



BP1007

RADIADOR DE MICA

MANUAL DE INSTRUCCIONES



Enjoy it.

Lea atentamente este manual antes de utilizar este aparato y guárdelo para futuras consultas. Sólo así podrá obtener los mejores resultados y la máxima seguridad de uso.

- Este producto está indicado únicamente en lugares abrigados o para una utilización puntual.

INDICACIONES DE SEGURIDAD

Antes de la puesta en funcionamiento de este aparato lea detenidamente el manual de instrucciones y guárdelo para futuras consultas, así como la garantía, el recibo de pago y si es posible también el embalaje exterior e interior. En caso de dejar el aparato a terceros, también entregue el manual de instrucciones.

GENERALES

1. Este aparato pueden utilizarlo niños con edad de 8 años y superior y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento, si se les ha dado la supervisión o formación apropiadas respecto al uso del aparato de una manera segura y comprenden los peligros que implica. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento a realizar por el usuario no deben realizarlo los niños sin supervisión.
2. Se deberá supervisar a los niños para asegurarse de que no juegan con este aparato.
3. PRECAUCIÓN: Para la seguridad de sus niños no deje material de embalaje (bolsas de plástico, cartón, polietileno etc.) a su alcance.
4. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, el servicio técnico o cualquier otro profesional cualificado para evitar un peligro.
5. No desconecte nunca tirando del cable.
6. No lo ponga en funcionamiento si el cable o el enchufe están dañados o si observa que el aparato no funciona correctamente.
7. No manipule el aparato con las manos mojadas.
8. No sumergir el aparato en agua o cualquier otro líquido.
9. Antes de su limpieza observe que el aparato está desconectado.
10. El aparato debe instalarse de acuerdo con la reglamentación nacional para instalaciones eléctricas.
11. Este aparato es sólo para uso doméstico.
12. En caso de necesitar una copia del manual de instrucciones, puede solicitarla por correo electrónico a través de sonifer@sonifer.es
13. ADVERTENCIA: En caso de mala utilización, existe riesgo de posibles heridas.

