

Manual electric Heater	(EN)
Handleiding elektrische Heater	(NL)
HandbuchInfrarot Halogen	(DE)
Manual Radiateur infrarouge électrique	(FR)

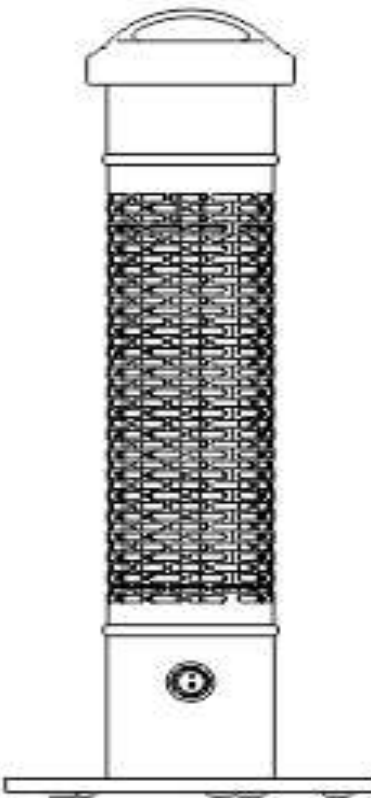
UTH15 – Manual electric Heater 800 Watt



Manual electric Heater

(EN)

User instructions - please keep for future references



TECHNICAL INFORMATION

Wattage: 800 W
Element type: Infrared Halogen
Expected Life span elements: 5000 hrs.
Weight: 3,4 kg
Ingress Protection Rating: IP55
Certificates: CE, GS, PAH, Rohs
Cable Cord: 1.8 Meters
Dimensions: H65 x Diam 25 cm



All measurements are approximate

Please read these instructions carefully before using your new halogen heater

Unpack the halogen heater making sure that all the items are present and that there are no components left in the box and that the heater head is free from any packing material.

Using the detailed drawing follow the steps to assemble your halogen heater.

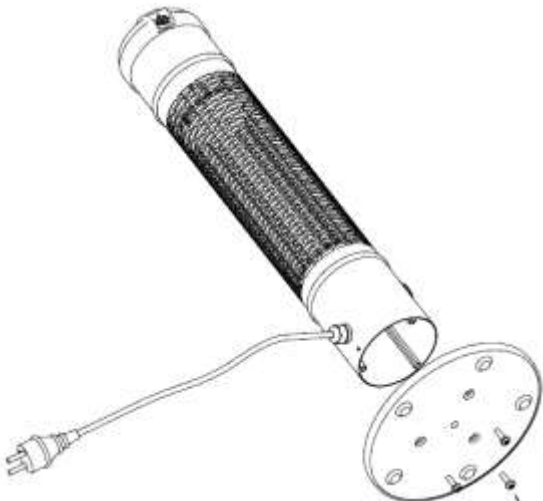
Do not connect the halogen heater to the electrical supply until all the assembly is complete.

Do not connect the halogen heater to the electrical supply if any of the components or the power cord is damaged in any way.

If in doubt contact your supplier.

Assembling Process

Step 1: Fix the Heater Pole on the base by using the provided 3PCS of M6*25mm screws.



Complete!



Caution

Only use the heater on a firm solid horizontal area where all the feet on the base are in contact with the floor. (Should the heater be tilted or fall over the auto cut off switch will activate)

1. Site the heater outside or in a large open area and well away from any obstructions such as branches or where the heater is near any objects that can be effected by heat, such as furniture, curtains or other inflammable objects (minimum distance 1 meter).
2. Do not use near bath tubs, wash areas or swimming pools.
3. Do not use in unventilated areas
4. Do not use where gas, petrol, paint or other inflammable goods are stored.
5. Do not push any items through, obstruct or cover the grill of the heater head.

