

1. КАЧЕСТВА

Извадете уреда от опаковката и го обърнете, като го подпрете на полистирола. Проверете дали кабелът е цялостен и дали уредът не се е повредил при транспортирането. Не употребявайте уреда, ако е повреден.

2. МОНТИРАНЕ НА КРАЧЕТА

Извадете крачетата и колелцата от полистироловата опаковка. Поставете колелцата в оста на крачето и натиснете докрай, докато се чуе щракване (Фиг. 1) Проверете, като ги дръпнете, дали колелцата са закрепени добре.

Монтирайте крачетата чрез специалната тяга с резба и чрез съответните крилчати гайки в долната част на радиатора, само между външните елементи, както е посочено на фиг. 2-3-4.

Модел със сгъваеми колела, предварително монтирани

Обърнете радиатора върху кърпа или върху друга мека повърхност, за да не повредите лакировката. Разгънете изцяло колелата, като ги завъртите навън (фиг. 5).

Поставете радиатора отново във вертикално положение.

3. ЕЛЕКТРИЧЕСКО СВЪРЗВАНЕ

- Преди да включите щепсела в контакта, проверете внимателно дали напрежението в мрежата на дома отговаря на указаната върху уреда стойност във волтове-В (V) и дали контактът и захранващата инсталация са подходящи за подаденото натоварване.
- СВЪРЗВАЙТЕ РАДИАТОРА САМО С КОНТАКТИ, ПРИТЕЖАВАЩИ ДЕЙСТВУВАЩО ЗАЗЕМЯВАНЕ.
- Уредът отговаря на наредбата 89/336/ЕИО и на М.П. 476/92 за електромагнитната съвместимост.

4. ФУНКЦИОНИРАНЕ И УПОТРЕБА

Включване

Включете щепсела в контакта. Завъртете термостата на положение максимум и включете радиатора чрез превключвателя по посочените по-долу начини:

- Поставете превключвателя на положение “**MIN**”, за да изберете най-малката мощност.
- Поставете превключвателя на положение “**MED**”, за да изберете средната мощност.
- Поставете превключвателя на положение “**MAX**”, за да изберете максималната мощност.
- Поставете превключвателя на положение “”, за да изберете функцията загряване турбо.
- Поставете превключвателя на положение “ + **MAX**”, за да изберете функцията турбо затопляне + максимална мощност.
- Поставете превключвателя на положение “**0**”, за да изключите уреда.

Настройка на термостата

Когато в стаята е достигната желаната температура, завъртете бавно термостата, докато не се изключи предупредителният светлинен сигнал (или до положението, при което се чува щракване), и спрете. Зададената по този начин температура се регулира автоматично и се поддържа постоянна от термостата.

Функция против замръзване

С термостата на положение ***** и превключвателя на каквото и да е положение освен 0 при минимален разход на енергия уредът поддържа постоянна стайна температура от около 5°C, като не позволява замръзване.

ЗАГРЯВАНЕ “ТУРБО”

Уредът има термовентилация, която затопля стаята по-бързо. За да включите тази функция, поставете превключвателя на положение “” или “ + **MAX**”.

Важно: механизъмът за безопасност се включва и изключва уреда в случай на прегряване, причинено от съbralата се прах по решетките, през които въздухът влиза и излиза. За да се

задейства отново уредът, дръпнете щепсела от контакта, оставете уреда да се охлади, почистете решетките с прахосмукачка и след това отново свържете уреда с електрическата мрежа и го включете.

5. ПОДДЪРЖАНЕ В ИЗПРАВНОСТ

Преди което и да е действие по уреда, изключвайте щепсела от контакта и изчаквайте уреда да се охлади. За електрическия маслен радиатор не се изисква особено поддържане в изправност. Достатъчно е, да избръсвате праха с мека и суха кърпа. Не употребявайте никога абразивни прахове или разтворители. Ако е необходимо почистявайте особено замърсените части с прахосмукачка.

6. ПЕДУПРЕЖДЕНИЯ



ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ: для того, чтобы избежать перегрева, ни в коем случае не накрывайте прибор во время работы, так как это вызовет опасное повышение температуры.

предпазен механизъм, който ще прекъсне функционирането при случайното пренагряване. За да го възстановите, извадете щепсела от електрическия контакт за 30 минути, изчакайте уредът да се охлади, след което поставете отново щепсела в контакта и включете уреда.

ВНИМАНИЕ: за да предотвратите евентуалните рискове, причинени от случайното връщане в начално положение на предпазния механизъм, не употребявайте външен таймер за включването на уреда.

- Не употребявайте радиатора близо до вани, душове, умивалници или басейни. Не употребявайте уреда за сушенето на бельо, не опирайте кабела за електрическо захранване върху топлите части.
 - Уредът не е предназначен за употреба от лица (включително от деца), чиито физически, сестивни или умствени способности са ограничени, или от лица без опит и знания, освен ако отговорно за тяхната безопасност лице наблюдава и дава предварителни указания относно ползването на уреда. Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че не използват уреда за игра.
 - Употребявайте уреда редовно във вертикално положение.
 - Ако захранващият с електричество кабел е повреден, трябва да се замени единствено от производителя или от Сервиза за Техническа Помощ на фирмата, за да се избегне всякакъв риск.
 - При първоначалното включване, оставете уреда да функционира при максималната мощност в продължение поне на 2 часа. През това време проветрете добре помещението, за да отстраните миризмата на «ново», причинена от уреда.
 - 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 Производителят или оторизираният Сервиз за Техническа Помощ могат да извършат ремонта. При изтичане на маслото се обърнете към Производителя или към оторизирания Сервиз за Техническа Помощ.
- При изхвърлянето на уреда ще следвайте указанията относно събирането на маслото отпадък.
- Не употребявайте уреда в помещения с площ, по-малка от 4 кв. м.

Важна информация за правилното изхвърляне на продукта съгласно Директива 2002/96/EO

на Европейската общност.

В края на своя работен живот, продуктът не трябва да се изхвърля като битов отпадък. Трябва да занесете продукта в общински център за разделно събиране на отпадъци или при търговец, който предоставя такава услуга. Разделното изхвърляне на битови уреди предпазва природата и здравето от негативни последствия, които могат да се получат от неправилното изхвърляне, и позволява на съставните материали да се рециклират. Това води до значителна икономия на енергия и ресурси. За да ви напомним за нуждата от разделно изхвърляне на битови уреди, нашият продукт е маркиран със зачеркната подвижна кофа за отпадъци.

