

# Qlima

EFH 1500



guarantee  
**2**  
YEARS

F	MANUEL D'UTILISATION	2
I	ISTRUZIONI D'USO	16
NL	GEBRUIKSAANWIJZING	30
SLO	NAVODILA ZA UPORABO	42

Madame, Monsieur,

Toutes nos félicitations pour l'achat de votre convecteur électrique. Vous venez d'acquérir un produit de haute qualité qui vous procurera confort et plaisir pendant de longues années, à condition de l'utiliser de façon responsable et correcte.

Pour assurer à votre produit de chauffage Qlima une durée de vie et une sécurité d'utilisation maximum, lisez attentivement ce manuel avant utilisation et conservez-le pour pouvoir le consulter ultérieurement.

Nous vous informons que le fabricant garantit votre appareil pendant 24 mois sur tous les matériaux et éventuels défauts de fabrication.

Nous vous souhaitons beaucoup de confort avec votre Qlima !

Cordialement,  
PVG Holding b.v.  
Service Clients

## **1 LISEZ D'ABORD CES INSTRUCTIONS D'UTILISATION.**

## **2 EN CAS DE DOUTE, CONSULTEZ VOTRE REVENDEUR.**

F

2

## PRINCIPAUX ÉLÉMENTS



① Poignée

② Arrivée d'air froid

③ Tableau de commande

④ Sortie d'air chaud

⑤ Base du radiateur soufflant

*Illustration 1.*

## **PRESCRIPTIONS DE SÉCURITÉ**

**Lisez attentivement ce manuel d'utilisation avant d'utiliser l'appareil et conservez-le pour toute référence ultérieure. Installez cet appareil uniquement s'il est conforme à la législation, aux ordonnances et aux normes locales et nationales. Ce produit a été conçu pour être utilisé comme convecteur électrique dans des maisons résidentielles, et il doit être utilisé uniquement dans des conditions domestiques normales et en intérieur, dans un séjour, une cuisine ou un garage. Cet appareil est conçu uniquement pour une prise de courant avec mise à la terre avec une tension de raccordement de 220-240 V./ ~50 Hz.**



### **GÉNÉRAL**

Après déballage, vérifier que l'appareil ne soit pas endommagé. En cas de doute, ne pas utiliser l'appareil, mais contacter le service client de votre revendeur local. Conserver les matériaux d'emballage (sacs en plastique, etc. ) hors de portée des enfants, car ils peuvent être dangereux pour ces derniers.

### **DANGER**

- Ne plongez pas l'appareil dans l'eau et ne laissez pas pénétrer d'eau à l'intérieur.
- N'ouvrez jamais l'appareil, sous risque de choc électrique.

## **AVERTISSEMENT**

- L'installation doit être parfaitement conforme à la législation, aux règlements et aux normes locales..
- Avant de brancher l'appareil, vérifiez que la tension du réseau électrique correspond bien aux informations mentionnées sur la plaque de type de l'appareil.
- L'appareil peut fonctionner sur des réseaux électriques de ~220-240 V.
- Si le cordon électrique est endommagé, faites-le remplacer pour éviter tout danger. Pour cela, contactez un centre de réparations agréé par Qlima ou un technicien aux qualifications comparables.
- Pour inspection ou réparation, adressez-vous toujours à un centre technique agréé par Qlima.
- Toute réparation effectuée par une personne non qualifiée peut provoquer des situations extrêmement dangereuses pour l'utilisateur.
- N'essayez pas de réparer l'appareil vous-même, ceci annulerait la garantie.
- Tenez le cordon électrique à distance des surfaces chaudes.
- Cet appareil n'est pas conçu pour des utilisateurs (y compris les enfants) qui présentent un handicap moteur, mental ou sensoriel, ou qui manquent d'expérience et de connaissances, sauf s'ils sont surveillés par une personne responsable de leur sécurité.
- Surveillez les enfants présents, ils

ne doivent en aucun cas jouer avec l'appareil.

- La fiche électrique de l'appareil doit rester accessible à tout moment.
- N'enfilez aucun objet dans les ouvertures de l'appareil.
- L'appareil ne doit pas être installé directement sous une prise de contact.
- Pour éviter tout risque de surchauffe, ne couvrez pas l'appareil.
- Ne pas utiliser ce convecteur dans l'entourage immédiat d'une baignoire, d'une douche ou d'une piscine.

## **ATTENTION**

- En présence d'une odeur inhabituelle ou d'un bruit anormal, éteignez et débranchez immédiatement l'appareil. Faites-le vérifier par un centre technique Qlima agréé.
- Avant de déplacer ou de nettoyer l'appareil, éteignez et débranchez-le en suivant les instructions.
- Veillez à ce que l'appareil et son cordon électrique reste toujours hors de portée des bébés (au moins 1 mètre).
- N'utilisez pas l'appareil dans des endroits humides ou près de l'eau, sauf si l'appareil appartient à la classe de protection IPX4 (voir plaque de type). Seuls ces types d'appareils sont adaptés à une utilisation en milieu humide.
- N'utilisez pas l'appareil dans des lieux où l'humidité de l'air est supérieure à 95%.
- N'exposez pas l'appareil à des températures extrêmes (chaudes ou froides) ni aux rayons directs du soleil.

- N'utilisez pas l'appareil à l'extérieur.
- Veillez à ce que l'appareil reste bien à la verticale. Ne le bougez pas lorsqu'il est en marche.
- N'utilisez pas de rallonge électrique ni de multiprise.
- Débranchez toujours l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas.
- Cet appareil contient une quantité précise d'huile spécifique. La réparation et l'ouverture de cet appareil doit être fait par un centre autorisé par Qlima. En cas de fuite d'huile, contacter votre revendeur ou un service après-vente agréé.
- Merci de respecter la législation en vigueur pour le recyclage de l'huile si vous jetez votre appareil.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants de plus de 8 ans et des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manquant d'expérience et de connaissances ; il faut pour cela leur avoir fourni un encadrement ou des consignes à propos de l'utilisation sécurisée de l'appareil et leur avoir expliqué clairement les dangers potentiels.
- Ne pas laisser les enfants jouer avec l'appareil.
- Les enfants ne doivent pas être chargés du nettoyage et de l'entretien de l'appareil sauf s'ils sont encadrés.

## INSTALLATION DE L'APPAREIL

1. Sortez l'appareil de son carton avec précaution.
2. Éliminez l'emballage.
3. Installez le radiateur soufflant sur un sol plat et stable.
4. Veillez à respecter un espace libre de sécurité autour de l'appareil. Voir illustration 2.

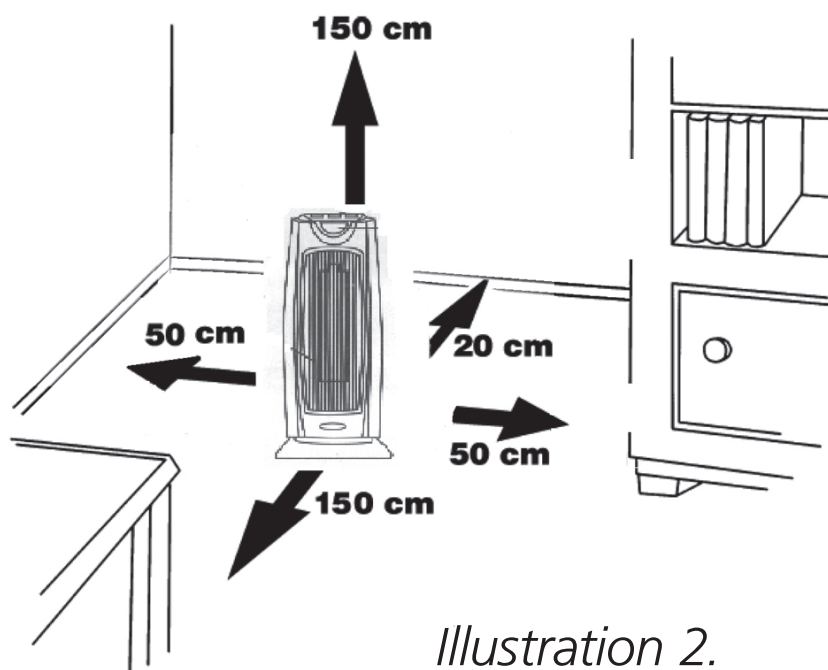


Illustration 2.

