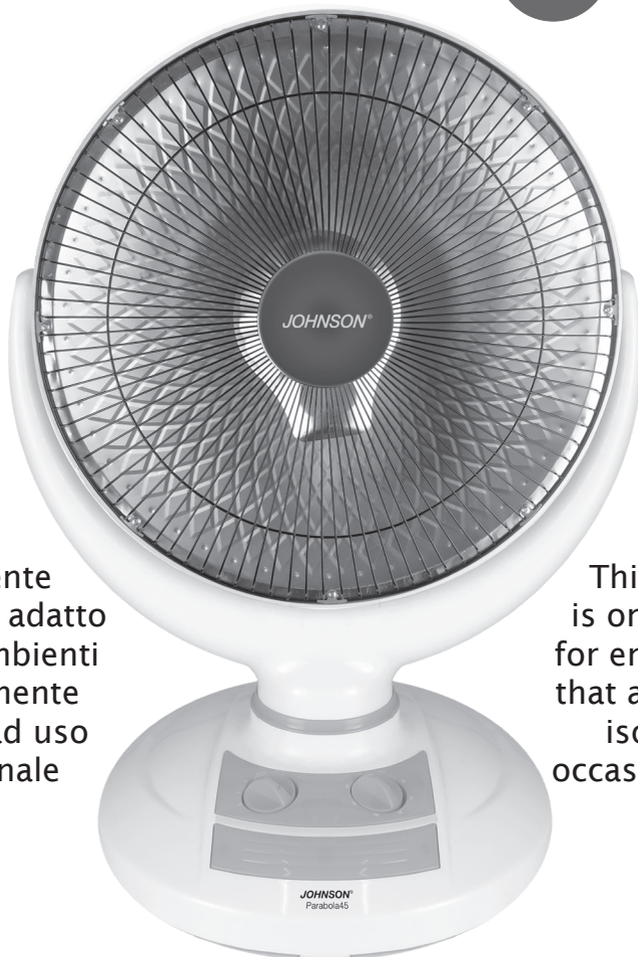


Parabola45

JOHNSON®



Il presente
prodotto è adatto
solo ad ambienti
correttamente
isolati o ad uso
occasionale

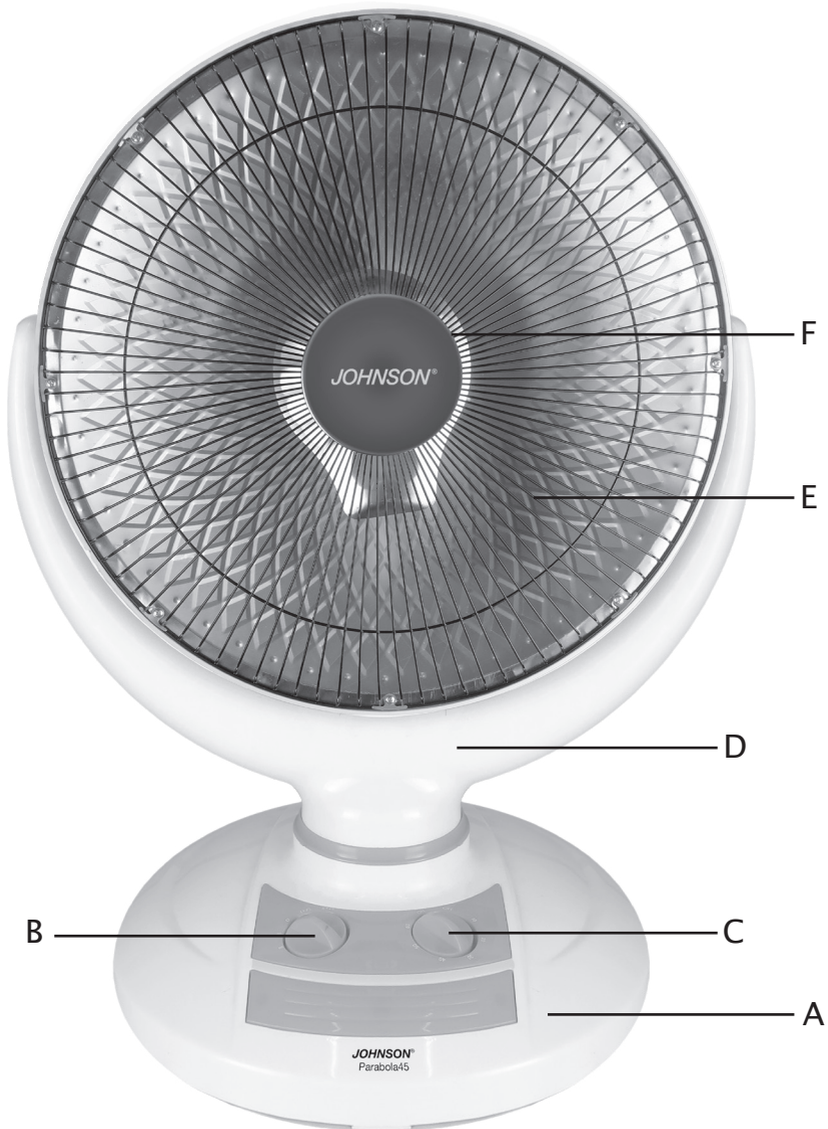
This product
is only suitable
for environments
that are correctly
isolated or
occasionally used

