



INDIGO

Инструкция за монтаж и експлоатация

Да се прочете внимателно преди употреба

Електрически конвектор за баня

220/240 V~



IK08; IP24

Скъпи клиенти,

Благодарим Ви за избора на Електрически конвектор. Този продукт е изработен в съответствие с високите ни изисквания за качество и надеждност

1. Характеристики

Управление :

A - Ключ Вкл. / Изкл.

B - Индикация за включен уред

C - Термостат

ZC - КОМФОРТНА зона

D - Индикация за режим на работа

E - Таймер (30 минути ускорено затопляне, независимо от настройката на термостата)

F - Светлина индикация на таймера

Главният прекъсвач се намира в задната дясна част на уреда.

Този уред е оборудван с електронен температурен термостат. Термостатът контролира следните режими : Comfort, Eco, Non-frost and Stop heating (Комфортен, Икономичен, Против замръзване, Изключен).

2. Препоръки за монтаж

- Като общо правило, монтирайте уреда така, че да разполага с максимален обем въздух.

- Уредът не бива да бъде инсталиран под контакт

- Уредът трябва да бъде монтиран така, че да няма възможност прекъсвачите и управлението да бъдат достигнати от хора, които са ползвали душа или ваната.

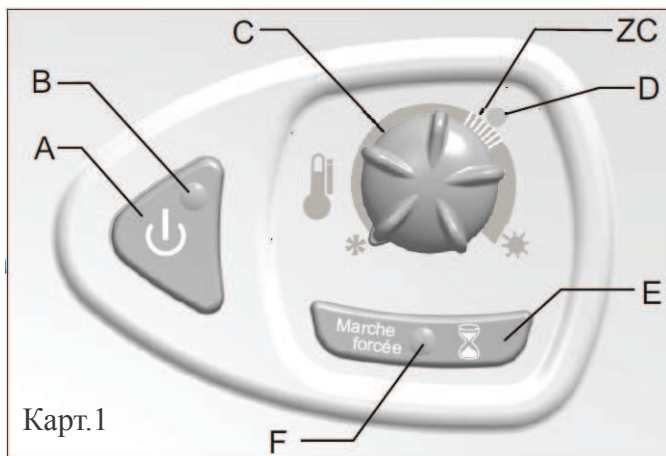
- Този уред може да бъде монтиран в зони 2 и 3 (виж карт.2)

- Този уред е клас 2, не се заземява. **Черният кабел да не се връзва към земя - той служи за управление на уреда чрез програматор!**

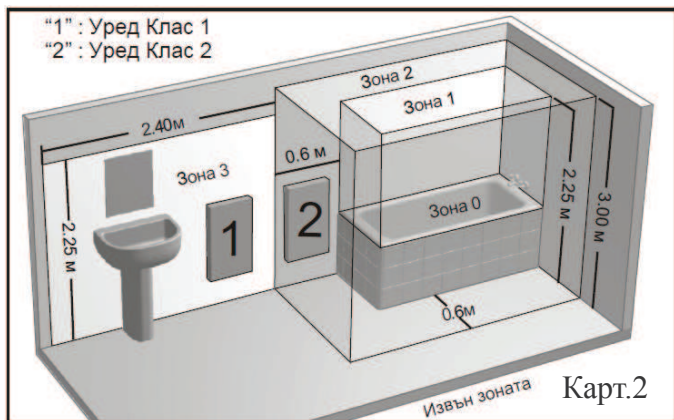
- Винаги използвайте дръжките за сушене на кърпи и дрехи.

- Не поставяйте уреда под прозорец, зад завеси, зад врати, или под отдушници. Съобразявайте се с минималните разстояния указани на Карт.3.

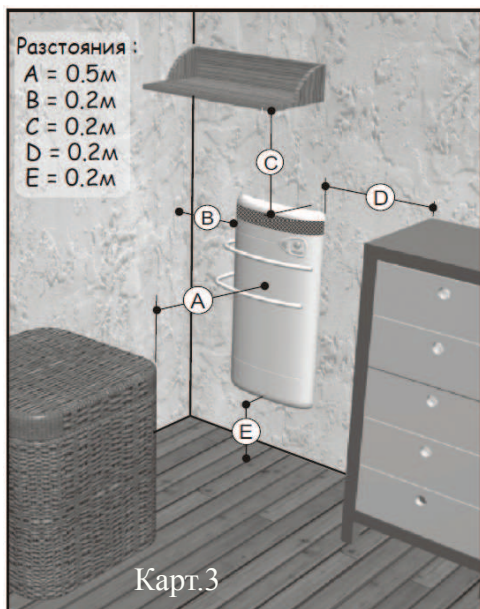
- Този уред не е предназначен за употреба от хора (включително деца) с ограничени чувствителност, физически или умствени способности или хора без опит или познания, освен ако те могат да бъдат обучени от лицата, отговорни за тяхната безопасност.



