

КОНВЕКТОР

ИНСТРУКЦИИ ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ



МОДЕЛ: R-011

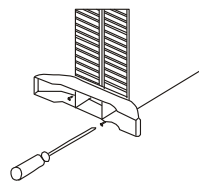
ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СТОЙКА Конвекторна печка с термостат
НОМИНАЛНА СТОЙНОСТ НА ВХОДЯЩОТО ЗАХРАНВАНЕ: 2000W
ДИАПАЗОН НА НОМИНАЛНОТО НАПРЕЖЕНИЕ: AC 230V 50Hz

ВАЖНО Прочетете изцяло тези инструкции преди да използвате печката. Запазете инструкциите за бъдещи справки.

СГЛОБЯВАНЕ НА НАГРЕВАТЕЛЯ

Преди да използвате нагревателя е необходимо да поставите крака (доставя се отделно в кашона). Краката се прикрепват към основата на нагревателя като се използват 4 доставени самонавиващи се винта. Уверете се, че са поставени правилно в страничните отливки на долната част на печката.



ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ (да се прочетат преди работа с печката)

1. Не използвайте печката без да сте поставили крака.
2. Уверете се, че захранването съответства на етикета на нагревателя и че контактът е заземен.
3. Пазете захранващия кабел далеч от горещия корпус на печката.
4. Предупреждение: Не използвайте печката в непосредствена близост до бани, душеве или плувни басейни.
5. Предупреждение: За да избегнете прегряване, не покривайте печката.
6. Само за употреба на закрито.
7. Не поставяйте печката върху дългокосмести килими.
8. Винаги проверявайте дали печката е поставена върху равна повърхност.
9. Не поставяйте печката в близост до завеси или мебели, за да избегнете риска от пожар.
10. Предупреждение: печката не трябва да се разполага непосредствено под контакта.
11. Не поставяйте предмети в решетката на печката.
12. Не използвайте печката в зони, където се съхраняват възпламеними течности или при наличие на възпламеними пари.
13. Винаги изключвайте печката, когато я премествате от едно място на друго.
14. Предупреждение: Ако има повреда в захранващия кабел, той трябва да бъде сменен от производителя, негови сервизни агенти или други квалифицирани лица, за да се избегнат опасности.
15. Този уред не е предназначен за използване от лица (включително деца) с намалени физически, сензорни или умствени способности, или такива, които нямат опит или познания, освен ако не бъдат наблюдавани или инструктирани относно употребата от отговорно за тяхната безопасност лице.
16. Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да сте сигурни, че няма да играят с уреда.

РАБОТА НА ПЕЧКАТА

ЗАБЕЛЕЖКА: Обикновено при първото включване на печката или при включване след дълъг период на неизползване от нея да се излъчва миризма и пари. След кратък период тези симптоми изчезват.



Конвекторна печка с термостат и вентилатор

Изберете подходящо място за печката, като вземете предвид посочените по-горе инструкции за безопасност.

Поставете щепсела на печката в подходящ контакт.

Завъртете селектора на термостата по часовниковата стрелка на максимална настройка.

Включете нагревателните елементи от кобиличните превключватели на страничния панел.

Превключвателите светят при работа на нагревателните елементи. За да получите максимално отопление, е необходимо и двата превключвателя да са включени.

При достигане на желаната температура, селекторът на термостата може бавно да се завърти в обратна на часовниковата стрелка посока докато щракне и светлинния индикатор изгасне.

След това печката ще поддържа температурата на въздуха в помещението на зададената чрез автоматично включване и изключване.

Този модел е оборудван с вътрешен вентилатор, който може да се включва независимо от нагревателните елементи.

Работа на вентилатора: - Задейства се от превключвателя от страни на печката с обозначение на вентилатор. Вентилаторът работи само при включен термостат и може да се използва, когато нагревателните елементи работят, за да насочва топлия въздух в помещението.

Когато е топло, вентилаторът може да се използва при изключени нагревателни елементи, за да охлажда помещението.

ПОЧИСТВАНЕ НА ПЕЧКАТА

Винаги изключвайте печката от контакта и я оставяйте да се охлади преди почистване.

Почиствайте печката отвън с влажна кърпа и подсушете със суха.

Не използвайте препарати или абразиви и не позволявайте проникване на вода.

СЪХРАНЕНИЕ НА ПЕЧКАТА

Ако не предвиждате да използвате печката за продължителен период от време, е необходимо да я предпазите от прах и да я съхранявате на чисто и сухо място.



ВАЖНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРАВИЛНОТО ИЗХВЪРЛЯНЕ НА ПРОДУКТА В СЪОТВЕТСТВИЕ С ДИРЕКТИВА 2002/96/ЕС.

В края на експлоатационния живот продуктът не трябва да се изхвърля с домакинските отпадъци.

Необходимо е да се отнесе в специален местен център за разделно събиране на отпадъци или на предлагаш подобна услуга търговец.