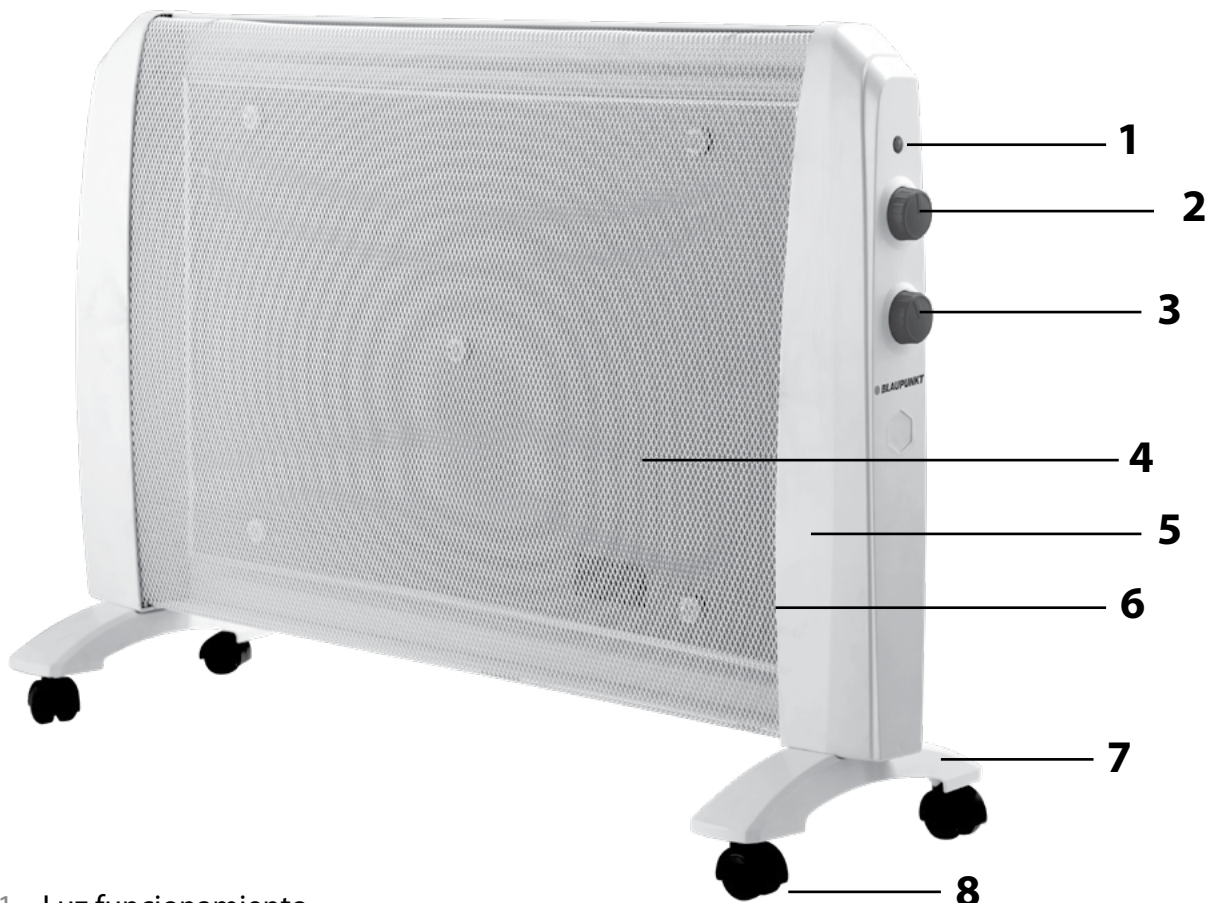
ESPECÍFICAS

 **ADVERTENCIA:** Este símbolo significa: No cubrir el aparato. Para evitar un sobrecalentamiento, no cubrir el calefactor.

- Los niños menores de 3 años deben mantenerse fuera del alcance del aparato a menos que sean continuamente supervisados.
- Los niños desde 3 años y menores de 8 años deben sólo encender/apagar el aparato siempre que éste haya sido colocado o instalado en su posición de funcionamiento normal prevista y que sean supervisados o hayan recibido instrucciones relativas al supervisados o hayan recibido instrucciones relativas al uso del aparato de una forma segura y entiendan los riesgos que el aparato tiene. Los niños desde 3 años y menores de 8 años no deben enchufar, regular y limpiar el aparato o realizar operaciones de mantenimiento.
- PRECAUCIÓN: Algunas partes de este aparato pueden ponerse muy calientes y causar quemaduras.
- Debe ponerse atención particular cuando los niños y las personas vulnerables estén presentes.
- El aparato no debe colocarse inmediatamente debajo de una base de toma de corriente.
- No situar el aparato próximo a paredes, mobiliario, entelados, cortinas, ropas de cama y otros materiales inflamables ya que hay riesgo de incendio.

- inmediato de una bañera, ducha o piscina.
- Desconecte siempre el radiador de la toma de red cuando no se esté utilizando o cuando se esté limpiando.
- Mantenga limpio el aparato. No introduzca objetos en las ranuras de ventilación, ya que esto podría provocar descargas eléctricas, incendios o daños al calefactor.

DESCRIPCIÓN DE LAS PARTES



1. Luz funcionamiento
2. Selector potencia
3. Termostato
4. Elemento mica
5. Panel lateral
6. Rejilla
7. Patas radiador
8. Ruedas

MONTAJE PATAS

1. Coloque las ruedas en los soportes y encájelas a presión.
2. Coloque los soportes con las ruedas en los extremos de la parte inferior del aparato y atorníllelos.



INSTRUCCIONES DE USO

- Conecte el aparato a la red.
- Gire el mando de regulación del termostato en dirección de las agujas del reloj hasta su posición máxima.
- Gire el selector de potencia a la posición deseada. El indicador luminoso se encenderá
 - Posición "I": Potencia mínima
 - Posición "II": Potencia máxima.
 - Posición "0": Apagado.

