

MANUAL DE UTILIZARE

versiunea 27.10.2022.

Încălzitoare POLSKA VOLT

Incalzitor electric Model:
Comfort 2500W
Model: Comfort 3500W

PRECAUȚII

1. Acest aparat poate fi utilizat de copii cu vârsta de 8 ani și peste și de persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu lipsă de experiență și cunoștințe, cu condiția ca aceștia să fi fost supravegheați sau instruiți cu privire la utilizarea aparatului într-un mod sigur și înțelegeți amenințările. Copiii nu trebuie să se joace cu dispozitivul. Copiii nu trebuie să curețe sau să întrețină aparatul fără supraveghere.

2. AVERTISMENT: Nu acoperiți încălzitorul pentru a evita supraîncălzirea.

3. Copiii sub 3 ani trebuie ținuti departe, cu excepția cazului în care sunt sub supraveghere constantă.

4. Copiii cu vârsta cuprinsă între 3 și 8 ani pot porni/opri dispozitivul numai dacă acesta a fost plasat/instalat în poziția de operare specificată în instrucțiuni și a fost supravegheat sau instruit cu privire la utilizarea în siguranță a dispozitivului și înțelege pericolele implicate. Copiii cu vârsta cuprinsă între 3 și 8 ani nu trebuie să conecteze, să regleze, să curețe sau să efectueze nicio întreținere a aparatului.

5. AVERTISMENT - unele părți ale dispozitivului pot deveni foarte fierbinți și pot provoca arsuri. O atenție deosebită trebuie acordată prezenței copiilor și persoanelor vulnerabile.

6. Încălzitorul trebuie folosit în încăperi bine izolate sau ocazional.

INTRARE

1. În funcție de tipul cablului de alimentare, încălzitorul poate fi folosit în locuințe, depozite și ateliere, pe șantieri sau în sere. Dispozitivul include un termostat și un comutator termic cu resetare automată pentru controlul elementelor de încălzire. Termostatul măsoară temperatura aerului și controlează temperatura mediului încălzit. Ventilatorul nu este controlat de termostat și funcționează chiar dacă termostatul oprește elementul de încălzire. Un comutator termic cu resetare automată va opri încălzitorul pentru a asigura siguranța în cazul supraîncălzirii.

2. Când utilizați încălzitorul pentru prima dată, este posibil să observați o ușoară emisie de fum. Acest lucru este complet normal și se va opri după un timp scurt. Elementul de încălzire este fabricat din oțel inoxidabil și este acoperit din fabrică cu ulei de protecție. Fumul este produs de ulei atunci când este încălzit.

SPECIFICAȚII TEHNICE

MODEL	CONFORT 2500	SIGURANTA	10A
TENSIUNE	220V - 240V~	SETARE	25/1000/2000W
PUTERE	2500W	AUTORESETARE THERMOSTAT	68°C
ACTUAL	8,3 - 9,1A	DIMENSIUNI [mm]/GREUTATE [kg]	210*160*221/1,6

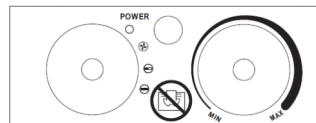
MODEL	CONFORT 3500	SIGURANTA	16A
TENSIUNE	220V - 240V~	SETARE	30/2000/3000W
PUTERE	3500W	AUTORESETARE THERMOSTAT	75°C
ACTUAL	12,5-13,6A	DIMENSIUNI [mm]/GREUTATE [kg]	200*220*280/2.2

- Carcasa rezistenta la caldura din tabla de otel vopsita cu pulbere.

- Setul include un cablu cu mufa.

- Clasa de rezistenta la apa/praf: IP20

PANOUL DE CONTROL



Buton din dreapta: Buton pentru termostat
Buton din stânga: Setare de încălzire

CONSIDERAȚII SPECIALE DE SIGURANȚĂ

NOTĂ: Înainte de a utiliza încălzitorul, verificați marcasele de pe cablul de alimentare. În funcție de tipul de cablu de alimentare, acest dispozitiv poate fi utilizat într-o varietate de condiții de mediu.

