

AUTODOC CLUB

Как се сменя преден
стъклоповдигач на **SEAT**
AROSA (6H) –
Ръководство за смяна

ПОДОБЕН ВИДЕО УРОК



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

Важно!

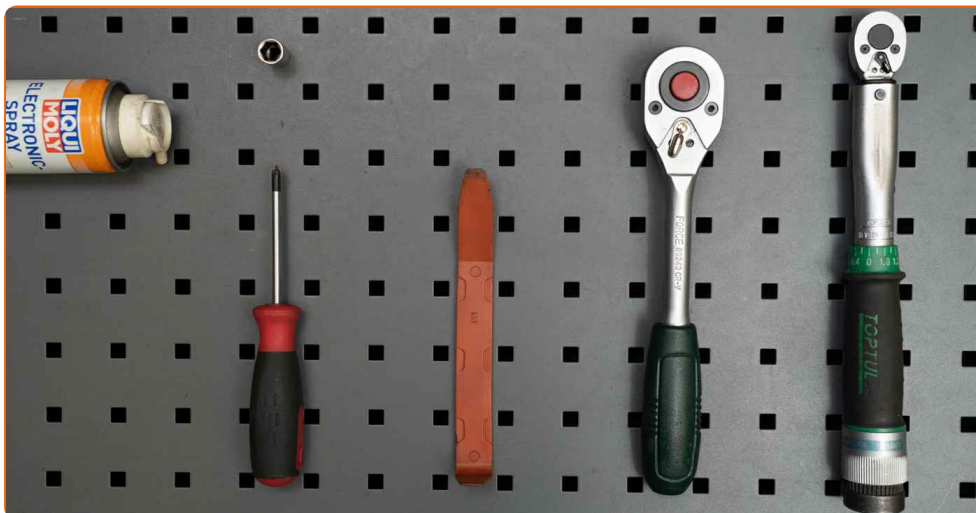
Тази процедура на смяна може да се използва за:

SEAT AROSA (6H) 1.0, SEAT AROSA (6H) 1.4, SEAT AROSA (6H) 1.7 SDI, SEAT AROSA (6H) 1.4 16V, SEAT AROSA (6H) 1.4 TDI

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 Lupo (6X1, 6E1) 1.0

**СМЯНА НА: СЪКЛОПОВДИГАЧ – SEAT AROSA (6H).
СПИСЪК С НУЖНИТЕ ИНСТРУМЕНТИ:**



- Спрей за електроника
- Динамометричен ключ
- Гаечен накрайник № 10
- Тресчотка
- Кръстата Отвертка
- Пластмасов инструмент за демонтаж на тапицерия

Купи инструменти

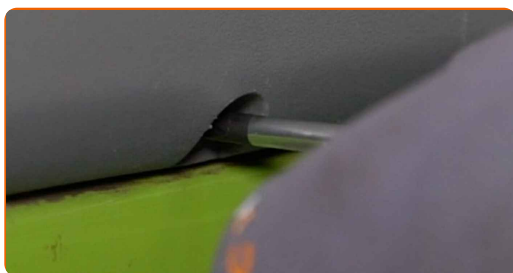
Смяна на: стъклоповдигач – SEAT AROSA (6H). Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Всичката работа трябва да се извършва при спрян двигател.

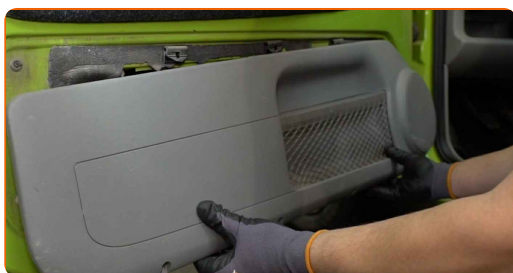
СМЯНА НА: СТЬКЛОПОВДИГАЧ – SEAT AROSA (6H). ИЗПОЛЗВАЙТЕ СЛЕДНАТА ПРОЦЕДУРА:

1 Отворете вратата на колата.

2 Завийте крепежните елементи на на долната кора на вратата. Използвайте кръстата отвертка.



3 Откачете долната кора на вратата.

