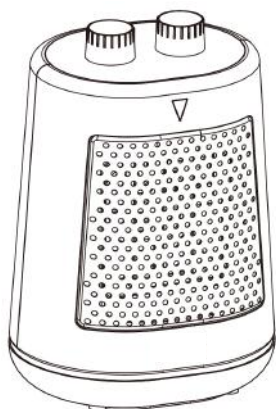


Aeroterma

Manual de utilizare



RHP5220

RO

Acest produs este potrivit doar pentru spații bine izolate sau pentru uz ocazional.

beko


Vă rugăm să consultați în prealabil acest manual de utilizare!


Stimate client,


Vă mulțumim că ați ales un produs Beko. Sperăm că veți obține cele mai bune rezultate cu acest produs, care a fost fabricat cu o înaltă calitate și folosind tehnologia cea mai modernă. De aceea, înainte de a folosi produsul, vă rugăm să consultați în întregime manualul de utilizare și toate celelalte documente aferente acestuia ce servesc drept referință pentru întrebunițări ulterioare. Dacă încredințati produsul unei alte persoane, oferiți, de asemenea, și manualul de utilizare. Respectați toate atenționările și informațiile din manualul de utilizare.


Semnificația simbolurilor

În diferitele capitole ale acestui manual, veți întâlni următoarele simboluri:

	Informații importante sau sfaturi utile cu privire la utilizare.
--	--

	Avertizare asupra situațiilor care pot pune în pericol viața și bunurile materiale.
--	---

	Avertisment pentru acțiuni ce nu trebuie niciodată întreprinse.
---	---

	Avertizare pentru electrocutare.
--	----------------------------------

	Avertizare pentru suprafețe fierbinți.
---	--

	Nu acoperiți.
---	---------------

	Avertizare pentru pericol de incendiu.
--	--



Acest produs a fost fabricat în condiții moderne cu respectarea normelor de protecție a mediului

Produsul este în conformitate cu Regulamentul privind DEEE.



Nu conține PCB.

CUPRINS

1	Măsuri de siguranță importante	4
2	Figura	8
3	Instrucțiuni de utilizare	9
4	Alte defecțiuni	10
4.1	Control de siguranță	10
4.2	Lampa pilot	10
4.3	Curățarea și întreținerea	10
4.4	Parametri tehnici	11

1 Măsuri de siguranță importante

Atunci când utilizați orice aparat electric, trebuie să fie respectate întotdeauna măsurile de siguranță de bază, inclusiv următoarele:

- Pentru a vă asigura familiarizarea cu elementele de comandă, cu funcțiile de siguranță și cu funcționarea încălzitorului - citiți toate instrucțiunile înainte de a îl utiliza.
- Nu introduceți obiecte străine prin grilajele de la admisie sau evacuare.
- Acest aparat poate fi utilizat de copiii cu vârsta de peste 8 ani precum și de persoanele cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau persoane cărora le lipsesc experiența și cunoștințele, doar în cazul în care li se asigură supraveghere sau primesc instrucțiuni pentru utilizarea în condiții de siguranță și informații asupra riscurilor implicate. Copiii nu trebuie să se joace cu acest aparat. Curățarea și lucrările de întreținere accesibile utilizatorului nu trebuie să fie efectuate de către copii fără supraveghere.
- Deconectați cablul electric de la priză înainte de curățare. Un încălzitor nu trebuie folosit niciodată în condiții în care poate fi scufundat în apă sau poate veni în contact cu apa. De asemenea, nu conectați încălzitorul la priză dacă suprafețele acestuia sunt umede.
- Nu utilizați aparatul conectat la aceeași priză sau circuit electric împreună cu alte aparate electrice pentru a preveni astfel supraîncărcarea circuitului, ceea ce va provoca incendii. Nu prelungiți dvs. înșivă cablurile de alimentare și nu trebuie să folosiți o priză electrică mobilă.

