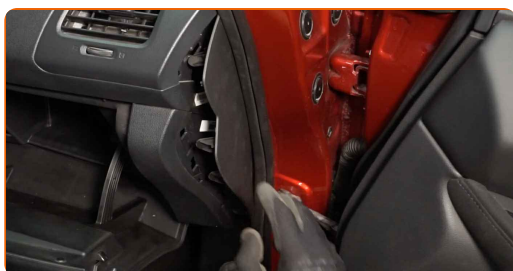
4

Развийте закрепващите винтове на жабката. Използвайте кръстата отвертка.



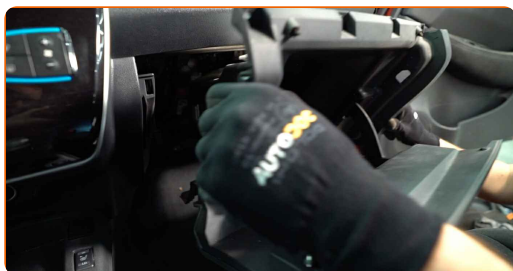
5

Повдигнете, внимателното освободете от крепежните елементи и премахнете страничния декоративен панел от страната на пътника.



6

Демонтирайте жабката.



Смяна на: филтър купе – NISSAN Leaf II (ZE1). Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Внимавайте да не повредите крепежните елементи на жабката.

7

Демонтирайте капака на корпуса на Polenovия филтър.



8

Извадете Polenovия филтър.

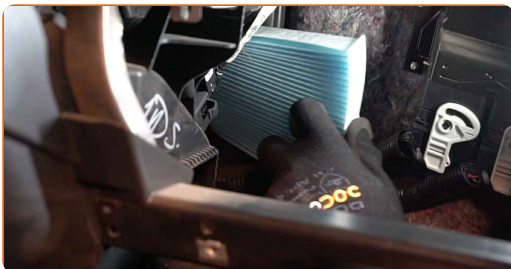


Смяна на: филтър купе – NISSAN Leaf II (ZE1). Съвет от експертите на AUTODOC:

- Не се опитвайте да почистите и да използвате повторно стария филтър - това ще се отрази на качеството на пречиствания въздух за купето.

9

Поставете филтъра за купе на монтажното му място.

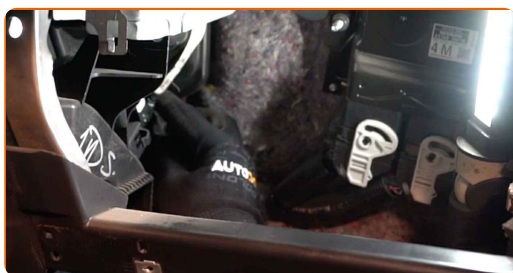


### AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: филтър купе – NISSAN Leaf II (ZE1). Уверете се, че сте разположили филтриращия елемент правилно. Не допускайте отклонения.
- Обърнете внимание на маркировката на филтъра за направлението на въздушния поток.
- Внимание! Използвайте качествени филтри – NISSAN Leaf II (ZE1).

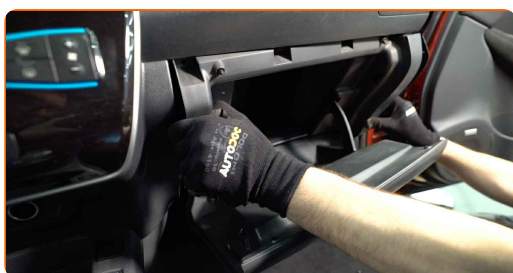
10

Монтирайте капака на корпуса на поленовия филтър. Уверете се, че сте чули щракване, което потвърждава правилното монтиране и заключване.



11

Поставете жабката.



12

Завийте закрепващите винтове на жабката. Използвайте кръстатата отвертка.





- 13** Монтирайте страничния декоративен пластмасов панел. Наместете частта чрез водачите и заключете крепежните елементи.



**AUTODOC препоръчва:**

- Смяна на: филтър купе – NISSAN Leaf II (ZE1). Не използвайте прекомерна сила при монтаж. Това може да повреди крепежните елементи.

- 14** Затворете жабката.



- 15** Монтирайте защитния капак под жабката и го фиксирайте.



**AUTODOC препоръчва:**

- Смяна на: филтър купе – NISSAN Leaf II (ZE1). Не използвайте прекомерна сила при монтаж. Това може да повреди крепежните елементи.



16

Върнете седалката на пътника в първоначалното ѝ положение.



17

Включете запалването.

18

Включете климатика. Това е нужно, за да се уверите, че компонента работи правилно.

19

Изключете запалването.

**ДОБРА РАБОТА!** 

**ВИЖ ОЩЕ УРОЦИ**

## AUTODOC – КАЧЕСТВЕНИ И ДОСТЪПНИ АВТОЧАСТИ ОНЛАЙН

МОБИЛНОТО ПРИЛОЖЕНИЕ AUTODOC: СТРАХОТНИ ОФЕРТИ И  
УДОБНО ПАЗАРУВАНЕ

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

**ФИЛТЪР КУПЕ: ШИРОК АСОРТИМЕНТ**

### **i 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 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.