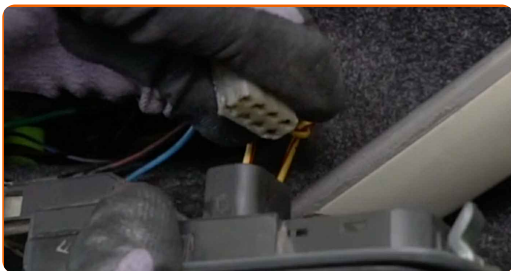


4 Премахнете модула за регулиране на стъклоповдигача. Използвайте пластмасов инструмент за демонтаж на тапицерия.



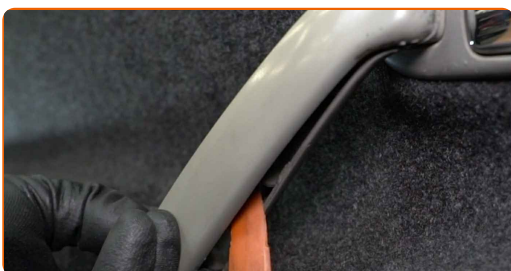
5

Откачете конекторите на ел. стъклото от модула за управление.



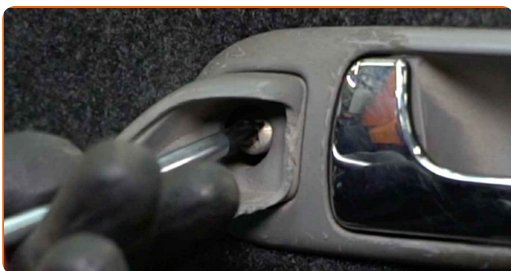
6

Откачете декоративния панел на дръжката на вратата. Използвайте пластмасов инструмент за демонтаж на тапицERIA.



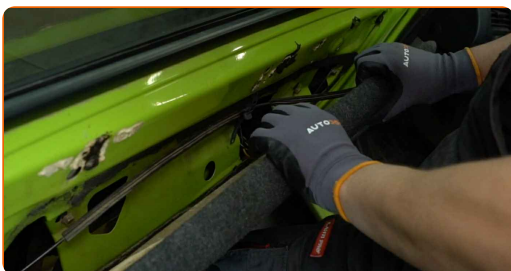
7

Развийте крепежния елемент на дръжката на вратата. Използвайте кръстата отвертка.



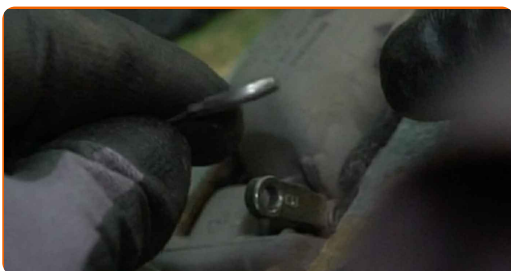
8

Откачете панела на вратата.

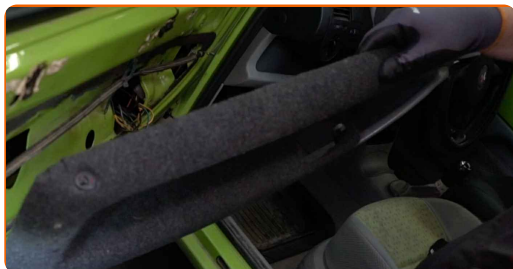


9

Премахнете жилото на дръжката на вратата.



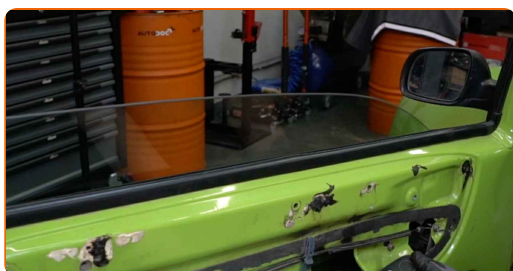
10 Премахнете панела на вратата.



