



Как се сменя бутон за
ел. стъкла на **Ford**
Transit Mk7 ван —
ръководство за смяна

ВИДЕО УРОЦИ



Важно!

Тази процедура на смяна може да се използва за:
FORD TRANSIT MK-7 автобус 2.4 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 кутия 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 кутия 2.4 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 кутия 2.3 16V RWD, FORD TRANSIT MK-7 автобус 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 (бордова) платформа/ шаси (E_ _) 2.3 16V RWD, FORD TRANSIT MK-7 (бордова) платформа/ шаси (E_ _) 2.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 (бордова) платформа/ шаси (E_ _) 2.4 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 автобус 2.4 TDCi 4x4, FORD TRANSIT MK-7 автобус 3.2 TDCi, FORD TRANSIT MK-7 кутия 3.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 (бордова) платформа/ шаси (E_ _) 3.2 TDCi RWD, FORD TRANSIT MK-7 кутия 2.4 TDCi 4x4, FORD TRANSIT MK-7 (бордова) платформа/ шаси (E_ _) 2.4 TDCi 4x4

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

**СМЯНА НА: БУТОН ЗА ЕЛ. СТЪКЛА – FORD TRANSIT
МК7 ВАН. ИНСТРУМЕНТИТЕ, КОИТО ЩЕ ВИ
ТРЕБВАТ:**



- Контактен спрей за електроника
- Хартиено тиксо
- Динамометричен ключ
- Гаечен накрайник 8 мм
- Гаечен накрайник 10 мм
- Тресчотка
- Дрелка
- Комплект свредла
- Нитачка
- Нитове
- Кръстата отвертка
- Клеци с дълги човки
- Пластмасов инструмент за демонтаж на тапицерия

КУПИ ИНСТРУМЕНТИ

Смяна на: бутон за ел. стъкла – Ford Transit Mk7 ван. Експертите на AUTODOC препоръчват:

- Всичката работа трябва да се извършва при изключено запалване.

СМЯНА НА: БУТОН ЗА ЕЛ. СТЬКЛА – FORD TRANSIT MK7 ВАН. ПРЕДПРИЕТЕТЕ СЛЕДНИТЕ СТЬПКИ:

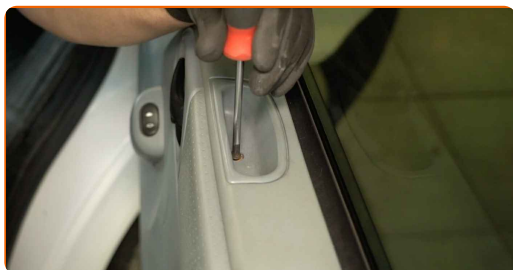
1

Отворете вратата на колата.



2

Развийте крепежните елементи на панела на вратата. Използвайте кръстатата отвертка.



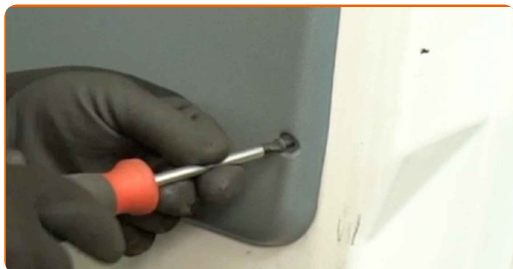
3

Откачете декоративния панел на дръжката на вратата.



4

Премахнете закрепващите винтове.



5

Откачете панела на вратата. Използвайте пластмасов инструмент за демонтаж на тапицерия.

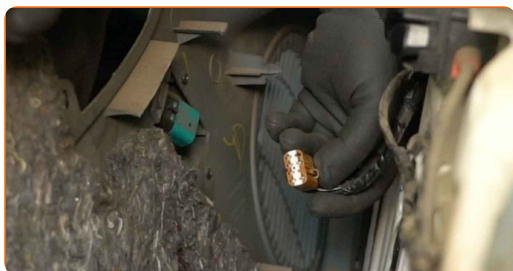


Смяна на: бутон за ел. стъкла – Ford Transit Mk7 ван. AUTODOC препоръчва:

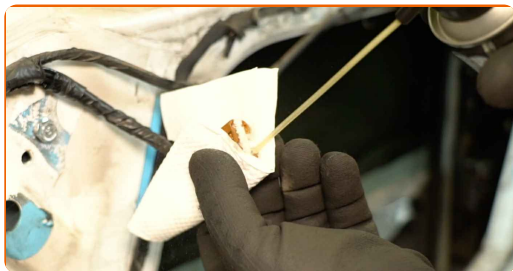
- Не прилагайте прекомерна сила при премахване на частта. В противен случай може да я повредите.