## MANDE

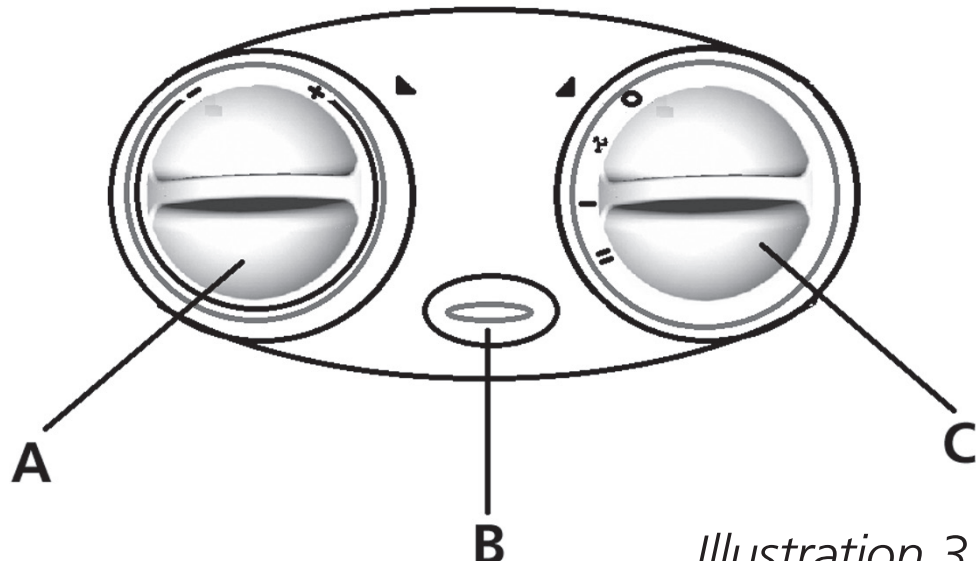


Illustration 3.

- A. Thermostat
- B. Interrupteur marche/arrêt de la fonction d'oscillation
- C. Bouton de réglage de la capacité de chauffage
  - 0 = Éteint
  - ☰ = Position de refroidissement après usage
  - I = 750 Watts de puissance de chauffage
  - II = 1500 Watts de puissance de chauffage

### Mise en route du radiateur soufflant

1. Branchez la fiche de l'appareil dans la prise de courant.
2. Tournez le thermostat (A) jusqu'à la température souhaitée.
  - + = température la plus élevée
  - = température la plus basse
3. Sélectionnez la capacité de chauffage souhaitée (C) (I = 750 Watts ou

II = 1500 Watts). Le voyant lumineux rouge sur le devant du radiateur s'allume et le radiateur chauffe.

### **Arrêt du radiateur soufflant**

1. Tournez le bouton de réglage de la puissance de chauffage (C) jusqu'à la position **ss** et laissez le radiateur fonctionner sur cette position pendant 5 minutes afin de refroidir.
2. Tournez ensuite le bouton de réglage de la puissance de chauffage (C) jusqu'à la position 0 pour éteindre l'appareil. Le voyant rouge sur le devant de l'appareil s'éteint.
3. Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique.

### **Marche/arrêt de la fonction d'oscillation**

1. Appuyez sur l'interrupteur de marche/arrêt de la fonction d'oscillation (B) afin de l'activer.
2. L'appareil va maintenant se mettre à pivoter afin de mieux répartir la chaleur dans toute la pièce.
3. Appuyez de nouveau sur l'interrupteur de marche/arrêt de la fonction d'oscillation (B) pour l'arrêter.

## MAINTENANCE ET STOCKAGE



Laisser le produit refroidir complètement, avant de le manipuler ou de le nettoyer.

S'assurer que l'appareil soit sur la position Arrêt "O", et que le cordon d'alimentation soit débranché de la prise électrique, avant de le nettoyer.

- Toujours s'assurer que le carter de l'appareil soit intacte et complètement assemblé, avant chaque utilisation.
- Ne pas toucher aux surfaces chaudes. Toujours utiliser la poignée de l'appareil. Utiliser des moufles ou des gants pour éviter de graves brûlures ou autres blessures.
- Nettoyer la surface extérieure de l'appareil en l'essuyant avec un chiffon doux et humide.



### ATTENTION:

Ne pas laisser d'eau ou autres liquides pénétrer à l'intérieur de l'appareil, ce qui pourrait entraîner un incendie et / ou des risques de chocs électriques.

- Ne pas utiliser de nettoyants abrasifs ou de solvants, car ils pourraient endommager l'appareil.
- Ranger l'appareil dans un endroit propre et sec, lorsqu'il n'est pas utilisé.

## SPÉCIFICATION TECHNIQUES

Model	EFH 1500	
Puissance de chauffage	W	1500
Nombre de niveaux de puissance		2 (750W / 1500W)
Intensité électrique	A	6.5
Tension de raccordement	V / Hz / Ph	220-240/50/1
Poids	kg	1.6
Dimensions (L x p x h)	mm	183 x 160 x 287
Surface pièce	m <sup>3</sup>	60
Classe protection		IPX0

## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

L'appareil est conçu, fabriqué et distribué conformément aux directives de sécurité CE.

2006/95/CE Matériel à basse tension

2004/108/CE CEM

93/68/CEE Marquage CE

L'appareil est uniquement destiné à une utilisation domestique et doit être exclusivement utilisé dans le but pour lequel il a été conçu.

## LES CONDITIONS DE GARANTIE

L'appareil bénéficie d'une garantie de 24 mois à partir de la date d'achat. Pendant

cette période de garantie, les erreurs de matériel et de fabrication sont résolues gratuitement. Dans ce cadre, les règles suivantes s'appliquent:

1. Nous refusons expressément toute demande de responsabilité et d'indemnisation y compris pour des dégâts indirects.
2. Les réparations ou remplacements de pièces pendant la période de garantie ne prolongent pas la durée de la garantie.
3. La garantie ne s'applique pas si la constitution de l'appareil a été modifiée, si des pièces autres que des pièces d'origine ont été utilisées ou si l'appareil a été réparé par un tiers.
4. Les pièces sujettes à une usure normale ne sont pas couvertes par la garantie : ampoules et éléments chauffants.
5. La garantie s'applique uniquement sur présentation de la preuve d'achat d'origine datée et sans aucun rature ni modification.
6. La garantie ne s'applique pas aux dégâts causés par la négligence de l'utilisateur ou par le non respect du présent mode d'emploi.
7. Les frais d'envoi et les risques encourus, lors du transport de l'appareil et des pièces, sont toujours à la charge du client.
8. La garantie ne s'applique pas lorsque des pièces autres que les pièces de recharge adaptées, ont été utilisées.

Pour éviter des frais inutiles, nous vous recommandons de consulter d'abord attentivement votre mode d'emploi. Si le mode d'emploi n'apporte aucune solution, remettez l'appareil à votre distributeur pour réparation.



Les appareils électriques usagés ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers, mais doivent être recyclés. Pour cela, renseignez-vous auprès des instances locales ou demandez conseil à votre revendeur.



F

15



Egregio Signore, Gentile Signora,

Ci congratuliamo con Lei per l'acquisto di una stufa portatile. Lei ha acquistato un prodotto di qualità, da cui trarrà grande soddisfazione per molti anni, naturalmente sempre a patto che Lei adoperi la stufa in modo corretto. Per tale motivo, al fine di garantire la massima durata delle stufe portatili, Le consigliamo di leggere con attenzione le istruzioni prima dell'uso.