6. Do not position immediately above or below an electrical socket.
7. Do not move when connected to an electrical supply and always wait for the patio heater to cool down before storing away.
8. Do not touch the heater head when in use.
9. Do not leave turned on and unattended especially when children and or animals are in the vicinity.
10. The indication of the different positions of switches shall be visible from a distance of 1M.
11. The Marking concerning covering shall be visible after the heater has been installed. It shall not be placed on the back of portable heaters.
12. The unit must be placed with the clearance of 100cm to the wall.
13. The unit must be correctly installed according to the instructions.
14. The unit must be securely placed on a horizontal and flat surface.
15. The unit is at high temperature during operation. It keeps hot for a period after shut down. Potential danger would occur when touching it during this period.
16. Don't place the unit closed to curtain and/or other flammable objects. Otherwise there will be a danger of catching fire.
17. Don't cover the unit with anything during operation or a short time after it's shut down.
18. Don't wrap the power supply cord on the unit.
19. The unit must be handled with care, and avoid vibration or hitting.
20. The unit must be securely grounded during operation.
21. If the unit gets damaged, it must be repaired by professional electricians.
22. When the power supply cord is damaged, it must be replaced by authorized agent or other professional people to avoid danger.
23. The unit must not be positioned under a socket.
24. When assembling, keep clear from any board or flammable material.
25. The unit must be supervised by adults if it's used by a child.
26. It is not safe to install the unit by a swimming pool, in a bathroom or shower area.
27. The unit is for household use only. It is not safe to use on a building site, greenhouse, barn or stable where there's flammable dust.
28. The head of the unit is at high temperature during operation. Unplug the unit and wait till it cools before cleaning.
29. Don't use this unit in place where causticity or volatile air exists, i.e. dust, steam, gas, etc.
30. Don't use this unit as a cloth drier or towel drier.
31. Don't use this unit as a sauna heater.
32. Don't use this unit as a room heater.
33. Don't use this unit in place of animal propagating and raising.
34. Don't immerse this unit into water for cleaning.
35. The unit should be plugged in a socket, which is easily visible and reachable.
36. One dark point may exist on the surface of the heating elements during the first few minutes after it is turned on. This is normal, and will not affect the performance of the unit.
37. The heater must not be located immediately below a socket-outlet.
38. Do not use this heater in the immediate surroundings of a bath, a shower or a swimming pool.
39. **WARNING!** In order to avoid overheating, do not cover the heater

40. Do not use this heater with a programmer, timer, separate remote-control system or any other device that switches the heater on automatically, since a fire risk exist if the heater is covered or positioned incorrectly.
41. The appliance is not to be used by children or persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been supervision or instruction.
42. Children being supervised not to play with the appliance
43. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
44. DO NOT COVER! Don't cover the unit with anything during operation or a short time after it's shut down.

Operation

Connect the power cable to a 13 amp supply that is located in a safe, dry area.

- The switch on the heater is used to control the Heating. (I) for 800W. The 0 position is off.



- Although the patio heater is shower proof, do not use when raining or in wet conditions.
- Always disconnect the power cable from the electrical supply, when the patio heater is not in use.

Care and maintenance

- When disconnected from the electrical supply, clean the outside of the patio heater with a damp cloth. Never use corrosive or solvent cleaners or immerse in water.
- Any maintenance or repairs including replacing the halogen tube should only be carried out by a qualified electrician or by a recommended service center.

Technical specification

- Power supply 220V-240V ~ 50Hz
- Wattage max 800w
- Net weight 3.4 kg
- Insulation class I
- Height 65 cm

Handleiding elektrische Heater (NL)

Gebruikers handleiding – Bewaar voor eventueel toekomstig gebruik



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Wattage: 800W
Element type: Infrarood Halogeen
Verwachte levensduur elementen: 5000 hrs.
Gewicht: 3,4 kg
IP waardering: IP55
Certificaten: CE, GS, PAH, Rohs
Kabellengte: 1.8 meter
Afmetingen: H65 x Diam 25 cm



BELANGRIJK - Verwijder zorgvuldig de verpakking voor gebruik, maar bewaar de veiligheidsinstructies.

Deze instructies maken deel uit van het product.

Gelieve nota te nemen van alle veiligheidswaarschuwing die in deze handleiding vermeldt worden.

Lees de instructies in hun geheel door en bewaar deze voor toekomstig gebruik.

Deze instructies dienen te worden bewaard met het product.

Dit product is voor huishoudelijk gebruik en mag niet commercieel of voor contractdoeleinden worden gebruikt

Montage Proces

Stap 1: Bevestig de heater paal op de basis met behulp van de meegeleverde 3PCS van M6 * 25mm schroeven.



Voltooid!



Voorzichtig

Gebruik de halogeen kachel alleen op een stevige vaste horizontale ondergrond waarbij alle voeten op de basis in contact zijn met de vloer. (Mocht de verwarming worden gekanteld of vallen schakelt hij automatisch over naar de auto-uit-schakelaar).

