

RAKENNUSLÄMMITIN PTC DURO KÄYTTÄJÄN OPAS



PF01-G

220-240V~ 50-60Hz 2000W IP20

Käytä lämmitintä ainoastaan hyvin tuuletetussa tilassa tai väliaikaisessa/lyhytkestoisessa käytössä.

Käytä lämmitintä ainoastaan hyvin tuuletetussa tilassa ja/tai väliaikaisessa ja lyhytkestoisessa käytössä.

Laite kytketään virtalähteeseen virtajohtoon ja pistokkeen kautta.

ESITTELY:

Lue käyttöohjeet huolellisesti ennen käyttöä, jotta osaat käyttää lämmitintä kunnolla. Säilytä käyttöohjeet tallessa myöhempää käyttöä varten.

BPTC-lämmityselementti säättää lämmöntuottoa automaattisesti ja turvallisesti, kun laitetta käytetään erilaisissa lämpötiloissa. Puhaltimesta tulee lämmintä ilmaa pakotetun ilmankierron avulla. Laite kuumenee tasaisesti ja nopeasti. Käyttö on turvallista kaksinkertaisilla suojuuksilla (ylikuumentumissuoja ja säädettävä termostaatti).

Lue huolellisesti seuraavat ohjeet ennen käyttöä. Pidä ohjeet tallessa tulevaa tarvetta varten.

TURVALLISUUSOHJEET

1. Älä käytä lämmitintä, jos sen jalat eivät ole kunnolla kiinnitetty.
2. **VAROITUS: Älä peitä lämmitintä – ylikuumentumisvaara!**



3. Symbolin merkitys on **ÄLÄ PEITÄ**
4. Varmista että pistorasia, johon lämmitin kytketään on lämmittimen luokitusarvoja vastaava ja maadoitettu.
5. Pidä laite lasten ulottumattomissa.
6. Tarkista ajoittain virtajohtoon kunto. Älä käytä laitetta, jos virtajohto

on vahingoittunut. Anna ammattilaisen vaihtaa johto uuteen tarvittaessa.

7. Laite on tarkoitettu ainoastaan kotitalouskäyttöön.
8. Älä upota laitetta veteen tai muuhun nesteeseen. Noudata puhdistusta varten annettuja ohjeita, jotta vältät veden päätyemisen laitteen sisälle, joka voi vahingoittaa laitetta.
9. Älä käytä laitetta lähellä kuumia pintoja.
10. Irrota laite pistorasiasta ennen kuin puhdistat laitetta tai kun et käytä sitä. Älä irrota pistoketta märillä käsillä.
11. Laitetta ei saa käyttää ulkotiloissa. Säilytä sitä aina kuivissa tiloissa.
12. Älä käytä varusteita/osia, jotka eivät ole valmistajan suosittelemia, ne voivat aiheuttaa vahinkoa sekä käyttäjälle että laitteelle.
13. Älä siirrä laitetta vetämällä virtajohdosta. Varmista, että johto ei voi jäädä mihinkään kiinni. Älä kierrä johtoa laitteen ympärille. Älä peitä laitetta.
14. Aseta laite tukevalle alustalle jotta se ei päässe kaatumaan.
15. Älä sijoita lämmitintä suoraan pistorasian alapuolelle. Pistorasian tulee olla etäällä laitteen tuottamasta kuumasta ilmavirrasta.
16. Sijoita lämmitin aina niin, että se on etäällä syttyvistä materiaaleista ja esineistä, kuten verhoista. Varmista aina, että laite pysyy tukevasti paikallaan. Varmista, että mikään ei tuki ilman sisääntulo – ja poistoaukkoja. Välttääksesi mahdollisen tulipalon, älä peitä lämmitintä esim. vaatteilla.
17. Varoitus: Älä käytä lämmitintä lähellä kylpyä, suihkua, pesuallasta, uima-allasta tai muita vesisäiliöitä.
18. Ritilöiden lämpötila voi olla erittäin korkea, kun laite on päällä. Vältä kosketusta ihon kanssa.

19. Älä käytä laitetta syttyvien tai räjähtävien aineiden lähetyillä.
20. Älä laita mitään esineitä laitteen ritilöihin tai muualle sen sisälle.
21. **VAROITUS:** Lämmitin on varustettu säädettävällä termostaatilla, mutta jos se on asetettu korkeimmalle lämpötilalle se ei huomioi huonelämpötilaa. Älä käytä lämmitintä pienissä tiloissa, etenkin silloin kun niissä on henkilöitä, jotka eivät voi lähteä huoneesta.
22. Laitetta voivat valvotusti käyttää 8-vuotiaat ja sitä vanhemmat lapset ja henkilöt, joilla on vähäiset fyysiset, sensoriset tai henkiset voimavarat tai kokemuksen puute, jos he ovat saaneet ohjeet laitteen käyttöön turvallisella tavalla ja ymmärtävät vaaratekijät.
23. Lapset eivät saa leikkiä laitteella.
24. Alle 3-vuotiaat lapset tulee pitää etäällä laitteesta.
25. 3-8-vuotiaat lapset saavat kytkeä laitteen päälle / pois päältä vain, jos se on asetettu tai asennettu tarkoitettuun normaaliin käyttöasentoonsa ja että heille on annettu valvontaa tai ohjeita laitteen käytöstä turvallisesti ja ymmärtävät siihen liittyvät vaarat. Alle 3-vuotiaat ja alle 8-vuotiaat lapset eivät saa kytkeä laitetta pistorasiaan, säätää sitä ja puhdistaa sitä tai suorittaa käyttäjän huoltoa.
26. **VAROITUS — Laitteessa on osia, jotka kuumenevat voimakkaasti ja voivat aiheuttaa palovammoja. Ole erityisen varovainen, jos laitteen lähistöllä on lapsia tai heikkoja henkilöitä.**