6

Откачете конектора от бутона за ел. стъклата.



7 Обработете конектора на бутона за ел. стъклата. Използвайте контактен спрей за електроника.



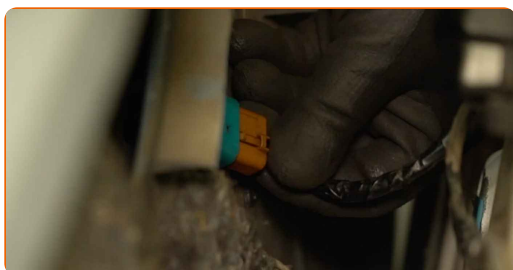
8 Премахнете стария бутон на ел. стъклата от кората на вратата. Използвайте клещи с дълги човки.



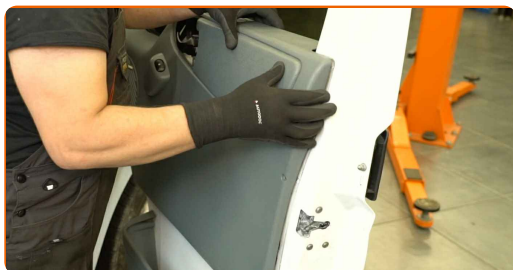
9 Монтирайте новия бутон на ел. стъклата на кората на вратата.



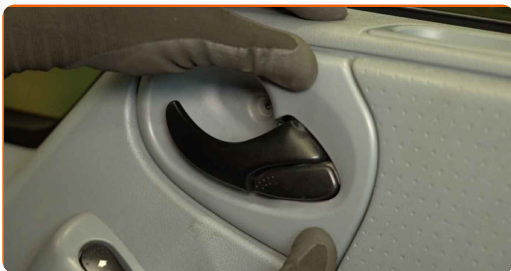
10 Закрепете конектора към бутона за ел. стъклата.



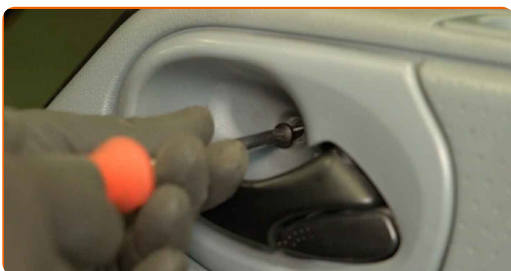
11 Монтирайте обратно панела на вратата.



12 Закрепете декоративния панел на дръжката на вратата.



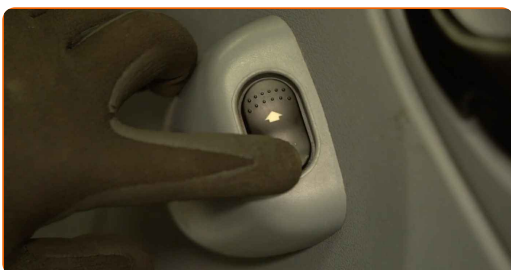
13 Монтирайте закрепващите винтове.



14 Затегнете крепежните елементи на панела на вратата. Използвайте кръстатата отвертка.

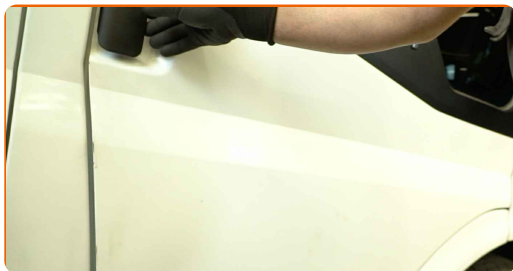


15 Проверете дали новият компонент работи.



16

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**

КУПИ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА FORD

БУТОН ЗА ЕЛ. СЪКЛА: ШИРОК АСОРТИМЕНТ

ИЗБЕРИ АВТО ЧАСТИ ЗА FORD TRANSIT MK7 ВАН

БУТОН ЗА ЕЛ. СТЬКЛА ЗА FORD: КУПИ СЕГА

БУТОН ЗА ЕЛ. СТЬКЛА ЗА FORD TRANSIT MK7 ВАН: 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 имуществата 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 2024 – 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.