1. Plaats de kachel buiten of in een grote open ruimte en ver weg van alle obstakels zoals takken of waar de verwarming is in de buurt van voorwerpen die kunnen worden uitgevoerd door de warmte, zoals meubels, gordijnen of andere brandbare voorwerpen (minimale afstand van 1 meter).
2. Gebruik het niet in de buurt van badkuipen, was gebieden of zwembaden.
3. Niet gebruiken in ongeventileerde ruimtes.
4. Gebruik het niet waar gas, benzine, verf of andere brandbare goederen worden opgeslagen.
5. Geen enkel item doordrukken, belemmeren of het hoofd van de heater bedekken.

6. Zet het niet onder of boven een stopcontact.
7. Niet verplaatsen wanneer het is aangesloten op een elektrische voeding en altijd wachten tot de heater is afgekoeld.
8. Raak de heater niet aan wanneer je het gebruikt.
9. Laat het niet ingeschakeld en zonder toezicht staan in het bijzonder wanneer er kinderen of dieren in de buurt zijn.
10. De aanduiding van de verschillende standen van de schakelaars moeten zichtbaar zijn op een afstand van 1 meter.
11. De betreffende merktekens en afdekking wordt getoond nadat de kachel is geplaatst. Het zal niet op de achterkant van draagbare kachels worden geplaatst.
12. Het apparaat moet worden geplaatst met de ruimte van 100 cm tot de muur.
13. Het apparaat moet correct worden geïnstalleerd volgens de instructies.
14. Het apparaat moet veilig worden geplaatst op een horizontale en platte ondergrond.
15. Het apparaat is in gebruik bij hoge temperatuur. Het blijft nog heet nadat je het uitschakelt. Potentieel gevaar is wanneer je het aanraakt tijdens gebruik.
16. Plaats het apparaat niet dicht naast gordijnen en/of andere brandbare objecten. Anders is het gevaar voor brand groot.
17. Bedek het apparaat niet tijdens gebruik of een korte tijd nadat het is uitgeschakeld.
18. Wikkel de stroomkabel niet om het apparaat.
19. Het apparaat moet met zorg worden behandeld en trillingen of klappen voorkomen.
20. Het apparaat moet veilig staan tijdens gebruik.
21. Wanneer het apparaat is beschadigd, moet hij worden gerepareerd door professionele elektriciens.
22. Als het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door een erkende agent of andere professionele mensen om gevaar te vermijden.
23. Het apparaat mag niet onder een stopcontact worden geplaatst.
24. Bij het samenstellen, houd het weg bij planken of andere brandbare materialen.
25. Het apparaat moet worden begeleid door een volwassene als het wordt gebruikt door een kind.
26. Het is niet veilig om het apparaat te installeren bij een zwembad, in een badkamer of douche gebied.
27. Het apparaat is alleen voor huishoudelijk gebruik. Het is niet veilig om te gebruiken op een bouwplaats, kas, schuur of stal waar er brandbare stof is.
28. Het hoofd van het apparaat is bij hoge temperatuur tijdens het gebruik. Koppel het apparaat los en wacht tot hij afgekoeld is voordat je het gaat schoonmaken.
29. Niet te gebruiken in plaatsen waar bijkende of vluchtbare lucht bestaat, stof, stoom, gas, enz.
30. Gebruik het apparaat niet als kledingdroger of als handdoekdroger.
31. Gebruik het apparaat niet als sauna heater.
32. Gebruik het apparaat niet als verwarming.
33. Gebruik het apparaat niet in plaats van dierlijke teeltmateriaal en/of opvoeding.
34. Dompel het apparaat niet in water om het schoon te maken.
35. Het apparaat moet worden aangesloten op een stopcontact, dat is goed zichtbaar en bereikbaar.
36. Eén donkere punt kan op het oppervlak van de verwarmingselementen aanwezig zijn tijdens de eerste paar minuten nadat het is ingeschakeld. Dit is normaal en heeft geen invloed op de prestaties van het apparaat.

37. De heater mag niet direct worden geplaatst onder een stopcontact.
38. Gebruik deze kachel niet in de onmiddellijke nabijheid van een bad, een douche of een zwembad.
39. WAARSCHUWING! Om oververhitting te voorkomen, bedek de heater dan niet!
40. Gebruik deze kachel niet met een programmeur, timer, aparte remote-control-systeem of een ander apparaat dat de verwarming automatisch ingeschakeld, omdat er brandgevaar bestaat als de verwarming wordt gedekt of verkeerd geplaatst.
41. Het apparaat mag niet worden gebruikt door kinderen of personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens, of gebrek aan ervaring en kennis, tenzij ze onder toezicht staan of instructies zijn geweest.
42. Kinderen mogen ook onder toezicht niet met het apparaat spelen.
43. Indien het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door de fabrikant zelf, zijn dealer of vergelijkbare bekwame personen om een gevaar te voorkomen.
44. NIET BEDEKKEN! Bedek de eenheid niet tijdens de werking of een korte tijd nadat het is uitgeschakeld.

