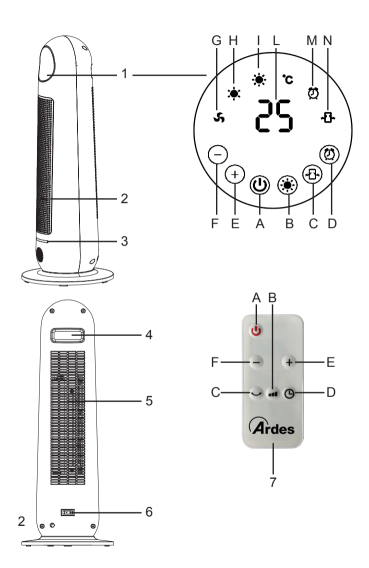


ISTRUZIONI PER L'USO INSTRUCTIONS FOR USE

- IT Il presente prodotto è adatto solo a ambienti correttamente isolati o ad un uso occasionale.
- GB This product is only suitable for well insulated spaces or occasional use.

TERMOVENTILATORE CERAMICO CERAMIC HEATER

AR4P14W



L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza oppure dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli ad esso inerenti.

I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione destinata ad essere effettuata dall'utilizzatore non deve essere effettuata da bambini senza sorveglianza.

I bambini di età inferiore ai 3 anni dovrebbero essere tenuti a distanza se non continuamente sorvegliati.

Ibambini di età compresa tra i 3 e gli 8 anni devono solamente accendere/spegnere l'apparecchio purché sia stato posto o installato nella sua normale posizione di funzionamento e che essi ricevano sorveglianza o istruzioni riguardanti l'utilizzo dell'apparecchio in sicurezza e ne capiscano i pericoli. I bambini di età compresa

tra i 3 e gli 8 anni non devono inserire la spina, regolare o pulire l'apparecchio né eseguire la manutenzione a cura dell'utilizzatore.

ATTENZIONE — Alcune parti del presente prodotto possono diventare molto calde e provocare ustioni. Bisogna prestare particolare attenzione laddove sono presenti bambini e persone vulnerabili.

Se il cavo di alimentazione dovesse essere danneggiato, deve essere sostituito solamente presso i centri di assistenza autorizzati dal costruttore.



NON COPRIRE

ATTENZIONE: Per evitare il surriscaldamento, non coprire l'apparecchio.

Non posizionare l'apparecchio immediatamente al di sotto di una presa di corrente.

Non utilizzare questo apparecchio nelle immediate vicinanze di una vasca da bagno, di una doccia o di una piscina.

ATTENZIONE : Leggere attentamente le avvertenze contenute nel seguente libretto in quanto forniscono importanti indicazioni riquardanti la sicurezza di installazione, d'uso e di manutenzione. Istruzioni importanti da conservare per ulteriori consultazioni.

Conservare la garanzia, lo scontrino fiscale e il libretto istruzioni per ogni ulteriore consultazione.

Dopo aver tolto l'imballaggio assicurarsi dell'integrità dell'apparecchio e in caso di visibili danneggiamenti non utilizzarlo e rivolgersi a personale professionalmente qualificato.

Non lasciare parti dell'imballo alla portata dei bambini, né utilizzarlo come

gioco: è un apparecchio elettrico e come tale va considerato. Prima di collegare l'apparecchio, assicurarsi che la tensione presente nella presa di corrente, corrisponda a quella indicata nei dati di targa.

Nel caso in cui la spina e la presa non siano compatibili, far sostituire la presa con un tipo adatto da personale professionalmente qualificato. Non utilizzare adattatori o prolunghe che non siano rispondenti alle vigenti normative di sicurezza o che superino i limiti delle portate in valore della corrente.

Staccare l'apparecchio dalla rete di alimentazione quando non è utilizzato e assicurarsi che l'interruttore sia nella posizione di spento (0).

Non tirare il cavo di alimentazione o l'apparecchio stesso per staccare la spina dalla presa di corrente.

L'uso di un qualsiasi apparecchio elettrico comporta l'osservanza di alcune regole fondamentali, in particolare:

- Non toccare l'apparecchio con mani bagnate o umide.
- Non lasciare l'apparecchio esposto ad agenti atmosferici (pioggia sole).
- Non sottoporlo ad urti.

Nel caso vi sia un quasto o un funzionamento anomalo dell'apparecchio staccare immediatamente la spina, non manometterlo e rivolgersi ad un Centro Assistenza autorizzato.