TIP	Puteți utiliza dispozitivul în:	Nu utilizați în/pe:
H07RN-F	gospodarii, depozite si ateliere, curti constructii, sere	
H05RN-F	gospodarii, depozite și ateliere, sere	șantieri de construcții
H05RR-F	gospodarii, depozite si ateliere	șantieri și sere

Când utilizați un aparat electric, trebuie respectate întotdeauna măsurile de siguranță de bază, inclusiv următoarele:

1. Încălzitorul nu este potrivit pentru utilizare în aer liber pe vreme umedă, în băi sau în alte medii umede/umede.
2. Vă rugăm să rețineți că încălzitorul poate deveni foarte fierbinte și, prin urmare, trebuie plasat la o distanță sigură de obiecte inflamabile precum mobilier, perdele etc.
3. Nu acoperiți încălzitorul.
4. Încălzitorul nu poate fi amplasat direct sub priza de perete.
5. Nu conectați încălzitorul la un temporizator de pornire/oprire sau alte echipamente care pot porni automat dispozitivul.
6. Încălzitorul nu trebuie amplasat în încăperi în care sunt folosite sau depozitate lichide sau gaze inflamabile.
7. Dacă se folosește un prelungitor, acesta trebuie să fie cât mai scurt posibil și trebuie întotdeauna desfășurat complet.
8. Nu conectați alte dispozitive la aceeași priză ca și încălzitorul.
9. Nu utilizați dispozitivul lângă o cadă, duș sau piscină.
10. Dacă cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de către producător, agentul său de service sau alte persoane calificate pentru a evita un pericol.
11. Asigurați-vă că încălzitorul este întotdeauna sub supraveghere și țineți copiii și animalele de companie departe;
12. Nu așezați dispozitivul pe vehicule în mișcare sau în locuri unde s-ar putea răsturna.

13. Dacă nu utilizați dispozitivul pentru o perioadă lungă de timp, deconectați-l de la sursa de alimentare. Nu lăsați încălzitorul pornit pentru perioade lungi de timp în timpul utilizării. Deconectați întotdeauna ștecherul încălzitorului perpendicular pe perete, nu scoateți niciodată ștecherul trăgând de cablu.

14. Țineți încălzitorul departe de orice perdele sau locuri în care admisia de aer poate fi ușor blocată.

15. Pentru a preveni un posibil șoc electric, nu utilizați niciodată aparatul cu mâinile ude sau când cablul este uscat.

16. Dispozitivul trebuie aruncat în conformitate cu reglementările locale. Prin eliminarea necorespunzătoare, substanțele periculoase se pot scurge în apele subterane și pot intra în ecosistem, dăunând sănătății oamenilor și animalelor.

17. Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu lipsă de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care acestea au fost supravegheate sau instruite cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă pentru siguranță.

18. Copiii trebuie supravegheați când se află în apropierea aparatului.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

1. Așezați încălzitorul în poziție verticală pe o suprafață stabilă, la o distanță sigură de mediile umede și obiecte inflamabile.
2. Conectați încălzitorul la rețea.
3. Rotiți butonul termostatului în poziția MAX și lăsați încălzitorul să funcționeze la putere maximă.
4. Încălzitorul se va porni când comutatorul de căldură este setat la una dintre setările de putere.

5. Când camera atinge temperatura necesară, elementul de încălzire nu va mai funcționa. Totuși, ventilatorul va continua să funcționeze. După scăderea temperaturii, elementul de încălzire se va porni din nou. Încălzitorul pornește și se oprește automat, menținând o temperatură constantă în cameră.

6. Înainte de a opri încălzitorul, setați termostatul în poziția MIN și rotiți comutatorul în poziția ventilator, lăsați dispozitivul să se răcească timp de două minute, apoi opriți dispozitivul și scoateți ștecherul.

CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE

1. Înainte de a curăța dispozitivul, deconectați-l de la priză și lăsați-l să se răcească. Aparatul trebuie curățat cu un burete înmuiat în apă la o temperatură <50°C amestecat cu un detergent ușor și apoi șters. Aveți grijă să nu lăsați apă să intre în interiorul dispozitivului. Nu pulverizați apă pe încălzitoare. Nu utilizați niciodată solvenți precum benzina etc. pentru curățare.

