



**MANUAL DE UTILIZARE / USER'S MANUAL
AEROTERMA ELECTRICA CU REZISTENTA CERAMICA
SI ROTIRE 90° CH 1500A EPTO / CERAMIC HEATER**



Descriere / Description



Buton mod functionare /
Heat setting selector

Date tehnice / Technical data

Cod produs / Product's code	681916
Tensiune - Frecventa / Voltage - Frequency	220-240 V ~50-60Hz
Putere nominala / Input power	1500 W
Suprafata recomandata / Heating area	20 m ²
Trepte putere / Power values (W)	750 / 1500
Protectie termica / Thermal protection	Yes
Clasa izolare / Insulation class	II
Masa neta /Net weight	~0.9 kg

ACEST PRODUS POATE FI FOLOSIT DOAR IN SPATII BINE IZOLATE SAU PENTRU UZ OCAZIONAL.

THIS PRODUCT IS ONLY SUITABLE FOR WELL INSULATED SPACES OR OCASIONAL USE.

Va multumim pentru achizitionarea acestui produs EVOTOOLS, fabricat conform celor mai inalte standarde de siguranta si de functionare. Pastrati aceste instructiuni pentru consultari ulterioare.



Avertizare! Pentru siguranta dumneavoastra cititi cu atentie acest manual si instructiunile generale de siguranta inaintea utilizarii echipamentului. Nerespectarea acestor reguli poate avea ca rezultat producerea electrocutarilor, a incendiilor si/sau a ranirilor personale.

Simboluri

Simbolurile utilizate in manual sau pe produs au urmatoarele semnificatii:

	ATENTIE!		Nu acoperiti produsul. Exista risc de supraincalzire.
	Cititi manualul inainte de utilizare		Produsul este in conformitate cu standardele de siguranta ale Directivelor Europene

Masuri de siguranta generale pentru uneltele electrice

Zona de lucru

- Pastrati zona de lucru curata si bine iluminata. Zonele intunecate pot crea accidente.
- Nu utilizati produsul in zonele cu potential exploziv, de exemplu in prezenta lichidelor, gazelor sau particulelor inflamabile. Uneltele electrice genereaza scantei care pot aprinde aceste materiale.
- Nu lasati copiii sau persoanele neautorizate in zona de lucru. Distragerea atentiei poate cauza pierderea controlului.

Masuri de siguranta pentru uneltele electrice



ATENTIE! VERIFICATI INTOTDEAUNA CA TENSIUNEA DE ALIMENTARE SA CORESPUNDA CU CEA INSCRISA PE PLACUTA PRODUSULUI.

- Nu folositi uneltele electrice cu mainile ude.
- Nu rasuciti cablul electric de alimentare al produsului.
- Nu transportati produsul tinandu-l de cablul electric si nu trageți de cablul electric pentru a il scoate din priza.
- Tineti cablul electric de alimentare la distanta fata de sursele de caldura, de petele de ulei, de grasimi, de obiecte ascutite.
- Verificati stecherul si cablul electric in mod regulat si in caz de deteriorare a acestora apelati la un electrician autorizat. Nu folositi uneltele electrice al caror cablu de alimentare este deteriorat.
- Inspectati vizual uneltele electrice inainte de a le porni. Nu folositi uneltele electrice deteriorate.
- Inainte de utilizare, verificati ca toate suruburile sa fie bine stranse, iar accesoriile sa fie montate si fixate corect.
- Folositi doar accesorii compatibile. Nu incercati sa folositi sau sa adaptati accesorii incompatibile sau improvizatii.

- Evitati pornirile accidentale. Asigurati-va ca intrerupatorul este in pozitia "Oprit" inainte de introducerea cablului de alimentare in priza. Nu folositi uneltele electrice ale caror intrerupatoare nu functioneaza corespunzator.
- Nu utilizati produsul in conditii de ploaie sau umiditate excesiva. Patrunderea apei in interiorul acestuia creste riscul unui scurtcircuit.
- Pentru utilizare in aer liber, folositi cabluri de prelungire care sunt atestate si marcate in mod corespunzator pentru utilizarea in mediul exterior.
- Nu suprasolicitati produsul! Acesta poate fi folosit in conditii de siguranta daca sunt respectati parametrii de exploatare care il caracterizeaza. Nu utilizati uneltele electrice cu un alt scop fata de cel pentru care sunt destinate.

Service

- Repararea trebuie realizata numai de catre personal autorizat prin inlocuirea cu accesorii si piese de schimb originale pentru a se evita producerea accidentelor datorate reparatiilor necorespunzatoare.

Masuri de siguranta specifice aerotermei electrice

- Utilizati produsul doar in spatii inchise, ferite de umezeala. Patrunderea apei in interiorul uneltei creste riscul unui scurtcircuit. Nu folositi produsul afara, in interiorul bailor sau in orice alt loc cu umezeala/umiditate crescuta (ex: langa piscine, dusuri sau bazine).
- Nu suprasolicitati produsul! Acesta poate fi folosit in conditii de siguranta daca sunt respectati parametrii de exploatare care il caracterizeaza. Nu utilizati produsul pentru alte scopuri decat cele pentru care este destinat.



