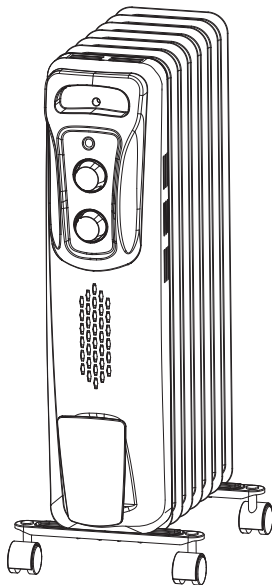


amazon basics



Portable Radiator Heater
Calentador de Radiador Portátil
Radiateur Mobile

B07HGFB3FQ, B07HG923KN

English 3

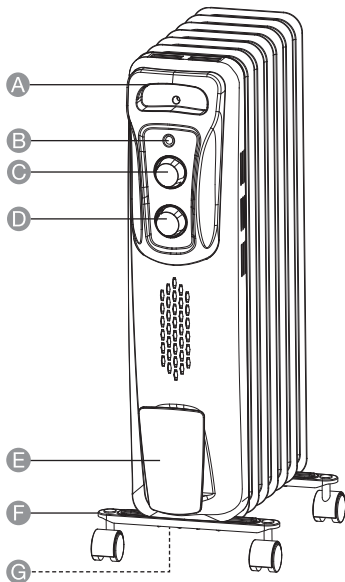
Español 12

Français 22

Welcome Guide • English

Contents:

Before getting started, ensure the package contains the following components:



- | | | | |
|----------|--------------------|----------|------------------|
| A | Handle | E | Cord wrap |
| B | Indicator light | F | Caster plate x2 |
| C | Thermostat control | G | Butterfly nut x4 |
| D | Heat level control | | |

IMPORTANT SAFEGUARDS



Read these instructions carefully and retain them for future use. If this product is passed to a third party, then these instructions must be included.

When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, hyperthermia, and/or injury to persons, including the following:

- Read all instructions before using the heater.
- This heater is hot when in use. To avoid burns, do not let bare skin touch hot surfaces. If provided, use handles when moving this heater. Keep combustible materials, such as furniture, pillows, bedding, papers, clothes, and curtains at least 3 feet (0.9 m) away from the front of the heater and keep them away from the sides and rear.
- Extreme caution is necessary when any heater is used by or near children or by people with reduced physical, sensory or mental capabilities unless supervised.
- Always unplug heater when not in use.
- Do not operate any heater with a damaged cord or plug or after the heater malfunctions, has been dropped or damaged in any manner. Discard heater, or return to authorized service facility for examination and/or repair.
- Do not use outdoors.
- This heater is not intended for use in bathrooms, laundry areas or any area where there is still or stagnant water.
- Do not run cord under carpeting. Do not cover cord with throw rugs, runners, or similar coverings. Do not route cord under furniture or appliances. Arrange cord away from trafficked areas and where it will not be tripped over.

- To disconnect heater, turn controls to off, then remove plug from outlet.
- Do not insert or allow foreign objects to enter any ventilation or exhaust opening as this may cause an electric shock or fire, or damage the heater.
- To prevent a possible fire, do not block air intakes or exhaust in any manner. Do not use on soft surfaces, like a bed, where openings may become blocked.
- Do not use this heater in areas where gasoline, paint or flammable liquids are used or stored. This heater may have hot, arcing or sparking parts inside.
- A heater has hot and arcing or sparking parts inside. Do not use it in the areas where gasoline, paint, or flammable liquids are used or stored.
- Use this heater only as described in this manual. Any other use not recommended by the manufacturer may cause fire, electric shock, or injury to persons.
- **CAUTION:** Always plug heaters directly into a wall outlet/receptacle. Never use with an extension cord or relocatable power tap (outlet/power strip).
- The heater must not be located right under a socket/outlet.
- 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 exists if the heater is covered or positioned incorrectly.
- This heater is filled with a precise quantity of special oil. Repairs requiring opening of the oil container are only to be made by the manufacturer or service agent who should be contacted if there is an oil leak.
- When scrapping the heater, follow the regulations concerning the disposal of oil.

