

**HEINNER**



Instructions - **GB**

Instrucțiuni de utilizare - **RO**

**CUPRINS**

<b>1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA .....</b>	<b>3</b>
<b>2. INTRODUCERE .....</b>	<b>3</b>
<b>3. DESCRIEREA PANOULUI DE COMANDĂ .....</b>	<b>3</b>
<b>4. UNGHI DE ÎNCLINARE REGLABIL .....</b>	<b>3</b>
<b>5. REGULI SPECIALE DE SIGURANȚĂ .....</b>	<b>4</b>
<b>6. INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE .....</b>	<b>5</b>
<b>7. CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE .....</b>	<b>5</b>
<b>8. DEPANARE .....</b>	<b>5</b>
<b>9. ELIMINARE .....</b>	<b>6</b>
<b>10. CARACTERISTICI TEHNICE .....</b>	<b>6</b>

**ATENȚIE! CITIȚI CU ATENȚIE TOATE INSTRUCȚIUNILE!**

Citiți și asigurați-vă că înțelegeți toate instrucțiunile. Păstrați instrucțiunile într-un loc sigur, în vederea consultării ulterioare. Nu permiteți persoanelor care nu au citit aceste instrucțiuni să asambleze, să pornească, să regleze sau să utilizeze produsul. Acest produs este potrivit numai pentru utilizare ocazională sau în spații bine izolate.

**1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA****AVERTISMENT!**

- Aparatul poate fi utilizat de către copii cu vârste începând de la 8 ani și de către persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, cu lipsă de experiență sau cunoștințe, numai dacă acestea sunt supravegheate sau instruite în ceea ce privește utilizarea în siguranță a aparatului și dacă înțeleg pericolele pe care le implică utilizarea. Copiii nu au voie să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea nu trebuie efectuate de către copii nesupravegheați.

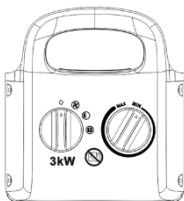
**AVERTISMENT!**

Pentru a evita supraîncălzirea, nu acoperiți produsul.

- Nu lăsați copiii cu vârste sub 3 ani în preajma aparatului, decât dacă aceștia sunt supravegheați neîntrerupt.
- Copiii cu vârste cuprinse între 3 și 8 ani pot porni/opri aparatul numai dacă acesta este amplasat sau instalat în poziția sa normală de funcționare, numai dacă aceștia sunt supravegheați sau instruiți în ceea ce privește utilizarea în siguranță a aparatului și numai dacă înțeleg pericolele pe care le implică utilizarea. Copiii cu vârste cuprinse între 3 și 8 ani nu trebuie să conecteze, regleze sau curețe aparatul și nu trebuie să efectueze lucrări de întreținere a acestuia.
- ATENȚIE! - Anumite piese ale acestui produs pot deveni foarte fierbinți și pot provoca arsuri. Trebuie acordată o atenție deosebită utilizării în prezența copiilor sau a persoanelor vulnerabile.

**2. INTRODUCERE**

- În funcție de tipul cablului de alimentare, această aerotermă poate fi utilizată numai în gospodării, depozite și ateliere, clădiri sau sere. Aparatul este prevăzut cu un termostat și un întrerupător termic automat pentru controlul elementelor de încălzire. Termostatul detectează temperatura atmosferică și controlează nivelul temperaturii radiate. Motorul ventilatorului este controlat de către termostat și se oprește atunci când termostatul întrerupe elementul de încălzire. În cazul de supraîncălzire, întrerupătorul termic automat va opri aparatul din motive de siguranță.
- Atunci când utilizați aparatul pentru prima dată, puteți observa o ușoară emisie de fum. Acest lucru este normal și dispare după o scurtă perioadă. Elementul de încălzire este realizat din oțel inoxidabil și a fost acoperit cu ulei de protecție de către fabricant. Fumul este cauzat de uleiul rămas pe elementul de încălzire.

**3. DESCRIEREA PANOUUI DE COMANDĂ**

**Butonul rotativ din stânga:** selector de temperatură.

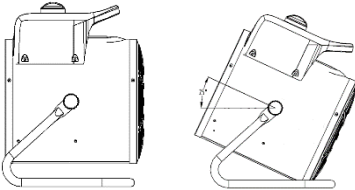
**Butonul rotativ din dreapta:** buton pentru reglarea termostatului.