ATENTIE! NU ACOPERITI PRODUSUL IN TIMPUL FUNCTIONARII. EXISTA RISC DE SUPRAINCALZIRE SI DE INCENDIU.

- Nu manevrati produsul decat tinandu-l de maner. Anumite parti ale produsului pot deveni foarte fierbinti in timpul functionarii si pot cauza rani si arsuri.
- Inaintea pornirii, verificati cablul de alimentare. Daca observati deteriorari, nu folositi produsul si apelati la un service autorizat pentru remedierea problemelor.
- Inaintea pornirii, pozitionati produsul la o distanta de siguranta de obiectele din jur. Nu pozitionati produsul aproape de mobila sau perdele. Acestea se pot aprinde in urma expunerii prelungite la jetul de aer cald.
- Asigurati o distanta sigura fata de alte obiecte in spatele produsului pentru a permite admisia aerului. Nu amplasati produsul langa pereti sau alte obiecte care ar putea limita sau obtura admisia aerului. Nu amplasati produsul in fata obiectelor care ar putea fi antrenate de suptiunea aerului inspre produs (ex.: perdele).
- Inaintea pornirii, pozitionati produsul pe o suprafata solida si stabila pentru a evita riscul caderii sau rasturnarii acestuia in timpul folosirii.
- Asigurati o distanta de siguranta intre produs si persoanele din jur. Nu pozitionati produsul astfel incat jetul sa fie directionat catre persoanele din jur.
- Nu amplasati produsul in imediata apropiere a unei prize.
- Nu conectati produsul la prize declansare automata sau cu temporizare. Acestea pot porni produsul fara ca acesta sa fie supravegheat.
- Folosirea prelungitoarelor nu este recomandata. Daca insa este neaparat necesar, folositi prelungitoare corespunzatoare, cat mai scurte posibil si desfasurate in totalitate.
- Daca folositi un prelungitor, verificati starea acestuia inaintea pornirii produsului. Nu folositi prelungitoare deteriorate sau cu improvizatii neautorizate.
- Daca utilizati un prelungitor cu mai multe prize, nu conectati alte aparate in respectivul prelungitor.
- Supravegheati permanent produsul pe timpul utilizarii. Tineti la distanta de produs copiii si animalele.

- După terminarea utilizării sau atunci când nu folosiți produsul o perioadă mai lungă de timp, deconectați produsul de la sursa de curent.

Service

- Repararea trebuie realizată numai de către personal autorizat prin înlocuirea cu accesorii și piese de schimb originale pentru a se evita producerea accidentelor datorate reparațiilor necorespunzătoare.

Domeniu de utilizare

Aeroterma cu rezistență ceramică este destinată uzului personal pentru încălzirea încăperilor.

NU ESTE PROIECTATĂ PENTRU UZ INDUSTRIAL.

NU ESTE DESTINATĂ SĂ FIE UTILIZATĂ ÎN SPAȚII EXTERIOARE.

ESTE INTERZISĂ UTILIZAREA ÎN SPAȚII INTERIOARE CU UMIDITATE RIDICATĂ!

Pregătirea pentru punerea în funcțiune



ATENȚIE! DECONECTAȚI ALIMENTAREA CU ENERGIE ELECTRICĂ ÎNAINTEA ÎNCEPERII ORICAREI OPERAȚIUNI DE REGLARE SAU ÎNTREȚINERE.

Poziționarea produsului

Înainte de pornirea produsului, poziționați-l pe o suprafață solidă și stabilă, la o distanță de siguranță de obiectele din jur.

Suprafața pe care îl așezați trebuie să fie solidă, stabilă și plană. Produsul este echipat cu întrerupător de siguranță situat în partea inferioară care este închis în momentul în care produsul este așezat, permițând funcționarea aerotermei. În cazul în care suprafața nu este solidă și plană, precum și în cazul în care, accidental, produsul este răsturnat, aeroterma se va opri automat.



ATENȚIE! NU POZIȚIONAȚI PRODUSUL ÎN APROPIEREA LICHIDELOR SAU GAZELOR INFLAMABILE, A ALTOR SURSE DE CALDURĂ SAU LANGA OBIECTE CARE SE POT APRINDE (EX: MOBILĂ ȘI PERDELE)!

ATENȚIE! REGLAȚI POZIȚIA JETULUI DE AER ASTFEL ÎNCĂȚ SĂ NU FIE PE DIRECȚIA PERSOANELOR DIN JUR. ASIGURAȚI-VA CĂ EXISTĂ O DISTANȚĂ DE SIGURANȚĂ ÎNTRE PRODUS ȘI PERSOANELE DIN JUR!

Operarea produsului

Pornirea produsului

Conectați produsul la sursa de alimentare.