POTENCIAS

	POSICIÓN "0"	POSICIÓN "I"	POSICIÓN "II"
BP1007	APAGADO	1000 W	2000 W

- Cuando la temperatura de la habitación sea la deseada, gire el mando de regulación del termostato en sentido contrario a las agujas del reloj hasta que el indicador luminoso se apague. Deje el mando en esa posición, y el termostato se encargará de mantener de forma automática la temperatura seleccionada, iniciando un ciclo de conexiones y desconexiones.
- Cuando no use el aparato, sitúe el selector de potencia en posición "0" (apagado) y desconecte el aparato de la red.
- No cubra el calentador en ningún momento durante la operación. Existe riesgo de incendio si el calentador está cubierto.

MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

- Antes de proceder a su limpieza, asegúrese que el aparato está desconectado de la red y completamente frío.
- Es importante mantener la rejilla limpia de pelusa, polvo o elementos extraños que dificulten la correcta evacuación del aire.
- Utilice un paño seco en su limpieza.
- No utilice productos químicos o abrasivos, estropajos metálicos, etc., que puedan deteriorar las superficies del aparato.

BP1007

Este producto está indicado únicamente en lugares abrigados o para una utilización puntual.

PARTIDA	SÍMBOLO	VALOR	UNIDAD	PARTIDA	UNIDAD
Potencia calorífica				Tipo de aportación de calor, únicamente para los aparatos de calefacción local eléctricos de acumulación (seleccione uno)	
Potencia calorífica nominal	P_{nom}	1000/2000	W	Control manual de la carga de calor, con termostato integrado	SI
Potencia calorífica mínima (indicativa)	P_{min}	1000	KW	Control manual de la carga de calor con respuesta a la temperatura interior o exterior	NO

Potencia calorífica máxima continua	$P_{max.c}$	2000	KW	Control electrónico de la carga de calor con respuesta a la temperatura interior o exterior	NO
Consumo auxiliar de electricidad				Auxiliary electricity consumption	
A potencia calorífica nominal	el_{max}	0	KW	Tipo de control de potencia calorífica / de temperatura interior (seleccione uno)	
A potencia calorífica mínima	el_{minx}	0	KW	Potencia calorífica de un solo nivel, sin control de temperatura interior	SI
En modo de espera	el_{sb}	0	W	Dos o más niveles manuales, sin control de temperatura interior	SI
				Con control de temperatura interior mediante termostato mecánico	SI
				Con control electrónico de temperatura interior	NO
				Control electrónico de temperatura interior y temporizador diario	NO
				Control electrónico de temperatura interior y temporizador semanal	NO
Otras opciones de control (pueden seleccionarse varias)					
				Control de temperatura interior con detección de presencia	NO
				Control de temperatura interior con detección de ventanas abiertas	NO
				Con opción de control a distancia	NO
				Con control de puesta en marcha adaptable	NO
				Con limitación de tiempo de funcionamiento	NO
				Con sensor de lámpara negra	NO

DOCUMENTO DE GARANTIA

Gracias por haber adquirido este producto **BLAUPUNKT**, este aparato ha sido chequeado en todos sus componentes minuciosamente, por lo que garantizamos el funcionamiento correcto, pero para que esto sea así necesitamos que USTED lea atentamente el libro de instrucciones, pues así contribuirá al mejor rendimiento de este artículo.

R.S.A garantiza al comprador de este producto, una garantía total de DOS AÑOS, rigiéndose por las condiciones establecidas cuya regulación se encuentra en el Real Decreto Legislativo 1/2007, de 16 de noviembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley General para la Defensa de los Consumidores y Usuarios, (art. 114 a 127) R.S.A se compromete a que las reparaciones sean totalmente gratuitas, mano de obra y recambios, incluidos.