**4. UNGHII DE ÎNCLINARE REGLABIL**

- Intervalul de reglare a unghiului de înclinare este de 25 de grade;

- Nu forțați reglarea unghiului de înclinare a aerotermei în afara intervalului de reglare, deoarece aceasta poate duce la deteriorarea mecanismului.

Consultați desenele de mai jos pentru reglarea unghiului de înclinare:



## 5. REGULI SPECIALE DE SIGURANȚĂ

- Înainte de utilizare, verificați marcul de pe cablul de alimentare. Aparatul poate fi utilizat în diferite medii, în funcție de tipul cablului de alimentare.

Tip	Puteți utiliza aparatul în	A nu se utiliza în
H07RN-F	Gospodării, depozite și ateliere, șantiere sau sere	
H05RN-F	Gospodării, depozite și ateliere sau sere	șantiere
H05RR-F	Gospodării, depozite și ateliere	șantiere sau sere

- **Atunci când utilizați aparate electrice, respectați măsurile de precauție de bază, inclusiv următoarele:**
  - Aeroterma nu este potrivită pentru utilizare în exterior în condiții de umiditate, în băi sau în alte medii umede.
  - Vă rugăm să rețineți faptul că aeroterma poate deveni foarte fierbinte în timpul funcționării. Prin urmare, aceasta trebuie amplasată la o distanță sigură de obiecte inflamabile, cum ar fi articolele de mobilier, perdelele etc.
  - Nu acoperiți aeroterma.
  - Aeroterma nu trebuie amplasată sub o priză de perete.
  - Nu alimentați aeroterma prin intermediul unui temporizator de pornire/oprire sau prin dispozitive similare care pot porni automat aparatul.
  - Aeroterma nu trebuie amplasată în încăperi în care se utilizează sau se depozitează lichide sau gaze inflamabile.
  - În cazul utilizării unui prelungitor, acesta trebuie să fie cât mai scurt posibil și să fie întotdeauna întins complet.
  - Nu conectați alte aparate la priza electrică la care este conectată aeroterma.
  - Nu utilizați această aerotermă în imediata apropiere a băilor, a dușurilor sau a piscinelor.
  - Pentru evitarea pericolelor, în cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de către producător, de către agentul său de service sau de persoane cu o calificare similară.
  - Asigurați-vă că aparatul este supravegheat permanent în timpul funcționării și nu permiteți accesul copiilor și animalelor în apropierea acestuia.
  - Nu așezați aparatul pe vehicule aflate în mișcare sau în locuri unde vă puteți împiedica de acesta.
  - Deconectați aparatul de la sursa de alimentare în cazul în care nu îl utilizați pentru o perioadă îndelungată. Nu lăsați aparatul nesupravegheat în timpul funcționării. Pentru deconectarea de la sursa de alimentare, trageți de ștecăr, nu de cablu.
  - Nu amplasați aparatul în apropierea perdelelor sau a altor obiecte care pot bloca admisia aerului.
  - Cuplajul de alimentare este rezistent la apă atunci când nu este în funcțiune. Pentru evitarea electrocutării, nu utilizați aparatul cu mâinile ude și nu îl puneți în funcțiune dacă există apă pe cablul de alimentare.
  - Nu eliminați deșeurile electrice împreună cu deșeurile menajere nesortate. Adresați-vă unui punct de colectare selectivă. Contactați autoritățile locale pentru informații cu privire la sistemele de colectare disponibile. Dacă deșeurile de echipamente electrice sunt eliminate la gropi de gunoi, substanțe periculoase se pot scurge în pânza freatică și pot pătrunde în lanțul alimentar, afectându-vă sănătatea și siguranța.
  - Aparatul nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) care au capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau cărora le lipsesc experiența și cunoștințele necesare, decât dacă sunt supravegheate sau au fost instruite cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană care răspunde pentru siguranța acestora.
  - Copiii trebuie supravegheați, astfel încât aceștia să nu se joace cu aparatul.

