

ВАЖНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Предупреждения за безопасност



Опасност!

Неспазването му може да доведе до наранявания вследствие на токов удар с опасност за живота.

- Уредът не трябва да се намира непосредствено под електрически контакт.
- Не използвайте уреда в близост до вани, мивки, душове, умивалници или басейни.
- Ако възнамерявате да монтирате уреда на стената, уверете се, че превключвателите и другите контролни устройства не могат да бъдат достигнати от лицата, които се намират във ваната или под душа.
- Ако охранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя или от техническия обслужващ център или от квалифициран персонал, за да се избегне всякакъв риск.



Внимание!

Неспазването на предупрежденията може да доведе до наранявания или повреда на уреда.


- Уредът може да се използва от деца на възраст не по-малко от 8 години, както и от лица с ограничени психо-физически и сетивни способности или с недостатъчен опит и познания, стига те да бъдат внимателно наблюдавани или обучени за безопасна употреба на уреда и относно свързаните с това опасности. Уверете се, че децата не си играят с уреда. Почистването и поддръжката от страна на потребителя не трябва да се извършват от деца, освен ако те не са под наблюдение.

- Дръжте децата под 3-годишна възраст далеч от уреда, освен ако те не са под постоянно наблюдение.
- Допустимо е деца на възраст между 3 и 8 години единствено да включват/изключват уреда, стига той да е поставен или инсталиран в обичайната му работна позиция, а децата да са внимателно наблюдавани и обучени за безопасна употреба на уреда и за свързаните с него опасности. Не се разрешава на деца между 3 и 8-годишна възраст да включват щепсела, да регулират и почистват уреда или да извършват поддръжката му. **ВНИМАНИЕ:** Някои части на уреда могат силно да се нагряят и да причинят изгаряния. Трябва да сте особено внимателни в присъствието на деца или уязвими лица.
- **ВНИМАНИЕ:** за да се избегнат всякакви рискове, свързани със случайно задействане на системата за безопасност, този уред не трябва да се охранва посредством външен таймер.
- Не използвайте уреда в малки помещения, когато в тях присъстват лица, които не са в състояние самостоятелно да напуснат стаята, освен, ако те не са под постоянно наблюдение.



Опасност от изгаряне!

Неспазването на предупрежденията може да доведе до опарвания или изгаряния.

- **ВНИМАНИЕ:** С цел да се избегне прегряване, никога,  при никакви обстоятелства не покривайте уреда по време на функциониране, тъй като това би

довело до опасно прегряване.

- Използването на удължител не се препоръчва, тъй като той може да прегрее по време на функциониране на уреда.



Забележка:

Този символ обозначава препоръки и важна информация за потребителя.

- Никога не използвайте уреда за да сушите пране.
- Никога не поставяйте кабела за захранване върху уреда, когато е топъл.
- За по-добра ефикасност на уреда, позиционирайте го на място, което не е изложено на въздушни течения.
- Използвайте уреда единствено във вертикална позиция.
- Уредът трябва да бъде позициониран на дистанция минимум 80cm от весиви или други подвижни предмети, чувствителни на топлина.
- При първа употреба уредът може да отделя миризма; оставете го да функционира за поне 15 минути с термостат на максимална стойност, след което проветрете стаята. Уредът може да изпусне дим, в следствие на защитни вещества, приложени върху отоплителния елемент преди транспортиране.
- Не поставяйте уреда върху килими и мокети с дълъг косъм, за да се избегне запушване на решетката за влизане на въздух, разположена от долната страна на уреда.
- Не запушвайте решетката на изходния горещия въздух или решетката на входящия въздух в долната част на уреда.
- Позиционирайте уреда така, че щепсела и електрическия контакт да могат да бъдат лесно достигнати дори и след инсталиране.
- Не използвайте уреда в помещения с площ, по-малка от 4 m².
- Едно устройство за защита при накланяне изключва функционирането на уреда при преобръщане или при поставяне в неправилно положение или по неправилен начин, който би могъл да компрометира неговата безопасност. След като бъде поставен отново във вертикална позиция, уредът ще възстанови функционирането.
- Уредът е снабден с приспособление за безопасност, за изключване в случай на случайно прегряване. За да нулирате, изключете щепсела от контакта на захранването за няколко минути, отстранете причината за прегряването и включете уреда отново. Ако тази необичайна ситуация се повтори

няколко пъти, моля, свържете се с центъра за обслужване на клиенти.