Werking

Sluit het net stoer aan op een 13 AMP voeding die is gelegen in een veilige, droge ruimte.

- De schakelaar wordt gebruikt om de verwarming te regelen. (I) = 800W. Bij de 0-stand is het uitgeschakeld.



- Hoewel de terrasverwarmer regenbestendig is, niet te gebruiken wanneer het regent of in andere natte omstandigheden.
- Trek altijd de stekker uit het stopcontact wanneer de terrasverwarmer niet in gebruik is.

Verzorging en onderhoud

- Wanneer het apparaat is losgekoppeld van elektriciteit, reinig dan de buitenkant van de heater met een vochtige doek. Gebruik nooit bijtende oplosmiddelen, reinigingsmiddelen of onderdompelen in water.
- Alle onderhoud of reparaties inclusief het vervangen van de halogeen buis mag alleen worden uitgevoerd door een gekwalificeerde elektricien of door een aanbevolen service bedrijf.

Technische specificaties

- Voeding 220V-240V ~ 50Hz
- Wattage Max 800w
- Netto gewicht 3.4 kg
- Isolatie klasse I
Hoog

Infrarot Halogen Heizung (DE)

Bedienungsanleitung - Bitte bewahren Sie diese an einem sicheren Ort auf



TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Stromversorgung 220V-240V ~ 50Hz

Ausgangsleitung max. 800 W

Nettогewicht 7,8 kg

Isolierung Klasse I

Element Type: InfrarotHalogen

LebensdauerElemente: ca. 5000 St.

Ingress Protection IP55

Zertifikate: CE, GS, PAH, Rohs

Kabel-Schnur: 1.8 Meters

Abmessungen: H65 x Diam 25 cm



EU-Konformitätserklärung

Der Halogenheizer erfüllt folgende Standards:

IEC/EN55014-1; IEC/EN 55014-2; IEC/EN61000-3-2;

IEC/EN61000-3-3; IEC/ EN60335-1; IEC/EN60335-2-30

WICHTIG - Entfernen Sie vorsichtig Verpackung vor dem Gebrauch, aber behalten Sie die Sicherheitshinweise.

Diese Anweisungen sind Teil des Produkts.

Bitte beachten Sie alle Sicherheits-Warnung in dieser Anleitung aufgeführt.

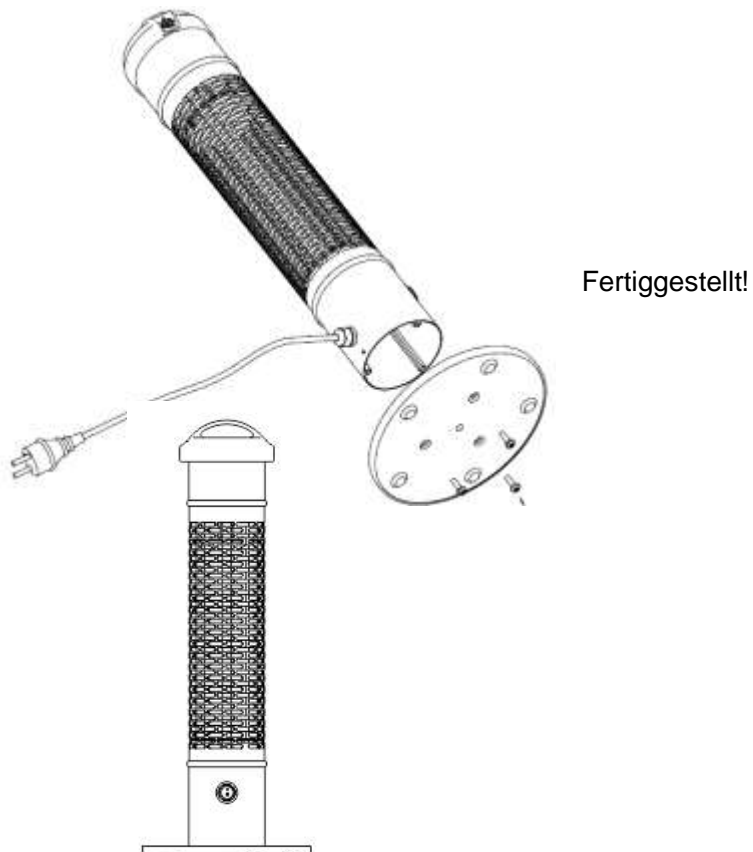
Bitte lesen Sie diese Anleitung vollständig durch und bewahren Sie sie für zukünftige Referenz.