Карт.1



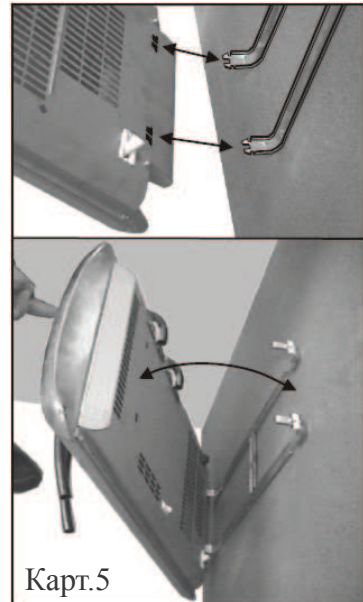
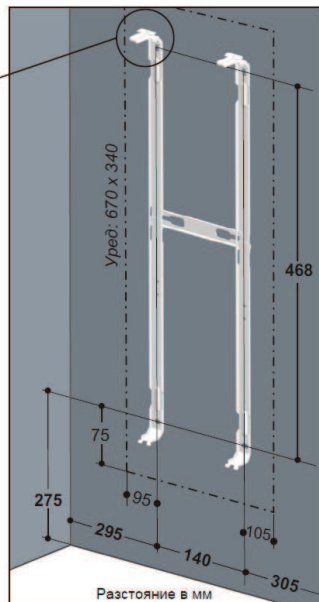
Карт.2



Карт.3



Карт.4



Карт.5

3. Фиксиране и монтаж

Фиксиране на стойките за стената

- Свалете стойката от уреда и с помощта на отверка натиснете двете клипчета (Карт. 4).
- Разположете стойката на стената и отбележете мястото на отворите, като се съобразите с размерите дадени на Карт. 4.
- Фиксирайте стойката с 4 дюбела (\varnothing 5.5), като се уверите, че е поставена правилно и е на подходящото ниво (височина).

Забележка 1 : Уверете се, че сте спазили разстоянията от Карт. 3.

Забележка 2 : В случай на фиксиране върху стена покрита с вата оставете допълнително разстояние между стойката и стената за да осигурите достъп на въздух зад уреда.

Закачване на уреда :

- За да закачите уреда на стойките вкарайте първо долната част на стойките в отворите намиращи се ниско на обратната страна на уреда (Карт.5). По-лесно е ако наклонете уреда напред.

4. Електрическо свързване

- За присъединяване на уреда към мрежата е препоръчително да се направи твърда връзка. При необходимост може и да се монтира контакт за щепсел тип "Шуко".
- Захранването трябва да бъде подсигурано с токова защита с чувствителност до 30 mA.
- Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя, неговия сервизен отдел или квалифицирани специалисти, за да се избегне всякаква опасност.
- Всяка намеса върху уредите трябва да се извършва от квалифициран електротехник при изключени уреди.

5. Работа с уреда

- Електронното регулиране на този уред е проектирано да осигури максимална икономия на енергия

Включване на конвектора - задаване на комфортна TEMPERATURA :

- Основният прекъсвач на обратната страна на уреда трябва да е на позиция ON.

Настройване на комфортна температура (Карт.6):

- Завъртете термоста (C) в максимално положение Карт.6 . Включете уреда от ON / OFF бутона (A), индикаторът (B) ще светне, както и индикаторът за работа на нагревателя (D).
- Затворете всички врати на стаите, вземете термометър и изчакайте няколко часа, докато температурата достигне желаната от Вас температура. Завъртете бутон (C) обротно на часовниковата стрелка, до момента в които контролната индикация (D) изгасне. Така Вие задавате температурата, която да поддържа уреда.