- To avoid damaging the cord, do not squeeze, bend or chafe it on sharp edges. Keep it away from hot surfaces and open flames as well.
- Do not operate the appliance with wet hands or while standing on a wet floor. Do not touch the power plug with wet hands.
- Do not open the appliance casing under any circumstances.
- Do not pull the power plug out of the electrical outlet by the power cord and do not wrap the power cord around the appliance. Use the provided cord wrap.
- Connect the power plug to an easily reachable electrical outlet so that in case of an emergency the appliance can be unplugged immediately. Pull the power plug out of the electrical outlet to completely switch off the appliance. Use the power plug as the disconnection device.
- Disconnect the power plug from the electrical outlet when not in use and before cleaning.
- Always turn the appliance off before disconnecting the power plug.
- In order to avoid damages to the appliance, always use it in an upright position.
- When using this appliance for the first time, a slight, temporary odor could develop. This is due to manufacturing residues, which are burning off. Ensure for sufficient room ventilation.
- Should a fire break out, pull the plug out of the power outlet or otherwise separate the appliance from the power source first before using appropriate fire-fighting measures.



- In order to avoid overheating, do not cover the heater.
- Hyperthermia can result in death. Symptoms of hyperthermia include high body temperature, headache, nausea, vomiting, tiredness, dizziness, fainting, and rapid pulse. If you begin to experience symptoms related to hyperthermia, turn off the heater and seek medical attention.
- To avoid excessive room temperatures which can cause hyperthermia: DO NOT leave product running unattended in a confined space around infants, or individuals with reduced physical, sensory, or mental capabilities.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Intended Use

- This product is intended for temporarily heating residential rooms.
- This product is intended for household use only. It is not intended for commercial use.
- This product is intended to be used in dry indoor areas only.
- No liability will be accepted for damages resulting from improper use or non-compliance with these instructions.

Before First Use

- Check for transport damages.
- Place the product on a stable, flat and heat-resistant surface.
- Before connecting the product to the power supply, check that the power supply voltage and current rating corresponds with the power supply details shown on the product rating label.

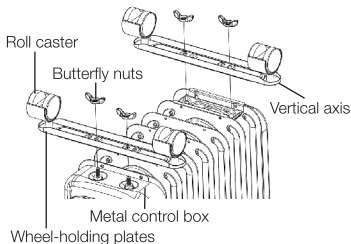
**DANGER**

Risk of suffocation! Keep any packaging materials away from children – these materials are a potential source of danger, e.g. suffocation.

Assembly

Unpack your heater and find the wheel-holding plate and butterfly nuts between the fins.

- Make sure the heater is unplugged and in the "OFF" position.
- Turn the heater upside down.
- Attach the wheel-holding plates onto the heater as shown. The U plate is fixed between the last two fins and the other one is fixed under the metal control box. Fix the castors to the vertical axis of both the wheel-holding plates.
- Insert the butterfly nuts and tighten them securely.



Your heater is now ready to use.

WARNING

Risk of fire. Do not operate the heater without the wheel assembly attached. Operate the heater in the upright position only (wheels on bottom, controls on top). Any other position could create a hazardous situation. Ensure that the surface beneath the heater is clean and free of any obstructions. It is not recommended that this heater be placed on high-pile carpeting or any other surface that impedes the flow of air underneath the heater.

Operation

Switching on/off

- Connect the power cord to a suitable power outlet.
- Turn the thermostat control (C) clockwise to the "MAX" position.
- Turn the heat level control (D) to the "3" position. The indicator light (B) switches on.
- To switch the product off, turn the power switch knob to the "0" position. The indicator light switches off.

Temperature adjustment

- Once the desired room temperature has been reached, turn the thermostat knob anticlockwise until you hear a click and the indicator light turns off.
- To reduce energy consumption, set the power switch knob to a lower level (1 = low / 2 = medium / 3 = high).

NOTICE

In case of overheating, the product will shut off automatically. Turn the power switch to "0" and disconnect the product from the power outlet. Let it cool down before resuming operation.

Cleaning and Maintenance

WARNING

Risk of electric shock! To prevent electric shock, unplug before cleaning.

WARNING

Risk of electric shock! During cleaning do not immerse the electrical parts of the product in water or other liquids. Never hold the product under running water.

Before cleaning, make sure the product has completely cooled down.

- To clean, wipe with a soft, slightly moist cloth.
- Dry the product after cleaning.
- Never use corrosive detergents, wire brushes, abrasive scourers, metal or sharp utensils to clean the product.

Storage

- Before storing, make sure the product has completely cooled down.
- When not in use, store the product in its original packaging.
- Store the product in a cool, dry place.

Troubleshooting

Problem	Solution
The product cannot be switched on.	Check if the power plug is connected to the power outlet. Check if the power outlet works.

Polarized Plug

This appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). To reduce the risk of electric shock, this plug will fit outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not modify the plug in any way.

Specifications

Voltage/frequency:	120 V~, 60 Hz
Power consumption:	1500 W
Dimensions (W x H x D):	approx. 11 x 25.2 x 14.8 in (28 x 64 x 37.5 cm)
Net weight:	approx. 17.4 lbs (7.9 kg)

Warranty Information

To obtain a copy of the warranty for this product:



Visit amazon.com/AmazonBasics/Warranty

— or —



Contact Customer Service at 1-866-216-1072

Feedback

Love it? Hate it?