El Servicio de Asistencia Técnica resolverá cualquier reparación que eventualmente pudiera precisar este aparato.

Revise atentamente el LIBRO DE INSTRUCCIONES que se incluye, sobre el uso, mantenimiento y conservación del aparato.

Cualquier anomalía que pudiera producirse por la inobservancia de tales instrucciones no quedará amparada por la garantía.

La fecha de venta del aparato, a efectos de plazo de garantía, será la que figure en la factura de compra.

Operatividad de la garantía: Por lo que se refiere a todos aquellos defectos de conformidad detectados por el técnico, que se manifiesten en un plazo de seis meses desde la entrega del bien, se supone que ya existían en dicha fecha, la intervención será totalmente gratuita, (a menos que ésta hipótesis sea incompatible con la naturaleza o la índole del defecto de conformidad).

Durante los siguientes dieciocho meses, deberá ser el usuario quién demuestre. Que la falta de conformidad ya venía en el momento de la entrega.

FABRICADO EN CHINA PARA BLAUPUNKT

DECLARACION DE CONFORMIDAD

Nombre del fabricante: RAMSONS, S.A.
Dirección: Pedro Muñoz Torres nº 1
Código Postal: 41006
Ciudad: SEVILLA
Declaramos bajo nuestra responsabilidad que el producto:
Descripción del producto: RADIADOR DE MICA
Modelo: BP1007
Marca: BLAUPUNKT

Es conforme con la legislación de la Unión Europea cumpliendo las directrices 2004/108/EU

Se aplican los estandares:
EN 55014-1: 2006+A1+A2:
EN 55014-2: 1997+A1+A2:
EN 61000-3-2:2006+A1+A2:
EN 61000-3-3:2013

Nombre: Vivek Sadhwani
Cargo: Administrador
Fecha: 10 de junio 2020
Firma:



Ramsons, S.A,
Pedro Muñoz Torres Nº 1 NAVES HYTASA
41006 SEVILLA
Tfn. 954 933 404 • Fax. 954 660 533

USUARIO

FECHA DE VENTA

Firma y sello del vendedor

IMPORTANTE: Para hacer efectiva la garantía, el VENDEDOR debe llenar, firmar y timbrar este Certificado. Para recibir atención bajo las condiciones expuestas en este certificado, sírvase presentar al Servicio Técnico Autorizado, este documento junto a la Factura de Compra.

INFORMACIÓN SOBRE EL RECICLAJE

Eliminación del electrodoméstico viejo, la Directiva Europea 2002/96/CE sobre residuos de aparatos eléctricos y Electrónicos (RAEE), establece que los electrodomésticos viejos no pueden ser arrojados como basura municipal sin clasificar normal. Aparatos tienen que ser recogidos por separado con el fin de optimizar la recuperación y reciclado de los materiales que contienen y reducir el impacto en la salud humana y el medio ambiente.

El símbolo "contenedor con ruedas" tachado en el producto le recuerda su obligación, que cuando se deshaga del aparato debe ser recogido por separado.



Los consumidores deben contactar con la autoridad local o minorista para obtener información sobre la correcta eliminación de su viejo aparato.



BP1007

HEATER WITH MICA PANEL

USER MANUAL



Enjoy it.

Read this manual carefully before running this appliance and save it for reference in order to obtain the best results and ensure safe use.

- This product is only suitable for well insulated spaces or occasional use.

SAFETY INSTRUCTIONS

Read the operating instructions carefully before putting the appliance into operation and keep the instructions including the warranty, the receipt and, if possible, the box with the internal packing. If you give this device to other people, please also pass on the operating instructions.