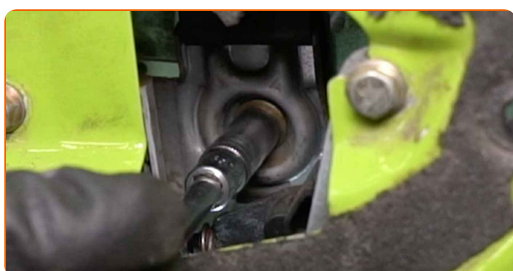
11 Закрепете конекторите на електрическия стъклоповдигач към модула за управление.



12 Смъкнете стъклото, така че да виждате крепежните елементи, които свързват механизма на стъклоповдигача.



13 Развийте крепежните елементи на стъклото. Използвайте тръбен ключ №10. Изполвайте тресчотен ключ.



14 Откачете стъклото от стъклоповдигача.

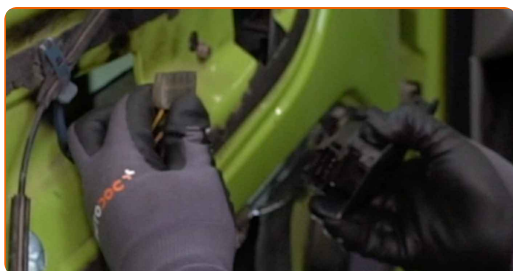
15 Повдигнете стъклото и го фиксирайте.



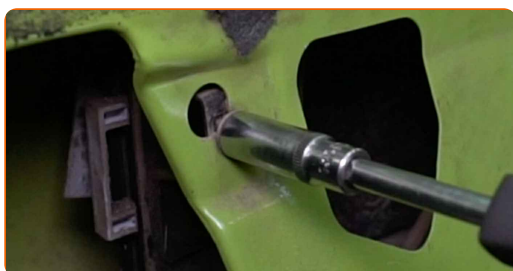
Смяна на: стъклоповдигач – SEAT AROSA (6H). Експертите на AUTODOC препоръчват:

- За да предотвратите нараняване, дръжте стъклото, когато го повдигате.

16 Откачете конекторите на ел. стъклото от модула за управление.



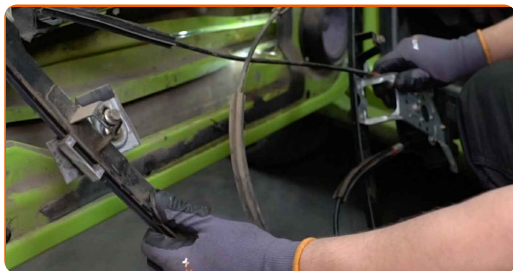
17 Развийте крепежните елементи на механизма на стъклоповдигача. Използвайте тръбен ключ №10. Използвайте тресчотен ключ.



18 Откачете конектора от мотора на стъклоповдигача.



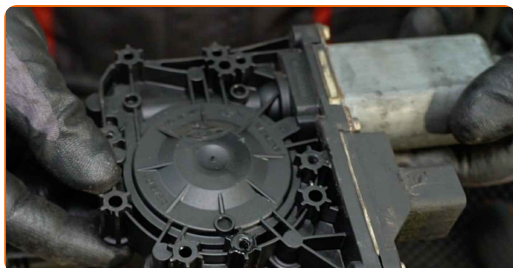
19 Премахнете механизма на стъклоповдигача.



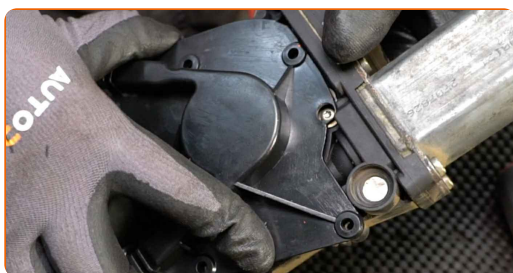
20 Развийте крепежните елементи на моторчето на стъклоповдигача. Използвайте кръстата отвертка.



21 Премахнете моторчето на стъклоповдигача.