Let us know with a customer review.

AmazonBasics is committed to delivering customer-driven products that live up to your high standards. We encourage you to write a review sharing your experiences with the product.

Please visit: amazon.com/review/review-your-purchases#



For further services:



Visit amazon.com/gp/help/customer/contact-us

— or —

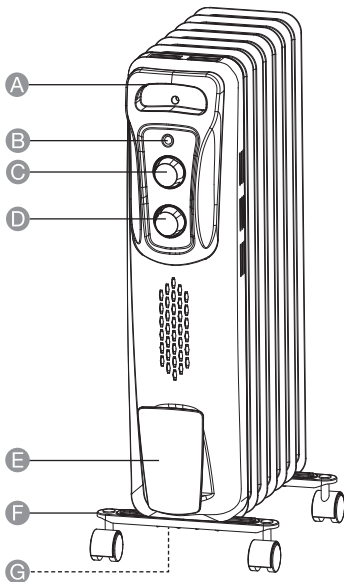


Contact Customer Service at 1-866-216-1072

Guía De Bienvenida • Español

Contenido:

Antes de comenzar, asegúrese de que la caja contenga los siguientes componentes:



- | | | | |
|----------|----------------------------|----------|--------------------------------|
| A | Manilla | E | Sistema de enrollado del cable |
| B | Luz indicadora | F | Placa para ruedas x2 |
| C | Control de termostato | G | Tuerca de mariposa x4 |
| D | Control del nivel de calor | | |

CONSIDERACIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES



Lea atentamente estas instrucciones y guárdelas para usarlas más adelante. En caso de entregar este producto a un tercero, también se deben incluir estas instrucciones.

Al usar electrodomésticos, se deben tener precauciones básicas para reducir el riesgo de incendios, descargas eléctricas, hipertermia y lesiones, incluidas las siguientes:

- Lea todas las instrucciones antes de usar el calefactor.
- Este calefactor se calienta durante el uso. Para evitar quemaduras, no toque las superficies calientes con su piel desnuda. Si tiene, use manillas al mover este calefactor. Mantenga los materiales combustibles, tales como muebles, almohadas, ropa de cama, papeles, prendas y cortinas a al menos 0,9 m (3 pies) de distancia del frente del calefactor y manténgalos lejos de los costados y parte posterior.
- Se debe tener extremo cuidado cuando se usa un calefactor cerca de, o por parte de, un niño o personas con capacidades mentales o sensoriales reducidas, a menos que se haga bajo supervisión.
- Desenchufe siempre el calefactor cuando no esté en uso.
- No use calefactores que tengan el cable o enchufe dañados, ni después de que hayan funcionado de forma incorrecta, se hayan caído o hayan recibido daños de alguna manera. Deseche el calefactor o devuélvalo a una instalación de servicio autorizada para que lo examinen o reparen.
- No usar en exteriores.

- Este calefactor no está hecho para usarse en baños, áreas de lavandería o donde haya agua estancada o acumulada.
- No pase el cable por debajo de alfombras. No cubra el cable con alfombras, limpiapiés u objetos similares. No pase el cable bajo muebles o electrodomésticos. Acomode el cable de manera tal que esté lejos de zonas de tráfico y donde nadie pueda tropezarse con él.
- Para desconectar el calefactor, mueva los controles hacia la posición de apagado y luego saque el enchufe de la toma de corriente.
- No inserte ni permita que objetos extraños ingresen a las aberturas de ventilación, ya que esto podría provocar una descarga eléctrica, incendios o daños al calefactor.
- Para evitar un posible incendio, no bloquee las entradas ni salidas de aire de ninguna manera. No usar sobre superficies suaves como camas, donde las aberturas podrían quedar bloqueadas.
- No use este calefactor en áreas donde se usen o almacenen gasolina, pintura o líquidos inflamables. Este calefactor tiene piezas calientes o que forman arcos de electricidad o chispas en su interior.
- Un calefactor tiene piezas calientes y con chispas o en arco eléctrico en su interior. No lo use en áreas donde se utilice o almacene gasolina, pintura o líquidos inflamables.
- Use este calefactor sólo como se indica en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante podría provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones a personas.