GENERAL

1. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children must never play with the appliance. Cleaning and user maintenance must never be carried out by children without supervision.
2. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
3. **WARNING:** In order to ensure your children's safety, please keep all packaging (plastic bags, boxes, polystyrene etc.) out of their reach.
4. If the supply cord is damaged it must be repaired by the Authorized Service Agent.
5. Never pull on the cord when unplugging.
6. Do not use the unit with a damaged cord or plug, or if it is not working properly.
7. Do not handle the appliance with wet hands.
8. Never immerse the appliance in water or any other liquid.
9. Make sure the appliance has been unplugged before cleaning.
10. This appliance must be installed following the national regulations for electrical installations.
11. This appliance is for household use only.
12. In case that you need a copy of the instruction manual, you can ask for it writing an email to sonifer@sonifer.es
13. **WARNING:** In case of misuse, there is a risk of possible injury.

SPECIFIC



WARNING: The meaning of this figure is "Do not cover". In order to avoid overheating, do not cover the heater.

- Children of less than 3 years should be kept away unless continuously supervised.
- Children aged from 3 years and less than 8 years shall only switch on/off the appliance provided that it has been placed or installed in its intended normal operating position and they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children aged from 3 years and less than 8 years shall not plug in, regulate and clean the appliance or perform user maintenance.
- **CAUTION:** Some parts of this appliance may become hot and cause burns. Particular attention should be when children and vulnerable people are present.
- The appliance must not be located immediately below a socket-outlet.
- Do not place the unit close to walls, furniture, scrims, curtains, bedding and other flammable materials due to the risk of fire.
- Do not use this heater in the immediate surroundings of a bath, shower or pool.
- Always disconnect the radiator outlet when not in use or when cleaning.
- Keep the device clean. Never insert objects into the ventilation slots, as this may cause electric shock, fire or damage to the heater.

* The pictures in this manual are only for your reference. The product you purchased may vary thereof.

MOUNTING LEGS

1. Place the wheels on the brackets and click them together.
2. Place the brackets with wheels on the ends of the bottom of the unit and screw.



MANUAL

- Connect the device to the network.
- Turn the thermostat control knob in the direction of clockwise into position maximum .
- Turn the power selector to the desired position. The indicator light will illuminate.
 - Position "I": Minimum power.
 - Position "II": Maximum power.
 - Position "0": Off.

POWERS

	POSICIÓN "0"	POSICIÓN "I"	POSICIÓN "II"
BP1007	OFF	1000 W	2000 W

- When the room temperature is the desired one, turn the thermostat control counter clockwise to clockwise until the indicator light turns off. Leave the command in that position, and the thermostat will automatically maintain the selected temperature, initiating a series of connections and disconnections.
- When not using the unit, turn the power switch to "0"(OFF) and disconnect the network device.