-Ако искате да промените зададената температура, регулирайте я посредством термостата (C), като отново изпълните описаната процедура по-горе.

- Изчакайте отново няколко часа за да установите дали новите задания отговарят на Вашите изисквания.

Забележка 1 : За да изключите уреда натиснете ON / OFF бутона (A). Индикаторът (B) ще изгасне.

Забележка 2 : Веднъж зададена температурата, не е необходимо да се ползва термостата (C), Използвайте само ON / OFF бутона (A).

“Ускорено загряване (Карт.7)”

- Ако имате нужда от бързо загряване или побързо изсушаване, използвайте системата за ускорено затопляне на уреда.

-При ускореното затопляне уредът работи на пълна мощност (1400W), независимо от настройките на термостата за 30 минути. Режимът „Ускореното затопляне“ се включва с бутон (E), като индикаторът (F) светва.

- За да спрете режима на “Ускорено затопляне”, натиснете бутон (E).

Уредът автоматично се връща в нормален режим на управление.

6. Защита от прегряване

- Изправността на уреда се гарантира от автоматична защита от прегряване на нагревателя и вентилатора.

В случай на неправилна употреба:

- Термичната защита спира работата на нагревателя и на вентилатора.

Проверете дали уредът не е покрит (от пред, от горе, от долу).

След няколко минути уредът ще стартира автоматично.

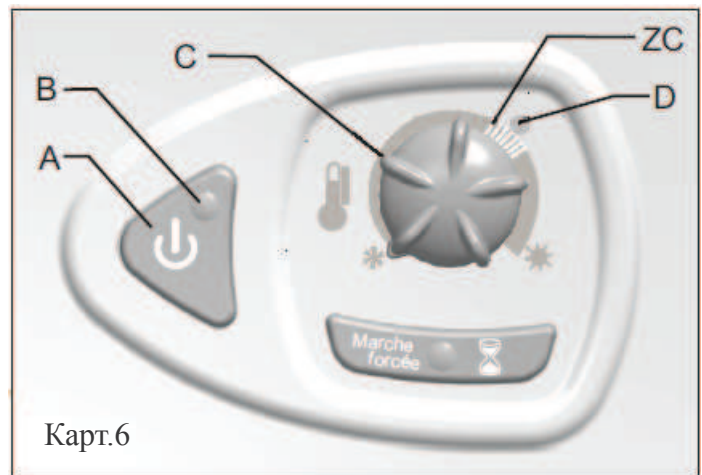
- В случай на необичайно спиране на вентилатора, изключете уреда. Проверете дали решетката или някой друг отвор не е запушен. Почистете, ако е необходимо и след 5 минути включете уреда отново.

6. Поддържане

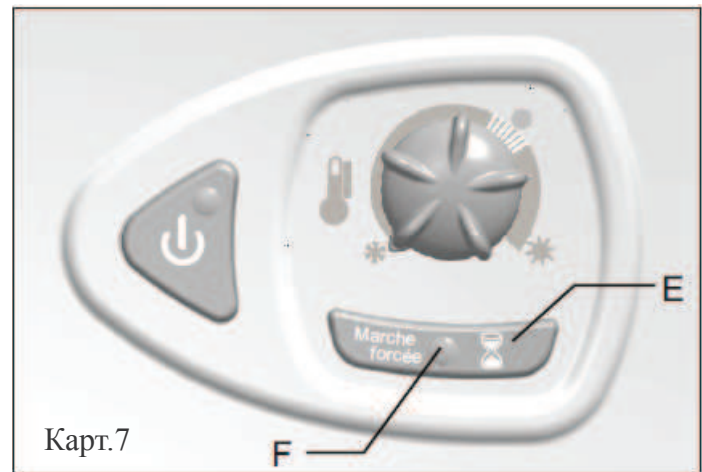
- За да бъде уредът ефективен препоръчваме решетката да се почиства редовно с прахосмукачка.

- За да премахнете праха, използвайте мека кърпа. За да премахнете петната - навлажнен на парцал.

- Никога не използвайте абразивни продукти, заради риск от нараняване на епоксидно-полиестерното покритие.



Карт.6



Карт.7

„Витумбилд“ ЕООД
София 1700,
ул. “21-ви век” 52-53, офис 61
Тел.: (02) 879 16 71
<http://www.airelec.bg>