- **PRECAUCIÓN:** Conecte siempre los calefactores directamente a una toma/receptáculo de corriente. Jamás use con un cable de extensión o alargador reubicable (tomas simples o múltiples).
- El calefactor no debe dejarse justo debajo de una toma de corriente.
- No use este calefactor con un programador, temporizador, sistema de control remoto separado o algún otro dispositivo que encienda el calefactor automáticamente, ya que existe riesgo de incendio si el calefactor queda cubierto o en una posición incorrecta.
- El calefactor está lleno de una cantidad exacta de aceite especial. Las reparaciones que requieren abrir el contenedor de aceite solo deben ser realizadas por el fabricante o sus agentes de servicio, a quienes debe contactar en caso de una fuga de aceite.
- Al desechar el calefactor, siga las regulaciones relacionadas con el desecho de aceites.
- Para evitar daños al cable, no lo apriete, doble ni empuje contra bordes afilados. Manténgalo alejado de superficies calientes y llamas abiertas.
- No use el electrodoméstico con las manos mojadas o mientras está de pie sobre un piso mojado. No toque el enchufe del producto con las manos mojadas.
- No abra la carcasa del electrodoméstico bajo ninguna circunstancia.
- No desconecte el enchufe de la toma de corriente tirando desde el cable y no enrolle el cable alrededor del electrodoméstico. Use el sistema de enrollado para el cable incluido.

- Conecte el enchufe a una toma de corriente de fácil acceso para que, en caso de una emergencia, el electrodoméstico se pueda desconectar inmediatamente. Desconecte el enchufe de la toma de corriente para apagar el electrodoméstico por completo. Use el enchufe como dispositivo de desconexión.
- Desconecte el enchufe de la toma de corriente cuando no esté en uso y antes de limpiarlo.
- Siempre apague el electrodoméstico antes de desconectar su enchufe.
- Para evitar daños al electrodoméstico, úselo siempre en posición recta.
- Al usar este electrodoméstico por primera vez, podría aparecer un mal olor leve y temporal. Esto es debido a que los residuos del proceso de fabricación se queman con el calor. Proporcione una suficiente ventilación de la habitación.
- En caso de incendio, saque el enchufe de la toma de corriente o separe el electrodoméstico de la fuente de energía antes de usar las medidas de lucha contra incendios pertinentes.



- Para evitar sobrecalentamientos, no cubra el calefactor.
- La hipertermia puede provocar la muerte. Los síntomas de hipertermia incluyen alta temperatura corporal, dolores de cabeza, náuseas, vómitos, cansancio, mareos, desmayos y pulso acelerado. Si comienza a experimentar síntomas asociados a la hipertermia, apague el calentador y busque atención médica inmediatamente.
- Para evitar temperaturas ambiente excesivas que puedan provocar hipertermia, NO deje el producto funcionando sin supervisión en un espacio cerrado cerca de infantes o personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Uso Previsto

- Este producto está hecho para calefaccionar temporalmente habitaciones residenciales.
- Este producto está hecho sólo para uso doméstico. No está hecho para uso comercial.
- Este producto está hecho para usarse únicamente en áreas interiores secas.
- No se aceptará responsabilidad alguna por daños provocados por un uso inadecuado o por no cumplir con estas instrucciones.

Antes de Usar Por Primera Vez

- Compruebe que no haya daños causados por transporte.
- Deje el producto sobre una superficie estable, plana y resistente al calor.
- Antes de conectar el producto al suministro de alimentación, revise que el voltaje y la clasificación de la corriente concuerden con los detalles indicados en le etiqueta de clasificación del producto.



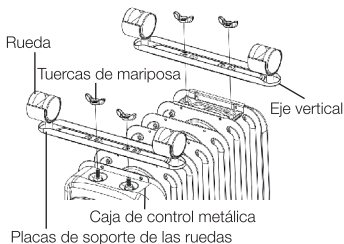
PELIGRO

¡Riesgo de asfixia! Mantenga los materiales de empaque lejos de los niños, ya que estos materiales son una posible fuente de peligro (asfixia).

Ensamblaje

Desempaque su calefactor y encuentre la placa de soporte de las ruedas y las tuercas de mariposa entre las aletas.

- Asegúrese de que el calefactor esté desconectado y de que la perilla esté en la posición "APAGADO".
- Voltee el calefactor.
- Fije la placa de soporte de las ruedas al calefactor como se indica. La placa en U se fija entre las últimas dos aletas y la otra se fija bajo la caja de control metálica. Fije las ruedas al eje vertical de ambas placas de soporte de las ruedas.
- Inserte las tuercas de mariposa y apriételas firmemente.



Su calefactor ya está listo para usarse.

ADVERTENCIA

Riesgo de incendio. No use el calefactor sin las ruedas instaladas. Use el calefactor solo en posición derecha (con las ruedas abajo y los controles arriba). Cualquier otra posición podría crear una situación peligrosa. Asegúrese de que la superficie bajo el calefactor esté limpia y libre de obstrucciones. No se recomienda colocar el calefactor en alfombras de pelo alto ni en otras superficies que impidan el flujo de aire adecuado bajo el calefactor.