2. Curățați cablul și ștecherul. Uscați și apoi fixați într-o pungă de plastic.

3. Înainte de a depozita dispozitivul, lăsați-l să se răcească mai întâi. Dispozitivul de depozitare trebuie să fie uscat, protejat cu folie și plasat în ambalajul original.

4. Încălzitoare trebuie depozitate într-un loc uscat și ventilat.

DEPANARE

Puteți rezolva cu ușurință multe probleme comune, economisindu-vă costul unui eventual apel de service. Încercați sugestiile de mai jos pentru a vedea dacă puteți rezolva problema înainte de a apela la service.

Problemă	Cauza	Procedură
Încălzitorul nu funcționează chiar dacă este acolo conectat și comutator termostat este pornit	Ștecherul este slăbit, rău conexiune	Scoateți ștecherul, verificați conexiunea ștecherului și prize. Apoi reconectați-vă.
	Fără alimentare priză	Introduceți ștecherul în priza corespunzătoare
Elementul de încălzire se aprinde	Tensiune de intrare este prea mare sau prea mare scăzut	Reglați valorile tensiunii de alimentare la cele ale plăcuța de identificare
	Grila de admisie există aer blocat	Țineți încălzitorul departe de orice obstacole care poate bloca admisia aerului
Aparatul nu se încălzește sau nu funcționează numai ventilator	Comutatorul nu a fost lăsat setat în mod încălzire	Rotiți comutatorul la setarea de căldură
	Termostatul funcționează	Rotiți butonul termostatului și verificați dacă auziți sunetul de deschidere/închidere a termostatului. Dacă nu există niciun clic și termostatul nu deteriorat, încălzitorul se va porni automat când se răcește
	A funcționat de la sine resetarea comutator	Verificați dacă intrarea/ieșirea este blocată. Deconectați și așteptați cel puțin 10 minute pentru ca sistemul de protecție să se reseteze înainte de a încerca repornirea încălzitorului.
Zgomot neobișnuit	Aparatul nu stă în picioare vertical	Așezați dispozitivul la nivelul solului

CARD DE GARANȚIE

OBSERVAȚII FINALE

Instrucțiuni complete, actuale și detaliate pot fi găsite pe site-ul producătorului la <http://www.voltpolska.pl>.

Dacă aveți îndoieli cu privire la operarea sau pornirea încălzitorului, contactați centrul de service al producătorului. Orice nereguli în funcționarea dispozitivului cauzate de lipsa de familiarizare cu instrucțiunile nu fac obiectul plângerii.

DATA CUMPĂRĂRII	
ADRESA DE LIVRARE RETUR	
SEMNĂTURA/ȘTAMBLA	
DESCRIEREA DEFECTULUI	
NOTE DE SERVICE	

Eliminarea corectă a produsului (deșeuri de echipamente electrice și electronice).

Marcajul de pe produs sau din textele referitoare la acesta indică faptul că, la sfârșitul duratei de viață utilă, acesta nu trebuie aruncat împreună cu alte deșeuri menajere. Pentru a evita daunele aduse mediului sau sănătății umane prin eliminarea necontrolată a deșeurilor, vă rugăm să separați acestea de alte tipuri de deșeuri și să le reciclați în mod responsabil pentru a promova reutilizarea resurselor materiale ca practică continuă. Pentru informații despre unde și cum să reciclați acest produs în condiții de siguranță pentru mediu, utilizatorii casnici trebuie să contacteze punctul de vânzare cu amănuntul de la care au achiziționat produsul sau autoritatea locală. Utilizatorii de afaceri trebuie să-și contacteze furnizorul și să verifice termenii contractului de cumpărare. Produsul nu trebuie aruncat împreună cu alte deșeuri comerciale.

VOLT
POLSKA



PRODUCĂTOR:
VOLT POLSKA Sp. z o
stradă Świemirowska 3
81-877 Sopot
www.voltpolska.pl