1 Măsuri de siguranță importante

- Deconectați încălzitorul ținând ștecherul cu mâna și trăgându-l din priza electrică. Nu trebuie niciodată să trageți brusc de cablu.
- Dacă este deteriorat cablul de alimentare, acesta trebuie să fie înlocuit de agentul de service sau de o persoană cu calificare similară, pentru a se evita pericolele.
- Nu utilizați încălzitorul în locuri în care acesta va fi lăsat nesupravegheat pentru intervale lungi de timp. (de exemplu - câteva săptămâni într-o cabană de vară nelocuită)
- Nu utilizați accesoriile care nu sunt recomandate și vândute de distribuitorul Beko.
- Contactele slabe dintre ștecherul încălzitorului și priza electrică pot provoca supraîncălzirea ștecherului.
- Asigurați-vă că niciun alt aparat nu este conectat la același circuit ca și încălzitorul. Este posibil să apară o supraîncărcare a circuitului, rezultând astfel diminuarea luminii lămpilor, arderea siguranțelor, declanșarea întrerupătoarelor de protecție sau pericolul de incendiu.
- Încălzitorul este destinat exclusiv pentru uz casnic.
- Încălzitorul nu trebuie să fie amplasat imediat sub o priză electrică.



Atenționare: Pentru a evita supraîncălzirea, nu acoperiți încălzitorul.

- Nu folosiți acest încălzitor în imediata apropiere a unei băi, a unui duș sau a unei piscine.
- Nu utilizați dacă există semne vizibile de deteriorare a încălzitorului.

1 Măsuri de siguranță importante

• Eliminarea corectă a acestui produs

Asigurați-vă că bateriile plate sunt eliminate în conformitate cu legile și reglementările locale. Simbolul de pe baterie și ambalaj indică faptul că bateria livrată împreună cu produsul nu trebuie considerate deșeu menajer. În anumite locuri, acest simbol poate fi utilizat în combinație cu un simbol chimic. În cazul în care bateriile conțin mai mult de 0,0005% mercur sau mai mult de 0,004% plumb, simbolul Hg pentru mercur și simbolul Pb pentru plumb sunt plasate sub simbolul chimic. Asigurându-vă că bateriile sunt eliminate în mod corespunzător, veți contribui la prevenirea posibilelor daune aduse mediului și sănătății umane, care s-ar produce în cazul în care bateriile nu sunt eliminate în mod corespunzător.



- Copiii cu vârsta mai mică de 3 ani trebuie să fie ținuti la distanță dacă nu sunt supravegheați permanent. Copiii cu vârsta cuprinsă între 3 ani și 8 ani au voie să pornească/oprească aparatul doar cu condiția ca acesta să fi fost plasat sau instalat în poziția normală de funcționare prevăzută și dacă ei sunt supravegheați sau sunt instruiți cu privire la utilizarea aparatului în condiții de siguranță și înțeleg pericolele implicate. Copiii cu vârsta cuprinsă între 3 ani și 8 ani nu au voie să conecteze, să regleze sau să curețe aparatul și nici să efectueze întreținerea ca utilizator.

1 Măsurile de siguranță importante

Atenționare:

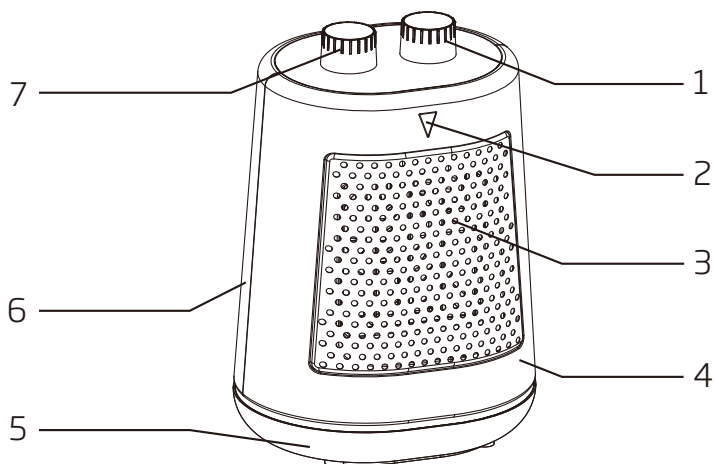


- Pentru a evita un pericol din cauza unei resetări accidentale a decuplării termice, acest aparat nu trebuie furnizat printr-un dispozitiv de comutare extern, cum ar fi un cronometru, sau conectat la un circuit care este pornit și oprit în mod regulat de utilizator,
- Acest încălzitor nu este echipat cu un dispozitiv care să controleze temperatura camerei. Nu folosiți acest încălzitor în încăperi mici, atunci când sunt ocupate de persoane care nu sunt capabile să părăsească singure camera, cu excepția cazului în care este asigurată o supraveghere constantă.
- Anumite părți ale acestui produs pot deveni foarte fierbinți și pot provoca arsuri. O atenție deosebită trebuie acordată copiilor și persoanelor vulnerabile.



Atenționare: Pentru a evita supraîncălzirea, nu acoperiți încălzitorul.

2 Figura



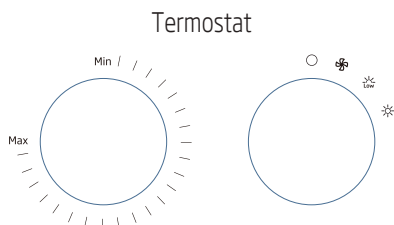
1. Buton de întrerupere a alimentării
2. Lampa pilot
3. Grilă de siguranță
4. Carcasa frontală


5. Baza
6. Carcasa din spate
7. Butonul termostatului

3 Instrucțiuni de utilizare

1. Conectați la orice sursă de 220-240V ~, 50Hz (consultați secțiunile importante de securitate cu privire la utilizarea cablurilor de extensie).
2. Încălzitorul dumneavoastră este echipat cu un comutator de control cu 4 operații:

Simbol	Funcționare
○	Oprit
✪	Vânt
☀ Low	1200 wați
☀	2000 wați



3.  Comutator de oscilare: Apăsați pe butonul „-” pentru a porni oscilația; apăsați pe butonul „0” pentru a opri oscilația. Această cheie este valabilă numai atunci când încălzitorul funcționează.
4. Setări butonul întrerupătorului la maxim (●) pentru încălzirea rapidă a unei încăperi. După ce camera este confortabilă, reglați la o poziție mai mică pentru a reduce consumul de energie electrică și pentru a preveni supraîncălzirea camerei.
5. Reglați termostatul la maxim și selectați setarea dorită. Odată ce camera este confortabilă, rotiți termostatul în sensul acelor de ceasornic, până când stingeți lampa pilot. Termostatul va menține acum temperatura prin aprinderea sau oprirea încălzitorului pe vreme deosebit de rece, setarea de putere scăzută poate fi insuficientă pentru a satisface termostatul. Selectați o setare mai mare pentru aceste perioade.

4 Alte defecțiuni

4.1 Control de siguranță

Încălzitorul dumneavoastră este prevăzut cu un dispozitiv de protecție „dublu” care (1) oprește încălzitorul prin stopare termică în caz de supraîncălzire sau defecțiune. Se va reseta în timp ce temperatura se reduce la un nivel normal. (2) Închide încălzitorul cu siguranță termică în caz de supraîncălzire sau defecțiune și nu funcționează din alte motive accidentale.

Dacă supraîncălzirea sau defecțiunile continuă, returnați încălzitorul la un agent de service autorizat pentru examinare.

Cea mai frecventă cauză a supraîncălzirii este depunerea de praf sau puf care intră în încălzitor, să se asigure că aceste depuneri sunt îndepărtate în mod regulat prin deconectarea unității și prin curățarea cu vacuum a gurilor de aer și a grilei frontale.

