



Необходими части за професионален монтаж на T-STRIPE:

- **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 загриващия елемент и прозореца преди монтажа.
- **Течно лепило или двойно залепваща лента** за закрепване на загриващия елемент към прозореца. Използването на залепваща лента (налична с дължина от 33m и 66m) се смята за по-лесно и по-бързо. Моля, когато използвате залепваща лента, прочетете инструкциите.
- **Комплект захранващи кабели** за свързване на загриващия елемент към захранващия кабел.
- **Захранващ кабел за свързване** на T-STRIPE с извод.

Когато искате да определите дължината на T-STRIPE, използвайте следната формула: $2 \times \text{дължината} + 2 \times \text{ширината} + 10\text{cm}$. 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.

Компоненти по избор:

- **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.
- **2 конектора** (един женски): За изключване на T-STRIPE от захранването, когато е необходимо (т.е. плъзгащи се прозорци)
- **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 ИЗЦЯЛО ИНСТРУКЦИИТЕ ПРЕДИ ДА ЗАПОЧНЕТЕ МОНТАЖА!

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 AEA 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 загриващия елемент, около 30 mm 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 загриващия елемент (илюстрация 2).
3. Издърпайте края на защитната лента над загриващия елемент и използвайте уреда за захващане на кабели, за да го прикрепите (илюстрация 3). Ако е необходимо може да срежете стъклопласта с ножици.
4. Прикрепете конектора към защитната тръбичка и използвайте клещи, за да направите постоянна връзка (илюстрация 4).
5. Защитната обвивка изисква поставянето на същата защитна тръбичка. (илюстрация 5).



Илюстрация 1



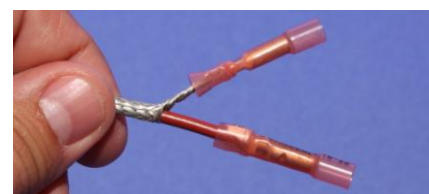
Илюстрация 2



Илюстрация 3



Илюстрация 4



Илюстрация 5

6. 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.
7. Почистете външните ръбове на прозореца, както изагряващия 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. Временно прикрепете конекторите към прозореца на предварително избраното място с покривна лента. Уверете се, че загряващия елемент сочи към стъклото на прозореца.
9. Нанесете лепилото около рамката на прозореца директно върху стъклото.
10. Започнете да закрепвате T-STRIPE към прозореца като натискате загряващия елемент към лепилото. Започнете близо до конекторната кутия (илюстрация 6).
11. Залепвайте T-STRIPE на всеки 20 до 30 см с малко тапицираща лента и я махнете след като лепилото е засъхнало. Това обикновено отнема няколко часа (илюстрация 7).
12. Имайте предвид, че в ъглите T-STRIPE трябва да се наклони с радиус от поне 5mm (илюстрация 8).
13. След като загряващия 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 загряващия елемент под тази стойност.
14. Повторете стъпки от 1 до 3 за другия край на загряващия елемент.
15. Този път може да отстраните защитната лента като оголите червения изолационен слой (илюстрация 9).
16. Закрепете тръбичката на конектора към свободния край и го запечатете както преди.
17. T-stripe може да бъде свързан с източника за захранване и заземяване (илюстрация 10). Заземяването (жълта и зелена жица) трябва да бъде свързано със защитната лента, фазата проводник (кафява или черна) със загряващия елемент и неутралния проводник (син) с другия край на загряващия елемент.
18. За да завършите монтажа, използвайте пистолет за горещ въздух, за да свиете тръбичките на конекторите и да получите добре изолирана връзка
19. Включете захранващия кабел в най-близкия контакт.
20. T-STRIPE може да се използва незабавно! Прозорецът може да се отваря и затваря нормално.

Трябва да знаете, че всички загряващи 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).

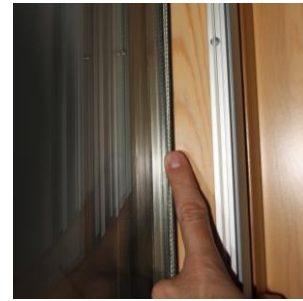
Всяко окабеляване трябва да се извърши само от сертифициран електротехник.

Наслаждавайте се на Вашите прозорци без конденз!

Всички инструкции за монтаж могат да бъдат намерени в нашата интернет страница



Tel.: +43 1 997 17 49
 Fax: +43 1 9 97 17 49 / 31
 Mail: info@t - stripe.com
 Web: www.t - stripe.com



Илюстрация 6



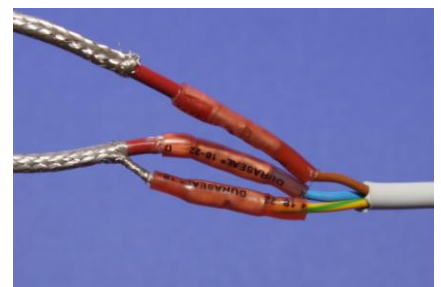
Илюстрация 7



Илюстрация 8



Илюстрация 9



Илюстрация 10