I

Stufa in fibra di carbonio
ISTRUZIONI D'USO

GB

Carbon fiber heater
INSTRUCTIONS FOR USE



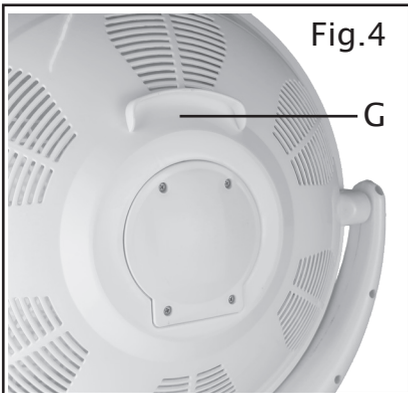
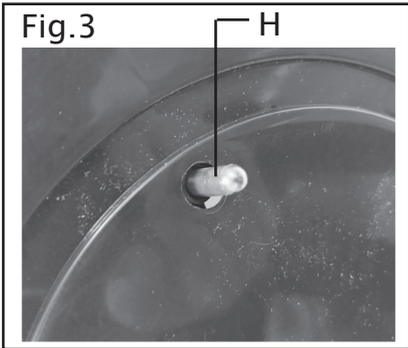
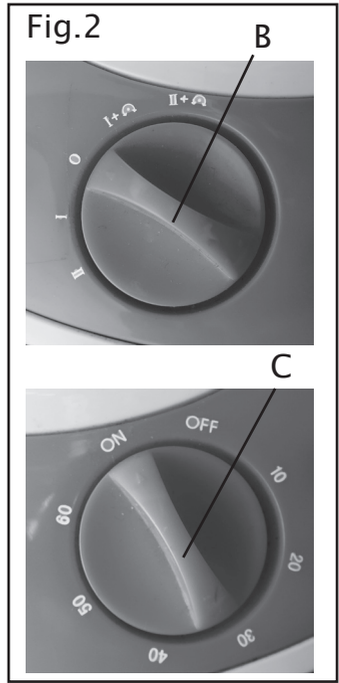
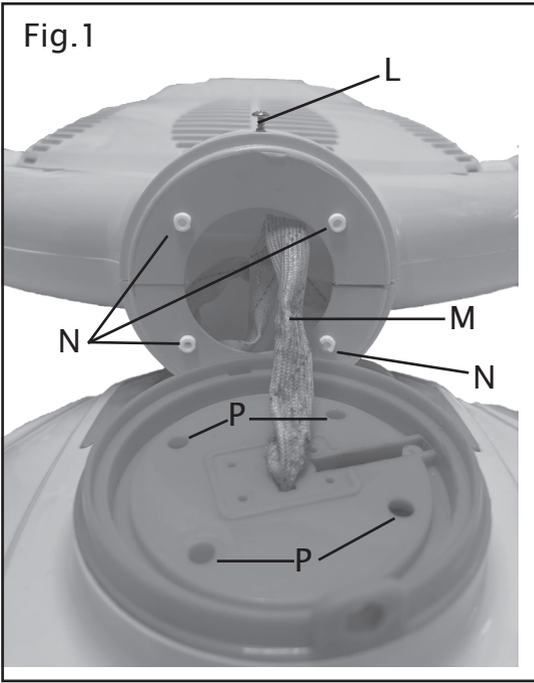
220-240 V~ 50-60 Hz 1000 W

RoHS
conform



 Video dimostrativo
Demonstration movie





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

Identificativo del modello: PARABOLA45 (NSKT-70C)

Dato	Simbolo	Valore	Unità	Dato	Unità
Potenza termica				Tipo di potenza termica, solo per apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale elettrici ad accumolo (indicare una sola opzione)	
Potenza termica nominale	P_{nom}	1,0	kW	controllo manuale del carico termico ,con termostato integrato	(no)
Potenza termica minima (indicativa)	P_{min}	0,00	kW	controllo manuale del carico termico, con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna	(no)
Massima potenza termica continua	$P_{max,c}$	1,0	kW	controllo elettrico del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna	(no)
Consumo ausiliario di energia elettrica				potenza termica assistita da ventilatore	(no)
Alla potenza termica nominale	e_{lmax}	0,00	kW	Tipo di potenza termica/controllo della temperatura ambiente (indicare una sola opzione)	
Alla potenza termica minima	e_{lmin}	0,00	kW	potenza termica a fase unica senza controllo della temperatura ambiente	(no)
In modo stand-by	e_{lSB}	0,00	kW	due o più fasi manuali senza controllo della temperatura ambiente	(si)
				con controllo della temperatura ambiente tramite termostato meccanico	(no)
				con controllo elettronico della temperatura ambiente	(no)
				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	(no)
				con termometro a globo zero	(no)
Contatti	Johnson elettrodomestici s.r.l V.le Kennedy 596 - 21050 Marnate (VA) Italy				

AVVERTENZE GENERALI

Conservate con cura il presente manuale e leggetene attentamente le avvertenze; esse forniscono importanti indicazioni riguardanti la sicurezza, l'uso immediato e futuro dell'apparecchio.

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

I bambini di età compresa tra i 3 e gli 8 anni devono solamente accendere/spegnere l'apparecchio purchè 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.

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, purchè 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.

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



Simbolo  **non coprire. Questo simbolo indica: ATTENZIONE, per evitare il surriscaldamento non coprire l'apparecchio.**

Questo apparecchio è destinato solo al riscaldamento di ambienti interni domestici e simili, secondo le modalità indicate in queste istruzioni; ed è da considerarsi inoltre come apparecchio supplementare di riscaldamento, e non come impianto di riscaldamento principale.

L'apparecchio non deve essere utilizzato in ambienti polverosi o con materiali estremamente volatili (potrebbero ostruire griglie o scambiatori di calore ove presenti), o in ambienti con elevata umidità, o con prodotti infiammabili, o

in ambienti esterni (all'aperto). Ogni altro uso è da considerarsi improprio e pericoloso.

Il costruttore non potrà essere ritenuto responsabile di eventuali danni derivanti da uso improprio, erroneo e irresponsabile e/o da riparazioni effettuate da personale non qualificato.

Questa stufa radiante è da considerarsi con elementi visibilmente incandescenti, la cui temperatura è elevata, per evitare rischi di scottature toccare solo manopole o maniglie, e non toccare altre parti, soprattutto la griglia frontale di protezione perché scotta.

