



Как се сменя стъкло за  
странично огледало на  
**OPEL Astra H TwinTop  
(A04)** – 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:

OPEL Astra H TwinTop (A04) 1.6 (L67), OPEL Astra H TwinTop (A04) 1.8 (L67), OPEL Astra H TwinTop (A04) 2.0 Turbo (L67), OPEL Astra H TwinTop (A04) 1.9 CDTi (L67), OPEL Astra H TwinTop (A04) 1.6 Turbo (L67)

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: OPEL Astra H Седан (A04) 1.6 (L69)

СМЯНА НА: СТЪКЛО ЗА СТРАНИЧНО ОГЛЕДАЛО –  
OPEL ASTRA H TWINTOP (A04) – ИНСТРУМЕНТИТЕ,  
КОИТО МОЖЕ ДА ПОТРЯБВАТ:



- Спрей за електроника

- Пластмасов инструмент за демонтаж на тапицерия

[Купи инструменти](#)

Смяна на: стъкло за странично огледало – OPEL Astra H TwinTop (A04).  
Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Процедурата по смяна е идентична за дясното и ляво стъкло на страничните огледала.
- Моля, имайте предвид: всичката работа по колата – OPEL Astra H TwinTop (A04) – трябва да се извърши с изключен двигател.

## ИЗВЪРШЕТЕ ЗАМЯНАТА В СЛЕДНАТА ПОСЛЕДОВАТЕЛНОСТ:

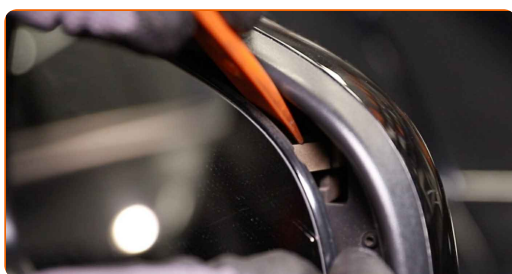
1

Изкривете стъклото на огледалото, за да излезе от корпуса.



2

Внимателно освободете стъклото на огледалото от държача му. Използвайте пластмасов инструмент за демонтаж на тапицERIA.



3

Премахнете стъклото на огледалото.



**AUTODOC препоръчва:**

- Смяна на: стъкло за странично огледало – OPEL Astra H TwinTop (A04). За да избегнете повреждане на частта при демонтажа, не използвайте прекомерна сила.

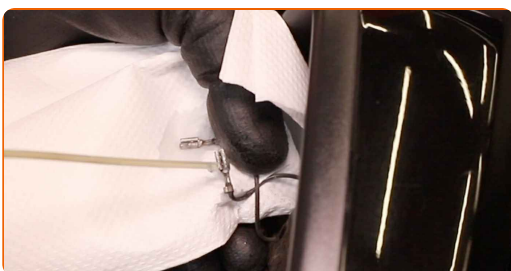
4

Откачете конекторите на системата за подгряване на страничните огледала.



5

Обработете конекторите на системата за подгряване на страничните огледала. Използвайте диелектрична грес.



6

Свържете конекторите на системата за подгряване на страничните огледала.



7

Сложете новото стъкло на страничното огледало. Уверете се, че сте чули щракване, което потвърждава правилното монтиране и заключване.

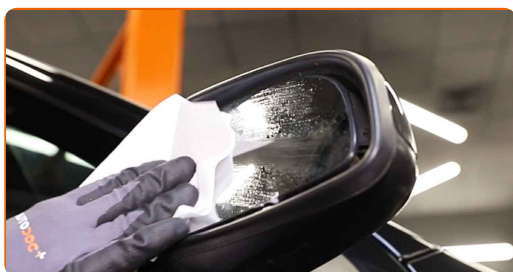


### AUTODOC препоръчва:

- Смяна на: стъкло за странично огледало – OPEL Astra H TwinTop (A04). Не използвайте прекомерна сила при монтаж. Това може да повреди частта.
- Уверете се, че стъклото на страничното огледало е разположено правилно. То трябва да е изравнено с направляващите фиксатори на корпуса.

8

Почистете стъклото на страничното огледало.



9

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

10

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**

**СТЪКЛО ЗА СТРАНИЧНО ОГЛЕДАЛО: 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 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.