A nome del fabbricante Le offriamo 24 mesi di garanzia per tutti i danni imputabili alla produzione o al materiale.

Le auguriamo molto calore e comfort con la Sua stufa portatile.

Cordiali saluti,

PVG Holding b.v.  
Servizio clienti

**1 LEGGERE DAPPRIMA LE ISTRUZIONI D'USO.**

**2 IN CASO DI DUBBIO, RIVOLGERSI AL RIVENDITORE.**

## COMPONENTI PRINCIPALI

● Maniglia

② Ingresso dell'aria fredda

③ Pannello di comando

④ Ingresso dell'aria calda

⑤ Piede della stufa



Figura 1.

## STRUZIONI PER LA SICUREZZA

**Prima di usare l'apparecchiatura, leggere attentamente il presente manuale e conservarlo come riferimento futuro. Installare questo dispositivo soltanto quando è conforme con la legislazione, le ordinanze e gli standard locali/nazionali. Questo prodotto è destinato a essere usato come stufe nelle case ad uso residenziale ed è idoneo esclusivamente all'uso in normali condizioni domestiche, all'interno di soggiorni, cucine e garage. L'apparecchio deve essere collegato solo ad una presa di corrente equipaggiata con messa a terra ed erogante una tensione di allacciamento pari a 220-240 V./ ~50 Hz.**



### **IMPORTANTE**

Subito dopo avere estratto l'apparecchio dal suo imballo assicurarsi che sia integro e che non mostri danneggiamenti. Nel caso di dubbi sull'integrità dell'apparecchio, si consiglia di non utilizzarlo ma di contattare il servizio di assistenza clienti oppure il locale rivenditore. Il materiale d'imballaggio (involti di plastica e altro) va tenuto fuori della portata dei bambini, in quanto è una fonte di pericolo per la loro incolumità.

### **PERICOLO**

- Non immergere l'apparecchio nell'acqua ed evitare che l'acqua possa penetrare nel suo interno.
- È vietato aprire l'apparecchio per non

incorrere nel rischio di una scarica elettrica.

## AVVERTENZE

- L'installazione deve avvenire nel pieno rispetto delle normative nazionali, dei regolamenti e delle disposizioni specifiche vigenti.
- Controllare che la tensione di rete indicata sulla targhetta dell'apparecchio corrisponda alla tensione erogata dalla locale rete di alimentazione, prima di connettere l'apparecchio alla presa di alimentazione.
- L'apparecchio è idoneo a tensioni di rete da 220 V a 240 V.
- Nel caso in cui il cavetto elettrico risulti danneggiato e onde evitare qualsiasi rischio provvedere alla sua sostituzione rivolgendosi ad un centro di assistenza autorizzato Qlima o ad un riparatore qualificato.
- Se l'apparecchio necessita di verifiche o riparazioni va sempre consegnato ad un centro di assistenza autorizzato Qlima.
- Riparazioni eseguite da persone non competenti o non autorizzate possono causare seri rischi per l'utilizzatore.
- Evitare qualsiasi tentativo di riparare l'apparecchio personalmente: in una simile eventualità si perde il diritto alla copertura in garanzia.
- Il cavetto elettrico non va posizionato vicino a superfici molto calde.
- L'utilizzo del presente apparecchio non è previsto per persone (bambini inclusi)

con ridotte capacità psicomotorie, mentali o sensoriali, tanto meno deve essere utilizzato da persone inesperte o non dotate di sufficienti cognizioni in materia, tranne nei casi in cui vi è sorveglianza e sono impartite istruzioni per l'uso dell'apparecchio da parte di persone responsabili della sicurezza degli utenti.

- Occorre sorvegliare costantemente i bambini per essere sicuri che non giochino con l'apparecchio
- Si deve assicurare sempre un facile accesso alla spina.
- Non inserire alcun oggetto nelle aperture/fessure dell'apparecchio.
- Non usare la stufa nelle immediate vicinanze di un bagno, una doccia o una piscina.
- L'apparecchio non va posizionato direttamente sotto la presa di corrente.
- Per non incorrere nel rischio di surriscaldamento, evitare di coprire l'apparecchio.

## ATTENZIONE

- Se si percepisce un odore inusuale o un rumore anomalo proveniente dall'apparecchio disattivare l'apparecchio immediatamente e scollegarlo dalla rete elettrica se permane la condizione irregolare. In questi casi l'apparecchio deve essere consegnato ad un centro di assistenza autorizzato Qlima per i controlli del caso.
- Prima di spostare o pulire l'apparecchio disattivarlo e staccare la spina dalla

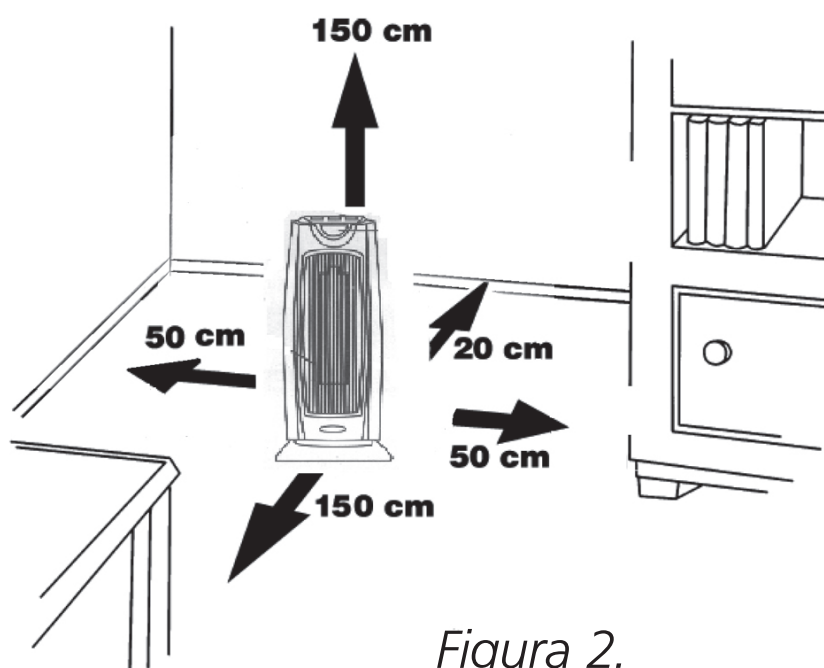
- presa di alimentazione.
- L'apparecchio ed il cavo di alimentazione vanno posizionati sempre a distanza di sicurezza dai bambini piccoli (ad almeno un metro).
- È interdetto l'uso dell'apparecchio in luoghi umidi o in prossimità di acqua a meno che l'apparecchio non sia classificato IPX4 (vedere la targhetta di identificazione). Solo apparecchi della categoria di protezione IPX4 sono idonei per le suddette circostanze.
- È interdetto l'uso dell'apparecchio in luoghi umidi in cui l'umidità relativa supera il 95%.
- Non esporre l'apparecchio a temperature molto alte o basse ed evitare la luce solare diretta.
- Non usare l'apparecchio negli esterni.
- Non inclinare l'apparecchio e non muoverlo mentre è in funzione.
- Non adottare cavi di prolunga o prese multiple.
- La spina va sempre tolta dalla presa quando l'apparecchio non è in funzione.
- Pertanto l'apertura o la riparazione del serbatoio dell'olio sono operazioni riservate al costruttore o ad un centro di assistenza autorizzato.
- Il dispositivo può essere usato da bambini a partire dagli 8 anni di età e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o con mancanza di esperienza e conoscenze a condizione che siano state fornite istruzioni e supervisione in merito a un uso sicuro del dispositivo accertandosi del fatto che siano stati compresi i rischi

1

- associati all'uso del dispositivo stesso.
- I bambini non dovrebbero giocare col dispositivo.
- Le operazioni di pulizia e manutenzione da parte dell'utente non vanno eseguite dai bambini senza supervisione.