Il sistema di protezione (griglia frontale) di questo apparecchio di riscaldamento è stato studiato per evitare l'accesso diretto agli elementi riscaldanti e deve essere mantenuto nella sua posizione durante l'utilizzo dell'apparecchio. Il sistema di protezione non garantisce piena protezione a bambini e alle persone inferme.

ATTENZIONE: questo apparecchio di riscaldamento non è dotato di un dispositivo di controllo della temperatura ambiente.

Non utilizzare in stanze piccole quando queste sono occupate da persone non in grado di lasciare la stanza da soli, a meno che non siano sotto costante sorveglianza.

Dopo l'accensione o lo spegnimento è possi-

bile che l'apparecchio emetta un suono (come un click) dovuto al riscaldamento o raffreddamento delle parti in metallo; questo non significa un cattivo funzionamento.

Non utilizzare l'apparecchio per asciugare indumenti o animali.

La griglia di protezione non fornisce completa protezione a bambini o a persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali.

L'apparecchio di riscaldamento non deve essere posizionato immediatamente al di sotto di una presa di corrente.

Posizionare la stufa lontano da altre fonti di calore, da materiali infiammabili (tende, tappezzerie ecc.), da gas infiammabili o da materiale esplosivo (bombolette spray) e da materiali che possono deformarsi con il calore.

Verificare che lo spazio libero attorno all'apparecchio sia di 120 cm. frontalmente e di 50 cm. ai lati e posteriormente.

Questo apparecchio non è destinato a essere fatto funzionare per mezzo di un temporizzatore esterno o con un sistema di comando a distanza separato, per evitare il rischio di incendio nel caso l'apparecchio sia coperto o sia posizionato in modo non corretto.

Non utilizzare questo apparecchio nelle immediate vicinanze di una vasca da bagno, di una

doccia o di una piscina (per evitare che gocce d'acqua possano cadere sull'apparecchio e che lo stesso possa cadere in acqua), e in luoghi dove possa subire urti.

La superficie su cui deve essere posizionato l'apparecchio deve essere stabile, ampia, non inclinata (in quanto potrebbe ribaltarsi), e priva di asperità perché l'interruttore di sicurezza posto nella base possa funzionare correttamente.

Questo interruttore interrompe il funzionamento in caso di ribaltamento della parabola riscaldante.

Assicurarsi che l'elemento riscaldante sia libero da polvere, lanuggine o quant'altro simile, migliora la resa della parabola riscaldante e si impedisce il surriscaldamento dell'apparecchio.

Non tirare il cavo per spostare l'apparecchio. Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal suo centro di assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica simile, in modo da prevenire ogni rischio.

Non lasciare pendere il cavo in un luogo dove potrebbe essere afferrato da un bambino.

Non lasciare l'apparecchio esposto agli agenti atmosferici (sole, pioggia, gelo, ecc.).

L'utilizzatore non deve lasciare l'apparecchio senza sorveglianza quando è collegato all'alimentazione.

Attenzione: verificare il prodotto durante il suo funzionamento, in caso di fiamme dall'apparecchio non tentare assolutamente di spegnerle con acqua, ma togliere immediatamente la spina dalla presa di corrente e spegnere le fiamme utilizzando un panno umido.

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

Prima di ogni utilizzo verificare che l'apparecchio sia in buono stato, che il cavo di alimentazione non sia danneggiato, in caso di dubbio rivolgersi a personale professionalmente qualificato.

In caso di caduta o cattivo funzionamento, scollegare immediatamente il cavo di alimentazione elettrica e rivolgersi a personale professionalmente qualificato.

Assicurarsi che il cavo sia posizionato correttamente e che non sia a contatto con parti calde o spigoli taglienti, ne avvolto attorno all'apparecchio o attorcigliato su se stesso e non si impigli, onde evitare una caduta dell'apparecchio.

Verificare che non vi si possa inciampare, per

evitare cadute accidentali o danni alle persone. Il cavo di alimentazione deve essere srotolato per tutta la sua lunghezza al fine di evitarne il surriscaldamento.

Non spostare l'apparecchio quando è in funzione.

Posizionare l'apparecchio lontano da contenitori di liquidi come ad esempio lavelli, ecc.

Scollegare sempre la spina dalla presa di corrente quando l'apparecchio non viene utilizzato e prima di effettuare qualsiasi operazione di pulizia o manutenzione.

Questo apparecchio, adatto solo per uso domestico e non professionale, dovrà essere destinato solo all'uso per il quale è stato concepito.

L'installazione dovrà essere effettuata secondo le prescrizioni del costruttore. Una errata installazione può causare danni a persone, animali, cose. Il costruttore non può esserne ritenuto responsabile.

La sicurezza degli apparecchi elettrici è garantita solo se questi sono collegati ad un impianto elettrico provvisto di idonea messa a terra secondo quanto stabilito dagli attuali standard vigenti in materia di sicurezza elettrica.

Gli elementi dell'imballaggio (sacchetti in plastica, chiodi, polistirolo espanso, ecc.) non de-

vono essere lasciati alla portata di bambini o incapaci in quanto rappresentano potenziali fonti di pericolo, ricordiamo anche che questi devono essere oggetto di raccolta differenziata.

Prima di collegare l'apparecchio accertarsi che i dati di targa siano rispondenti a quelli della rete di distribuzione elettrica. In caso di incompatibilità tra la presa e la spina rivolgersi a personale qualificato per le necessarie operazioni di adeguamento.

Non utilizzare adattatori, prese multiple e/o prolunghe. Qualora il loro uso si rendesse indispensabile utilizzare esclusivamente materiale conforme alle vigenti norme di sicurezza ed aventi requisiti di compatibilità con apparecchio e rete di distribuzione elettrica.

Utilizzando l'apparecchio per la prima volta, assicurarsi di avere tolto ogni etichetta o foglio di protezione tranne quella con i dati tecnici o quelle con informazioni sul prodotto.