Diese Anweisungen sollten mit dem Produkt gespeichert werden.

Dieses Produkt ist nur für den Hausgebrauch und soll nicht kommerziell oder für Vertrag Zwecke verwendet werden.

Montageverfahren

Schritt 1: Befestigen Sie die Heizung Pole an der Basis mit den mitgelieferten 3PCS der M6 * 25mm Schrauben.



Vorsicht

Verwenden der Heizung nur auf einer harten, flachen, ebenen Unterlage, in der alle die Füße auf der Basis in Kontakt mit dem Boden. (Sollte das Heizgerät gekippt werden oder fallen, schaltet es automatisch auf den Auto-Aus-Schalter).

1. Stellen Sie den Ofen außerhalb oder in einem großen offenen Bereich und weg von allen Hindernissen wie Ästen oder wenn die Heizung in der Nähe von Objekten, die durch Wärme durchgeführt werden können, wie zum Beispiel Möbel, Gardinen oder anderen brennbaren Gegenständen (Mindestabstand 1 Meter).
2. Verwenden Sie nicht in der Nähe von Badewannen, waren Bereiche oder Schwimmbäder.
3. Verwenden Sie nicht in ungelüfteten Räumen.
4. Verwenden Sie es nicht, wo Gas, Benzin, Farbe oder andere brennbare Waren gelagert werden.
5. Kein Angebot, indem Sie, zu behindern oder bedecken Sie den Kopf der Heizung.
6. Setzen Sie es nicht über oder unter einer Steckdose.
7. Bewegen Sie sich nicht, wenn es an eine Stromquelle angeschlossen ist und immer warten, bis die Heizung abgekühlt hat.
8. Berühren Sie nicht, wenn Sie die Heizung verwenden.
9. Lassen Sie es nicht eingeschaltet und unbeaufsichtigt vor allem, wenn Kinder oder Haustiere in der Nähe sind.

Nähe.

10. Die Bezeichnung der verschiedenen Positionen der Schalter ist in einem Abstand von 1 Meter sichtbar.
11. Die jeweiligen Marken und Absicherung werden angezeigt, nachdem der Ofen installiert ist. Es wird nicht auf der Rückseite der tragbaren Heizgeräte aufgestellt werden.
12. Das Gerät muss mit dem Raum von 100 cm an der Wand installiert werden.
13. Das Gerät muss vorschriftsmäßig installiert werden.
14. Das Gerät soll sicher und auf einer horizontalen und ebenen Fläche aufgestellt werden.
15. Die Vorrichtung wird bei einer hohen Temperatur verwendet. Es wird heiß bleibt, nachdem Sie sie deaktivieren. Mögliche Gefahr ist, wenn Sie während des Gebrauchs berühren.
16. Stellen Sie das Gerät in der Nähe nahe bei Vorhängen und / oder anderen brennbaren Gegenständen. Andernfalls wird die Brandgefahr groß.
17. Decken Sie das Gerät mit allem, was während des Betriebs oder kurz nach dem Ausschalten.
18. Wickeln Sie das Netzkabel nicht um das Gerät.
19. Das Gerät muss mit Vorsicht behandelt werden und Vibrationen oder Schläge zu vermeiden.
20. Das Gerät darf während der Verwendung sicher sein.
21. Wenn das Gerät beschädigt ist, muss es durch den Elektrofachbetrieb repariert werden.
22. Wenn das Kabel beschädigt ist, muss es durch einen Bevollmächtigten oder einen anderen professionellen Personen ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
23. Das Gerät sollte nicht unter einer Steckdose aufgestellt werden.
24. Bei der Montage, halten Sie es von Regalen oder anderen brennbaren Materialien.
25. Das Gerät muss von einem Erwachsenen begleitet werden, wenn sie von einem Kind verwendet.
26. Es ist nicht sicher, das Gerät in einem Pool zu installieren, in einem Badezimmer oder Duschbereich.
27. Das Gerät ist nur für den Hausgebrauch. Es ist nicht sicher, auf einer Baustelle, Gewächshaus, Scheune oder Schuppen verwenden, wo es brennbar.
28. Das Gerät muss vorschriftsmäßig installiert werden.
29. Das Gerät soll sicher und auf einer horizontalen und ebenen Fläche aufgestellt werden.
30. Die Vorrichtung wird bei einer hohen Temperatur verwendet. Es wird heiß bleibt, nachdem Sie sie deaktivieren. Mögliche Gefahr ist, wenn Sie während des Gebrauchs berühren.
31. Stellen Sie das Gerät in der Nähe nahe bei Vorhängen und / oder anderen brennbaren Gegenständen. Andernfalls wird die Brandgefahr groß.
32. Decken Sie das Gerät mit allem, was während des Betriebs oder kurz nach dem Ausschalten.
33. Wickeln Sie das Netzkabel nicht um das Gerät.
34. Das Gerät muss mit Vorsicht behandelt werden und Vibrationen oder Schläge zu vermeiden.
35. Das Gerät darf während der Verwendung sicher sein.
36. Wenn das Gerät beschädigt ist, muss es durch den Elektrofachbetrieb repariert werden.
37. Wenn das Kabel beschädigt ist, muss es durch einen Bevollmächtigten oder einen anderen professionellen Personen ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
38. Das Gerät sollte nicht unter einer Steckdose aufgestellt werden.
39. Bei der Montage, halten Sie es von Regalen oder anderen brennbaren Materialien.
40. Das Gerät muss von einem Erwachsenen begleitet werden, wenn sie von einem Kind verwendet.
41. Es ist nicht sicher, das Gerät in einem Pool zu installieren, in einem Badezimmer oder Duschbereich.
42. Das Gerät ist nur für den Hausgebrauch. Es ist nicht sicher, auf einer Baustelle, Gewächshaus,

