



Как се сменя горивен  
филтър на **HYUNDAI i30**  
**II Комби (GD)** –  
Ръководство за смяна

## ПОДОБЕН ВИДЕО УРОК



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

### **Важно!**

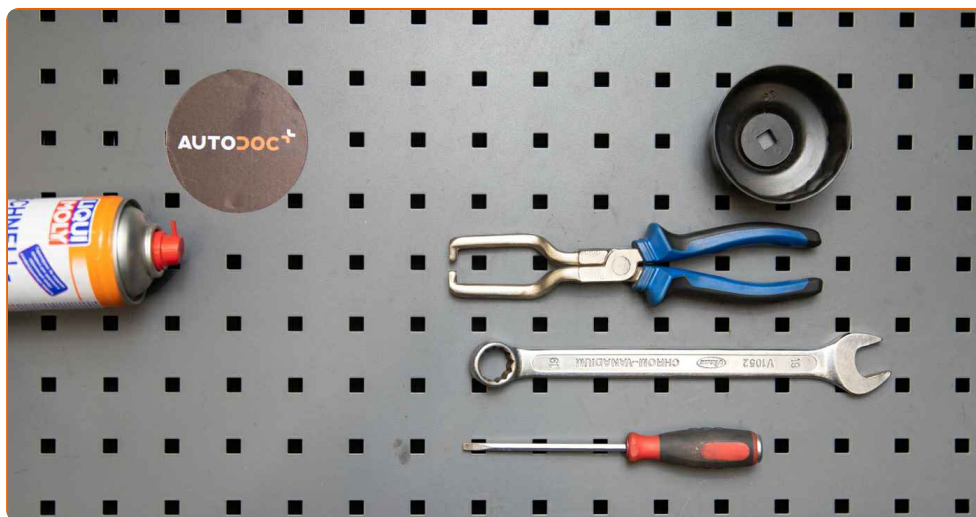
Тази процедура на смяна може да се използва за:

HYUNDAI i30 II Комби (GD) 1.4 CRDi, HYUNDAI i30 II Комби (GD) 1.6 CRDi

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: HYUNDAI Santa Fe II (CM) 2.2 CRDi

СМЯНА НА: ГОРИВЕН ФИЛТЪР – HYUNDAI I30 II  
КОМБИ (GD). ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО ЩЕ ВИ  
ТРЕБВАТ:



- Универсален спрей за почистване
- Комбиниран гаечен ключ №19
- Вложка за маслен филтър № 76-14 F
- Тресчотка
- Плоска Отвертка
- Клеци за горивни тръби
- Съд за течности
- Защитен калъф за калници

**Купи инструменти**

Смяна на: горивен филтър – HYUNDAI i30 II Комби (GD). Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Осигурете добра вентилация на работното място. Парите на горивото са отровни.
- Моля, имайте предвид: всичката работа по колата – HYUNDAI i30 II Комби (GD) – трябва да се извърши с изключен двигател.

## ИЗВЪРШЕТЕ ЗАМЯНАТА В СЛЕДНАТА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ:

**1** Отворете капака на двигателя.

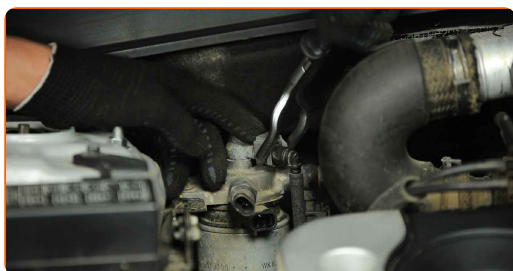
**2** Използвайте защитно покривало за калници, за да предотвратите повреждане на боята и пластмасовите части на колата.

**3** Откачете конектора на датчика за налягане на горивото. Използвайте клещи за горивни тръби. Използвайте права отвертка.