Funcionamiento

Encendido/apagado

- Conecte el cable de alimentación a una toma de corriente adecuada.
- Mueva el control del termostato (C) hacia la derecha hasta la posición "MAX".
- Mueva el control del nivel de calor (D) hacia la posición "3". La luz indicadora (B) se encenderá.
- Para apagar el producto, mueva la perilla de encendido hacia la posición "0". La luz indicadora se apagará.

Ajuste de temperatura

- Cuando haya alcanzado la temperatura ambiente deseada, mueva la perilla del termostato hacia la izquierda hasta que oiga un sonido de clic y la luz indicadora se apague.
- Para reducir el consumo energético, coloque la perilla de encendido en un nivel menor (1 = bajo / 2 = medio / 3 = alto).

AVISO

En caso de sobrecalentamiento, el producto se apagará automáticamente. Mueva el interruptor de encendido hacia la posición "0" y desconecte el producto de la toma de corriente. Déjelo enfriar antes de volver a usarlo.

Limpieza y Mantenimiento

ADVERTENCIA

¡Riesgo de descarga eléctrica! Para evitar descargas eléctricas, desenchufe el producto antes de limpiarlo.

ADVERTENCIA

¡Riesgo de descarga eléctrica! Durante la limpieza, no sumerja las piezas eléctricas del producto en agua u otros líquidos. Jamás sostenga el producto bajo un flujo de agua.

- Antes de limpiarlo, asegúrese de que el producto se haya enfriado por completo.
- Para limpiar el producto, use un paño suave y levemente humedecido.
- Seque el producto antes de limpiarlo.
- Jamás use detergentes corrosivos, cepillos de alambre, escobillas abrasivas, ni utensilios metálicos o afilados para limpiar el producto.

Almacenamiento

- Antes de almacenarlo, asegúrese de que el producto se haya enfriado por completo.
- Cuando no esté en uso, guarde el producto en su empaque original.
- Almacene el producto en un lugar fresco y seco.

Resolución de Problemas

Problema	Solución
El producto no enciende.	Compruebe si el enchufe de alimentación está conectado a la toma de corriente. Compruebe si el enchufe de alimentación está conectado a la toma de corriente.

Enchufe Polarizado

Este electrodoméstico posee un enchufe polarizado (una punta es más ancha que la otra). Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, este enchufe está diseñado para calzar en una toma de corriente de una sola forma. Si el enchufe no entra del todo en la toma de corriente, invértalo. Si aun así no entra, contacte a un electricista calificado. No modifique el enchufe de ninguna manera.

Especificaciones

Voltaje/frecuencia:	120 V~, 60 Hz
Consumo energético:	1500 W
Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad):	aprox. 28 x 64 x 37.5 cm (11 x 25.2 x 14.8 pulgadas)
Peso neto:	aprox. 7.9 kg (17.4 libras)

Información Sobre La Garantía

Para obtener una copia de la garantía de este producto:



Visite amazon.co.uk/basics-warranty



Contacte al Servicio al cliente al 1-866-216-1072

Comentarios

¿Le encantó? ¿No le gustó?

Háganoslo saber con un comentario del cliente.

En AmazonBasics estamos comprometidos con entregar a nuestros clientes productos que cumplan con sus altos estándares. Lo animamos a escribir un comentario donde comparta sus experiencias con el producto.

Visite: amazon.com/review/review-your-purchases#



Para servicios adicionales:



Visite amazon.com/gp/help/customer/contact-us

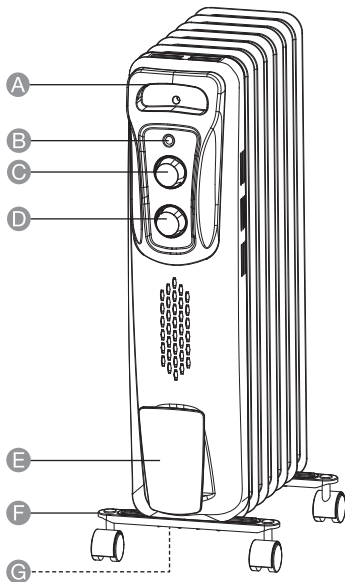


Contacte al Servicio al cliente al 1-866-216-1072

Guide de Bienvenue • Français

Table des matières:

Avant de commencer, assurez-vous que l'emballage comporte les composants suivants:



- | | | | |
|----------|------------------------------|----------|-----------------------|
| A | Poignée | E | Rembobineur |
| B | Témoin lumineux | F | Plaque à roulettes x2 |
| C | Réglage du thermostat | G | Écrou à oreilles x4 |
| D | Réglage du niveau de chaleur | | |

MESURES DE PROTECTION IMPORTANTES



Veillez lire attentivement les présentes instructions et les conserver afin de pouvoir vous y référer ultérieurement. Si ce produit est remis à un tiers, ces instructions doivent être incluses.