## INSTALLAZIONE DELLA STUFA

- Estrarre con cautela la stufa dalla confezione.
- Rimuovere l'imballaggio.
- Posizionare la stufa su un solido piano orizzontale.
- Assicurarsi che ci sia spazio sufficiente attorno alla stufa. Vedasi la figura 2.



## DESCRIZIONE DEI PULSANTI DI AZIONAMENTO

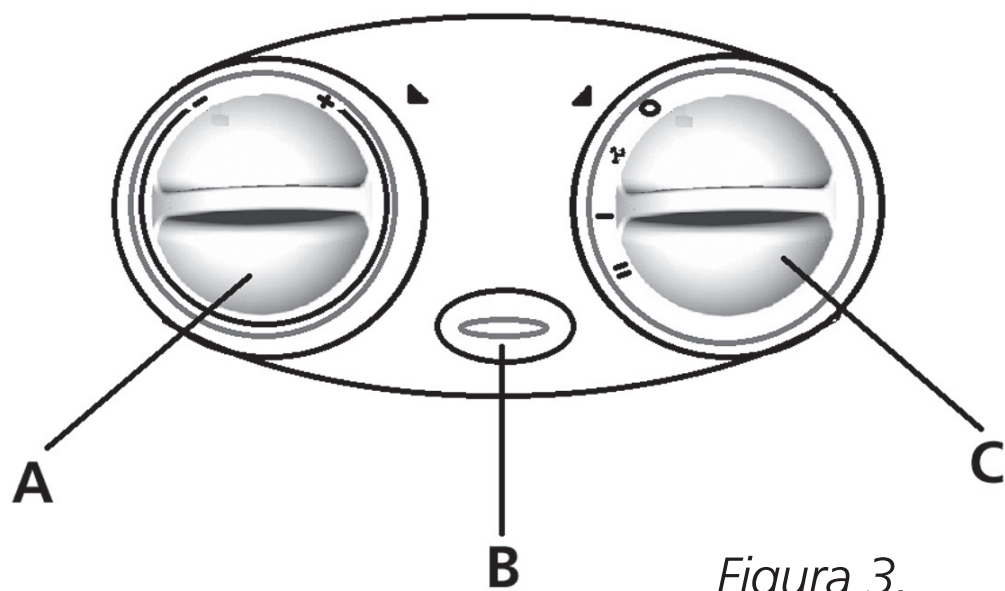


Figura 3.

- A. Pulsante del termostato
- B. Pulsante di accensione e spegnimento per la funzione swing
- C. Pulsante per impostare la potenza di riscaldamento
  - 0 = Spento
  - ꝝ = Posizione di raffreddamento dopo l'uso
  - I = 750 Watt di potenza di riscaldamento
  - II = 1500 Watt di potenza di riscaldamento

### Accensione della stufa

1. Inserire la spina nella presa
2. Girare il pulsante del termostato (A) sulla temperatura desiderata
  - + = temperatura più alta
  - = temperatura più bassa

3. Selezionare la capacità di riscaldamento desiderata (C) (I = 750 Watt o II = 1500 Watt). La spia rossa sul lato anteriore della stufa si accende e la stufa inizia a riscaldare.

### **Come spegnere la stufa**

1. Girare il pulsante per impostare la potenza di riscaldamento (C) sulla posizione  e lasciare la stufa per 5 minuti su questa posizione per farla raffreddare.
2. Girare quindi il pulsante per impostare la potenza di riscaldamento (C) sulla posizione 0 per spegnere la stufa. La spia rossa sul lato anteriore della stufa si spegne.
3. Staccare la spina dalla presa.

### **Accendere e spegnere la funzione swing**

1. Premere il pulsante di accensione e spegnimento della funzione swing (B) per accendere la funzione swing.
2. La stufa farà ora un movimento oscillatorio per suddividere meglio l'aria calda nell'ambiente.
3. Premere nuovamente il pulsante di accensione e spegnimento della funzione swing (B) per spegnere la funzione swing.

## MANUTENZIONE E STOCCAGGIO

 Lasciar raffreddare completamente il prodotto prima di maneggiarlo o pulirlo.

Verificare che il prodotto si trovi in posizione OFF "0" e che il cavo di alimentazione sia scollegato dalla presa di corrente prima di pulire il prodotto.

- Verificare sempre che l'alloggiamento del dispositivo sia intatto e completamente montato prima dell'uso.
- Non toccare le superfici calde. Prestare sempre attenzione in fase di utilizzo. Servirsi di manopole o guanti di protezione per evitare ustioni o altre lesioni personali.
- Pulire la superficie esterna del prodotto con un panno soffice e leggermente umido.

 **ATTENZIONE:**

Non far entrare acqua o altri liquidi all'interno del prodotto; ciò potrebbe causare un incendio e/o altri pericoli elettrici.

- Non usare detergenti abrasivi o solventi, che potrebbero danneggiare il prodotto.
- Conservare in un luogo pulito e secco quando non viene utilizzato.

## SPECIFICHE TECNICHE

Modello	EFH 1500	
Capacita di riscaldamento (max.)	W	1500
Livelli di potenza		2 (750W / 1500W)
Amperaggio	A	6.5
Tensione di rete	V / Hz / Ph	220-240/50/1
Peso netto	kg	1.6
Dimensioni (L x P x A)	mm	183 x 160 x 287
Ideale per ambienti fino a	m <sup>3</sup>	60
Protezione unita		IPX0

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

L'apparecchio e stato progettato, fabbricato e distribuito in conformita alle norme di sicurezza previste dalle direttive CE. L'apparecchio e destinato esclusivamente ad un utilizzo in ambito domestico normale secondo gli scopi previsti.

## CONDIZIONI DI GARANZIA

Sul presente apparecchio e concessa una garanzia di 24 mesi: la garanzia decorre dalla data di acquisto. Entro questo periodo si ha diritto alla riparazione gratuita di tutti i difetti di materiale ed i vizi di fabbricazione o alla sostituzione gratuita di componenti difettate. La presente garan-

zia e disciplinata dalla seguenti condizioni:

1. Decliniamo esplicitamente qualsiasi responsabilità per altri reclami in garanzia relativi a danni, ad inclusione dei danni derivati e conseguenti.
2. Le riparazione o sostituzioni effettuate entro il periodo di garanzia non producono l'estensione del periodo di garanzia.
3. La garanzia perde la sua efficacia se l'apparecchio è stato modificato, se sono stati impiegati ricambi non originali, o se è stato riparato da terzi.
4. La garanzia non si applica alle parti soggette alla normale usura, quali lampadine e resistenze elettriche.
5. La garanzia si applica solo previo esibizione della prova di acquisto originale datata, ed a condizioni che non siano state apportate modifiche alla stessa.
6. La garanzia non si applica ai danni causati da negligenza o da un utilizzo o manipolazione non conforme alle istruzioni per l'uso.
7. Le spese di spedizione ed i rischi connessi al trasporto dell'apparecchio o di sue componenti sono a carico dell'acquirente in tutti i casi.
8. I danni causati dal non avere utilizzato i ricambi di tipo adatto non sono coperti dalla garanzia.

Onde evitare un'inutile spesa consigliamo di leggere innanzitutto le presenti istruzioni per l'uso con accuratezza. Qualora esse non offrano alcun rimedio all'eventuale

problema, far riparare l'apparecchio dal punto di vendita.



I prodotti o i componenti elettrici non devono essere smaltiti come comuni rifiuti domestici. Se esistono possibilità in merito e decisamente preferibile inviarli al riciclaggio. Rivolgersi alle locali autorità o al rivenditore per informarsi sulle possibilità e modalità di riciclaggio.