4.2 Lampa pilot

Acest încălzitor cu ventilare este echipat cu o lampă pilot care luminează ori de câte ori încălzitorul este conectat și pornit. Va continua să lumineze chiar dacă termostatul a oprit elementele de încălzire. Această caracteristică este pentru a vă înștiința că încălzitorul funcționează și menține temperatura camerei.

Când nu doriți ca încălzitorul să controleze temperatura camerei, rotiți întrerupătorul de comandă pe 0 (oprit) și scoateți ștecherul de la priza electrică.

4.3 Curățarea și întreținerea

1. Praful ușor acumulat poate fi îndepărtat de pe încălzitor cu o cârpă moale. Ștergeți din când în când suprafețele exterioare ale încălzitorului cu o cârpă umezită (din care să nu curgă picături de apă) cu o soluție de detergent ușor și apă. Ușcați cu atenție carcasa cu o cârpă moale uscată înainte de a utiliza încălzitorul.
 2. Motorul ventilatorului este lubrifiat din fabricație și nu va necesita nicio lubrifiere ulterioară.
 3. Nicio altă întreținere efectuată de utilizator nu este necesară sau recomandată. Dacă aveți nevoie de un service, trimiteți încălzitorul la cel mai apropiat depozit autorizat.
 4. A se păstra încălzitorul într-un loc curat și uscat atunci când nu este utilizat.
- Rețineți - încălzitoarele electrice portabile sunt destinate pentru încălzirea locală sau pentru a fi folosite ca sursă suplimentară de căldură. Ele nu sunt destinate pentru a constitui sursele de căldură principale în timpul sezonului normal de încălzire.



Notă: Poate fi percepută o urmă de fum sau de miros când aparatul este pus în funcțiune pentru prima dată. Acest nu este un motiv de alarmare. Acest lucru indică faptul că o picătură de ulei a căzut pe bobina de încălzire în timpul procesului de fabricație. Ea se va evapora repede și acest fenomen nu se va mai repeta.

4 Alte defecțiuni

4.4 Parametri tehnici

Modelul produsului	Putere selectabilă (W)			Tensiune nominală (V)	Frecvență (Hz)
	Off (Oprit)	Low (Slab)	High (Intens)		
RHP5220	0	1200	2000	220-240~	50
Fabricat de Arcelik A.S. Karaagac Cd. No: 2-6 34445 Sutluce, Beyoglu, Istanbul, Turcia					

*Toți parametrii de performanță din tabelul de mai sus au fost măsurați înainte de livrare și sunt doar pentru referință.

Tabelul 2

Cerințe de informare pentru încălzitoarele electrice locale

Identificator (identificatoare) model: RHP5220					
Articol	Simbol	Valoare	Unitate	Articol	Unitate
Ieșire termică				Tipul de intrare termică, numai pentru stocarea electrică a încălzitoarelor electrice locale (selectați unul)	
Ieșire termică nominală	P_{nom}	1,9	kW	Controlul manual al încălzirii termice cu termostat integrat	[nu]
Ieșire termică minimală (indicativ)	P_{min}	1,4	kW	Controlul manual al încălzirii termice cu feedback ambiental la temperatura camerei și/sau exterioară	[nu]
Ieșirea termică maximă continuă	$P_{max,c}$	1,9	kW	Control electronic al căldurii cu feedback ambiental la temperatura camerei și/sau exterior	[nu]
Consum auxiliar electricitate				Ieșire căldură asistată de ventilator	[nu]
La ieșirea nominală termică	eI_{max}	N/A	kW	Tipul de ieșire termică/controlul temperaturii camerei (selectați unul)	
La ieșirea termică minimă	eI_{min}	N/A	kW	Ieșire termică cu etapă unică și fără control al temperaturii din cameră	[nu]
În mod așteptare	eI_{SB}	0	kW	Două sau mai multe etape manuale, fără control al temperaturii în cameră	[nu]
				Cu control termostatic mecanic al temperaturii în cameră	[da]
				Cu control electronic al temperaturii din cameră	[nu]
				Control electronic al temperaturii din cameră plus cronometru zilnic	[nu]
				Control electronic al temperaturii din cameră plus cronometru săptămânal	[nu]
Alte opțiuni de control (sunt posibile selecții multiple)					
				Control al temperaturii din cameră, cu detectarea prezenței	[nu]
				Control al temperaturii din cameră, cu detectare fereastră deschisă	[nu]
				Cu opțiuni de control a distanței	[nu]
				Cu control pornire adaptivă	[nu]
				Cu limitare a timpului de lucru	[nu]
				Cu senzor bec negru	[nu]
Detalii de contact		Arçelik A.S. Karaagaç Caddesi No: 2-6, 34445, Sütlüce, Istanbul, Turcia			
* Acest produs este cu control mecanic și numai în modul oprit.					
Eficiența energetică pentru încălzirea spațiului sezonier a tuturor încălzitoarelor locale, cu excepția încălzitoarelor industriale locale, η_s (%)					36,0%