Lorsque vous utilisez des appareils électriques, respectez toujours des mesures de sécurité élémentaires afin de réduire tout risque d'incendie, d'électrocution, d'hyperthermie et/ou de blessures corporelles. Ces mesures sont les suivantes :

- Lisez toutes les consignes avant d'utiliser cet appareil de chauffage.
- Cet appareil de chauffage devient chaud pendant son utilisation. Afin d'éviter toute brûlure, ne pas laisser la peau nue entrer en contact avec les surfaces chaudes. Si l'appareil de chauffage est doté de poignées, utilisez-les pour le déplacer. Les matériaux combustibles, comme les meubles, les oreillers, la literie, les papiers, les vêtements et les rideaux, doivent être tenus à au moins 0,9 m (3 pieds) de l'avant, et éloignés des côtés et de l'arrière de l'appareil de chauffage.
- Il faut faire preuve d'une extrême prudence lorsqu'un appareil de chauffage est utilisé par ou près d'enfants ou par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, à moins que ce ne soit sous surveillance.
- Veillez toujours à débrancher l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.

- N'utilisez pas d'appareil de chauffage dont le cordon ou la fiche d'alimentation est endommagé(e), ou un appareil de chauffage qui présente un dysfonctionnement, est tombé ou a été endommagé de quelque manière que ce soit. Mettez l'appareil de chauffage au rebut, ou rapportez-le au centre de réparation agréé pour vérification et/ou réparation.
- Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur.
- Cet appareil de chauffage n'est pas conçu pour être utilisé dans les salles de bains, les buanderies ou tout autre endroit où il y a de l'eau calme ou stagnante.
- Ne pas acheminer le cordon sous une moquette. Ne pas couvrir le cordon avec un tapis, des rails ou tout autre revêtement similaire. Ne pas acheminer le cordon sous des meubles ou des appareils. Disposez le cordon à l'écart de toute zone de passage et dans un endroit où il ne risque pas de faire trébucher quelqu'un.
- Pour mettre l'appareil de chauffage hors tension, positionnez toutes les commandes sur «Off», puis débranchez la fiche de la prise de courant.
- Ne pas y insérer des objets étrangers et ne pas laisser des objets étrangers pénétrer dans les ouvertures d'aération ou d'extraction d'air. Cela peut entraîner des risques d'électrocution ou d'incendie, voire endommager l'appareil de chauffage.
- Afin de prévenir tout risque d'incendie, ne pas bloquer les entrées ou les bouches d'extraction d'air de quelque manière que ce soit. Ne pas utiliser l'appareil sur des surfaces molles, telles qu'un lit, où les bouches pourraient être obturées.
- N'utilisez pas cet appareil de chauffage dans des endroits où de l'essence, de la peinture ou des liquides inflammables sont utilisés ou entreposés. Cet appareil de chauffage peut contenir des pièces chaudes, des arcs électriques ou des étincelles.

- Un radiateur comporte des pièces chaudes susceptibles de produire des arcs électriques ou de projeter des étincelles. Ne pas l'utiliser dans les endroits où de l'essence, de la peinture ou des liquides inflammables sont utilisés ou stockés.
- Utilisez cet appareil de chauffage exclusivement ainsi que décrit dans le présent manuel d'utilisation. Toute autre utilisation non recommandée par le fabricant peut entraîner des risques d'incendie, d'électrocution ou de blessures.
- **ATTENTION :** Branchez toujours les appareils de chauffage directement à une prise de courant. Ne jamais utiliser de rallonge ou de barrette de distribution secteur amovible (prise/unité de distribution d'alimentation).
- L'appareil de chauffage ne doit pas se trouver directement sous une prise de courant.
- N'utilisez pas cet appareil de chauffage avec un programmateur, un minuteur, une télécommande séparée ou tout autre dispositif qui allume automatiquement l'appareil de chauffage, car il existe un risque d'incendie si l'appareil de chauffage est couvert ou mal placé.
- Cet appareil de chauffage est rempli d'une quantité précise d'huile spéciale. Les réparations nécessitant l'ouverture du réservoir d'huile ne doivent être effectuées que par le fabricant ou l'agent de service qui doit être contacté s'il y a une fuite d'huile.
- Lors de la mise au rebut de l'appareil de chauffage, respectez les prescriptions relatives à l'élimination de l'huile.
- Afin d'éviter d'endommager le cordon d'alimentation, veillez à ne pas l'écraser, le déformer ou le frotter contre des bords coupants. Maintenez-le également à l'écart de toute surface chaude et flamme nue.
- N'utilisez pas l'appareil lorsque vous avez les mains mouillées ou lorsque vous vous tenez sur un sol humide. Ne pas toucher la fiche d'alimentation avec les mains mouillées.
- N'ouvrez en aucun cas le boîtier de l'appareil.