Nel qualcaso si decida di non utilizzare più questo tipo di apparecchio. è opportuno renderlo inoperante, tagliando il cavo di alimentazione, ovviamente dopo averlo disinserito dalla presa di corrente.

Per evitare surriscaldamenti pericolosi si raccomanda di svolgere per tutta la sua lunghezza il cavo di alimentazione.

Per motivi di sicurezza l'apparecchio non può essere smontato.

L'apparecchio è stato costruito e concepito per funzionare in ambienti domestici, pertanto ogni altro uso è da considerarsi improprio e quindi

Non introdurre alcun oggetto attraverso la griglia di protezione e le prese d'aria

Far funzionare l'apparecchio su una superficie piana e stabile.

Non utilizzare questo apparecchio di riscaldamento con programmatori, temporizzatori, sistemi di controllo a distanza separati o con qualsiasi altro dispositivo che accenda automaticamente l'apparecchio, in quanto esiste il rischio di incendio nel caso in cui l'apparecchio sia coperto o posizionato in modo non corretto.

Non utilizzare l'apparecchio in presenza di materiale infiammabile (benzina, vernici ecc.).

Tenere il cavo lontano da fonti di calore.

ATTENZIONE : NON UTILIZZARE IL PRODOTTO IN PROSSIMITÀ DI TENDE O DI ALTRI MATERIALI COMBUSTIBILI.

ATTENZIONE: PER EVITARE SURRISCALDAMENTI NON COPRIRE L'APPARECCHIO E NON OSTRUIRE LE PRESE D'ARIA.

- 1 Display e pannello comandi:
 - A: pulsante On/stand-by
 - B: pulsante livelli di potenza
 - C: pulsante oscillazione
 - D: pulsante timer
 - E: pulsante + (incremento)
 - F: pulsante (decremento)
 - G: indicatore luminoso ventilazione
 - H: indicatore luminoso potenza minima
 - I: indicatore luminoso potenza massima
 - L: indicatore numerico (temperatura desiderata / timer)
 - M: indicatore luminoso timer
 - N: indicatore luminoso oscillazione
- 2 Griglia di uscita dell'aria
- 3 Indicatore luminoso 4 Maniglia
- 5 Griglia di ingresso dell'aria
- 6 Interruttore generale On/Off
- 7 Telecomando

Dati tecnici: vedere etichetta sull'apparecchio



Istruzioni d'uso

ΙT

- Collegare il prodotto ad una presa di corrente elettrica
- Posizionare l'interruttore generale On/Off (6) posto nella parte posteriore del prodotto in posizione di acceso ("I"). L'apparecchio emetterà un breve suono "beep" e l'indicatore numerico della temperatura (L) visualizza 25°C.
- 3. Premere il pulsante On/stand-by (A) per accendere l'apparecchio; l'indicatore luminoso (3) si accende.
- Premere il pulsante livelli di potenza (B) per selezionare la potenza desiderata a scelta tra: sola ventilazione (indicatore luminoso G), potenza minima (indicatore luminoso H) o potenza massima (indicatore luminoso I).
- Premere il pulsante oscillazione (C) per attivare l'oscillazione automatica del prodotto. L'indicatore luminoso (N) si accende sul display. Per disattivare l'oscillazione premere nuovamente il tasto oscillazione (C).

- 6. Premere il pulsante timer (D) per attivare lo spegnimento automatico del prodotto in un intervallo compreso tra 1 ora e 8 ore dal momento della programmazione. L'indicatore numerico (L) visualizza il tempo impostato prima dello spegnimento automatico; ad ogni pressione del tasto timer (D) il tempo aumenta di 1 ora. Quando la funzione timer è attiva l'indicatore luminoso (M) si accende sul display.
- 7. Per attivare il funzionamento automatico premere i tasti E o F ed impostare la temperatura desiderata (da 10°C a 49°C). Quando la temperatura ambiente è nell'intorno della temperatura impostata (+/-3°C) l'apparecchio disattiva / attiva il riscaldamento.

Le funzioni possono essere attivate agendo sui pulsanti del pannello comandi oppure utilizzando il comando a distanza fornito in dotazione. Il comando a distanza è fornito con batteria inclusa: al primo utilizzo rimuovere la protezione in plastica dal vano batteria. Quando la batteria è esaurita deve essere sostituita con una del medesimo tipo (CR2025).