I

29



Geachte mevrouw / mijnheer,

Van harte gefeliciteerd met de aankoop van uw elektrische kachel. U heeft een kwaliteitsproduct aangeschaft waar u nog vele jaren plezier van zult hebben, mits u het apparaat verantwoord gebruikt. Lees daarom eerst deze gebruiksaanwijzing voor een optimale levensduur van uw kachel.

Wij geven u namens de fabrikant twee jaar garantie op mogelijke materiaal- of fabricagefouten.

Wij wensen u veel comfort met uw kachel.

Met vriendelijke groet,

PVG Holding B.V.  
Afdeling Klantenservice

**1 LEES EERST DE GEBRUIKSAANWIJZING.**

**2 RAADPLEEG BIJ TWIJFEL UW DEALER.**

NL

30

## KERN-COMPO-NENTEN



- ① Handgrip
- ② Koude lucht inlaat
- ③ Bedieningspaneel
- ④ Warme lucht uitlaat
- ⑤ Voet kachel

Afbeelding 1.

## VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

**Lees deze gebruikershandleiding aandachtig alvorens het toestel te gebruiken en bewaar het voor later. Installeer dit toestel enkel wanneer het voldoet aan de lokale/nationale wetgeving, regelgeving en normen. Dit product is bedoeld om gebruikt te worden als een verplaatsbare kachel in woningen en is alleen geschikt voor gebruik binnenshuis in woonkamers, keukens en garages, in normale huishoudelijke omstandigheden. Dit apparaat is uitsluitend geschikt voor een geaard stopcontact, aansluitspanning 220-240 V./ ~50 Hz.**



### ALGEMEEN

Controleer na het uitpakken of het apparaat niet beschadigd is. Bij twijfel, gebruik het apparaat dan niet, maar neem contact op met de klantenservice of de plaatselijke leverancier. Het verpakkingsmateriaal (plastic zakken enz.) moet buiten het bereik van kinderen gehouden worden, want het zou een bron van gevaren kunnen vormen.

### GEVAAR

- Dompel het apparaat niet onder in water en laat er geen water in lopen.
- Open het apparaat nooit, dit kan een elektrische schok veroorzaken.

### WAARSCHUWING

- De installatie moet volledig in overeenstemming zijn met lokale regelgeving, verordeningen en normen.

NL

32

- Controleer of de netspanning op het typeplaatje overeenkomt met het lokale lichtnet voor u het apparaat aansluit.
- Het apparaat is geschikt voor netspanningen van 220 V tot 240 V.
- Als het netsnoer is beschadigd, moet u het om gevaar te voorkomen laten vervangen door een door Qlima erkend servicecentrum of door vergelijkbaar bevoegde personen.
- Breng het apparaat ter inspectie of reparatie altijd bij een door Qlima erkend servicecentrum.
- Reparaties door onbevoegden kunnen extreem gevaarlijke situaties opleveren voor de gebruiker.
- Probeer niet zelf het apparaat te repareren, in dat geval vervalt uw garantie.
- Houd het netsnoer uit de buurt van hete oppervlakken.
- Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met verminderde lichamelijke, geestelijke of zintuiglijke vermogens, of gebrek aan ervaring en kennis, tenzij er toezicht wordt gehouden op en instructies worden gegeven voor het gebruik van het apparaat door iemand die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.
- Er dient toezicht te worden gehouden op kinderen om er zeker van te zijn dat zij niet met het apparaat spelen.
- De stekker moet te allen tijde toeganke-lijk zijn.
- Steek geen objecten in de openingen van het apparaat.
- Gebruik dit product niet in de directe

NL

nabijheid van een bad, een douche of een zwembad.

- Het apparaat mag zich niet rechtstreeks onder een stopcontact bevinden.
- Dek het apparaat niet af, anders bestaat het gevaar van oververhitting.

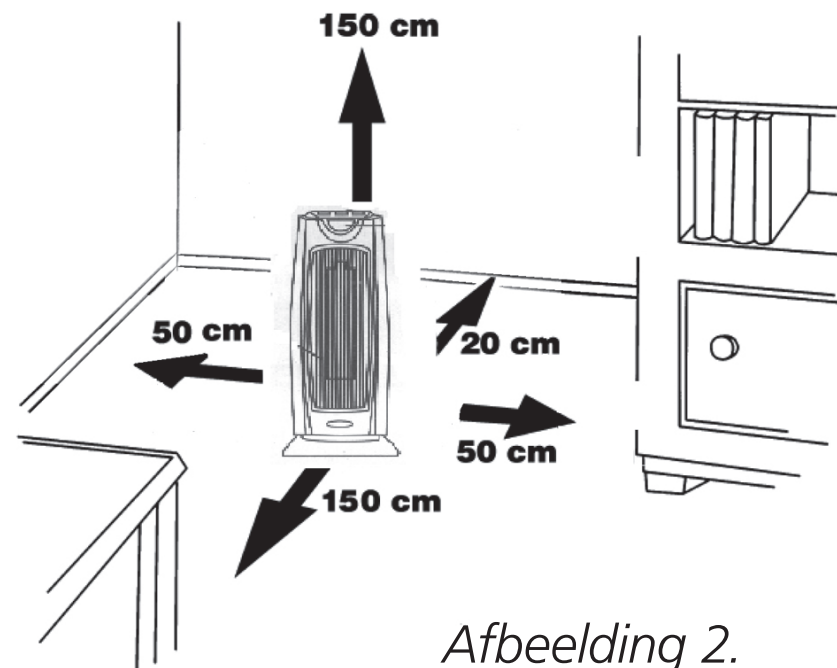
## LET OP

- Zet het apparaat onmiddellijk uit en sluit het af van het elektriciteitsnet als het een vreemde geur of abnormaal geluid voortbrengt. Breng het apparaat naar een erkend Qlima servicecentrum.
- Zet het apparaat uit en trek de stekker uit het stopcontact volgens de gebruiksinstructies voordat u het verplaatst of schoonmaakt.
- Zorg dat het apparaat en het netsnoer altijd buiten het bereik van baby's blijft (tenminste een meter).
- Gebruik het apparaat niet op vochtige plaatsen of dichtbij water tenzij het tot beschermingsklasse IPX4 behoort (zie typeplaatje). Alleen apparaten uit de IPX4 klasse zijn geschikt voor deze omstandigheden.
- Gebruik het apparaat niet in plaatsen waar de luchtvuchtigheid hoger is dan 95%.
- Stel het apparaat niet bloot aan extreme hitte of koude of direct zonlicht.
- Gebruik het apparaat niet buitenhuis.
- Houd het apparaat niet scheef en beweeg het niet terwijl het in werking is.
- Gebruik geen verlengsnoeren of meer-voudige adapters.

- Haal altijd de stekker uit het stopcontact als het apparaat niet wordt gebruikt.
- De kachel openen of repareren is alleen toegestaan aan de fabrikant of een bevoegde servicevertegenwoordiger.
- Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en mensen met een lichamelijke, zintuiglijke of verstandelijke beperking en door mensen die geen ervaring met of kennis over het apparaat hebben als er toezicht op hen wordt gehouden of ze instructies hebben gekregen over veilig gebruik van het apparaat en op de hoogte zijn van de risico's.
- Zorg ervoor dat kinderen niet met het apparaat spelen.
- Reiniging en onderhoud dient niet te worden uitgevoerd door kinderen waarop geen toezicht wordt gehouden.