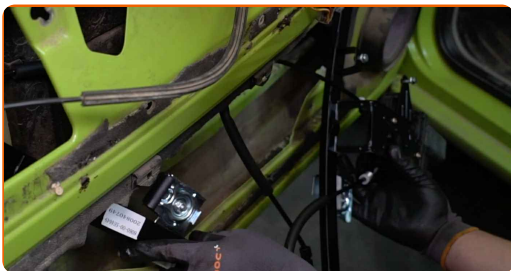
22 Монтирайте и завийте крепежните елементи на новия механизъм на стъклоповдигача. Използвайте кръстата отвертка.



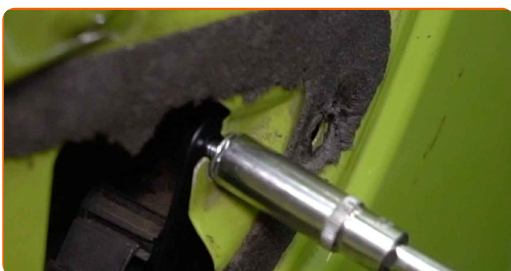
23 Обработете конектора на мотора на стъклоповдигача. Използвайте диелектрична грес.



24 Монтирайте новият механизъм на стъклоповдигача.



25 Завийте крепежните елементи на механизма на стъклоповдигача. Използвайте тръбен ключ №10. Използвайте тресчотен ключ.

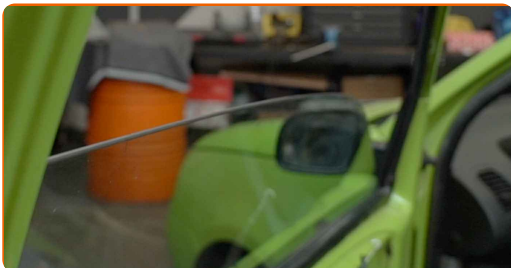


26 Закрепете конектора на моторчето а стъклоповдигача.

27 Закрепете конекторите на електрическия стъклоповдигач към модула за управление.



28 Смъкнете стъклото и го сложете на монтажното му място в механизма на стъклоповдигача.



Смяна на: стъклоповдигач – SEAT AROSA (6H). Съвет от експертите на AUTODOC:

- За да предотвратите нараняване, дръжте стъклото, когато го смъквате.
- По време на монтажа, не използвайте прекомерна сила, за да избегнете повреди на частта..

29 Завийте крепежните елементи на стъклото. Използвайте тръбен ключ №10. Използвайте тресчотен ключ.

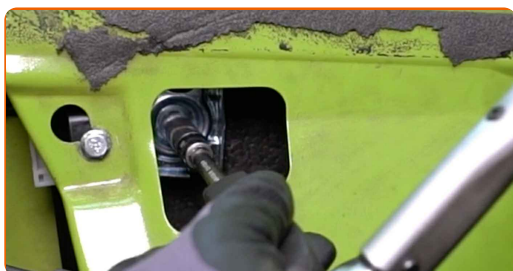


Смяна на: стъклоповдигач – SEAT AROSA (6H). Съвет:

- За да предотвратите нараняване, дръжте стъклото, когато завивате крепежните елементи.

30 Проверете да;о стъклоповдигача работи правилно.

31 Затегнете крепежните елементи на стъклото. Използвайте тръбен ключ №10. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 5 Nm.

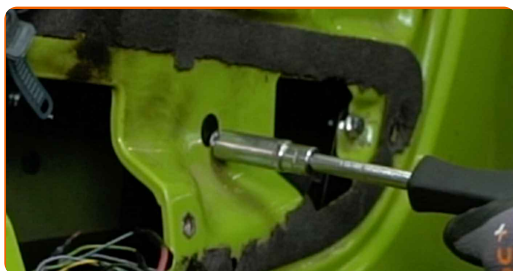


Смяна на: стъклоповдигач – SEAT AROSA (6H). AUTODOC препоръчва:

- Не прилагайте твърдо много сила, когато затягате крепежните елементи. Презатягането може да повреди стъклото.

32

Затегнете крепежните елементи на механизма на стъклоповдигача. Използвайте тръбен ключ №10. Използвайте динамометричен ключ. Затегнете я с усилие от 8 Nm.