Scheune oder Schuppen verwenden, wo es brennbar.

43. Wenn das Kabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person, um eine Gefahr zu vermeiden ersetzt werden.
44. NICHT ABDECKEN! Decken sich das Gerät nicht in Betrieb ist oder eine kurze Zeit nach dem Ausschalten.

Aktion

- Schließen Sie nur schwer für einen 13 Ampere Netzteil, das an einem sicheren, trockenen Ort befindet.
- Der Schalter wird verwendet, um die Erwärmung zu steuern. (I) = 1500W. In der Stellung 0 ist ausgeschaltet.



- Obwohl die Terrassenstrahler ist regen beständig, verwenden Sie nicht, wenn es regnet oder in anderen feuchten Bedingungen.
- Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, wenn der Heizstrahler nicht in Gebrauch ist.

Pflege und Wartung

- Wenn das Gerät vom Stromnetz trennen, reinigt Sie die Außenseite der Kaminofen mit einem feuchten Tuch. Verwenden Sie keinesfalls scharfe Lösungsmittel, Reinigungsmittel oder in Wasser tauchen.
- Alle Wartungs- und Reparaturarbeiten einschließlich Austausch der Röhre darf nur von einer Elektrofachkraft oder einem empfohlenen Service-Unternehmen durchgeführt werden.

Technische Daten

- Stromversorgung 220V-240V ~ 50Hz
- Leistung max. 800w
- Nettogewicht 3.4 kg
- Schutzklasse I
- Höhe 65 cm

Manuel chauffage électrique

Manuel de l'utilisateur – conserver pour consultation ultérieure



FICHE TECHNIQUE

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Puissance en watts : 800W
type d'élément : halogène infrarouge
durée de vie des éléments: 5000 heures.
Poids : 3,4 kg
Classement : IP55
certificats: CE, GS, Rohs HAP,
longueur du câble : 1,8 mètres
Dimensions : H65 x 25 cm



Important

Avec précaution, retirez l'emballage pour une utilisation, mais sauver les consignes de sécurité.
Ces instructions font partie du produit.

Veuillez prendre note de toute les avertissements de sécurité qui sont indiqués dans ce présent manuel.