KÄYTTÖ



OFF	= Pois Päältä
Ventilation	= Tuuletus
Ventilation & low temperature	= Tuuletus ja matala lämpötila
Thermostat	= Termostaatti

Ohjaimet

- 1> Kaksitasoinen kytkin, jossa 3 asentoa, lämmitystaso I : MOOTTORI, taso II : 1000W, taso III : 2000W
- 2> Säädettävä termostaatti, 0~85°C, 270 astetta.
- 3> Käännä ensin termostaatti maksimiasentoon, kytke laite päälle suurimmalla mahdollisella teholla, kun haluttu huonelämpötila on saavutettu, käännä termostaattia vastapäivään, kunnes se sammuu (kuuluu "klikkaus"). Termostaatti kytkeytyy automaattisesti päälle ja pois, jotta huonelämpötila pysyy vakaana.
- 4> Käytön jälkeen: kytke termostaatti ja virtakytkin pois päältä (OFF asentoon), irrota pistoke pistorasiasta ja anna laitteen jäähtyä. Älä varastoi laitetta ennen kuin se on kokonaan jäähtynyt, on vaarallista varastoida kuumaa laitetta.

PUHDISTUS JA HUOLTO

Ennen puhdistusta, irrota laitteen pistoke pistorasiasta ja anna sen jäähtyä.

Kotelo likaantuu helposti, pyyhi se usein pehmeällä sienellä. Hyvin likaiset osat voi puhdistaa sienellä, joka on kastettu lämpimään veteen ja mietoon pesuaineeseen. Kuivaa sitten pinta puhtaalla liinalla. Ole varovainen, ettet anna veden päästä laitteen sisälle.

Älä suihkuta vettä lämmittimeen, äläkä koskaan käytä liuottimia kuten bensiiniä, isoamyliasettaattia, tolueenia jne. sen puhdistukseen.

Kun varastoit lämmittimen, anna sen ensin jäähtyä. Säilytä laite kuivassa tilassa. Peitä laite tai säilytä esim. paketissa, jotta se ei pölyynty ja säilö se kuivaan, ilmastoituun tilaan.

LAITTEEN KIERRÄTTÄMINEN/HÄVITTÄMINEN



Tämä merkintä osoittaa, että tätä tuotetta ei saa hävittää muiden kotitalousjätteiden mukana EU:n alueella.

Jotta vältät ympäristölle tai terveydelle aiheutuvat haitat, kierrätä laite vastuullisesti jotta sen materiaalit päätyvät uudelleenkäytettäviksi. Voit palauttaa käytetyn laitteen kierrätyspisteeseen tai kysyä neuvoa jälleenmyyjältä. He voivat kierrättää tuotteen ympäristöystävällisesti.

Tietoja koskien sähköisiä tilalämmittimiä

Mallinumero: PF01-G					
Nimike	Symboli	Arvo	Yksikkö	Nimike	Yksikkö
Lämmön tuotto			Lämmitystyyppi, sähköiset tilalämmittimet (valitse yksi)		
Nimellislämpöteho	P _{nom}	2,0	kW	manuaalinen lämmönsäätö, integroitu termostaatti	[no]
Minimi lämpöteho (ohjeellinen)	P _{min}	1,0	kW	manuaalinen lämpövarauksen säätö huoneen ja/tai ulkolämpötilan	[no]
Suurin jatkuva lämmön tuotto	P _{max,c}	2,0	kW	elektorinen lämpöenergian ohjaus huoneen ja/tai ulkolämpötilan takaisinkytkennällä	[no]
Sähkön kulutus			tuulettimen lämmöntuotto		[no]
Nimellislämmönlähteenä	e _{l,max}	N.A.	kW	Lämpöteho/huonelämpötilan ohjaus (valitse yksi)	
Minimi lämpöteho	e _{l,min}	N.A.	kW	yksivaiheinen lämmöntuotto, ei huonelämpötilan säätöä	[no]
Valmiustilassa	e _{l,SB}	0	kW	2 tai useampia manuaalisia vaiheita, ei huonelämpötilan säätöä	[no]
				huonelämpötilan säätö mekaanisella termostaatilla	[yes]

	elektronisella huonelämpötilan säädöllä	[no]
	elektroninen huonelämpötilan säätö plus päiväajastin	[no]
	elektroninen huonelämpötilan säätö plus viikkoajastin	[no]
	Muut ohjausvaihtoehdot (useat valinnat mahdollisia)	
	huonelämpötilan säätö, läsnäolotunnistuksella	[no]
	huonelämpötilan säätö, avoimen ikkunan tunnistus	[no]
	etäisyydenvalvonta mahdollisuus	[no]
	mukautuva käynnistyksenvalvonta	[no]
	työskentelyajan rajoitus	[no]
	musta polttimoanturi	[no]

Maahantuojaja: Oy Scandic Trading House Ltd
Valmistusmaa: Kiina