

1. ОСНОВНА ИНФОРМАЦИЯ

Извадете уреда от опаковката, отстранете евентуалните остатъци от полистирола или друг материал, който може да е останал притиснат в уреда.

Проверете дали уредът не се е повредил при транспорта и дали кабелът за захранване е цялостен.

2. МОДЕЛИ СЪС СИСТЕМА "EASY WHEEL"

Обърнете радиатора, като го подпрете върху килим или мека повърхност, за да избегнете повреждането на боята. Изтеглете изцяло колелцата навън (фиг.1). Поставете отново радиатора във вертикално положение.

3. ЕЛЕКТРИЧЕСКО СВЪРЗВАНЕ

- Преди да включите щепсела в контакта, проверете внимателно дали напрежението в мрежата на дома ви отговаря на указаната стойност във волтове (V) и дали контактът и захранващата инсталация са подходящи за нужното натоварване.
- СВЪРЗВАЙТЕ РАДИАТОРА САМО С ДОБРЕ ЗАЗЕМЕНИ КОНТАКТИ.
- Уредът отговаря на Наредба 89/336/EИО за електромагнитна съвместимост.

4. ФУНКЦИОНИРАНЕ И УПОТРЕБА

ВКЛЮЧВАНЕ

Включете щепсела в електрическия контакт, завъртете термостата (ако има такъв) до максимално положение и включете радиатора чрез селектора за мощността, както е указано по-долу:

- Завъртете селектора за мощността в положение 1, отговарящо на мин. мощност (светва левият жълт контролен индикатор).
- Завъртете селектора за мощността в положение 2, отговарящо на средна мощност (светва десният жълт контролен индикатор).
- Завъртете селектора за мощността в положение 3, отговарящо на макс. мощност (светват и двата контролни индикатора).

Регулиране на термостата

При достигане на желаната стайна температура завъртете бавно термостата по посока на часовниковата стрелка докато чуете „щракване“, но не повече.

Зададената по този начин температура автоматично ще се регулира и поддържа постоянна от термостата. Ако Вашият модел радиатор е с три мощности, през междинните сезони или през не особено студените дни можете да изберете по-ниската мощност, за икономия на разхода на енергия.

Функция против замръзване (само за модели с термостат)

Когато термостатът е поставен в положение *, уредът ще поддържа приблизително стайна температура от около 5°C, предотвратявайки замръзването при минимален разход на електроенергия.

c) Модели с програматор (Таймер) 24 часа (фиг.3)

За да програмирате отоплението, процедурирайте по следния начин:

- Вижте часа върху Вашия часовник. Да предположим, че часът е 10, завъртете по посока на часовниковата стрелка номерирания диск на програматора, докато числото 10 върху същия не съвпадне с репера, отбелязан върху програматора. Задайте интервала от време, през което желаете уредът да работи, като натиснете зъбчетата навътре. Всяко зъбче отговаря на интервал от време 15 мин. По този начин ще се виждат зоните, които съответстват на работните интервали. Така настроен радиаторът ще работи автоматично всеки ден в програмираните часове. (Важно: щепсельт трябва да е постоянно включен в електрическия контакт).
- За да промените програмираното време, достатъчно е да поставите зъбчетата в

началното положение и да зададете новите работни интервали от време.

- Ако желаете уредът да функционира без програмиране, натиснете към центъра всички зъбчета. В този случай за пълното изключване на уреда, освен да изключите прекъсвачите, трябва да извадите и щепсела от електрическия контакт с цел да се избегне напразната работа на програматора.

d) Модели с механичен таймер 12 часа (програмиране на забавеното включване)

Включете уреда и изберете мощността и желаната температура, както е описано по-горе. Завъртете таймера по посока на часовниковата стрелка така, че реперът да съвпадне с числото, съответстващо на желаните часове. Уредът ще започне да затопля, след като изтече зададеното време.

5. ПОДДРЪЖКА

Електрическият маслен радиатор не изисква особена поддръжка, това е абсолютно сигурен уред, който функционира години наред без нужда от ремонт.

За да го почистите, използвайте влажна кърпа. Не употребявайте никога абразивни прахове или разтворители. Ако е необходимо, почистявайте особено замърсените повърхности с прахосмукачка (фиг.2).

6. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- Не употребявайте радиатора близо до вани, душове, мивки или басейни.
- Не употребявайте уреда за сушене на бельо.
- Не опирайте кабела за електрическо захранване върху горещите части.
- Използвайте уреда само във вертикално положение.
- Ако захранващият електрически кабел е повреден, същият трябва да се замени единствено от Производителя или от негов Сервиз за техническо обслужване, или от компетентно лице, за да се избегне всякакъв риск.
- За да се премахне миризмата на „ново“, при първото включване оставете уреда да функционира при максимална мощност в продължение на поне два часа. През това време проветрявайте добре помещението, в което е поставен радиаторът.
- Съвсем нормално е от уреда да се чува „скърцане“ при първоначалната употреба.
- Не поставяйте уреда точно под неподвижен електрически контакт.
- Съдът в уреда е запълнен с точно определено количество масло и ако при ремонт той трябва да се отвори, само оторизираният Сервиз за техническо обслужване може да извърши ремонта. При изтичане на масло се обърнете към оторизирания Сервиз за техническо обслужване.
- Не употребявайте уреда в помещения с площ по-малка от 4 m².
- При изхвърлянето на уреда, следвайте указанията относно събирането на маслото като отпадък.
- Не подпирайте кабела върху още горещия уред.

Зашитен механизъм ще изключи радиатора.

За да се възстанови работата на уреда, се обърнете към сервис за техническо обслужване.

ВНИМАНИЕ: за да се избегне опасността от случайна пренастройка на защитния прибор, не използвайте външен таймер за включване на уреда.



ВАЖНО: Не покривайте в никакъв случай уреда по време на работа, понеже това може да доведе до опасно повишение на температурата на същия.