

Уважаеми Клиенти,  
закупили сте терморегулатор, който подава по безжичен път управляващ сигнал за **вкл./изкл.** на дистанционно управляем контакт **135318** или модул **135297** на фирмата **Rising Sun**. Терморегулаторът се захранва от 2 батерии AAA, така че не е необходимо да прекарвате проводници между него и модула.



**ВАЖНО! ПРОЧЕТИ ВНИМАТЕЛНО и СЪХРАНИ!**

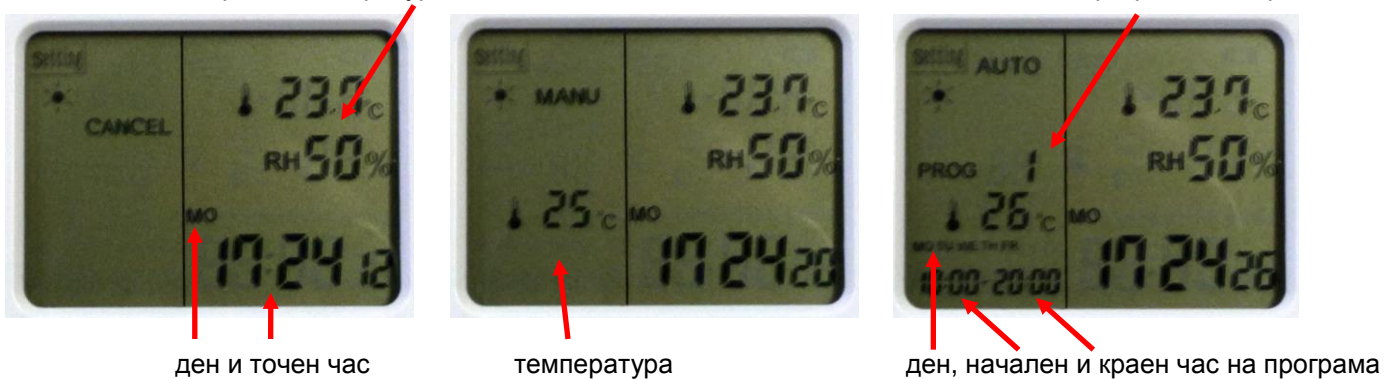
- Това ръководство съдържа важна информация за безопасното ползване.
- Моля, прочетете го внимателно и спазвайте указанията съвестно.

**ИНСТАЛИРАНЕ и ПРОГРАМИРАНЕ**

1. Отворете капачето на гърба на терморегулатора. Извадете изолационната лента на батериите. Дисплеят трябва да се включи.
2. С натискане на бутон **FUNC** изберете между режимите на работа **CANCEL**, **MANU** и **AUTO**.

Измерени температура и влажност

програма номер



3. Изберете режим на програмиране на дистанционно управлявания контакт / модул.
4. В режим **CANCEL** натиснете и задръжте бутон **+/ON** на терморегулатора, докато модулът се включи. Това означава, че той е приел кода успешно.
5. В режим **CANCEL** може да сменяте състоянието на термостата с натискане на бутони **+/ON** за включено и **-/OFF** за изключено.
6. Ръчен режим - **MANU**. В този режим задавате температурата ръчно чрез задържане на бутон **FUNC**, докато стойността на температурата започне да мига. Задайте стойност с бутони **+/ON** и **-/OFF** и тази температура ще бъде поддържана чрез вкл./изкл. на дистанционния контакт и отоплителния уред свързан към него, докато не изберете друг режим на работа.
7. **Програмиране:** изберете режим **AUTO**, натиснете и задръжте бутон **FUNC**, докато стойността на температурата започне да мига. Задайте стойност с бутони **+/ON** и **-/OFF**. Натиснете за кратко бутон **FUNC** и ще започнат да мигат дните от седмицата. Задайте ден или комбинация от дни. Натиснете за кратко бутон **FUNC** и ще започне да мига началният час на интервала. Задайте начален час и минути, а след това краен час и минути, като превключвате с бутон **FUNC**, а стойности задавате с **+/ON** и **-/OFF**. По този начин може да зададете до 8 интервала с различни температури, начални и крайни часове и дни. **Внимание! Интервалите не трябва да се припокриват един друг!**
8. В режим **Cancel** натиснете и задръжте бутон **FUNC**, докато знакът за ден в дясната секция на дисплея започне да мига. Задайте ден с бутони **+/ON** и **-/OFF**. Натиснете за кратко бутон **FUNC** и задайте час и минути съгласно процедурата описана по горе.

**ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ**

Захранване: 2x1,5V AAA (за по-рядка смяна се препоръчват алкални)  
 Радио обхват: до 70 m (ако няма препятствия)  
 Честота: 433,92 MHz  
 Температура: от 0 до 50°C  
 Програмиране: 8 часови интервала с програмирана температура (задава се и ден от седмица или комбинация от работни, почивни и т.н. дни)

Измерва и влажност!

## ПОДДРЪЖКА

- Почиствайте с леко навлажнена кърпа без да използвате агресивни или абразивни почистващи препарати.
- Пазете лещата на датчика от надраскване или счупване
- При необходимост подменете батериите с такива от същия тип.

**ВНИМАНИЕ !** Към дистанционно управляваните контакт или модул свързвайте отоплителни уреди, които са съобразени с максималната мощност 3680W за контакт 135318 и 1000W за модул 135297. За отоплителни уреди с по-голяма консумация е необходим допълнителен комутиращ елемент като контактор.

**Моля, спазвайте правилата за безопасност при работа с електрически уреди !**

**При необходимост се обърнете за помощ към квалифициран електротехник за извършване на монтажа !**

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА РЕЦИКЛИРАНЕ

### ДИРЕКТИВА ЗА ОТПАДЪЦИ ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКО И ЕЛЕКТРОННО ОБОРУДВАНЕ (WEEE)

Символът по-долу указва, че продуктът не трябва да се изхвърля заедно с домакинските отпадъци, съгласно Директивата и националното законодателство на всяка държава. Продуктът трябва да се предаде в предназначен за целта събирателен пункт или на упълномощена организация за събиране и рециклиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ЕЕО). Неправилната обработка на този тип отпадъци може да има отрицателно въздействие върху околната среда и човешкото здраве поради потенциално опасните вещества, които като цяло се свързват с ЕЕО. Същевременно правилното изхвърляне на този тип продукти ще допринесе за ефективното използване на природните ресурси. За повече информация къде да предадете отпадното оборудване за рециклиране, се свържете с местната администрация, орган по сметосъбиране, одобрена схема за ОЕЕО или с местната служба за изхвърляне на битови отпадъци.



### ДИРЕКТИВА ЗА ИЗХВЪРЛЯНЕ НА БАТЕРИИ

Символът по-долу указва, че батериите и акумулаторите, използвани в този продукт, трябва да бъдат изхвърлени отделно от битовите отпадъци в съответствие с Директивата и местните разпоредби. Ако под показания по-горе символ е отпечатан химичен символ, той указва, че тази батерия или акумулатор съдържа тежък метал (живак, кадмий или олово) в концентрация над допустимия праг, посочен в Директивата. Батериите и акумулаторите не трябва да се изхвърлят като несортиран общински отпадък. Потребителите на батерии и акумулатори трябва да използват наличната система за третиране на такива отпадъци за връщането, рециклирането и обработката на батерии и акумулатори. Ако продуктът съдържа батерии, които не могат да бъдат извадени, целият продукт вече е обхванат от Директивата за ОЕЕО (отпадъци от електрическо и електронно оборудване) на ЕС и трябва да бъде предаден в упълномощен събирателен пункт за ОЕЕО. След това събирателният пункт ще вземе съответните мерки за рециклиране и обработка на продукта, включително батериите. За да научите повече за схемите за рециклиране на батерии и акумулатори, достъпни във вашия регион, се свържете с местната администрация, органа по отпадъците или сметосъбиращото дружество.