- Ne pas débrancher la fiche d'alimentation de la prise de courant en tirant sur le cordon d'alimentation, et ne pas enrouler le cordon d'alimentation autour de l'appareil. Utilisez le rembobineur fourni.
- Branchez la fiche d'alimentation à une prise de courant facilement accessible afin de pouvoir débrancher l'appareil immédiatement en cas d'urgence. Débranchez la fiche d'alimentation de la prise de courant pour mettre l'appareil complètement hors tension. Utilisez la fiche d'alimentation comme dispositif de mise hors tension de l'appareil.
- Débranchez la fiche d'alimentation de la prise de courant lorsque vous n'utilisez pas l'appareil ou avant de procéder à son nettoyage.
- Mettez toujours l'appareil hors tension avant de débrancher la fiche d'alimentation.
- Afin d'éviter d'endommager l'appareil, maintenez-le toujours en position verticale.
- Lors de la première utilisation de l'appareil, il peut se dégager une légère odeur passagère. Ce phénomène est dû à la combustion des résidus de fabrication. Veillez à ce que la pièce soit suffisamment aérée.
- En cas d'incendie, débranchez d'abord la fiche d'alimentation de la prise de courant, ou séparez d'une autre façon l'appareil de la source d'alimentation avant de prendre les mesures appropriées pour combattre l'incendie.



- Afin d'éviter toute surchauffe, veillez à ne pas couvrir l'appareil de chauffage.
- L'hyperthermie peut entraîner la mort. Les symptômes de l'hyperthermie comprennent une température corporelle élevée, des céphalées, des nausées, des vomissements, de la fatigue, des vertiges, des évanouissements et un pouls rapide. Si vous commencez à ressentir des symptômes liés à l'hyperthermie, arrêtez l'appareil de chauffage, puis consultez un médecin.
- Afin d'éviter des températures ambiantes excessives pouvant provoquer l'hyperthermie : NE PAS laisser le produit fonctionner sans surveillance dans un espace confiné en présence d'enfants en bas âge ou de personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites.

**VEUILLEZ CONSERVER
LES PRÉSENTES
INSTRUCTIONS**

Utilisation Prévue

- Ce produit est destiné au chauffage temporaire de pièces résidentielles.
- Ce produit est conçu pour un usage domestique exclusivement. L'appareil n'est pas conçu pour être utilisé à des fins commerciales.
- Ce produit est destiné à être utilisé uniquement dans des endroits frais et secs à l'intérieur.
- Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages résultant d'une utilisation incorrecte de cet appareil ou du non-respect des présentes consignes.

Avant la Première Utilisation

- Assurez-vous que l'appareil n'a pas été endommagé au cours du transport.
- Placez le produit sur une surface stable, plane et résistante à la chaleur.
- Avant de brancher le produit à l'alimentation électrique, assurez-vous que la tension d'alimentation et le courant nominal correspondent aux spécifications de l'alimentation indiquées sur la plaque signalétique du produit.



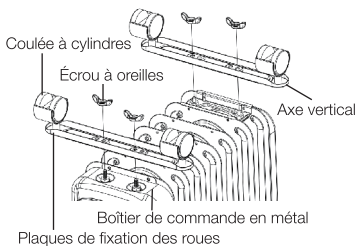
DANGER

Risque d'étouffement! Conservez tous les matériaux d'emballage hors de la portée des enfants: ces matériaux constituent une source de danger potentiel, p. ex. étouffement.

Montage

Déballiez votre radiateur et trouvez la plaque de fixation des roues et les écrous à oreilles entre les ailettes.

- Assurez-vous que l'appareil de chauffage est débranché et en position «ARRÊT».
- Retournez l'appareil de chauffage.
- Fixez les plaques de fixation des roues sur l'appareil de chauffage tel qu'illustré. La plaque en U est fixée entre les deux dernières ailettes et l'autre est fixée sous le boîtier de commande métallique. Fixez les roulettes sur l'axe vertical des deux plaques de fixation des roues.
- Insérez les écrous à oreilles et serrez-les fermement.