Se l'apparecchio è dotato di prese d'aria, assicurarsi che non vengano mai occluse nemmeno parzialmente e che non venga inserito alcun tipo di oggetto come spilli, aghi o simili. L'uso di qualsiasi apparecchio elettrico comporta l'osservanza di alcune regole fondamentali ed in particolare:

non immergere o bagnare l'apparecchio, non usarlo vicino ad acqua, in vasca, nel lavello o in prossimità di altro recipiente con liquidi.

Nel caso l'apparecchio dovesse cadere accidentalmente in acqua non cercare di recuperarlo, ma innanzitutto togliere immediatamente la spina dalla presa di corrente. Successivamente portarlo in un centro assistenza autorizzato per i necessari controlli. Eventuali manomissioni o interventi effettuati da personale non qualificato fanno decadere i diritti di garanzia. Durante l'uso l'apparecchio deve essere lontano da qualsiasi oggetto o sostanza infiammabile o esplosiva.

Non toccare l'apparecchio con mani bagnate o umide.

Non usare l'apparecchio a piedi nudi.

Per pulire l'apparecchio usare solo un panno morbido e non abrasivo.

Quando l'apparecchio risulta inutilizzabile e si desidera eliminarlo, asportare i cavi (se presenti) e smaltirlo presso un ente qualificato al fine di non contaminare l'ambiente.

Verificare periodicamente il buono stato dell'apparecchio e dei componenti, in caso di dubbio rivolgersi ad un centro assistenza autorizzato.

Non utilizzare l'apparecchio se non funziona

regolarmente o se appare danneggiato, in caso di dubbio rivolgersi ad un centro assistenza autorizzato.

E' assolutamente vietato smontare o riparare l'apparecchio per pericolo di shock elettrico, se necessario rivolgersi ad un centro assistenza autorizzato.

La spina del cavo di alimentazione, in quanto utilizzata come dispositivo di disconnessione, deve essere sempre facilmente raggiungibile. L'apparecchio non deve essere usato dopo una caduta se danneggiato.

Utilizzare l'apparecchio solo con gli accessori forniti in dotazione, per non compromettere la sicurezza di impiego.

Se si decide di non utilizzare più l'apparecchio, si raccomanda di renderlo inoperante tagliando il cavo di alimentazione se presente, (prima assicurarsi di avere tolto la spina dalla presa di corrente), e di rendere innocue quelle parti che possono essere pericolose qualora utilizzate per gioco dai bambini.

ATTENZIONE

Le parti in plastica del prodotto non sono coperte da garanzia.
Se nel prodotto vi sono parti in vetro, queste non sono coperte da garanzia.

ATTENZIONE

I danni del cavo di alimentazione (se presente), derivanti dall'usura non sono coperti da garanzia; l'eventuale riparazione sarà pertanto a carico del proprietario.

ATTENZIONE

Se si rendesse necessario portare o spedire l'apparecchio al centro assistenza autorizzato, si raccomanda di pulirlo accuratamente in tutte le sue parti. Se l'apparecchio risultasse anche minimamente sporco o incrostato o presentasse depositi calcarei, depositi di polvere o altro, esternamente o internamente, per motivi igienico-sanitari, il centro assistenza respingerà l'apparecchio senza visionarlo.



Il simbolo  sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere considerato come un normale rifiuto domestico, ma deve essere portato nel punto di raccolta appropriato per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Provvedendo a smaltire questo prodotto in modo appropriato, si contribuisce a evitare potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute, che potrebbero derivare da uno smaltimento inadeguato del prodotto. Per informazioni più dettagliate sul riciclaggio di questo prodotto, contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.

COMPONENTI

- A. Base
- B. Selettore funzioni
- C. Selettore timer, ON/OFF
- D. Corpo
- E. Griglia
- F. Elemento riscaldante
- G. Maniglia
- H. Interruttore di sicurezza anti ribaltamento
- L. Vite
- M. Cavo collegamento base (A) con corpo (D)
- N. Perni corpo (D)
- P. Sedi base (A)

Estrarre dalla confezione le parti dell'apparecchio e smaltire le componenti dell'imballaggio secondo le indicazioni di legge. Controllare che il prodotto sia integro e che tutte le componenti siano presenti. In caso di evidenti anomalie o danni da trasporto non utilizzare l'apparecchio, ma rivolgersi al rivenditore o ad un centro assistenza autorizzato.

MONTAGGIO DELLA PARABOLA RISCALDANTE

Rimuovere la vite (L) dalla base (A). Inserire il cavo (M) nella scanalatura che si trova al centro del corpo (D). Posizionare correttamente i 4 perni (N) del corpo (D) nelle 4 sedi (P) della base (A) e riavvitare la vite (L) precedentemente rimossa per fissare il corpo (D) alla base (A). (Fig. 1)

POSIZIONAMENTO

Collocare l'apparecchio su di una superficie piana, stabile, resistente al calore e non in prossimità di materiali infiammabili come tende, tappeti, tovaglie, ecc. e a debita distanza da pareti ed altri apparecchi. La distanza nella parte posteriore e ai lati deve essere di circa 50 cm. mentre nella parte anteriore deve essere di circa 120 centimetri per evitare il rischio di incendio.

Non collocare l'apparecchio appena sotto una presa di corrente.

Per facilitare il trasporto della parabola riscaldante utilizzare l'apposita maniglia (G). (Fig. 4)

FUNZIONAMENTO

Con apparecchio spento (il selettore B deve essere posizionato su "0" e il selettore C su "OFF"), inserire la spina in una presa di corrente elettrica idonea a riceverla.