Тип батерия: **2xAAA 1,5V**

## ГАРАНЦИОННА КАРТА

1. Гаранционният срок започва да тече от датата на покупката.
2. Гаранционното обслужване се осъществява само при представяне на гаранционна карта и касова бележка/фактура. Гаранцията отпада при нарушен външен вид, поправка или промени във фактурата или гаранционната карта.
3. Гаранцията е валидна само за повреди, дължащи се на производствен дефект, който се е проявил в гаранционния срок.
4. Претенции за некомплектованост на изделието се обслужват само в момента на неговото закупуване.
5. Гаранционният срок за всички артикули 24 месеца. Изключение правят следните артикули:
  - А. Гаранционният срок за осветителни тела е 6 месеца. Гаранцията не е в сила ако:
    - крушката е изгоряла от пренапрежение, ниско напрежение или вследствие окъсяване.
    - осветителното тяло е използвано в среда, която не отговаря на класа на защита (IP44, IP65 или други).
    - продуктът е отварян с цел отремонтване.
  - В. Гаранционният срок за акумулаторни батерии е 6 месеца. Батериите са консуматив за най различни устройства и тяхната дълготрайност и характеристики зависят изцяло от спазването на правилата и времето за експлоатация от страна на потребителя. Гаранцията не е в сила ако състоянието на акумулаторните батерии показва неправилна експлоатация.
  - С. Гаранционният срок за електрически и газови поялници е 12 месеца. Гаранцията не е в сила ако състоянието на поялника показва неправилна експлоатация или използване на нерафинирана газ.
6. Изделието се приема за гаранционен ремонт само в опаковка, гарантираща безопасното му транспортиране. Условие за извършване на гаранционно обслужване е отсъствието на механични и термични деформации на изделието и ненарушени гаранционни стикери.
7. Гаранционното обслужване се осъществява само в сервизните центрове на вносителя, описани по-долу.
8. Повреди, дължащи се на лош транспорт, неподходящо съхранение, неспазване на указанията в съпровождащата документация, незаземяване, неизправности в електрическата мрежа, природни бедствия и форсмажорни обстоятелства, ползване на некачествени консумативи, опит за отстраняване на дефект от неупълномощени лица или по други причини, независещи от вносителя, се отстраняват за сметка на клиента.
9. При несъответствие на потребителската стока с договора за продажба потребителят има право да предяви рекламация, като поиска продавача да приведе стоката в съответствие с договора за продажба.
10. Привеждането на потребителската стока в съответствие с договора за продажба се извършва в рамките на един месец, считано от предявяването на рекламацията от потребителя.
11. Привеждането на потребителската стока в съответствие с договора за продажба е безплатно за потребителя. Той не дължи разходи за експедиране на потребителската стока или за материали и труд, свързани с ремонта ѝ, и не трябва да понася значителни неудобства. Потребителят може да иска и обезщетение за претърпените вследствие на несъответствието вреди.
12. При несъответствие на потребителската стока с договора за продажба и когато потребителят не е удовлетворен от решаването на рекламацията той има право на избор между една от следните възможности:
  - разваляне на договора и възстановяване на заплатената от него сума.
  - намаляване на цената.
13. Потребителят не може да претендира за възстановяване на заплатената сума или за намаляване цената на стоката, когато търговецът се съгласи да бъде извършена замяна на потребителската стока с нова или да се поправи стоката в рамките на един месец от предявяване на рекламацията от потребителя.
14. Потребителят не може да претендира за разваляне на договора, ако несъответствието на потребителската стока с договора е незначително.
15. Потребителят може да упражни правото си на гаранционно обслужване в срока обявен по-горе, считано датата на доставянето на потребителската стока. Срокът спира да тече през времето, необходимо за поправката или замяната на потребителската стока или за постигане на споразумение между продавача и потребителя за решаване на спора.
16. Независимо от търговската гаранция продавачът отговаря за липсата на съответствие на потребителската стока с договора за продажба съгласно ЗЗП.

### Адреси на търговски обекти и сервизни центрове на фирма „Щайнбергер“ ООД:

София, ул. „Хан Аспарух“ 1 тел.: (02) 9525144  
София, бул. „Прага“ 22 тел.: (02) 8510505  
София, бул. „Пиротска“ 33 тел.: (02) 9801213  
Варна, ул. „Поп Харитон“ 10 тел.: (052) 600424  
Пловдив, ул. „Самара“ 20 тел.: (032) 962316

Русе, бул. „Съединение“ 37 тел.: (082) 836075  
Стара Загора, ул. „Ген. Столетов“ 113 тел.: (042) 624552  
Плевен, ул. „Д. Константинов“ 23 тел.: (064) 822822  
Бургас, ул. „Христо Ботев“ 97 тел.: (056) 842200  
Велико Търново, ул. „Мармарлийска“ 35 тел.: (062) 670362