Manutenzione

ΙT

Disinserire la spina dalla presa di corrente prima di effettuare qualsiasi operazione di pulizia e manutenzione.

L'apparecchio non necessita di particolari manutenzioni; è sufficiente una regolare pulizia.

Pulire l'apparecchio solamente quando è freddo.

La pulizia dell'apparecchio, deve essere effettuata con un panno morbido e leggermente umido.

Non utilizzare sostanze, liquidi o panni eccessivamente bagnati, perché eventuali infiltrazioni potrebbero danneggiare l'apparecchio irreparabilmente.

NON IMMERGERE MAI L'APPARECCHIO IN ACQUA.

Informazioni obbligatorie per gli apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale elettrici

Identificativo del modello:		AR4P14W				
Dato	Simbolo	Valore	Unità	Dato	Unità	
Potenza termica				Tipo di potenza termica, solo per gli apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale elettrici ad accumulo (indicare una sola opzione)		
Potenza termica nominale	P _{nom}	2,2	kW	Controllo manuale del carico termico, con termostato integrato	N.A.	
Potenza termica minima (indicativa)	P _{min}	1,1	kW	Controllo manuale del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna	N.A.	
Massima potenza termica continua	P _{max,c}	2,2	kW	Controllo elettronico del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna	N.A.	
Consumo ausiliario di energia elettrica				Potenza termica assistita da ventilatore	N.A.	
Alla potenza termica nominale	el _{max}	N.A.	kW	Tipo di potenza termica/controllo della temperatura ambiente (indicare una solo opzione)	a	
Alla potenza termica minima	el _{min}	N.A.	kW	Potenza termica a fase unica senza controllo della temperatura ambiente	No	
In modo stand-by	el _{SB}	0,002	kW	Due o più fasi manuali senza controllo della temperatura ambiente	No	
				Con controllo della temperatura ambiente tramite termostato meccanico	No	
				Con controllo elettronico della temperatura ambiente	Sì	
				Con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore giornaliero	No	
				Con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore settimanale	No	
				Altre opzioni di controllo (è possibile selezionare più opzioni)		
				Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di presenza	No	
				Controllo della temperatura ambiente con rilevamento di finestre aperte	No	
				Con opzione di controllo a distanza	No	
				Con controllo di avviamento adattabile	No	
				Con limitazione del tempo di funzionamento	Sì	
				Con termometro a globo nero	No	
Contatti	POLY POOL S.p.A via Sottocorna 21/B, 24020 Parre (BG) - Italy					

This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.

Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision. Children of less than 3 years should be kept away unless continuously supervised. Children aged from 3 years and less than 8 years shall only switch on/off the appliance provided that it has been placed or installed in its intended normal operating position and they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children aged from 3 years and

less than 8 years shall not plug in, regulate and clean the appliance or perform user maintenance.

CAUTION — Some parts of this product can become very hot and cause burns. Particular attention has to be given where children and vulnerable people are present.

If the power cable gets damaged, it has to be replaced only at a service centre approved by the manufacturer.



WARNING: In order to avoid overheating, do not cover the heater.

Do not place the appliance immediately below a socket outlet.

Do not use this heater in the immediate surroundings of a bath, a shower or a swimming pool. ATTENTION: read this booklet carefully it contains important instructions for a safe installation, use and maintenance. Important instructions to be kept for future reference.

Keep handy the guarantee, receipt of payment and these instructions for future use and reference.

After removing the packaging, check the appliance for any signs of damage.

In case of visible damage, do not use it and contact a qualified technician. Do not leave parts of the packaging with in the reach of children. This appliance is not a children's toy: it is an electrical device and must be treated with the necessary caution.

Before connecting the appliance, make sure that the power supply voltage matches the indication on the data plate.

If the plug and socket are not compatible, the socket has to be replaced with a suitable type by skilled persons.

Do not use adapters or extension cables which do not meet current safety standards or that exceed the current carrying capacity limits.

When you don't use the appliance disconnect it from the power supply and assure that the interruptor is off.

Do not tug on the power cable or on the appliance itself to remove the plug from the socket.

The use of any electrical appliance requires that a number of basic rules are observed, namely:

- Never touch the appliance with wet or humid hands.
- Do not leave the appliance exposed to weathering (rain, sunlight).
- Do not subject it to rough handling.

In case of a breakdown or malfunctioning of the appliance, disconnect it at once.