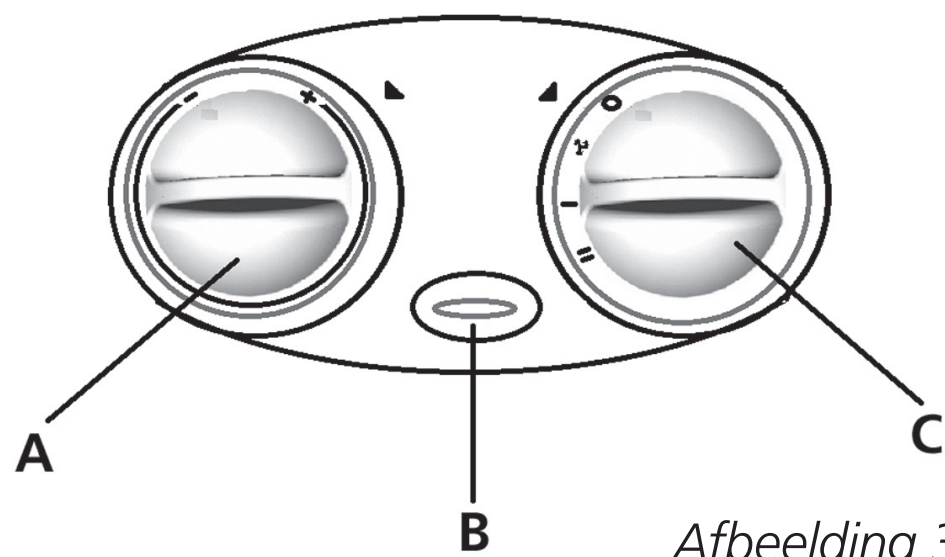
## HET INSTALLEREN VAN DE KACHEL

1. Haal de kachel voorzichtig uit de doos.
2. Verwijder de verpakking.
3. Plaats de kachel op een stevige horizontale ondergrond.
4. Zorg voor voldoende vrije ruimte rondom de kachel. Zie afbeelding 2.



Afbeelding 2.

## BESCHRIJVING BEDIENINGSKNOPPEN



Afbeelding 3.

- A. Thermostaatknop**
- B. In- en uitschakelknop voor swingfunctie**
- C. Knop voor instellen verwarmingsvermogen**  
0 = Uit  
❖ = Afkoelstand na gebruik

I = 750 Watt verwarmingsvermogen  
II = 1500 Watt verwarmingsvermogen

### **Inschakelen van de kachel**

1. Steek de stekker in het stopcontact.
2. Draai de thermostaatknop (A) op de gewenste temperatuur  
+ = hoogste temperatuur  
- = laagste temperatuur
3. Selecteer de gewenste verwarmingscapaciteit (C) (I = 750 Watt of II = 1500 Watt). Het rode lampje aan de voorzijde van de kachel gaat branden en de kachel verwarmt.

### **Uitschakelen van de kachel**

1. Draai de knop voor het instellen van de verwarmingsvermogen (C) op de stand  en laat de kachel 5 minuten op deze stand draaien om af te koelen.
2. Draai de knop voor het instellen van de verwarmingsvermogen (C) vervolgens op stand 0 om de kachel uit te schakelen. Het rode lampje aan de voorzijde van de kachel gaat uit.
3. Neem de stekker uit het stopcontact.

### **In- en uitschakelen van de swingfunctie**

1. Druk op de in- en uitschakelknop voor swingfunctie (B) om de swingfunctie in te schakelen.

2. De kachel zal nu een oscillerende beweging maken om zo de warme lucht beter door de ruimte te verdelen.
3. Druk nogmaals op de in- en uitschakelknop voor de swingfunctie (B) om de swingfunctie uit te schakelen.

## ONDERHOUD EN OPSLAG



Wacht totdat het product volledig is afgekoeld alvorens onderhoud te plegen of het product op te slaan.

Zorg ervoor dat het product in de "O" OFF positie is en het netsnoer is verwijderd uit het stopcontact alvorens met de reinigingswerkzaamheden te beginnen.

- Zorg er altijd voor dat de behuizing van het product intact is en volledig in elkaar gezet voor elk gebruik.
- Raak geen hete oppervlakken aan. Gebruik altijd het handvat van het product. Gebruik beschermende handschoenen om ernstige brandwonden of ander letsel te voorkomen.
- Reinig de buitenkant van het product met een zachte, vochtige doek.



### WAARSCHUWING:

Laat geen water of andere vloeistoffen in het interieur van het product komen, omdat dit tot brand en / of elektrisch gevaar kan leiden.

- Gebruik geen schuur- of oplosmiddelen, omdat dan schade aan het product kan optreden.

- Bewaar het product, wanneer het niet in gebruik is op een schone, droge plaats.

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

<b>Model</b>	<b>EFH 1500</b>	
Verwarmingscapaciteit (max.)	W	1500
Aantal verwarmingsniveaus		2 (750W / 1500W)
Ampère	A	6.5
Voltage	V / Hz / Ph	220-240/50/1
Gewicht	kg	1.6
Afmetingen (B x D x H)	mm	183 x 160 x 287
Geschikt voor ruimtes tot	m³	60
Beschermingsklasse		IPX0

## EG VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING

Het apparaat is ontworpen, geconstrueerd en gedistribueerd in overeenstemming met de veiligheidsvoorschriften van de EG-richtlijnen.

Het apparaat is uitsluitend bestemd voor normaal huishoudelijk gebruik en voor de beschreven doeleinden.

NL

## GARANTIEVOORWAARDEN

Het apparaat wordt geleverd met een garantie van 24 maanden die ingaat op de aankoopdatum.

Alle materiaal- of productiefouten worden binnen deze periode gratis gerepareerd of vervangen. De volgende regels gelden:

1. Wij wijzen uitdrukkelijk alle schade-claims af, inclusief indirecte schade.
2. Reparatie of vervanging van onderdelen binnen de garantieperiode leidt niet tot een verlenging van de garantieduur.
3. De garantie vervalt wanneer het apparaat is aangepast, niet-originele onderdelen zijn gebruikt, of wanneer reparaties door derden zijn uitgevoerd.
4. De garantie is niet van toepassing op onderdelen die onderhevig zijn aan normale slijtage, zoals lampjes en verwarmingselementen.
5. De garantie geldt alleen als u het originele, gedateerde aankoopbewijs overlegt, op voorwaarde dat er geen wijzigingen op zijn aangebracht.
6. De garantie geldt niet in geval van schade veroorzaakt door nalatigheid of handelingen die niet overeenkomen met die in deze handleiding.
7. Vervoerkosten en de risico's verbonden aan vervoer van het apparaat of apparaatonderdelen zijn altijd voor de rekening van de klant.
8. Schade veroorzaakt door het niet gebruiken van geschikte reserveonderdelen wordt niet gedekt door de garantie.

NL

Om onnodige kosten te vermijden, raden we u aan eerst de instructies zorgvuldig te raadplegen voor u het apparaat gebruikt. Breng het apparaat naar uw verkooppunt als de instructies geen oplossing bieden.



Elektrische afvalproducten dienen niet weggegooid te worden met het huishoudafval. Recycle alstublieft indien zulke voorzieningen aanwezig zijn. Vraag uw lokale overheid of winkelier naar advies met betrekking tot recyclen.

Spoštovani,

Čestitamo Vam ob nakupu Vašega Qlima grelca. Kupili ste kvaliteten izdelek, s katerim boste zadovoljni dolgo vrsto let, če ga boste uporabljali v skladu z navodili za uporabo. Preberite jih pred prvo uporabo Qlima grelca.

V imenu proizvajalca Vam zagotavljamo 2 leti garancije na mogoče napake v materialu ali izdelavi.

Želimo Vam prijetno toploto in ugodno počutje z Vašim Qlima grelcem.