Ruotare su "ON" il selettore timer ON/OFF (C) e selezionare con l'apposito selettore funzioni (B) una delle seguenti posizioni:

I potenza bassa (500W)

II potenza alta (1000W)

I +  potenza bassa (500W) + oscillazione

II +  potenza alta (1000W) + oscillazione

Per disattivare l'apparecchio ruotare su "0" il selettore funzioni (B) o su "OFF" il selettore timer ON/OFF (C) e disinserire la spina dalla presa di corrente elettrica. (Fig. 2)

TIMER E FUNZIONE NO STOP

Ruotando il selettore timer ON/OFF (C) verso destra, è possibile impostare il tempo desiderato di funzionamento dopo il quale l'apparecchio si spegne automaticamente (la scelta può variare da "0" a "60" minuti).

Posizionando il selettore timer ON/OFF (C) su "ON" si imposta la funzione "NO STOP". La scelta di questa funzione esclude lo spegnimento automatico, pertanto fare molta attenzione e ricordarsi di spegnere manualmente, a fine utilizzo, la parabola riscaldante posizionando il selettore timer ON/OFF(C) su "OFF" (Fig.2).

REGOLAZIONE INCLINAZIONE FLUSSO ARIA

Il flusso dell'aria può essere variato inclinando a piacere da 0 a 180 gradi la griglia (E) di uscita dell'aria (Fig.5).

SISTEMA DI SICUREZZA

L'apparecchio è dotato di un sistema di

sicurezza che interviene, spegnendo automaticamente la parabola riscaldante, in caso di ribaltamento o quando viene inclinata (Fig.3).

Nel caso di spegnimento per ribaltamento, ruotare l'interruttore funzioni (B) su "0" e l'interruttore timer ON/OFF (C) in posizione "OFF" e togliere la spina dalla presa di corrente elettrica.

Per ripristinare l'apparecchio, dopo che è stata eliminata la causa dello spegnimento automatico, ricollegarlo alla rete elettrica e reimpostare le condizioni di utilizzo.

AVVERTENZE PARTICOLARI

In caso di utilizzo di questo prodotto in presenza di bambini, anziani e disabili controllare direttamente e continuamente che gli stessi non si avvicinino troppo all'apparecchio.

Non ostruire o coprire la griglia (E) di protezione.

Le alte temperature che si verrebbero a creare, influenzerebbero il rendimento e la sicurezza, deformando e danneggiando in generale l'apparecchio.

Non inserire assolutamente alcun oggetto nell'unità.

Non spruzzare, nelle vicinanze dell'apparecchio, sostanze solventi volatili, insetticidi o prodotti a base alcolica.

Non posizionare l'apparecchio in prossimità di contenitori di liquidi in cui potrebbe accidentalmente cadere e non usarlo nemmeno nelle immediate vicinanze di vasche, docce o piscine.

Non posizionare l'apparecchio in prossimità di altre apparecchiature elettriche.

Non toccare la griglia (E) di protezione frontale, quando l'apparecchio è in funzione o si sta raffreddando.

In caso di cavo di alimentazione danneggiato interrompere l'utilizzo immediatamente e contattare un centro assistenza autorizzato per la riparazione.

Se si verificasse un malfunzionamento durante l'uso rivolgersi ad un centro assistenza autorizzato e non procedere mai allo smontaggio da parte di personale non qualificato.

PULIZIA

Prima di eseguire qualsiasi operazione di manutenzione o pulizia dell'apparecchio, spegnere e scollegare la parabola riscaldante dalla rete elettrica ed attendere che si sia raffreddata.

Non utilizzare polveri, detergenti abrasivi, solventi, pagliette o spazzole metalliche, poiché possono danneggiare la finitura superficiale dell'apparecchio.

Non immergere il cavo, la spina o la parabola riscaldante in acqua o altri liquidi per la pulizia. Non permettere all'acqua di entrare in nessuna parte dell'apparecchio. Mantenere le griglie di entrata e di uscita dell'aria sempre libere e pulite.

Per pulire le superfici esterne dell'apparecchio utilizzare solo un panno morbido inumidito e non abrasivo.

Quando l'apparecchio non viene utilizzato, pulirlo e conservarlo, preferibilmente nella sua confezione originale, in un luogo asciutto e fuori dalla portata dei bambini.

Information requirements for electric local space heaters

Model identifier: PARABOLA45 (NSKT-70C)

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}	1,0	kW	manual heat charge control, with integrated thermostat	(no)
Minimum heat output (indicative)	P_{min}	0,00	kW	manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	(no)
Maximum continuous heat output	$P_{max,c}$	1,0	kW	electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	(no)
Auxiliary electricity consumption				fan assisted heat output	(no)
At nominal heat output	$e_{l_{max}}$	0,00	kW	Type of heat output/room temperature control (select one)	
At minimum heat output	$e_{l_{min}}$	0,00	kW	single stage heat output and no room temperature control	(no)
In standby mode	$e_{l_{SB}}$	0,00	kW	two or more manual stages, no room temperature control	(yes)
				with mechanic thermostat room temperature control	(no)
				with electronic room temperature control	(no)
				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	(no)
				with black bulb sensor	(no)
Contact details	Johnson elettrodomestici s.r.l V.le Kennedy 596 - 21050 Marnate (VA) Italy				

GB GENERAL WARNINGS

Keep this manual carefully and read the warnings carefully; they provide important information regarding safety, immediate and future use of the appliance.

Children under the age of 3 should be kept away unless continuously supervised.

Children aged between 3 and 8 years must only turn the appliance on/off provided that it has been placed or installed in its normal operating position and that they receive supervision or instructions regarding the safe use of the appliance and its use. understand the dangers.

Children between the ages of 3 and 8 must not plug in, adjust or clean the appliance or carry out maintenance by the user.

The appliance can be used by children aged no less than 8 years and by people with reduced physical, sensory or mental capabilities, or without experience or the necessary knowledge, provided they are under supervision or after they have received instructions relating to the safe use of the appliance and understanding the dangers inherent to it. Children must not play with the appliance.