Do not attempt to repair it, but take it to a service centre approved by the manufacturer.

If you decide you do not want to use this appliance any longer, disable it by cutting the power cable - of course, after disconnecting it from the socket.

The power cable should be extended to its full length to avoid over heating.

For safety reasons, the appliance should never be opened.

The appliance has been designed and manufactured to operate in the home.

Any other use is considered inappropriate and dangerous.

Do not insert objects through the safety grill or the air inlets.

During use, rest the appliance on a flat surface.

Do not use this heating appliance with programmers, timers, separate remote control systems (different to the ones provided with the appliance) or any other device that automatically turns on the appliance, as there is a risk of fire in the event the appliance is covered or positioned incorrectly. Do not use the heater in presence of flammable substances (petrol, paints, etc.).

Do not place the cord near sources of heat.

WARNING: DO NOT COVER THIS PRODUCT NEAR CURTAINS OR OTHER COMBUSTIBLE MATERIAL.

WARNING: DO NOT COVER THE APPLIANCE OR OBSTRUCT THE AIR INLETS TO AVOID OVERHEATING.

- 1 Display and control panel:
 - A: On/stand-by pushbutton
 - B: Power level pushbutton
 - C: Oscillation pushbutton
 - D: Timer pushbutton
 - E: + pushbutton (increase)
 - F: pushbutton (decrese)
 - G: fan light icon
 - H: minimum power light icon
 - I: maximum power light icon
 - L: digits (set temperature / timer)
 - M: timer light icon
 - N: oscillation light icon
- 2 Air outlet
- 3 Pilot lamp
- 4 Handle
- 5 Air inlet
- 6 Main switch On/Off
- 7 Remote control

Technical data indicated on the appliance.



Instructions for use

GB

- Plug the appliance into the mains socket.
- Turn on the main switch (6) located in the back of the product ("I" position). The appliance emits a "beep" and the digits (L) will show 25°C.
- Push On/stand-by (A) to turn the appliance on; the indicator light (3) will be on.
- 4. When the unit is operating, push the power level (B) to select the desired power level: fan function only (G light icon), minimum power level (H light icon) and maximum power level (I light icon).
- 5. When the unit is operating, push the oscillation (C) to activate the automatic oscillation of the product. N light icon will be on. To deactivate the oscillation push again oscillation (C) pushbutton.
- 6. When the unit is operating, push the timer (D) to set the switch the appliance off automatically after the set time. Press this button repeatedly to select the desired time period in 1 hour increment, from

- 1 hour to 8 hours. The digits (L) will show the set time before the automatic shutdown. If the timer is set the light icon (M) will turn on in the display.
- 7. To activate the automatic operation press E and F button to set the desired ambient temperature (from 10°C to 49°C). When the ambient temperature is close to the set ambient temperature (+/- 3°C) the appliance disable / enable the heating.

Functions can be activated by pressing the pushbutton on the control panel or by using remote control. The remote control is provided with battery: before use it remove the plastic tag from the battery tray. When the battery is exhausted it must be replaced with another of the same type (CR2025).

Maintenance

GB

This appliance does not require any special maintenance.

Disconnect the plug from the socket and let the appliance cool down well before cleaning it.

In order to clean the appliance, use a soft or slight damp cloth.

Never use abrasives or chemical solvents.

Do not use very wet substances, liquids or cloths to prevent water from entering into the apparatus and irreparably damaging it.

NEVER IMMERSE THE APPLIANCE INTO THE WATER.

Information requirements for electric local space heaters

Model identifier(s):		AR4P14V	V				
Item	Symbol	Value	Unit	Item	Unit		
Heat output				Type of heat input, for electric storage local space heaters only (select one)			
Nominal heat output	P _{nom}	2,2	kW	Manual heat charge control, with integrated thermostat	N.A.		
Minimum heat output (indicative)	P _{min}	1,1	kW	Manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	N.A.		
Maximum continuous heat output	P _{max,c}	2,2	kW	Electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	N.A.		
Auxiliary electricity consuption				Fan assisted heat output	N.A.		
At nominal heat output	el _{max}	N.A.	kW	Type of heat output/room temperature control (select one)			
At minimum heat output	el _{min}	N.A.	kW	Single stage heat output and no room temperature control	No		
In standby mode	el _{SB}	0,002	kW	Two or more manual stages, no room temperature control	No		
				With mechanic thermostat room temperature control	No		
				With electronic room temperature control	Yes		
				Electronic room temperature control plus day timer	No		
				Electronic room temperature control plus week timer	No		
				Other control options (multiple selections possible)			
				Room temperature control, with presence detection	No		
				Room temperature control, with open window detection	No		
				With distance control option	No		
				With adaptive start control	No		
				With working time limitation	Yes		
				With black bulb sensor	No		
Contact details	POLY POOL S.p.A via Sottocorna 21/B, 24020 Parre (BG) - Italy						

Condizioni

La garanzia ha validità 24 mesi dalla data d'acquisto.