ATENȚIE! VERIFICAȚI STAREA CABLURILOR DE ALIMENTARE ÎNAINTEA PORNIRII PRODUSULUI.

NU PORNITI PRODUSUL DACA OBSERVAȚI DETERIORĂRI ALE ACESTORA.

ATENȚIE! DACA ESTE NECESAR, FOLOSITI PRELUNGITOARE

CORESPUNZĂTOARE CĂȚ MAI SCURTE ȘI DESFĂȘURATE COMPLET. NU ALIMENTAȚI ALȚI CONSUMĂTORI PRIN INTERMEDIUL PRELUNGITORULUI FOLOSIT PENTRU ALIMENTAREA AEROTERMEI.

OBS: La prima utilizare este posibil ca produsul să emită puțin fum, pentru o perioadă scurtă de timp. Acest lucru este normal.

Setați modul de funcționare dorit cu ajutorul butonului de funcționare. Acesta are 4 poziții: oprit, doar ventilator, activare 50% din rezistență, activare 100% din rezistență.



ATENȚIE! SUPRAVEGHEATI PERMANENT PRODUSUL PE TOATA PERIOADA FUNCTIONARII.

Oprirea produsului

Setati modul de functionare cu ajutorul butonului de functionare pe modul de ventilatie. Lasati produsul sa functioneze pe modul de ventilatie 2 minute pentru racirea corespunzatoare a produsului.

Dupa cele 2 minute, rotiti butonul de mod de functionare in pozitia O (OFF) si deconectati cablul de alimentare.

Protectie la suprasarcina

Produsul are protectie la suprasarcina. In cazul supraincalzirii, acesta se va opri automat. Așteptati racirea completa a produsului inainte a de il porni din nou.

Curatare si intretinere



ATENȚIE! INAINTE DE ORICE INTERVENTIE ASUPRA ECHIPAMENTULUI, DECONECTATI ALIMENTAREA CU ENERGIE ELECTRICA SI AȘTEPTATI RACIREA COMPLETA A PRODUSULUI.

Curatare

- Pastrati curate fantele de ventilatie ale carcasei pentru a preveni supraincalzirea motorului
- Regulat, de preferat dupa fiecare utilizare curatati echipamentul cu o carpa moale. Daca murdaria persista, utilizati o carpa umezita intr-o solutie de apa si sapun evitand patrunderea apei in interior.
- Nu utilizati solventi (ca de exemplu: petrol si derivati, alcool) intrucat acestia pot deteriora partile din plastic.

Depozitare

- Inainte de depozitarii produsului, asigurati-va ca acesta s-a racit complet.
- Depozitati produsul intr-un spatiu inaccesibil copiilor intr-o pozitie stabila si sigura intr-un loc racoros si uscat, evitand temperaturile prea ridicate sau scazute.
- Protejati produsul de actiunea directa a razelor solare si pastrati-l intr-un loc intunecos, daca este posibil.
- Nu pastrati produsul ambalat in folie sau in pungi de plastic pentru a evita acumularea umiditatii.



Acest produs este un echipament electric si electronic (EEE). Conform prevederilor Directivei 2012/19/UE si OUG 5/2015, este interzisa eliminarea deseurilor de echipamente electrice si electronice (DEEE) ca deseuri municipale nesortate. Acestea pot afecta mediul si sanatatea umana ca urmare a prezentei substantelor periculoase pe care le contin. Predati DEEE la un centru autorizat de colectare si reciclare a DEEE.

Model: PTC-1500H1					
Categ.	Simbol	Val.	Unit.		
Putere termica nominala	Pnom	1.5	kW	Termostat integrat cu control manual	Nu
Putere termica minima	Pmin	0.75	kW	Reglaj manual in functie de temperatura incaperii sau exterioara	Nu
Putere termica maxima continua	Pmax	1.5	kW	Reglaj electronic in functie de temperatura incaperii sau exterioara	Nu
Consum auxiliar de energie electrica					Nu
La putere termica nominala	elmax	N/A	kW		
La putere termica minima	elmin	N/A	kW	Nivel unic de putere termica si fara control de temperatura a incaperii	Nu
In standby	eISB	N/A	W	Doua sau mai multe niveluri de putere si fara control de temperatura a incaperii	Nu
				Cu termostat mecanic pentru controlul temperaturii incaperii	Da
				Cu termostat electronic pentru controlul temperaturii incaperii	Nu
				Control electronic al temperaturii incaperii cu programare pe zile	Nu
				Control electronic al temperaturii incaperii cu programare pe saptamani	Nu
				Alte optiuni de control	
				Control al temperaturii incaperii cu senzor de miscare	Nu
				Control al temperaturii incaperii cu senzor de detectie geam deschis	Nu
				Cu optiune de control al distantei	Nu
				Cu control reglabil de pornire	Nu
				Cu limitare a timpului de functionare	Nu
				Cu senzor tip bec negru	Nu
Pentru produsele de incalzire locala, eficienta energetica masurata sezonier nu poate fi mai mica decat valoarea declarata a puterii nominale.					