## 6. INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

1. Poziționați aeroterma astfel încât aceasta să stea în poziție verticală pe o suprafață solidă și la o distanță sigură de medii umede și de obiectele inflamabile.
2. Conectați aeroterma la sursa de alimentare.
3. Rotiți butonul termostatului la poziția MAX și lăsați aparatul să funcționeze la putere maximă.
4. Aparatul va porni atunci când selectorul de temperatură este fixat la una dintre pozițiile de funcționare.
5. Odată ce temperatura din încăperea atinge valoarea dorită, elementul de încălzire și ventilatorul se vor opri. Atunci când temperatura scade, elementul de încălzire și ventilatorul încep să funcționeze. Aparatul va porni și se va opri automat, menținând o temperatură constantă în încăperea.
6. Înainte de a opri aparatul, rotiți butonul termostatului la poziția MIN și rotiți selectorul de temperatură la poziția pentru funcționarea ventilatorului, lăsați aparatul să se răcească timp de două minute, apoi opriți aparatul și scoateți ștecărul din priză.

## 7. CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE

- Înainte de efectuarea operațiilor de curățare, deconectați aparatul de la sursa de alimentare și lăsați-l să se răcească. Carcasa se murdărește ușor, fiind necesară ștergerea periodică a acesteia cu un burele moale. Ștergeți părțile murdare ale carcasei cu un burele înmuiat în apă la o temperatură sub 50 °C și detergent slab, apoi ștergeți carcasa cu o cârpă curată. Aveți grijă să nu lăsați apa să pătrundă în interiorul aparatului. Nu stropiți aparatul cu apă și nu utilizați solvenți precum benzina pentru a curăța aparatul, deoarece aceștia pot deteriora carcasa.
- Curățați cablul de alimentare, lăsați-l să se usuce și împachetați-l într-o pungă de plastic.
- Înainte de a depozita aparatul, lăsați-l mai întâi să se răcească și să se usuce. Apoi acoperiți-l cu o pungă din plastic, puneți-n într-o cutie și depozitați-l într-un loc uscat și aerisit.

## 8. DEPANARE

- Puteți rezolva cu ușurință multe dintre problemele simple ale aparatului, evitând costurile ocazionate de solicitarea serviciilor unui centru de reparații. Înainte de a solicita asistență din partea unui centru de reparații, încercați să aplicați soluțiile sugerate mai jos.

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Aparatul nu funcționează, chiar dacă este conectat la sursa de alimentare și selectorul de temperatură și termostatul sunt pornite.	Ștecărul nu este introdus corect, conexiune defectuoasă.	Scoateți ștecărul din priză și asigurați-vă că priza și ștecărul sunt în stare bună. Apoi reintroduceți ștecărul în priză.
	Priza nu este alimentată cu energie electrică.	Introduceți ștecărul într-o priză corespunzătoare.
Elementul de încălzire este incandescent.	Tensiunea de intrare este prea mare sau prea mică.	Utilizați o sursă de alimentare conform caracteristicilor nominale de pe etichetă.
	Grila de admisie a aerului este blocată.	Nu amplasați aparatul în apropierea perdelelor, pungilor din plastic etc. sau a altor obiecte care pot acoperi sau bloca grila de admisie a aerului.
Aparatul nu se încălzește sau funcționează numai ventilatorul.	Selectorul de temperatură nu este setat la poziția corectă.	Rotiți selectorul la o poziție pentru încălzire.
	Termostatul a intrat în funcțiune.	Rotiți termostatul și ascultați dacă se produce un zgomot de pornire/oprire. În cazul în care nu este produs niciun zgomot și termostatul nu este deteriorat, aparatul va porni automat imediat ce se răcește.

	Întreprătorul termic automat a intrat în funcțiune.	Oprii aparatul și asigurați-vă că grilele de admisie și evacuare nu sunt blocate. Deconectați ștecărul de la sursa de alimentare și așteptați cel puțin 10 minute pentru ca sistemul să se reseteze înainte de a încerca să reporniți aparatul.
Zgomote neobișnuite	Aparatul nu este poziționat corespunzător.	Puneți aparatul pe o suprafață uniformă.

