

OPIS

- A Svetelná kontrolka
- B Termostat
- C Ovládač výkonu
- D Časomer
- E Indikátor časomera
- F Kurzor (iba na niektorých modeloch)
- G Kolieska

POUŽITIE

Kolieska

Spotrebič obráťte hore nohami na handru položenú na zemi alebo na inú mäkkú podložku, aby ste nepoškodili náter.

Kolieska úplne otvorte otočením smerom von (Obr. 1).

Radiátor vráťte do pôvodnej polohy.

Pozor

Radiátor používajte len vo vertikálnej polohe (kolieska smerom dole a ovládače smerom hore). Akákoľvek iná poloha môže spôsobiť nebezpečnú situáciu!

Elektrické zapojenie

- Pred zapojením zástrčky do zásuvky elektrickej siete skontrolujte, či sieťové napätie zodpovedá hodnote na štítku s charakteristikami spotrebiča a či zásuvka a elektrická napájacia sieť znesú príkon spotrebiča.
- RADIÁTOR SA SMIE ZAPOJIŤ IBA DO UZEMNEJ ZÁSUVKY.

Radiátor musíte zapojiť do správne fungujúcej zásuvky so striedavým napätím 230 – 240 V so správnou polarizáciou. Zabráňte kontaktu odevu, bielizne, nábytku a horľavého materiálu so zásuvkou elektrickej siete, ktorá napája radiátor.


Kde umiestniť spotrebič

Radiátor umiestnite na podlahu pod najchladnejšie okno v miestnosti alebo na akékoľvek iné miesto.

Radiátor zníži studený prívian na minimum. Spotrebič sa nesmie umiestňovať tesne pod elektrickou zásuvkou na stene. Spotrebič nepoužívajte v miestnostiach s plochou menšou než 4 m².

FUNGOVANIE A POUŽITIE

Vsuňte zástrčku do zásuvky elektrickej siete, otočte kurzor termostatu až do maximálnej polohy a spotrebič zapnite ovládačom výkonu podľa nasledujúceho postupu:

- Otočte ovládač výkonu (C) do polohy , aby sa udržal iba nastavený čas.
- Otočte ovládač výkonu do polohy 1, ktorá zodpovedá minimálnemu výkonu (rozsvieti sa kontrolka).

- Otočte ovládač výkonu do polohy 2, ktorá zodpovedá strednému výkonu (rozsvieti sa kontrolka).
- Otočte ovládač výkonu do polohy 3, ktorá zodpovedá maximálnemu výkonu (rozsvieti sa kontrolka).




Poznámka: Kvôli úspornosti môžete po dosiahnutí prevádzkovej teploty spotrebiča používať minimálny alebo stredný výkon (1 alebo 2).

Nastavenie termostatu

Keď prostredie dosiahne želanú teplotu, pomaly otáčajte termostatom v smere hodinových ručičiek, až do polohy, kedy termostat „klikne“, ale nie ďalej. Takto určená teplota sa automaticky nastaví a bude sa udržiavať termostatom na konštantnej hodnote. Ak máte na svojom spotrebiči k dispozícii tri úrovne výkonu, na jar a na jeseň alebo počas nie veľmi studených dní, môžete zvoliť nižší výkon s nižšou spotrebou.

Funkcia proti zamrznutiu

S termostatom v polohe  a s ovládačom výkonu v polohe maximálneho výkonu spotrebič udržiava teplotu okolia približne 5 °C, čím sa zabráni zamrznutiu s minimálnou spotrebou energie.



Poznámka: Ak chcete spotrebič úplne vypnúť, otočte ovládač výkonu na „0“.

24 HODINOVÝ ČASOMER



Na časomere, ako na všetkých hodinách, treba nastaviť presný čas. Ak je napríklad 9:30 ráno, otočte ciferník časomera v smere hodinových ručičiek (v smere šípky), kým nebude čas 9:30 zarovnaný s referenčným indikátorom ▲.

DÔLEŽITÉ: CIFERNÍK ČASOMERU NEOTÁČAJTE PROTI SMERU HODINOVÝCH RUČIČIEK.


Časomer treba považovať za skutočné elektrické hodiny, ktoré fungujú, iba keď sú zapojené do elektrickej zásuvky.

Časomer tvorí 96 zúbkov, každý zúbok zodpovedá časovému intervalu 15 minút. Spotrebič môžete naprogramovať tak, aby sa zapol a vypol vo vopred určenom čase. Programovanie časomeru sa robí v 15 minútových intervaloch a na dobu 24 hodín sa dá naprogramovať až 48 cyklov (každý cyklus tvorí jedno zapnutie a jedno vypnutie spotrebiča). Zúbok sa dajú vsunúť alebo vytiahnuť prstami. Keď zúbok posuniete smerom k stredu ciferníka, počas určených 15 minút ostane radiátor zapnutý. Ak zúbok ostane vytiahnutý von, radiátor ostane v danej dobe vypnutý.


Fungovanie časomeru

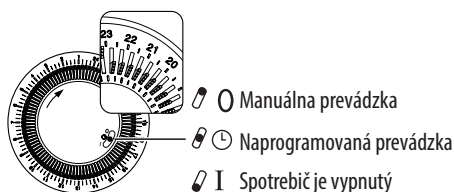
- Vsuňte zástrčku do zásuvky elektrickej siete.
- Otočte ciferník časomera v smere hodinových ručičiek, aby ste nastavili presný čas.
- Posuňte smerom von zúbky časových intervalov, počas ktorých má byť radiátor zapnutý.
- Otočte ovládač výkonu do želanej polohy (1 - 2 - 3 alebo )
- Po nastavení zúbkov na želané časové intervaly vykurovania sa radiátor bude zapínať a vypínať podľa nastavení.
- Ak chcete spotrebič vypnúť, otočte ovládač výkonu (C) na „0“. V tejto polohe sa nastavený čas nezachová. Ak, naopak, chcete zachovať nastavený čas, otočte ovládač výkonu (C) do polohy .