PVG International b.v.  
Slovensko predstavnštvo

**1 PRED PRVO UPORABO NAPRAVE PREBERITE TA NAVODILA**

**2 V PRIMERU DVOMA SE POSVETUJTE S POOBLAŠČENIM SERVISERJEM**

**SLO**

**42**

## GLAVNI SESTAVNI DELI



**① DRŽALO**

**② VHOD  
HLADNEGA  
ZRAKA**

**③ KONTROLNA  
PLOŠČA**

**④ IZHOD  
VROČEGA  
ZRAKA**

**⑤ STOJALO**

*Slika 1*

## NAVODILA ZA VARNO UPORABO

Pred uporabo grelca pozorno preberite ta navodila in jih shranite za bodočo uporabo. Izdelek uporablajte le kadar ustreza državni ali lokalni zakonodaji in predpisom. Izdelek je namenjen uporabi kot grelec za ogrevanje bivalnih prostorov in je primeren le za uporabo ob normalnih bivalnih pogojih delovanja v prostorih kot so npr. dnevna soba, kuhinja ali garaža. Naprava je lahko priklopljena le na ozemljeno vtičnico napetosti in frekvence 220-240 V / 50 Hz



### POMEMBNO

Ko novo napravo odstranite iz embalaže najprej preverite ali naprava ni morda poškodovana. V primeru dvoma o stanju naprave le-te ne uporablajte, temveč pokličite servis. Embalažo hranite izven dosega otrok, saj bi lahko predstavljala nevarnost zadušitve..

### NEVARNOST!

- Naprave ne potapljajte v vodo, saj bi voda lahko prišla v njeno notranjost.
- Prepovedano je odpirati napravo, saj obstaja nevarnost električnega udara.

### OPOZORILA

- Instalacija naprave mora ustrezati vsem državnim in lokalnim zakonom ter predpisom.
- Preden napravo priključite na vtičnico preverite ali napetost označena na ploščici z navedenimi vrednostmi na napravi ustreza napetosti vtičnice.

- Naprava je primerna za napajalno napetost od 220 V do 240 V.
- Če je napetostni kabel poškodovan naprave ne uporabljajte in naj ga takoj zamenja pooblaščeni serviser.
- Kadar je napravo potrebno pregledati ali popraviti naj to vedno storí pooblaščeni serviser.
- Popravila izvršena s strani nepooblaščenih oseb lahko predstavljajo resno nevarnost uporabniku naprave.
- Naprave ne poskušajte popravljati sami. V takem primeru garancija preneha veljati.
- Električnega kabla ne postavljamte v bližino izvorov toplote.
- Naprave naj ne uporabljajo osebe (tudi otroci) z zmanjšanimi fizičnimi, čutnimi ali duševnimi sposobnostmi, ali osebe s premalo izkušnjami in znanja, razen če jih nadzoruje ali jim daje navodila za uporabo naprave oseba, ki je odgovorna za njihovo varnost.
- Otroke imejte vedno pod nadzorom, da se ne bi igrali z napravo.
- Vedno zagotovite nemoten dostop do električnega vtikača.
- V odprtine naprave ne vstavljamte stvari.
- Grelca ne uporabljajte v neposredni bližini kopalne kadi, tuša ali bazena.
- Grelec mora biti pozicioniran neposredno poleg vtičnice
- V izogib pregrevanju naprave le-te ne prekrivajte.

## **POZOR!**

- Če bi naprava pričela oddajati nenav

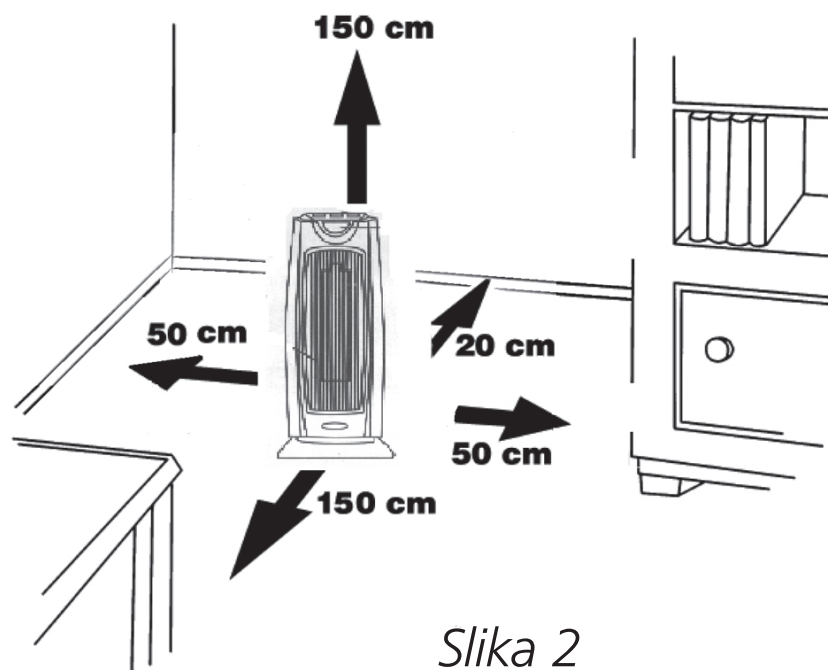
den vonj ali zvok napravo takoj ugasnite in izkopite iz napajanja. Če se težava ponavlja naj napravo pregleda pooblaščeni serviser.

- Pred čiščenjem in premikanjem naprave napravo ugasnite in izklopite iz električnega napajanja.
- Naprava in napajalni kabel naj bosta vedno postavljena na varni razdalji od majhnih otrok (vsaj en meter).
- Če naprava ni označena z oznako IPX4 (preverite ploščico z navedenimi vrednostmi) je uporaba naprave v vlažnih prostorih ali v bližini vode prepovedana. Samo naprave z oznako IPX4 so primerne za uporabo v takšnih pogojih.
- Uporaba naprave ni dovoljena v vlažnih prostorih, kjer stopnja relativne vlage presega 95%.
- Naprave ne izpostavljate zelo visokim ali nizkim temperaturam in neposredni sončni svetlobi.
- Naprave ne uporabljate izven prostorov.
- Med delovanjem naprave ne nagibajte in ne premeščajte.
- Ne uporabljate električnih podaljškov ali več električnih vtičnic hkrati.
- Vedno kadar naprave ne uporabljate vtič potegnjite iz električne vtičnice.
- Napravo lahko uporabljajo otroci od 8. leta starosti dalje in ljudje z zmanjšanimi fizičnimi, čutnimi ali duševnimi sposobnostmi, ali osebe s pre malo izkušnjami in znanja pod pogojem, da so bili podučeni o varni uporabi naprave vključno z nevarnostmi, ki so lahko posledica nepravilne uporabe te naprave.

- Otroci se z napravo ne smejo igrati.
- Otroci ne smejo čistiti in vzdrževati naprave brez nadzora.

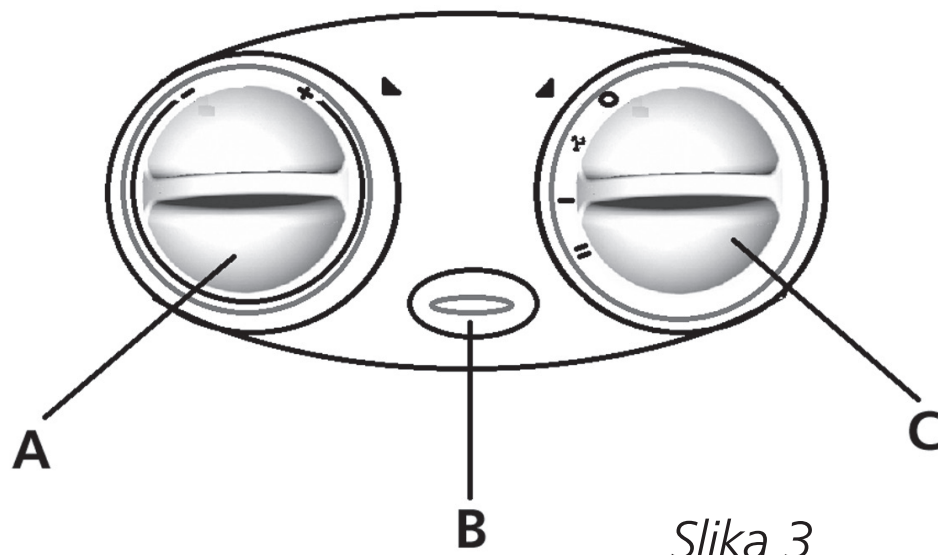
## POSTAVITEV GRELCA

1. Grelec pazljivo potegnite iz škatle.
2. Odstranite embalažo.
3. Grelec postavite na ravna in trdna tla.
4. Prepričajte se, da je okoli grelca dovolj prostora (Glej sliko 2).