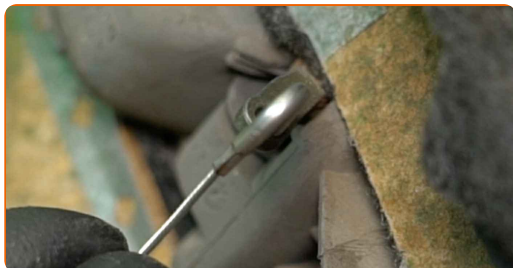


33

Откачете конекторите на ел. стъклото от модула за управление.

34

Монтирайте жилото на дръжката на вратата.



35

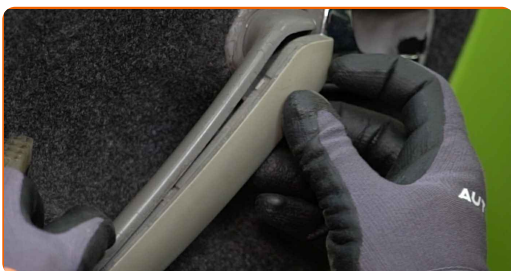
Монтирайте обратно панела на вратата.



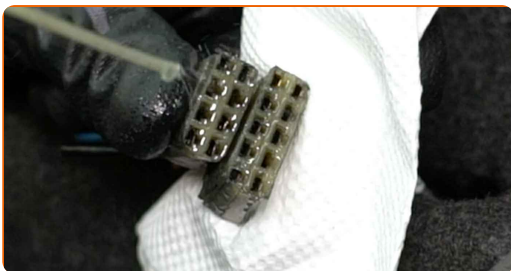
36 Затегнете крепежния елемент на дръжката на вратата. Използвайте кръстата отвертка.



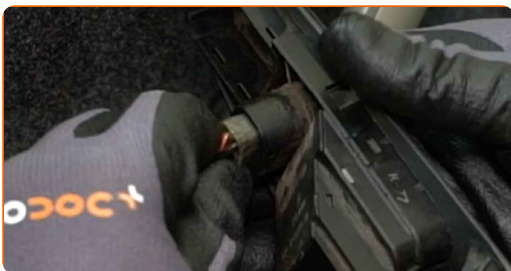
37 Закрепете декоративния панел на дръжката на вратата.



38 Обработете конекторите на стъклоповдигача. Използвайте диелектрична грес.



39 Закрепете конекторите на електрическия стъклоповдигач към модула за управление.

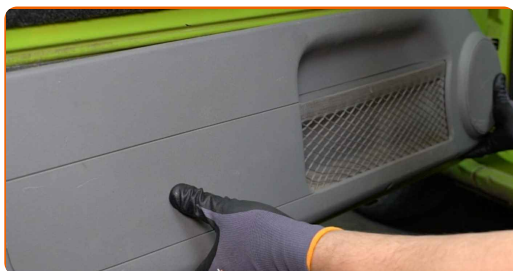


40 Монтирайте модула за регулиране на стъклоповдигача.



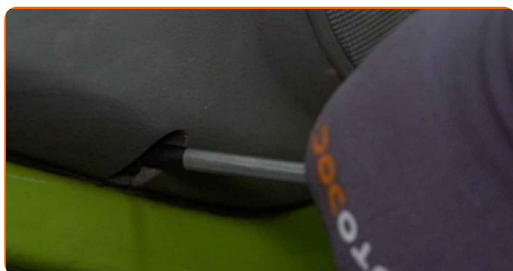
41

Закрепете долната кора на вратата.



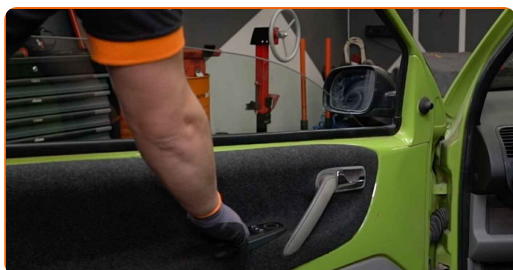
42

Завийте крепежните елементи на кората на вратата. Използвайте кръстата отвертка.



43

Проверете да;о стъклоповдигача работи правилно.



44

Затворете вратата на колата.

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**

СТЪКЛОПОВДИГАЧ: 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 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.