Cleaning and maintenance intended to be car-

ried out by the user must not be carried out by children without supervision.

CAUTION: Some parts of this product can become very hot and cause burns. Particular attention must be paid where children and vulnerable people are present.



Do not cover symbol  **This symbol indicates: ATTENTION, to avoid overheating, do not cover the appliance.**

This appliance is intended only for heating domestic and similar internal environments, according to the methods indicated in these instructions; and it is also to be considered as a supplementary heating appliance, and not as a main heating system.

The appliance must not be used in dusty environments or with extremely volatile materials (they could block grills or heat exchangers where present), or in environments with high humidity, or with flammable products, or in external environments (outdoors). Any other use is to be considered improper and dangerous.

The manufacturer cannot be held responsible for any damage resulting from improper, incorrect and irresponsible use and/or repairs

carried out by unqualified personnel.

This radiant stove is to be considered with visibly incandescent elements, the temperature of which is high. To avoid the risk of burns, only touch knobs or handles, and do not touch other parts, especially the front protection grill because it is hot.

The protection system (front grille) of this heating appliance has been designed to avoid direct access to the heating elements and must be kept in its position when using the appliance. The protection system does not guarantee full protection for children and infirm people.

ATTENTION: This heater is not equipped with a room temperature control device.

Do not use in small rooms when these are occupied by people unable to leave the room alone, unless they are under constant supervision.

After turning the appliance on or off, it is possible that the appliance emits a sound (like a click) due to the heating or cooling of the metal parts; this does not mean malfunctioning. Do not use the appliance to dry clothing or animals.

The safety grille does not provide complete protection for children or people with reduced physical, sensory or mental capabilities.

The heater must not be placed immediately below a power socket.

Position the stove away from other heat sources, flammable materials (curtains, upholstery, etc.), flammable gases or explosive materials (spray cans) and materials that can deform with heat.

Check that the free space around the appliance is 120 cm. frontally and 50 cm. on the sides and rear.

This appliance is not intended to be operated by means of an external timer or separate remote control system, to avoid the risk of fire if the appliance is covered or positioned incorrectly.

Do not use this appliance in the immediate vicinity of a bathtub, a shower or a swimming pool (to prevent drops of water from falling on the appliance and it from falling into the water), and in places where it may be subject to impacts .

The surface on which the appliance must be positioned must be stable, wide, not inclined (as it could tip over), and free of roughness so that the safety switch located in the base can work correctly.

This switch stops operation if the heating dish tips over.

Making sure that the heating element is free from dust, fluff or anything similar, this improves the performance of the heating dish and prevents the appliance from overheating.

Do not pull the cord to move the appliance.

If the power cable is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its technical assistance center or in any case by a person with similar qualifications, in order to prevent any risk.

Do not let the cord hang where it could be grabbed by a child.

Do not leave the appliance exposed to atmospheric agents (sun, rain, frost, etc.).

The user must not leave the appliance unattended when it is connected to the power supply.

Warning: check the product during its operation, in the event of flames from the appliance, absolutely do not try to put them out with water, but immediately remove the plug from the socket and extinguish the flames using a damp cloth.

Do not pull the power cord or the appliance to remove the plug from the socket.

Before each use, check that the appliance is in good condition and that the power cable is not damaged. If in doubt, contact professionally qualified personnel.

In the event of a fall or malfunction, immediately disconnect the power supply cable and contact professionally qualified personnel.

Make sure that the cable is positioned correctly and that it is not in contact with hot parts or sharp edges, wrapped around the appliance or twisted on itself and does not get tangled, to avoid the appliance falling. Make sure that you cannot trip over it, to avoid accidental falls or damage to people.

The power cable must be unrolled along its entire length in order to avoid overheating.

Do not move the appliance when it is in operation.

Place the appliance away from containers of liquids such as sinks, etc.

Always unplug the plug from the socket when the appliance is not in use and before carrying out any cleaning or maintenance operations.

This appliance, suitable only for domestic and non-professional use, must only be used for the use for which it was designed.

Installation must be carried out according to the manufacturer's instructions. Incorrect installation can cause damage to people, animals and things. The manufacturer cannot be held responsible.

The safety of electrical appliances is guaran-

ted only if they are connected to an electrical system equipped with suitable earthing as established by the current standards in force regarding electrical safety.

The packaging elements (plastic bags, nails, expanded polystyrene, etc.) must not be left within the reach of children or incapable people as they represent potential sources of danger. We also remember that these must be subject to separate waste collection.

Before connecting the appliance, make sure that the data on the plate correspond to those of the electricity distribution network. In case of incompatibility between the socket and the plug, contact qualified personnel for the necessary adjustment operations.

Do not use adapters, multiple sockets and/or extension cords. If their use is essential, only use material that complies with current safety standards and has compatibility requirements with the appliance and electrical distribution network.

When using the appliance for the first time, make sure you have removed all labels or protective sheets except those with technical data or those with product information.

If the appliance is equipped with air vents, make sure that they are never blocked even

partially and that no type of object such as pins, needles or similar is inserted.

The use of any electrical appliance requires compliance with some fundamental rules and in particular:

do not immerse or wet the appliance, do not use it near water, in the tub, in the sink or near any other container with liquids.

If the appliance accidentally falls into water, do not try to recover it, but first remove the plug from the socket immediately. Then take it to an authorized service center for the necessary checks. Any tampering or interventions carried out by unqualified personnel will void the warranty rights.

During use, the appliance must be kept away from any flammable or explosive objects or substances.

Do not touch the opener with wet or damp hands.

Do not use the appliance with bare feet.

To clean the appliance, only use a soft, non-abrasive cloth.

When the appliance is unusable and you wish to dispose of it, remove the cables (if present) and dispose of it at a qualified institution in order not to contaminate the environment.

Periodically check the good condition of the

appliance and its components; if in doubt, contact an authorized assistance centre.