С Уредът отговаря на следните директиви СЕ:

- Директива за Ниско Напрежение 2006/95/СЕ и последващи изменения;
- Директива ЕЕС 2004/108/СЕ относно електромагнитната съвместимост (ЕМС) и последващи изменения;

Изхвърляне на уреда

- Не изхвърляйте уреда заедно с домакинските отпадъци, а го предайте в официален център за разделно събиране.

ОПИСАНИЕ

- A** Светлинен индикатор
- B** Термостат
- C** Селектор за мощност
- D** Курсор
- E** Таймер

Основни инструкции

Издадете уреда от опаковката. Уверете се, че нито уредът, нито захранващият кабел са били повредени по време на транспорта. Не включвайте уреда, ако е повреден.

Отстранете всички рекламни материали, налични върху уреда. Уредът е подходящ, както за употреба свободно стоящ на земята така и за монтаж на стена. Не монтирайте краката, ако уредът ще бъде монтиран на стена.

Електрическо свързване

- Преди да включите уреда към електрическия контакт, проверете дали захранващото напрежение, посочено върху табелката с характеристики на уреда, отговаря на вашата електрическа инсталация и дали то ще бъде в състояние да издържи консумацията (Watt), обозначена върху табелката.
- Ако се използват повече уреди едновременно, е важно да се гарантира, че електрическата инсталация е в състояние да издържи на изискваната мощност.

Употреба на земята, монтаж на крачетата

Необходими инструменти:

Отвертка PH2x100 (тип звезда)
приложени са 2 винта 3.5x13 PH (F)

Позиционирайте уреда върху стабилна повърхност.

За монтирането на крачетата се процедира по следния начин:

- Поставете двете куки в отворите и завъртете крачето, докато то се закачи, както е представено на фигура 2.
- Поставете двата щифта в съответните отвори.
- Фиксирайте крачето с доставения винт (F) (фигура 3).
- Виж фигура 4 за минималните разстояния на уреда от стените. Мерките са посочени, както за двата моделите, снабдени с вентилация "✱" така и за моделите, при които не е предвидена.



Внимание! никога не използвайте уреда без крака, ако той не е монтиран на стената.

Монтаж на стена

Комплектът за монтаж на стена съдържа:

- 2 горни метални скоби за фиксиране (G)
- 2 долни метални скоби за фиксиране (H)
- 2 винтове 3,5 x 9,5 PH (I)
- 4 винтове 4,5 x 25 PH (J)
- 4 пластмасови дюбели 6 x 30 (K)

Необходими инструменти за монтаж и предвидено време за монтаж

Отвертка PH 2X100 (тип звезда)

Предвидено време за монтаж: 30 минути

Преди да инсталирате уреда, уверете се за следното:

- a. **Уредът не трябва да се намира непосредствено под електрически контакт.**
- b. **Щепселът и електрическият контакт трябва да бъдат лесно достижими дори след инсталиране.**
- c. **Електрическите кабели или други тръби могат да бъдат повредени по време на инсталиране.**
- d. **Поставете на разстояние от завеси или запалими материали.**

За монтаж на стена, процедирайте по следния начин:

Позиционирайте уреда върху стабилна повърхност. Използвайте отвертка за да фиксирате двете скоби H с винтове, както е показано на Фиг. 6.

1. Преди да пробиете дупки в стената, маркирайте точната позиция, като спазвате минималните дистанции, както е показано на Фиг. 5. Мерките са посочени, както за двата моделите, снабдени с вентилация "✱" така и за моделите, при които не е предвидена.
2. Перфорирайте, като спазвате обозначенията, които сте направили и поставете пластмасовите дюбели K. За тухлени стени, използвайте бургия за бетон

от 6 mm. За гипсокартон или допълнителни стени (кухи) се препоръчва да се използват подходящи и винтове или анкери (не са включени в доставката).

3. Фиксирайте към стената 2-те метални скоби G с помощта на предоставените винтове J.
4. Окачете уреда на скобите.
5. Маркирайте точките за фиксиране в долната част, съответстващи на дупките в долната част на скобите H. Отстранете уреда, направете долните дупки и поставете дюбелите K.
6. Сега можете отново да окачите уреда на скобите и да закрепите долната част на уреда с 2-та останали винта J.