CERTIFICAT DE GARANȚIE

Tensiune de alimentare/frecvență: 220-240V~, 50-60Hz

Importator: ARCTIC S.A., Găești, Dâmbovița, str. 13 Decembrie nr. 210, email: office@arctic.ro

TIP: **Aerotermă**

Radiator electric

Model / Serie:

VÂNZĂTOR

Nr. factură:Data:

Vânzător (firma, localitatea):

CUMPĂRĂTOR

NumeLocalitatea

Str.Nr.BlocSc.Et.Ap.

Județ, TelefonE-mail

S-a efectuat proba de funcționare a aparatului, s-a prezentat modul de folosire, s-au predat instrucțiunile de utilizare și toate accesoriile. Am primit aparatul în perfectă stare de funcționare.

Stimați clienți,

La cumpărare vă recomandăm să solicitați efectuarea probei de funcționare și să verificați existența instrucțiunilor de utilizare și a accesoriilor.

Pentru a putea beneficia de toate avantajele produselor și serviciilor noastre vă rugăm:

- să citiți cu atenție și să respectați recomandările prezentate în "Instrucțiunile de utilizare".
 - să păstrați cu grijă acest certificat pentru a-l putea prezenta (împreună cu documentul fiscal de achiziție), personalului SERVICE ARCTIC, la orice sesizare efectuată în perioada de garanție.
- Vă mulțumim că ați optat pentru cumpărarea unui produs Beko!

Durata medie de utilizare a produselor BEKO este de 5 ani!

Perioada de garanție legală de conformitate este de 2 ani de la intrarea produsului în posesia consumatorului.

Art. 22, alin. 3-6, din L449/2003, modificata de OG 9/2016:

- (3) Timpul de nefuncționare din cauza lipsei de conformitate apărute în cadrul termenului de garanție prelungește termenul de garanție legală de conformitate și curge, după caz, din momentul la care a fost adusă la cunoștința vânzătorului lipsa de conformitate a produsului sau din momentul prezentării produsului la vânzător/unitatea service până la aducerea produsului în stare de utilizare normală și, respectiv, al notificării în scris în vederea ridicării produsului sau predării efective a produsului către consumator.
- (4) Produsele de folosință îndelungată care înlocuiesc produsele defecte în cadrul termenului de garanție vor beneficia de un nou termen de garanție care curge de la data preschimbării produsului.
- (5) Produsele de folosință îndelungată defectate în termenul de garanție legală de conformitate, atunci când nu pot fi reparate sau când durata cumulată de nefuncționare din cauza deficiențelor apărute în termenul de garanție legală de conformitate depășește 10% din durata acestui termen, la cererea consumatorului, vor fi înlocuite de vânzător sau acesta va restitui consumatorului contravaloarea produsului respectiv.
- (6) Termenul de garanție curge de la data intrării bunului respectiv în posesia consumatorului, inclusiv pentru bunurile noi de folosință îndelungată, obținute prin tragere la sorți la tombole, câștigate la concursuri și similare sau acordate cu reducere de preț ori gratuit de către operatorii economici.