La presente garanzia è valida solo se viene correttamente compilata ed accompagnata dallo scontrino fiscale che ne prova la data di acquisto.

L'apparecchio deve essere consegnato esclusivamente presso un nostro Centro Assistenza autorizzato.

Per garanzia si intende la sostituzione o la riparazione dei componenti dell'apparecchio che risultano difettosi all'origine per vizi di fabbricazione.

Viene comunque garantita l'assistenza (a pagamento) anche a prodotti fuori garanzia. Il consumatore è titolare dei diritti applicabili dalla legislazione nazionale disciplinante la vendita dei beni di consumo: questa garanzia lascia inpregiudicati tali diritti.

La Casa costruttrice declina ogni responsabilità per eventuali danni a persone, animali o cose, consequenti ad uso improprio dell'apparecchio e alla mancata osservanza delle prescrizioni indicate nell'apposito libretto istruzioni.

Limitazioni

Ogni diritto di garanzia e ogni nostra responsabilità decadono se l'apparecchio è stato: -Manomesso da parte di personale non autorizzato.

Impiegato, conservato o trasportato in modo improprio.

Sono comunque escluse dalla garanzia le perdite di prestazioni estetiche o tali da non compromettere la sostanza delle funzioni.

Se nonostante la cura nella selezione dei materiali e l'impegno nella realizzazione del prodotto che Lei ha appena acquistato si dovessero riscontrare dei difetti, o qualora avesse bisogno di informazioni, Vi consigliamo di telefonare al rivenditore di zona.



SMALTIMENTO

Informazione agli utenti: ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014. n. 49 "Attuazione della direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)" Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà pertanto, conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrotecnici ed elettronici. In alternativa alla gestione autonoma è possibile consegnare l'apparecchiatura che si desidera smaltire al rivenditore, al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente. Presso i rivenditori di prodotti elettronici con superficie di vendita di almeno 400 m² è inoltre possibile consegnare gratuitamente, senza obbligo di acquisto, i prodotti elettronici da smaltire con dimensioni inferiori a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.

Terms and Conditions

The guarantee is valid for 24 months.

This guarantee applies only if it has been duly filled in and is submitted with the receipt showing the date of purchase.

The guarantee covers the replacement or repair of parts making up the appliance which were faulty at source due to manufacturing faults.

After the guarantee has expired, the appliance will be repaired against payment.

The manufacturer declines any responsibility for damage to persons, animals or property due to misuse of the appliance and failure to observe the directions contained in the instructions.

Limits

All rights under this guarantee and any responsibility on our part will be voided if the appliance has been:

- mishandled by unauthorized persons
- improperly used, stored or transported.

The guarantee does not cover damage to the outward appearance or any other that does not prevent regular operation.

If any faults should be found despite the care taken in selecting the materials and in creating the product, or if any information or advice are required, please contact your local dealer.



USER INFORMATION

"Implementation of Directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)", pertaining to reduced use of hazardous substances in electrical and electronic equipment, as well as to waste disposal".

The symbol of the crossed-out wheelie bin on the equipment or on its packaging indicates that the product must be disposed of separately from other waste at the end of its service life.

The user must therefore take the dismissed equipment to suitable separate collection centres for electrical and electronic waste, or return it to the dealer in case they purchase a new device of equivalent type, at a one-to-one-ratio.

Suitable segregated collection of the equipment for subsequent recycling, treatment or environmentally-friendly disposal helps prevent damage to the environment and to human health, and encourages the re-use and/or recycling of the materials that make up the equipment.

Abusive disposal of the product by the user shall result in the application of administrative fines in accordance with the laws in force



POLY POOL S.p.A. Via Sottocorna, 21/B 24020 Parre (Bergamo) - Italy Tel. 035703244 r.a. - Fax 035702716 http://www.ardes.it - e-mail:info@ardes.it

MADE IN CHINA