*Slika 2*

## OPIS GUMBOV KRMILNE PLOŠČE



Slika 3

- A. Gumb termostata
- B. Gumb za vklop in izklop funkcije nihanja
- C. Gumb za nastavitev moči gretja
  - 0 = Izklop
  - ☰ = Hlajenje grelca po izklopu
  - I = 750 W grelne moči
  - II = 1500 W grelne moči

### Vkllop grelca

1. Vstavite vtič v električno vtičnico
2. Gumb termostata (A) postavite v položaj želene temperature
  - + = Višja temperatura
  - = Nižja temperatura
3. Nastavite želeno moč ogrevanja z gumboom (C) (I = 750 W ali II = 1500 W). Rdeča lučka na čelni strani grelca sveti in grelec prične greti.

## Kako izklopiti grelec

1. Gumb za nastavljanje moči gretja (C) postavite v položaj **8** in pustite grelec, da 5 minut deluje v tem položaju, da se ohladi.
2. Nato gumb za nastavljanje moči gretja (C) postavite v položaj 0, da grelec izklopite. Rdeča lučka na čelni strani grelca ugasne.
3. Vtič potegnite iz električne vtičnice

## Vkllop in izklop funkcije nihanja

1. Prisnite gumb za vkllop/izklop funkcije nihanja (B) za vkllop funkcije nihanja.
- 2 Grelec sedaj oscilira in bolj enakomerno razporeja ogret zrak po prostoru.
- 3 Ponovno pritisnite gumb (B) za izklop funkcije nihanja.

## VZDRŽEVANJE IN HRAMBA



Pred čiščenjem, vzdrževanjem ali hrambo pustite, da se grelec popolnoma ohladi.

Pred čiščenjem grelca preverite ali je gumb za izklop grelca v položaju izklopa "O" in, ali je vtič izklopljen iz električne vtičnice.

- Pred uporabo se vedno prepričajte, da je ohišje nepoškodovano in popolnoma sestavljeno.

SLO

- Ne dotikajte se vročih površin. Med uporabo grelca bodite vedno previdni. Uporabljate držalo ali zaščitne rokavice, da se tako izognete opeklinam ali drugim poškodbam.
- Zunanjo stran grelca očistite z rahlo vlažno in mehko krpo.



### **POZOR:**

Pazite, da v notranjost grelca ne zaide voda ali druge tekočine. To lahko povzroči požar in/ali električni udar.

- Ne uporabljate agresivnih čistil ali raztopil, ki bi lahko poškodovala grelec.
- Kadar grelca ne uporabljate, ga hranite v čistem in suhem prostoru.

## **TEHNIČNE KARAKTERISTIKE**

<b>Model</b>	<b>EFH 1500</b>	
Moč gretja (maks.)	W	1500
Stopnje gretja		2 (750W / 1500W)
Električni tok	A	6.5
Električna napetost	V / Hz / Ph	220-240/50/1
Teža	kg	1.6
Dimenziije (šxgxv)	mm	183 x 160 x 287
Za prostore do	m <sup>3</sup>	60
Zaščita		IPX0

## CE IZJAVA O SKLADNOSTI

Izdelek je izdelan skladno in glede zasnove in konstrukcije skladen s primernimi temeljnimi varnostnimi in zdravstvenimi zahtevami EU direktiv. Naprava je namenjena izključno normalni domači uporabi skladni s predvidenim namenom uporabe.



Električni izdelki in komponente ne smejo biti odvržene na način kot navadne hišne smeti. Namenite jih reciklaži, če je to le mogoče. O možnostih in načinu reciklaže se pozanimajte pri pristojnih službah ali pri vašem prodajalcu.



## Distributed in Europe by PVG Holding B.V.

- ④ Benötigen Sie weitere Informationen oder treten Probleme auf, besuchen Sie bitte unsere Website [www.qlima.com](http://www.qlima.com), oder setzen Sie sich mit unserem Kundendienst in Verbindung (Telefonnummer auf [www.qlima.com](http://www.qlima.com)).
- ④ For alle yderligere oplysninger eller ved eventuelle problemer med apparatet henvises til [www.qlima.com](http://www.qlima.com) eller det lokale Kundecenter (telefonnumre findes i [www.qlima.com](http://www.qlima.com)).
- ④ Si necesita información o si tiene algún problema, visite nuestra página Web [www.qlima.com](http://www.qlima.com), o póngase en contacto con el servicio cliente (hallará el número de teléfono en [www.qlima.com](http://www.qlima.com)).
- ④ Si vous souhaitez obtenir des informations supplémentaires ou si vous rencontrez un problème, rendez-vous sur notre site Web ([www.qlima.com](http://www.qlima.com)) ou contactez notre service client (vous trouverez l'adresse et numéro de téléphone sur [www.qlima.com](http://www.qlima.com)).
- ④ Jos haluat huolettoapua, lisätietoja tai laitteen kanssa tulee ongelmia, tutustu verkkosivustoon osoitteessa [www.qlima.com](http://www.qlima.com) tai kysy neuvoa PVG kuluttajapalvelukeskuksesta ([www.qlima.com](http://www.qlima.com)).
- ④ If you need information or if you have a problem, please visit the our website ([www.qlima.com](http://www.qlima.com)) or contact our sales support (you find its phone number on [www.qlima.com](http://www.qlima.com))
- ④ Per informazioni e in caso di problemi, visitate il sito Web [www.qlima.com](http://www.qlima.com) oppure contattate il Centro Assistenza Clienti (per conoscere il numero di telefono, consultate [www.qlima.com](http://www.qlima.com)).
- ④ Hvis du trenger informasjon, eller hvis du har et problem med produktet, kan du gå til nettsiden [www.qlima.com](http://www.qlima.com). Alternativt kan du kontakte med PVG' forbrukertjeneste (telefonnummeret i [www.qlima.com](http://www.qlima.com)).
- ④ Als u informatie nodig hebt of als u een probleem hebt, bezoek dan de onze website ([www.qlima.com](http://www.qlima.com)) of neem contact op met de afdeling sales support (adres en telefoon op [www.qlima.com](http://www.qlima.com)).
- ④ Se necessitar de informações ou se tiver problemas, visite o Web site [www.qlima.com](http://www.qlima.com) ou contacte o Centro de Assistência (número de telefone o [www.qlima.com](http://www.qlima.com))
- ④ W przypadku problemów i w celu uzyskania szczegółowych informacji odwiedź stronę internetową Qlima dostępną pod adresem [www.qlima.com](http://www.qlima.com) lub skontaktuj się z Centrum kontaktów Qlima ([www.qlima.com](http://www.qlima.com))
- ④ Om du behöver service eller information eller har problem med apparaten kan du besöka [www.qlima.com](http://www.qlima.com) eller kontakta Qlima kundtjänst (du hittar telefonnumret på [www.qlima.com](http://www.qlima.com)).
- ④ Če želite dodatne informacije, obiščite spletno mesto podjetja na naslovu [www.qlima.com](http://www.qlima.com) ali pokličite na telefonsko ([www.qlima.com](http://www.qlima.com)).
- ④ Daha fazla bilgiye ihtiyaç duyarsanız veya bir sorunla karşılaşırsanız, [www.qlima.com](http://www.qlima.com) adresindeki Qlima Internet sitesini ziyaret edin veya ülkenizde bulunan Qlima müşteri merkeziyle iletişim kurun (telefon numarasını: [www.qlima.com](http://www.qlima.com)).