ČASOMER BEZ KURZORA


Ovládač výkonu (C)	Prevádzka
0	<ul style="list-style-type: none"> Spotrebič je vypnutý. Nastavený čas sa neudrží.
	<ul style="list-style-type: none"> Spotrebič je vypnutý. Udrží sa nastavený čas.
1	<ul style="list-style-type: none"> Programovanie je aktívne. Spotrebič funguje s minimálnym výkonom. Udrží sa nastavený čas.
2	<ul style="list-style-type: none"> Programovanie je aktívne. Spotrebič funguje so stredným výkonom. Udrží sa nastavený čas.
3	<ul style="list-style-type: none"> Programovanie je aktívne. Spotrebič funguje s maximálnym výkonom. Udrží sa nastavený čas.

VYRADENIE ČASOMERA (iba pre modely s kurzorom)


Ak chcete programovanie časomera vyradiť, presuňte kurzor (F) do polohy I. Ak sa chcete vrátiť k programovanej prevádzke, otočte kurzor (F) do polohy .




ČASOMER S KURZOROM V POLOHE 0

Kurzor (F)	Ovládač výkonu (C)	Prevádzka
0	0	<ul style="list-style-type: none"> Spotrebič je vypnutý. Nastavený čas sa neudrží.
		<ul style="list-style-type: none"> Spotrebič je vypnutý. Udrží sa nastavený čas.
	1	<ul style="list-style-type: none"> Programovanie nie je aktívne. Spotrebič sa nezapne s minimálnym výkonom. Udrží sa nastavený čas.
	2	<ul style="list-style-type: none"> Programovanie nie je aktívne. Spotrebič sa nezapne so stredným výkonom. Udrží sa nastavený čas.
3	3	<ul style="list-style-type: none"> Programovanie nie je aktívne. Spotrebič sa nezapne s maximálnym výkonom. Udrží sa nastavený čas.

ČASOMER S KURZOROM V POLOHE I

Kurzor (F)	Ovládač výkonu (C)	Prevádzka
I	0	<ul style="list-style-type: none"> Spotrebič je vypnutý. Nastavený čas sa neudrží.
		<ul style="list-style-type: none"> Spotrebič je vypnutý. Udrží sa nastavený čas.
	1	<ul style="list-style-type: none"> Programovanie nie je aktívne. Spotrebič funguje nepretržite s minimálnym výkonom. Udrží sa nastavený čas.
	2	<ul style="list-style-type: none"> Programovanie nie je aktívne. Spotrebič funguje nepretržite so stredným výkonom. Udrží sa nastavený čas.
3	3	<ul style="list-style-type: none"> Programovanie nie je aktívne. Spotrebič funguje nepretržite s maximálnym výkonom. Udrží sa nastavený čas.

ČASOMER S KURZOROM V POLOHE ⌚

Kurzor (F)	Ovládač výkonu (C)	Prevádzka
⌚	0	<ul style="list-style-type: none"> Spotrebič je vypnutý. Nastavený čas sa neutrží.
		<ul style="list-style-type: none"> Spotrebič je vypnutý. Udrží sa nastavený čas.
	1	<ul style="list-style-type: none"> Programovanie je aktívne. Spotrebič funguje s minimálnym výkonom. Udrží sa nastavený čas.
	2	<ul style="list-style-type: none"> Programovanie je aktívne. Spotrebič funguje so stredným výkonom. Udrží sa nastavený čas.
	3	<ul style="list-style-type: none"> Programovanie je aktívne. Spotrebič funguje s maximálnym výkonom. Udrží sa nastavený čas.

držiak a spotrebič uložte v suchej miestnosti. Tento spotrebič je skonštruovaný tak, aby vydržal bez problémov mnoho rokov. V prípade poruchy alebo ak by ste mali nejaké pochybnosti, nesnažte sa radiátor opraviť sami: hrozí nebezpečenstvo požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom. Zavolajte najbližšie servisné stredisko (pozrite zoznam servisných stredísk).

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájacie napätie

Pozrite štítok s charakteristikami

Príkon

“

Bezpečnostné zariadenie

Bezpečnostné zariadenie v prípade prehriatia radiátor vypne. Aby ste mohli radiátor znovu zapnúť, zavolajte najbližšie servisné stredisko.

ÚDRŽBA A SERVIS

Pred každým zásahom vytiahnite zástrčku zo zásuvky elektrickej siete a počkajte na vychladnutie radiátora. Radiátor utierajte mäkkou a vlhkou utierkou, nepoužívajte čistiace prípravky ani abrazívne čističe. Ak radiátor nebudete určitú dobu používať, oviňte napájací kábel na príslušný

RIEŠENIE PROBLÉMOV

PROBLÉM	PRÍČINA	RIEŠENIE
Spotrebič nefunguje	Skontrolujte, či je zástrčka vsunutá do zásuvky elektrickej siete a či je zásuvka pod napätím.	Vsuňte zástrčku do zásuvky elektrickej siete.
	Skontrolujte, či nie je zakrytá mriežka.	Odstráňte prekážku a spotrebič nechajte vychladnúť. Ak spotrebič napriek tomu nefunguje, kontaktujte najbližšie servisné stredisko De'Longhi.
	Možno je nastavená príliš nízka teplota.	Nastavte vyššiu teplotu.