Garanția oferită nu exclude garanția de viciu ascuns, conform OG 21/1992 (R2) privind protecția consumatorului și Codul Civil.

Service-ul acestui produs este asigurat de ARCTIC S.A. cu sediul în Găești, Dâmbovița, str. 13 Decembrie nr. 210, *9010 • www.arctic.ro • www.beko.ro • e-mail: service@arctic.ro
Program Call Center: Luni - Vineri 08:30 - 20:00; Sâmbătă 08:30 - 17:00

UNITĂȚILE SERVICE ALE ARCTIC S.A. EXECUTĂ REPARAȚII ÎN TERMENUL DE GARANȚIE ȘI ÎN AFARA ACESTUIA

Nr. crt.	Data Reclamației	Data primirii în reparație	Reparat		Reparația curentă și/sau componenta înlocuită	Prelungirea termenului de garanție	Efectuarea verificării	
			Programat	Data ridicării aparatului			Cauza întârzierii	SERVICE

CONDIȚIILE DE GARANȚIE LEGALĂ DE CONFORMITATE :

1. Garanția se aplică numai dacă documentul fiscal de achiziție împreună cu acest certificat sunt prezentate împreună cu produsul reclamat. Pentru orice defecțiune apărută în perioada de garanție sau post-garanție, apelezi la magazinul de unde a fost achiziționat produsul sau direct la Call Center Arctic. Termenul de garanție se prelungește cu timpul scurs de la data semnării defectului și până la data repunerii aparatului în stare de funcționare. Prelungirea termenului de garanție se va înscrice în certificatul de garanție de către unitatea SERVICE care a efectuat reparația.
2. Garanția acoperă reparația și/sau înlocuirea pieselor constatate ca defecte (necauzate de consumator) de către tehnicienii Service Arctic.
3. La cumpărare vă recomandăm să solicitați efectuarea probei de funcționare și să verificați existența tuturor accesoriilor și a instrucțiunilor de utilizare. Produsul trebuie să funcționeze corect și să nu prezinte defecte vizibile ale pieselor și accesoriilor.
4. Termenul de realizare a operațiilor de reparație, înlocuire sau întreținere este de 15 zile calendaristice de la data la care cumpărătorul a sesizat defecțiunea la magazinul de unde a achiziționat produsul sau direct la Call Center Arctic.

Reclamațiile referitoare la aspectele prevăzute mai jos, se rezolvă numai contra cost :

- a) nefuncționarea lămpilor de iluminare;
- b) accesoriile care nu au defecte ascunse de material constatate de tehnicienii Service Arctic;
- c) piesele și accesoriile care prezintă lovituri, zgârieturi, spărturi sau deformări.

PRODUSUL NU BENEFICIAZĂ DE GARANȚIE LEGALĂ DE CONFORMITATE ÎN URMĂTOARELE CAZURI:

1. Nu au fost respectate instrucțiunile de transport, manipulare, instalare, utilizare și întreținere prescrite.
2. Subansamblurile și accesoriile casabile care se deteriorează în timpul transportului vor fi înlocuite de vânzător (în cazul în care asigură transportul).
3. Garanția nu se acordă subsansamblor și accesoriilor casabile ale produselor care suferă deteriorări din vina consumatorului.
4. Tensiunea de alimentare are valori care nu se încadrează în limitele prevăzute de standarde (SR EN 50160).
5. Instalația electrică a utilizatorului prezintă improvizații sau neconformități.
6. Produsul a fost folosit în alte scopuri decât cel pentru care a fost proiectat.
7. Produsul a suportat intervenții (reparații, modificări) din partea unor persoane neautorizate de producător.

Drepturile consumatorului sunt cele prevăzute în Legea 449/2003 (republicată) și OG 21/1992 (republicată).