Do not use the appliance if it does not work properly or if it appears damaged; if in doubt, contact an authorized assistance centre.

It is absolutely forbidden to dismantle or repair the appliance due to the risk of electric shock. If necessary, contact an authorized assistance centre.

The power cable plug, as it is used as a disconnection device, must always be easily accessible.

The appliance must not be used after a fall if damaged.

Use the appliance only with the accessories supplied, so as not to compromise safe use.

If you decide not to use the appliance any longer, we recommend making it inoperative by cutting the power cable if present (before making sure you have removed the plug from the socket), and making those parts harmless which may be dangerous if used. for fun by children.

ATTENTION:

The plastic parts of the product are not covered by guarantee.

ATTENTION:

The damages of the electrical power supply cable, resulting from wear are not covered by guarantee; any repair shall therefore be at the charge of the owner.

ATTENTION:

Should it become necessary to take or ship the equipment to the authorised service centre, it is recommended to clean it carefully in all its parts.

Should the equipment be even slightly dirty or with incrustations or have limestone, dust or other deposits, externally or internally, for hygienic-sanitary reasons the service centre will reject it without viewing it.



The symbol  on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product. place and out of the reach of children.

COMPONENTS

- A. Base
- B. Function selector
- C. Timer selector, ON/OFF
- D. Body
- E. Grid
- F. Heating element
- G. Handle
- H. Anti-tipping safety switch
- L. Vine
- M. Base connection cable (A) with body (D)
- N. Body pins (D)
- P. Base locations (A)

Remove the parts of the appliance from the packaging and dispose of the packaging components according to the legal instructions. Check that the product is intact and that all components are present. In the event of obvious anomalies or transport damage, do not use the appliance, but contact the retailer or an authorized assistance centre.

ASSEMBLY OF THE DISH HEATING

Remove the screw (L) from the base (A). Insert the cable (M) into the groove located in the center of the body (D). Correctly position the 4 pins (N) of the body (D) in the 4 seats (P) of the base (A) and retighten the screw (L) previously removed to secure the body (D) to the base (A). (Fig. 1)

POSITIONING

Place the appliance on a flat, stable, heat-resistant surface and not near flammable materials such as curtains, carpets, tablecloths, etc. and at a safe distance from walls and other appliances. The distance at the back and sides should be approximately 50 cm. while in the front it must be approximately 120 centimeters to avoid the risk of fire.

Do not place the appliance just below a power socket.

To facilitate transport of the heating dish, use the appropriate handle (G). (Fig. 4)

OPERATION

With the appliance turned off (the 2 selectors (B and C) must both be positioned on "OFF"), insert the plug into an electrical socket suitable for receiving it.

Turn the ON/OFF timer selector (C) to "ON" and select one of the following positions with the appropriate function selector (B):

"I" low power (500W)

"II" high power (1000W)

I +  low power (500W) + oscillation

II +  high power (1000W) + oscillation
To deactivate the appliance, turn the function selector (B) to "0" or the ON/OFF timer selector (C) to "OFF" and remove the plug from the electrical socket. (Fig. 2)

TIMER AND NO STOP FUNCTION

By turning the ON/OFF timer selector (C) to the right, you can set the desired operating time after which the appliance switches off automatically (the choice can vary from "0" to "60" minutes).

Positioning the ON/OFF timer selector (C) on "ON" sets the "NO STOP" function. Choosing this function excludes automatic switch-off, therefore be very careful and remember to manually switch off the heating dish at the end of use by positioning the ON/OFF timer selector (C) on "OFF" (Fig.2).

INCLINATION ADJUSTMENT AIR FLOW

The air flow can be varied by tilting the air outlet grille (E) as desired from 0 to 180 degrees (Fig.5).

SECURITY SYSTEM

The appliance is equipped with a safety system which intervenes, automatically turning off the heating dish, in the event of it tipping over or when it is tilted (Fig.3). In the event of switching off due to tipping, turn the function switch (B) to "0" and the ON/OFF timer switch (C) to the "OFF" position and remove the plug from the electrical socket.

To reset the appliance, after the cause of the automatic switch-off has been eliminated, reconnect it to the electricity supply and reset the conditions of use.

SPECIAL WARNINGS

If this product is used in the presence of children, elderly and disabled people, check directly and continuously that they do not get too close to the appliance.

Do not obstruct or cover the protection grill (E).

The high temperatures that would be created would influence performance and safety, deforming and generally damaging the appliance.

Never insert any objects into the unit.

Do not spray volatile solvents, insecticides or alcohol-based products near the appliance.

Do not place the appliance near containers of liquids into which it could accidentally fall and do not use it in the immediate vicinity of tubs, showers or swimming pools.

Do not place the appliance near other electrical equipment.

Do not touch the front protection grill (E) when the appliance is in operation or is cooling down.

If the power cord is damaged, stop using it immediately and contact an authorized service center for repairs.

If a malfunction occurs during use, contact an authorized assistance center and never proceed with disassembly by unqualified personnel.

CLEANING

Before carrying out any maintenance or cleaning operations on the appliance, turn off and disconnect the heating dish from the electricity supply and wait until it has cooled down.

Do not use powders, abrasive detergents, solvents, scouring pads or metal brushes, as they can damage the surface finish of the appliance.

Do not immerse the cord, plug or heating dish in water or other cleaning liquids. Do not allow water to enter any part of the appliance.

Always keep the air inlet and outlet grills free and clean.

To clean the external surfaces of the appliance, only use a soft, damp, non-abrasive cloth.

When the appliance is not in use, clean it and store it, preferably in its original packaging, in a dry place out of the reach of children.