УПОТРЕБА

Функциониране и употреба

Включете щепсела в електрическия контакт, завъртете регулатора на термостата (B) до позиция 6 и включете уреда, посредством селектора на захранването (C), както е указано в последствие:

- Светлинният индикатор (A) светва.
- Завъртете регулатора на селектора за мощност на **Min** за да изберете минималната мощност.
- Завъртете регулатора на селектора за мощност на **Med** за да изберете средната мощност.
- Завъртете регулатора на селектора за мощност на **Max** за да изберете максималната мощност.
- За да се изключи напълно оборудването: завъртете върху позиция "0" селектора за захранване и термостата върху позиция ✱, след това изключете от електрическия контакт.

Регулиране на термостата

Когато в стаята е достигнала желаната температура, завъртете бавно регулатора на термостата (B) обратно на часовниковата стрелка, докато чуете едно щракване, без да завъртате повече.


Светлинният индикатор (A) изгасва. Термостатът автоматично ще регулира температурата и ще я поддържа постоянна.

През пролетта, есента или в по-меки дни, може да се пести електроенергия, като се използва минимална мощност.



Режим превенция срещу замръзване

С регулатора на термостата (B) в позиция ✱ и с едно избрано ниво от нивата за мощност, уредът поддържа стайната температура на около 5°C, предотвратявайки замръзване с минимален разход на енергия.

Модели, оборудвани с вентилация

Уредът е оборудван с един вентилатор, който позволява да се постигне едно по-бързо и по-равномерно отопление. За да стартирате тази функция, завъртете селектора за мощност (C) в позиция Max .

Модели с 24 часов таймер

Когато уредът е включен към електрическата мрежа, таймерът е винаги активиран, за да може да бъде синхронизиран с местното време. За да задействате уреда без таймер, поставете курсора на таймера (D) в позиция  OFF. За да може уредът да функционира в зададеното време, позиционирайте курсора на таймера върху  ON (Фиг. 1) и процедирайте, както е илюстрирано в последствие:

- Проверете времето на вашия ръчен или стенен часовник. Ако например часът е 10:00, завъртете номерирания диск за програмиране, докато числото 10 съвпадне с показалеца, маркиран на програматора.
- Определете периодите от време, през който желаете уредът да работи, като натиснете зъбците навън (виж фигурата). Всеки зъб отговаря на един период от 30 мин. В края на процедурата, секторите, съответстващи на работните периоди, ще могат да бъдат визуализирани.

- По този начин, уредът ще работи автоматично всеки ден с една и съща настройка. (Важно: уредът трябва винаги да бъде включен към електрическия контакт)
- За да промените настройката, върнете зъбите в първоначална позиция и програмирайте нови оперативни периоди.
- За да изключите уреда, завъртете селектора за мощност в позиция "0".


ПОДДРЪЖКА

Преди извършването на каквато и да е поддръжка, изключете уреда от електрическата мрежа и изчакайте да изстине напълно. Уредът не изисква специална техническа поддръжка. достатъчно е да се отстрани праха с мека и суха кърпа. Никога не използвайте абразивен прах или разтворители. Ако е необходимо, отстранете зоните на концентрирано замърсяване с прахосмукачка.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Захранване	Виж табелката с характеристики
Консумирана мощност	" "

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

ПРОБЛЕМ	ПРИЧИНА	ОТСТРАНЯВАНЕ
Уредът не работи.	Щепселът не е включен правилно и електрическият контакт не е захранен. Проверете за наличие на евентуално запушване. Селекторът на захранване е в позиция "0". Термостатът е настроен на прекалено ниска стойност. Настройване на таймера.	Включете щепсела на захранване в електрическия контакт. Отстранете запушването, изключете щепсела на захранване на конвертора и оставете уреда да изстине. Ако проблемът не се отстрани, моля, свържете се с най-близкия сервизен център. Преместете селектора за мощност в позиция MIN, MED, MAX или MAX  . Завъртете регулатора на термостата по часовниковата стрелка към високи стойности, докато се рестартира нагревателя. Уверете се, че таймерът е настроен правилно на местно време и проверете позицията на зъбците.