Votre appareil de chauffage est maintenant prêt à être utilisé.

AVERTISSEMENT

Risque d'incendie. N'utilisez pas l'appareil de chauffage sans avoir monté l'ensemble de roues. Utilisez l'appareil de chauffage uniquement en position verticale (roues en bas, commandes en haut). Toute autre position pourrait créer une situation dangereuse. Veillez à ce que la surface sous l'appareil de chauffage soit propre et libre de toute obstruction. Il n'est pas recommandé de placer cet appareil de chauffage sur une moquette à poils hauts ou sur toute autre surface qui empêche l'air de circuler sous l'appareil de chauffage.

Fonctionnement

Mise en marche/arrêt

- Branchez le cordon d'alimentation à une prise de courant appropriée.
- Tournez la commande du thermostat (C) dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à la position «MAX».
- Tournez la commande de niveau de chauffage (D) à la position «3». Le témoin lumineux (B) s'allume.
- Pour éteindre le produit, tournez le bouton du commutateur d'alimentation sur la position «0». Le témoin lumineux s'éteint.

Réglage de la température

- Lorsque la température ambiante souhaitée est atteinte, tournez le bouton du thermostat dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que vous entendiez un déclic et que le témoin lumineux s'éteigne.
- Pour réduire la consommation d'énergie, réglez le bouton du commutateur d'alimentation à un niveau inférieur (1 = faible / 2 = moyen / 3 = élevé).

INSTRUCTIONS

En cas de surchauffe, le produit s'arrête automatiquement. Mettez l'interrupteur d'alimentation sur «0» et débranchez l'appareil de la prise de courant. Laissez refroidir avant de reprendre le fonctionnement.

Nettoyage Et Entretien

AVERTISSEMENT

Risque d'électrocution! Pour prévenir tous risques d'électrocution, débranchez l'appareil avant de procéder à son nettoyage.

AVERTISSEMENT

Risque d'électrocution! Pendant le nettoyage, ne pas plonger les composants électriques de l'appareil dans de l'eau ou dans tout autre liquide. Ne jamais exposer le produit à l'eau courante.

- Avant le nettoyage, assurez-vous que le produit est complètement refroidi.
- Pour nettoyer le produit, essuyez-le à l'aide d'un chiffon doux et légèrement humide.
- Séchez le produit après nettoyage.
- Ne jamais utiliser de détergents corrosifs, de brosses métalliques, de tampons abrasifs, du métal ou d'ustensiles tranchants pour nettoyer le produit.

Rangement

- Avant le stockage, assurez-vous que le produit est complètement refroidi.
- Lorsque vous ne l'utilisez pas, rangez le produit dans son emballage d'origine.
- Rangez le produit dans un endroit frais et sec.

Dépannage

Problème	Solution
Impossible de mettre l'appareil sous tension.	Assurez-vous que la fiche d'alimentation est correctement branchée à la prise de courant. Vérifiez si la prise de courant est sous tension ou pas.

Fiche polarisée

Cet appareil est équipé d'une fiche polarisée (dont une lame est plus large que l'autre). Pour réduire tout risque d'électrocution, cette fiche est conçue pour s'insérer dans une prise dans un seul sens uniquement. Si la fiche ne s'insère pas entièrement dans la prise, inversez-la. Si elle ne s'insère toujours pas, contactez un électricien qualifié. Ne pas modifier la fiche de quelque manière que ce soit.

Caractéristiques

Tension/fréquence:	120 V~, 60 Hz
Consommation électrique:	1500 W
Dimensions (L x H x P):	env. 28 x 64 x 37.5 cm (11 x 25.2 x 14.8 pouces)
Poids net:	env. 7.9 kg (17.4 lb)

Informations Relatives à La Garantie

Pour vous procurer une copie de la garantie couvrant ce produit:



Veillez vous rendre sur amazon.co.uk/basics-warranty

— ou —



**Contactez le service à la clientèle en composant le:
1-866-216-1072**

Rétroaction

L'appréciez-vous? Le détestez-vous?

Faites-le nous savoir grâce à votre témoignage.

AmazonBasics est déterminé à proposer des produits répondant aux attentes des clients et à valoir les normes les plus élevées. Nous vous encourageons à rédiger un témoignage afin de partager vos expériences avec le produit.

Veillez vous rendre sur: amazon.com/review/review-your-purchases#



Pour plus de services:



Veillez vous rendre sur amazon.com/gp/help/customer/contact-us

— ou —



**Contactez le service à la clientèle en composant le:
1-866-216-1072**

amazon basics

amazon.com/AmazonBasics

MADE IN CHINA
HECHO EN CHINA
FABRIQUÉ EN CHINE