Garanzia

La durata della garanzia decorre dalla data di acquisto dell'apparecchio, comprovata dal timbro del rivenditore e cessa dopo il periodo prescritto anche se l'apparecchio non è stato usato. Rientrano nella garanzia tutte le sostituzioni o riparazioni che si rendessero necessarie per difetti di materiale o di fabbricazione. La garanzia decade qualora l'apparecchio venga manomesso o quando il difetto sia dovuto ad uso improprio. Le sostituzioni o le riparazioni contemplate nella garanzia vengono effettuate gratuitamente per merce resa franco nostri centri assistenza. Sono a carico dell'utente le sole spese di trasporto. Le parti o gli apparecchi sostituiti diventano di nostra proprietà.

GUARANTEE

The duration of the warranty runs from the date of purchase of the appliance, proven by the retailers stamp, and terminates after the period specified, even if the appliance was not used. The warranty covers all replacements or repairs necessary due to material or manufacturing defect. The warranty expires when the appliance is tampered with or when the defect is due to use of goods delivered to our support centres. The client must pay the transport expenses only. The parts or appliances replaced become our property.

GARANTIE

La validité de la garantie commence a partir de la date d'achat de l'appareil, attestée par la timbre du revendeur et termine apres la periode prescrit, meme si l'appareil, n'a pas ete utilise. Rentre dans la garantie: toutes les substitutions ou reparations qui seraient necessaires par defauts de materiel ou de fabrication. La garantie n'est pas variable si l'appareil a ete manomise ou si le defaut est du usage improprie. Les substitutions ou les reparations convertes par la garantie sont faites gratuitement

pour marchandise rendue franco nos centres d'assistance. Sont a la charge de l'acheteur simplement les frais de transport. Les pieces et les appareils substitues deviennent de notre propriete.

GARANTIE

Die garantiendauer lauft vom einkaufsdatum der gerates an das durch den stempel des verkaufters nachgewiesen ist, und verfallt nach der vorgeschriebenen zeit, auch

Wenn das gerat nicht gebraucht worden ist. Die garantie schliesst alle ersetzungen oder reparaturen ein, die wegen schadhaften materials oder fehlerhafter herstellung ersordert wurden. Die garantie verfallt, wenn das gerat zerbrochen wird oder der fehler auf ungeeigneten gebrauch zuruckzufuhren ist. Die von der garantie vorgesehenen ersetzungen oder reparaturen werden fur ab unserer kundenzentren gelieferte ware kostenlos ausgefuhrt. Nur die frachtkosten gehen zu lasten des verbrauchers die ersetzen teile oder gerate werden unser eigentum.

GARANTIA

A validade da garantia comeca a partir da data da compra do aparelho, comprovada pelo carimbo do vendedor e termina apos o periodo indicado, mesmo se o aparelho nao tiver sido utilizado. A garantia cobre todas as substituicoes ou reparacoes que sejam necessarias, devido a defeitos do material ou de fabrico. A garantia perde a validade se o aparelho for indevidamente utilizado ou se o defeito for devido a utilizacao impropria do mesmo. As substituicoes ou reparacoes cobertas pela garantia sao efetuadas gratuitamente, sendo a mercadoria entregue sem despesas nos nossos centros de assistencia. A penas ficara o cargo do comprador as de despesas de transporte. As pecas ou os aparelhos substituidos serao de nossa propriedade.

الضمان

تسري فترة الضمان من تاريخ شراء الجهاز المثبت بختم البائع، وتنتهي بعد الفترة الموضحة حتى إذا لم يتم استخدام الجهاز. يدخل في الضمان جميع عمليات الاستبدال أو الإصلاح التي تكون ضرورية بالنسبة لعيوب الخامات أو عيوب التصنيع. يُلغى الضمان إذا كان هناك عيب بالجهاز أو عندما يكون العطل ناجم عن سوء الاستخدام. تتم عمليات الاستبدال والإصلاحات التي يغطيها الضمان مجاناً بالنسبة للبضائع المستلمة في موقع مراكز الدعم التقني بدون أن تتحمل أية تكلفة للشحن. يتحمل المستخدم، دون غيره، تكاليف الشحن. تصبح الأجزاء أو الأجهزة المستبدلة مملوكة لنا.

2 ANNI YEARS ANS JAHRE ANOS سنوات

JOHNSON® S.r.l.

V.le Kennedy, 596 - 21050 Marnate (VA) Italy - internet: www.johnson.it - e-mail: com@johnson.it
+39 0331 389007

Mod. Parabola45

Compilare all'atto dell'acquisto
Check before purchasing
Remplir au moment de l'achat
Fullen sie zum zeitpunkt des kaufs aus
Enchera a compra

- تحقق قبل شر

DATA ACQUISTO
PURCHASE DATE
DATE D'ACHAT
KAUFDATUM
DATA DE COMPRA

- تاريخ الشراء

Allegare scontrino fiscale con timbro del rivenditore
Seller's stamp

Entourez la reception avec le cachet du detailliant
Bringen sie ihren kaufbeleg mit dem briefmarken-
handler

Selo de vendedor

- ختم البائع

La presente garanzia non è valida se incompleta
This certificate of guarantee has to be dulyfilled in to
be valid

Cette garantie est nulle si incomplete

Die garantie ist nicht gulting, wenn sie nicht vollstan-
ding ist

Esta garantia nao e valida se for incompleto

شهادة الضمان هذه لا بد من ملئها بشكل
صحيح حتى تكون صالحة

Mod. Parabola45

DATA ACQUISTO
PURCHASE DATE
DATE D'ACHAT
KAUFDATUM
DATA DE COMPRA

- تاريخ الشراء

DATA RIPARAZIONE
REPAIRE DATA DATA
DE REPARATION
REPARATURDATUM
DATA DA REPARACAO

- تاريخ الصيانة

TIMBRO CENTRO ASSISTENZA
AFTER SALES SERVICE CENTER STAMP
CACHET DU CENTRE DE SERVICE
STEMPEL DES SERVICE CENTERS
SELO DE CENTRO DE ASSISTENCIA

- ختم خدمة ما بعد البيع