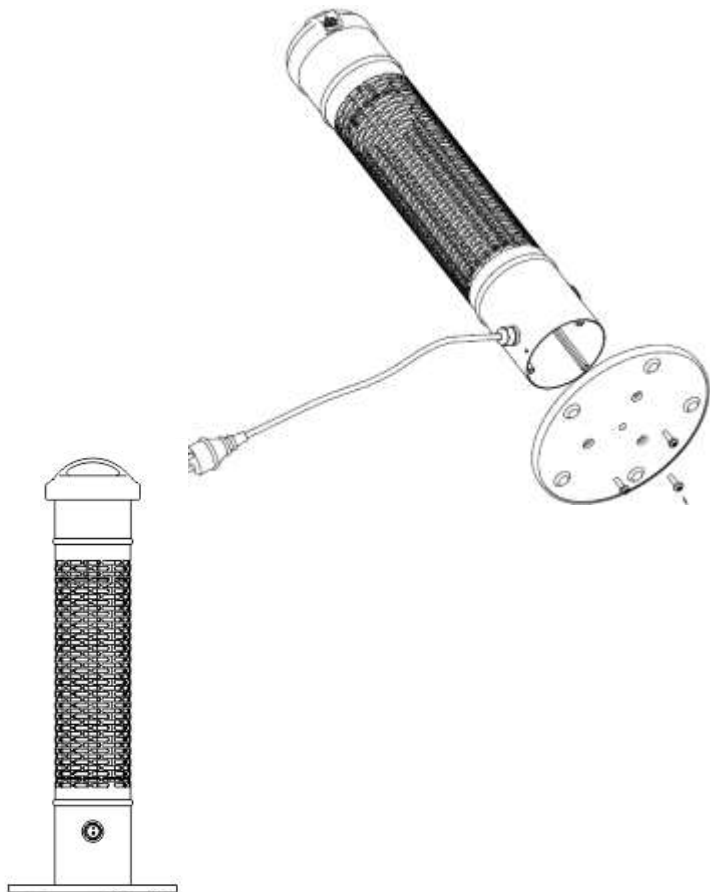
Lisez les instructions dans leur intégralité et la conserver pour usage ultérieure.
Ces instructions doivent être conservées avec le produit.

Ce produit est pour usage domestique seulement et ne peut pas être utilisé commercialement ou à des fins de contrat

Processus de montage

Étape 1: fixez le radiateur pole sur la semelle avec 3PCS M6 * vis de 25 mm fournies.

Achevé



Attention!

Utilisation de l'appareil de chauffage halogène uniquement sur une surface horizontale fixe avec tous les pieds sur le socle sont en contact avec le sol. (Si le chauffage peut être incliné ou tombé, le chauffage passe automatiquement à l'interrupteur arrêt).

13. Placez le poêle à l'extérieur ou dans un grand espace ouvert et loin de tous les obstacles comme les branches, ou lorsque le chauffage est près des objets qui peuvent être effectués par la chaleur comme les meubles, rideaux ou d'autres objets inflammables (distance minimale de 1 mètre)
14. Ne l'utilisez pas près des baignoires, des zones de lessive ou des piscines.
15. Ne l'utilisez pas dans les zones non aérées.
16. Ne l'utilisez pas dans des endroits où sont stockés du gaz, de l'essence, de la peinture ou d'autres produits inflammables.
17. N'enforcez pas aucun élément, ou couvrir la tête du radiateur.
18. Ne le mettez pas au-dessous ou au-dessus d'une prise électrique.
19. Ne placez pas le poêle lorsqu'il est connecté à une source d'alimentation électrique et attendez toujours jusqu'à l'appareil est refroidi.
20. Ne touchez pas le poêle pendant l'usage.
21. Ne laissez pas activé et sans surveillance en particulier quand les enfants ou animaux sont proches.