## 9. ELIMINARE



### Protejarea mediului înconjurător

Deșeurile de echipamente electrice nu trebuie eliminate împreună cu deșeurile menajere. Vă rugăm să reciclați în cadrul centrelor de reciclare corespunzătoare. Pentru sfaturi referitoare la reciclare, contactați autoritățile locale sau distribuitorul.

## 10. CARACTERISTICI TEHNICE

<b>Model</b>	<b>VITG020</b>
Clasa de protecție	IPX4
Tensiune de alimentare	220-240V ~
Putere nominală	3000 W
Curent	12,5-13,6 A
Setarea	34/1500/3000 W
Termostat automat	62 °C
Dimensiunile produsului (mm)	240 x 226 x 294
Greutate netă (kg)	3,2

- Carcasă din tablă de oțel cu înveliș termorezistent.
- Se livrează cu cablu și ștecăr

**RECICLAREA**

Deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) pot conține substanțe periculoase ce au un impact negativ asupra mediului și sănătății umane, în cazul în care nu sunt colectate separat.



Acest produs este conform cu Directiva UE DEEE (2012/19/UE) și este marcat cu un simbol de clasificare a deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE), reprezentat grafic în imaginea alăturată.

Această pictogramă indică faptul că DEEE nu trebuie amestecate cu deșeurile menajere și că ele fac obiectul unei colectări separate.

Având în vedere prevederile OUG 195/2005 – referitoare la protecția mediului și O.U.G. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, vă recomandăm să aveți în vedere următoarele:

- Materialele și componentele folosite la construcția acestui produs sunt materiale de înaltă calitate, care pot fi refolosite și reciclate.
- Nu aruncați produsul împreună cu gunoiul menajer sau cu alte gunoaie la sfârșitul duratei de exploatare.
- Transportați-l la centrul de colectare pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice unde va fi preluat în mod gratuit.
- Vă rugăm să luați legătura cu autoritățile locale pentru detalii despre aceste centre de colectare organizate de operatorii economici autorizați pentru colectarea DEEE.

Conformitatea cu directiva RoHS: Produsul pe care l-ați cumpărat este conform cu Directiva RoHS UE (2011/65/UE). Nu conține materialele dăunătoare și interzise specificate în Directivă.

Va mulțumim că participați alături de noi la protejarea mediului și a sănătății umane!

Manufactured for  
Network One Distribution  
Marcel Iancu St., no. 3-5, Bucharest, 020757  
2024

## **MASURI PENTRU PROTECTIA MEDIULUI**

Va informam ca persoanele fizice au urmatoarele obligatii prin legislatia specifica privind protectia mediului si regimul deseurilor:

- Deseurile de echipamente electrice si electronice (DEEE), pot contine substante periculoase pentru mediu si sanatatea umana. Conform OUG 5/2015, exista obligativitatea predarii acestora, pentru tratarea corespunzatoare si valorificarea componentelor reciclabile. Societatea Network One Distribution S.R.L. este platitoare de taxa de "timbru verde" pentru fiecare Echipament Electric si Electronic (EEE) pe care il pune pe piata. Acest cost asigura tratarea ulterioara a echipamentelor uzate colectate. Din acest motiv, odata ce devine deseu, produsul EEE poate fi predat gratuit operatorului Dvs. de salubritate, la magazine atunci cand achizitionati alt echipament similar, sistemul "unul la unu" sau la punctul de colectare organizat de Primaria Sectorului / localitatii Dvs.

- Simbolul (marcajul) aplicat produselor, care indica faptul ca deseurile DEEE, bateriile si acumulatorii - fac obiectul unei colectari separate, il reprezinta o pubela barata cu o cruce.



### ***Aceste masuri vor ajuta la protejarea mediului***

Societatea Network One Distribution S.R.L. este inregistrata in Registrul de punere pe piata a echipamentelor electrice si electronice, avand numarul de inregistrare: RO-2016-03-EEE-0201-IV. De asemenea, au fost intocmite si sunt gestionate: Registrul de Retragere EEE si Registrul de Rechemare EEE, in conformitate cu HG 322/2013. Totodata societatea este inregistrata in Registrul de punere pe piata a bateriilor, avnd numarul de inregistrare: RO-2011-03-B&A-0283. Conformitatea cu directiva RoHS: Produsul pe care l-ati cumpărat este conform cu Directiva