

Монтаж и инсталиране

Пълен комплект



Пълният комплект включва:

- **Загриващ елемент** с подходяща дължина. По време на монтажа елементът може да бъде скъсен според специфичните размери на прозореца.
- **Специален почистващ агент** за подготовка на загряващия елемент и прозореца преди монтажа.
- **Течно лепило** за закрепване на загряващия елемент към стъклото на прозореца.
- **Кабел за свързване** на загряващия елемент към захранващия кабел.
- **Захранващ кабел и предпазващ шепсел** за свързване на T-STRIPE с извод.

Когато искате да определите дължината на T-STRIPE, използвайте следната формула: 2x дължината + 2x ширината + 10cm. За прозорец с размери 140cm x 70cm е необходимо 4.3m T-STRIPE. Подходящият комплект T-STRIPE ще бъде 3.60 - 4.40 комплект, който ще бъде скъсен по време на монтажа. Остатъчната част от нагриващия елемент не трябва да се използва и трябва да се изхвърли.

Можете да добавяте компоненти към пълния комплект, за да повишите функционалността:

- **Стаен термостат или таймер** (препоръчително е): Таймерът се поставя, за да активира T-STRIPE само през нощта, а термостатът измерва директно температурата на стъклото на прозореца. В резултат на това T-STRIPE винаги ще се активира навреме, за да предотврати кондензацията, като Ви спестява енергийни загуби и ценно време.
- **Двойно залепваща лента:** вместо течно лепило. Лентата е по-лесна и бърза за употреба (налична с дължина 33 м и 66 м)
- **Алуминиева лента:** за да покрие елегантно монтажа на T-STRIPE върху Вашия прозорец. Лентата може да бъде прахово боядисана или със спрей, за да отива на цвета на Вашия прозорец.
- **Покритие:** за покритие на захранващия кабел.

МОЛЯ ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО И ИЗЧЯЛО ИНСТРУКЦИИТЕ!

БЕЛЕЖКА: Стъклото на прозореца трябва да бъде поне 20°C (необходима повърхностна температура, за да действа специалното лепило). Лъчист нагревател може да се използва за загряване на стъклото на прозореца. Според АЕА само лицензирани електротехници могат да работят с електрически кабели.

Необходими уреди за извършване на монтажа:

- Уред за оголване на кабели
- Уред за захващане на кабелни краища
- Клещи
- Малка отвертка
- Кърпа за почистване
- Лента за покриване
- Пистолет с горещ въздух
- Лъчист нагревател (ако е необходимо)

1. Обелете защитната лента в единия край на загряващия елемент, около 30 мм е достатъчно. Усучете на една страна и внимавайте да не нарушите червения изолационен слой (илюстрация 1).
2. Обелете червения изолационен слой с дължина 6mm. Използвайте уред за оголване на кабели, за да не повредите загряващия елемент (илюстрация 2).
3. Издърпайте края на защитната лента над загряващия елемент и използвайте уреда за захващане на кабели, за да го прикрепите (илюстрация 3). Ако е необходимо може да срежете стъклопласта с ножици.
4. Поставете усукания край в средния отвор на конектора и завъртете здраво, а загряващия елемент с оголения край в един от другите отвори (илюстрация 4).
5. Изберете подходящо място върху рамката на прозореца, където бихте искали да закрепите свързващия комплект (челно съединение). За отварящи се прозорци най-доброто място е близо до долната панта.
6. Другата част на свързващата кутия може да бъде закрепена на рамката на прозореца. Може да използвате малко от лепилото, за да направите връзката по-здрава (илюстрация 5).



Илюстрация 1



Илюстрация 2



Илюстрация 3



Илюстрация 4



Илюстрация 5

7. Почистете външните ръбове на прозореца, както изагриващия T-STRIPE елемент със специален почистващ агент. Почистващия агент не трябва да влиза в контакт с гумените части на прозореца. Въздържайте се да докосвате прозореца след почистване.
8. Нанесете малко от специалното лепило в самия край на прозореца (директно върху стъклото).
9. Започнете да закрепвате T-STRIPE към прозореца като натискате загриващия елемент към лепилото. Започнете близо до конекторната кутия (илюстрация 6).
10. Залепвайте T-STRIPE на всеки 20 до 30 cm с малко тапицираща лента и я махнете след като лепилото е засъхнало. Това обикновено отнема няколко часа (илюстрация 7).
11. Имайте предвид, че в ъглите T-STRIPE трябва да се наклони с радиус от поне 5 mm (илюстрация 8).
12. След като загриващия елемент T-STRIPE е закрепен върху прозореца, изрежете го, за да може да пасне на конектора. Вземете предвид минималната необходима дължина за инсталация на T-STRIPE (вижте опаковката) и никога не скъсявайте загриващия елемент под тази стойност.
13. Обелете защитната лента в единия край на загриващия елемент, около 20 mm е достатъчно. Усучете на една страна като внимавате да не разрушите червения изолационен слой (илюстрация 1)!
14. Обелете червения изолационен слой с дължина 6mm. Използвайте уред за оголване на кабели, за да не повредите загриващия елемент (илюстрация 2).
15. Издърпайте края на кабела над загриващия елемент и използвайте уреда за захващане на кабели, за да го закрепите правилно (илюстрация 3). Ако е необходимо, може да срежете скътопласта с ножници.
16. Срежете усуканата лента (илюстрация 9).
17. Поставете приготвения край на загриващия елемент в последния отвор на конектора и завъртете здраво.
18. Поставете сега конектора в предварително монтираната конекторна кутия (илюстрация 10)
19. Затворете плътно конекторната кутия, а също закрепете и свободния кабел с винтове (илюстрация 11).
20. Включете захранващия кабел в най-близкия контакт. T-STRIPE може да се използва незабавно! Прозорецът може да се отваря и затваря нормално.

Трябва да знаете, че всички загриващи елементи трябва да се свържат със захранването, осигурено от защитна система за остатъчен диференциален ток от максимум 30mA (равняващ се само на домашен прекъсвач на остатъчен ток). Всяко окабеляване трябва да се извърши само от сертифициран електротехник.

Наслаждавайте се на Вашите прозорци без конденз!

Всички инструкции за монтаж могат да бъдат намерени в нашата интернет страница www.t-stripe.com under 'Support' -> 'Downloads'.



Tel.: +43 1 997 17 49
 Fax: +43 1 997 17 49 / 31
 Mail: info@t-stripe.com
 Web: www.t-stripe.com



Илюстрация 6



Илюстрация 7



Илюстрация 8



Илюстрация 9



Илюстрация 10



Илюстрация 11