22. L'indication des différentes positions des commutateurs doit être visible à une distance de 1 mètre.
 23. Les marques pertinentes et la couverture s'affiche après que le poêle est placé, il ne sera pas placé à l'arrière des radiateurs portatifs.
 24. L'appareil doit être placé avec l'espace de 100 cm au mur.
 25. L'appareil doit être correctement installé conformément aux instructions.
 26. Le dispositif doit être placé en toute sécurité sur une surface plane et horizontale.
 27. L'appareil est utilisé à haute température. Il reste encore chaud après que vous le déconnecter. Danger potentiel lorsque vous le touchez au cours de l'opération.
 - 28.. Ne placez pas le produit étroitement près de rideaux ou autres objets inflammables. Dans le cas contraire, les risques d'incendie sont grands.
 29. Couvrez l'appareil avec quoi que ce soit pendant l'utilisation ou un peu de temps après qu'il est éteint.
 30. Ne pas enrouler le câble d'alimentation de l'appareil.
 31. L'appareil doit être manipulé avec soin et éviter les vibrations ou chocs.
 33. Lorsque l'appareil est endommagé, il doit être réparé par un électricien professionnel.
 34. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un agent autorisé ou autres personnes professionnelles pour éviter un danger
 35. L'appareil ne doit pas être placé sous une prise murale.
 36. Dans la compilation, tenez-le éloigné des étagères ou d'autres matériaux combustibles.
 37. Le dispositif doit être accompagné par un adulte s'il est utilisé par un enfant.
 38. Il n'est pas en sûreté de l'installer auprès d'une piscine, d'un quartier d'une salle de bain ou douche.
 39. Le produit est uniquement pour un usage domestique. Il n'est pas sûr à l'utiliser sur un chantier, à effet de serre, de grange ou stable où ils existent des éléments inflammables.
 40. La tête de l'appareil est à haute température en fonctionnement. Débranchez l'appareil et attendez qu'il refroidisse avant de commencer le nettoyage.
 41. N'utiliser pas dans des endroits où il existe de l'air corrosif ou volatile, poussière, vapeur, gaz, etc.
 42. N'utilisez pas l'appareil comme un sèche-linge ou sèche-serviettes.
 43. N'utilisez pas l'appareil comme chauffage de sauna.
 44. N'utilisez pas l'appareil comme chauffage.
 45. Ne utilisez pas l'appareil dans des places de matériels de reproduction animale et/ou élévation.
 46. Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau pour le nettoyer.
 47. L'appareil doit être branché dans une prise, qui est facilement visible et accessible
 48. Un point sombre peut présenter sur la surface des éléments chauffants pendant les premières minutes après qu'il est allumé. Ceci est normal et n'affecte pas les performances de l'appareil.
 49. Le chauffage ne doit pas être placé directement sous une prise de courant.
-
50. N'utilisez pas cet appareil à proximité d'une baignoire, d'une douche ou d'une piscine.
 51. Attention ! Pour éviter une surchauffe, ne pas couvrir l'appareil de chauffage !
 52. N'utilisez pas cet appareil de chauffage avec un programmateur, minuterie ou un système distinct de contrôle à distance, ou n'importe quel autre appareil qui met en marche le chauffage

automatiquement, car il y a un risque d'incendie si le chauffage est couvert ou mal inséré.

53. L'appareil ne doit pas être utilisé par des enfants ou par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manque d'expérience et de connaissances, sauf s'ils ont été supervisés ou instruits.

54. Les enfants ne devraient pas jouer avec l'appareil même sous surveillance.

55. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant lui-même, un fournisseur ou des personnes compétentes semblables pour éviter tout danger.

56. NE COUVREZ PAS ! Ne couvrez pas l'appareil pendant le fonctionnement ou un peu de temps après qu'il est éteint.

Fonctionnement

Connectez le cordon d'alimentation AMP 13 qui se trouve dans un endroit sûr et sec.



- L'interrupteur sert à contrôler le chauffage. (I) = 800W. Sur la position 0, il est éteint.
- Bien que le chauffe-terrasse pluie soit résistant, ne pas l'utiliser quand il pleut ou dans d'autres conditions humides.
- Débrancher toujours la fiche d'alimentation de la prise lorsque le chauffe-terrasse n'est pas en usage.

Soins et entretien

- Lorsque l'appareil est déconnecté de l'électricité, nettoyez l'extérieur de l'appareil avec UN chiffon humide. N'utilisez jamais de solvants caustiques, nettoyeurs ou immerger dans l'eau.
- Tous les entretiens et les réparations y compris le remplacement du tube halogène ne doivent être effectués par un électricien qualifié ou par une société de service recommandée.

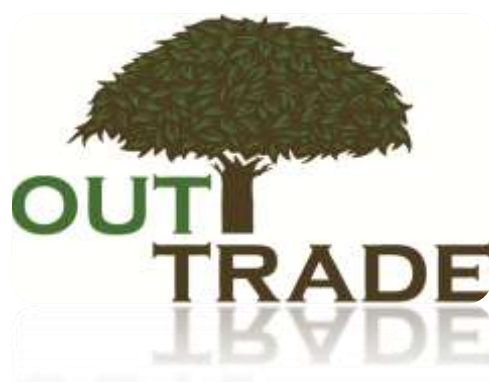
Fiche technique

- Puissance d'alimentation 220V-240V ~ 50Hz
- Puissance Max 800w
- poids net 3.4 kg
- isolation classe I haut



YOUR SUN IN COLDER DAYS

Manual electric Heater	(EN)
Handleiding elektrische Heater	(NL)
HandbuchInfrarot Halogen	(DU)
Manual Radiateur infrarouge électrique	(FR)



OutTrade BV
De Grift 1A
7711 EP Nieuwleusen
Tel +31 (0)529-482808
Fax +31 (0)529-484910
Email info@outtrade.nl
Website www.outtrade.nl

MANUAL UTH15 11-3-15