MAINTENANCE AND CLEANING

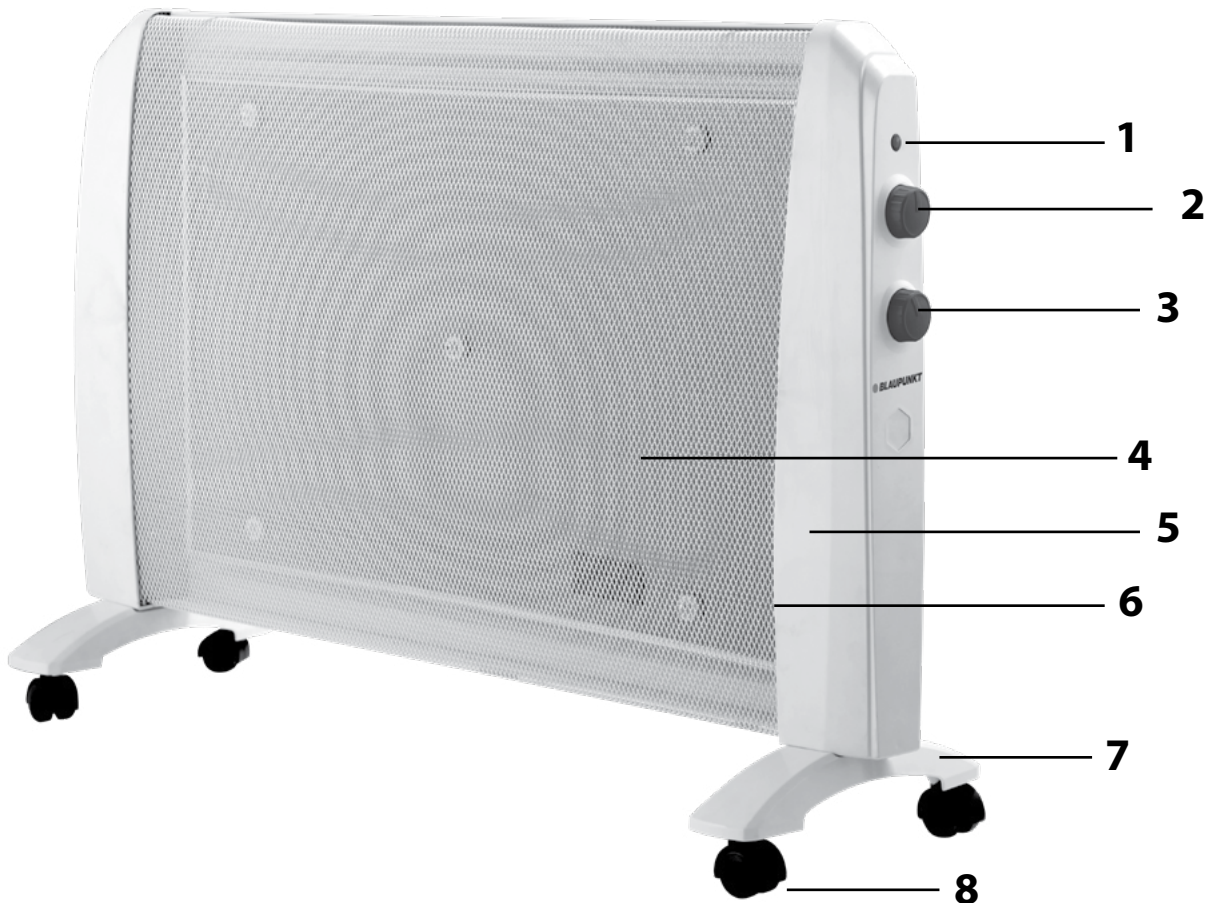
- Before cleaning, make sure the appliance is disconnected from the network and completely cold.
- It is important to keep the grille clean. Remove any lint, dust or strange elements that hinder a correct air evacuation
- Use a dry cloth for cleaning.
- Do not use chemical or abrasive cleaners, steel scourers, etc, which can damage the device's surfaces.

BP1007

This product is only suitable for well insulated spaces or occasional use

ITEM	SYMBOL	VALUE	UNIT	ITEM	UNIT
Heat output					Type of heat input, for electric storage local space heaters only (select one)
Nominal heat output	P_{nom}	1000/2000	W	manual heat charge control, with integrated thermostat	YES
Minimum heat output (indicative)	P_{min}	1000	KW	manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	NO
Maximum continuous heat output	$P_{max.c}$	2000	KW	electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	NO
					Auxiliary electricity consumption
At nominal heat output	el_{max}	0	KW	Type of heat output/room temperature control (select one)	
At minimum heat output	el_{minx}	0	KW	single stage heat output and no room temperature control	YES
In standby mode	el_{sb}	0	W	Two or more manual stages, no room temperature control	YES
				with mechanic thermostat room temperature control	YES
				with electronic room temperature control	NO
				electronic room temperature control plus day timer	NO
				electronic room temperature control plus week timer	NO
					Other control options (multiple selections possible)
				room temperature control, with presence detection	NO
				room temperature control, with open window detection	NO
				with distance control option	NO

PARTS DESCRIPTION



1. Power light
2. Power switch
3. Thermostat
4. Mica element
5. Side panel
6. Net
7. Supporting leg
8. Wheels

with adaptive start control	NO
with working time limitation	NO
with black bulb sensor	NO

GUARANTEE DOCUMENT

Thank you for purchasing this **BLAUPUNKT** product, this device has been checked in all its components meticulously, so we guarantee the correct operation, but for this to be the case we need that YOU read the instruction book carefully, as this will contribute to the best performance of this article.