**4** Почистете крепежните елементи на горивопровода. Използвайте универсален почистващ спрей.

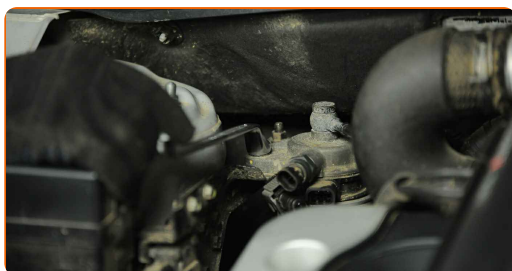
**5** Стиснете фиксаторите и откачете маркучите за подаване на гориво от корпуса на горивния филтър. Използвайте клещи за горивни тръби. Използвайте права отвертка.



Смяна на: горивен филтър – HYUNDAI i30 II Комби (GD).  
Професионалистите препоръчват:

- Бъдете внимателни! Гориво може да протече от корпуса на филтър и маркучите.

- 6 Развийте болтовете, закрепващи конзолата на горивния филтър. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 19.



- 7 Демонтирайте горивния филтър, заедно с конзолата.



- 8 Развийте датчика за вода в горивото.



- 9 Подгответе съда за течности.

10 Развийте скобата на горивния филтър. Използвайте накрайник 76-14 F. Използвайте тресчотен ключ.



11 Демонтирайте конзолата за закрепване на горивния филтър. Демонтирайте горивния филтър.



Смяна на: горивен филтър – HYUNDAI i30 II Комби (GD). Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Бъдете внимателни! Гориво може да протече от корпуса на филтър и маркучите.

12 Поставете новия горивен филтър. Монтирайте конзолата за закрепване на горивния филтър.



Смяна на: горивен филтър – HYUNDAI i30 II Комби (GD). AUTODOC препоръчва:

- Уверете се, че горивния филтър е правилно разположен. Вземете предвид маркировката за посока на потока на горивото.
- По време на монтаж, старайте се да предотвратявате попадането на прах и замърсявания в корпуса на горивния филтър.
- Внимание! Използвайте качествени компоненти. HYUNDAI i30 II Комби (GD)

13

Завийте опорната скоба на горивния филтър. Използвайте накрайник 76-14 F. Използвайте тресчотен ключ.



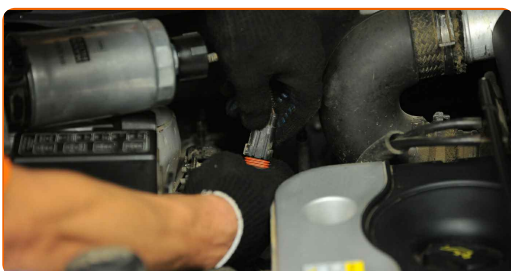
14

Монтирайте новия горивен филтър, заедно с конзолата.



15

Завийте датчика за вода в горивото.





- 16 Завийте болтовете, закрепващи конзолата на горивния филтър. Използвайте комбиниран гаечен ключ № 19.

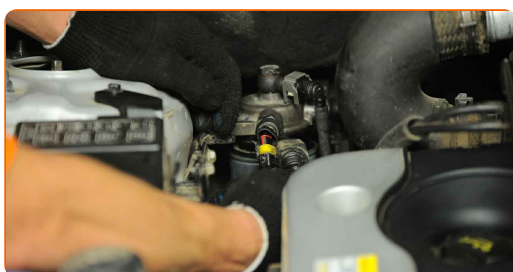


- 17 Почистете горивния филтър. Използвайте универсален почистващ спрей.

- 18 Съединете горивните тръбопроводи към горивния филтър, докато щракнат щипките им.



- 19 Закрепете конектора на датчика за налягане на горивото.



- 20 Премахнете покривалото на калника.

- 21 Затворете капака на двигателя.

Смяна на: горивен филтър – HYUNDAI i30 II Комби (GD). Съвет:

- Преди да включите двигателя, включете и изключете запалването няколко пъти. Това трябва да се направи, за да се активира горивната помпа и да вкара гориво в горивната система.



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

**23** Спрете двигателя.

**AUTODOC препоръчва:**

- За да защитите околната среда от замърсяване, изхвърляйте използваните филтри на специализирани пунктове за събиране отпадъци.

**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**

**ГОРИВЕН ФИЛТЪР: 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 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.