R.S.A guarantees to the buyer of this product, a total guarantee of TWO YEARS, governed by the established conditions whose regulation is found in Royal Legislative Decree 1/2007 of 16 December, which approves the revised text of the General Law for the Defense of Consumers and Users, (articles 114 to 127) R.S.A is committed to repairs are completely free, labor and spare parts, including.

The Technical Assistance Service will resolve any repairs that may be required by this apparatus.

Carefully review the INSTRUCTION BOOK included, on the use, maintenance and conservation of the device.

Any anomaly that could occur due to the non-observance of such instructions will not be protected for the guarantee.

The date of sale of the device, for the purposes of warranty period, will be that which appears on the purchase invoice.

Guarantee operation: As regards all those compliance defects detected by the technical assistance, which are manifested within six months of the delivery of the goods, it is assumed that they already existed on that date, the intervention will be completely free, (unless this hypothesis is incompatible with the nature or nature of the conformity defect).

During the following eighteen months, it must be the user who demonstrates that the lack of conformity It was coming at the time of delivery.

MANUFACTURED CHINA FOR **BLAUPUNKT**

DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer Name: RAMSONS, S.A.
Address: Pedro Muñoz Torres nº 1
Post Code: 41006
SEVILLA

We declare under our responsibility that the product:

Product Description: HEATER WITH MICA PANEL
Model: BP1007
Brand: BLAUPUNKT

It complies with the European Union legislation in compliance with the 2004/108 / EU guidelines

The standards apply:
EN 55014-1: 2006+A1:+A2:
EN 55014-2: 1997+A1:+A2:
EN 61000-3-2:2006+A1:+A2:
EN 61000-3-3:2013

Name: Vivek Sadhwani
Position : manager
Date: 10 de June 2020
Signature: 

Ramsons, S.A,
Pedro Muñoz Torres Nº 1 NAVES HYTASA
41006 SEVILLA
Tfn. 954 933 404 • Fax. 954 660 533

USER

DATE OF SALE

Seller's signature and stamp

IMPORTANT: To make the guarantee effective, the SELLER must fill out, sign and stamp this Certificate.
To receive assistance under the conditions set forth in this certificate, please submit to the Technical Service Authorized, this document next to the Purchase Invoice

INFORMATION ON RECYCLING

Disposal of the old appliance, the European Directive 2002/96 / EC on waste equipment Electrical and Electronic (WEEE), establishes that old appliances can not be thrownas municipal waste without normal classification. Appliances have to be collected separately with theto optimize the recovery and recycling of the materials they contain and reduce the impact on human health and the environment.

The symbol "container with wheels" crossed out on the product reminds you of obligation, that when you dispose of the device must be collected separately.

Consumers should contact the local or retail authority to obtain information about the correct disposal of your old device.





BP1007

RADIATEUR ÉLECTRIQUE À MICA

MANUEL D'UTILISATEUR



Enjoy it.

Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser cet appareil et conservez-le pour toute consultation future. C'est la seule façon d'obtenir les meilleurs résultats et une sécurité optimale d'utilisation.

- Ce produit ne peut être utilisé que dans des locaux bien isolés ou de manière occasionnelle.

CONSEILS DE SÉCURITÉ

Lisez attentivement ce mode d'emploi avant de mettre l'appareil en marche pour la première fois. Conservez le mode d'emploi ainsi que le bon de garantie, votre ticket de caisse et si possible, le carton avec l'emballage se trouvant à l'intérieur. Si vous remettez l'appareil à des tiers, veuillez-le remettre avec son mode d'emploi.

GÉNÉRAUX

1. Cet appareil peut être utilisé par des enfants 8 ans ou plus et des personnes présentant un handicap physique, sensoriel, mental ou moteur voire ne disposant pas des connaissances et de l'expérience nécessaires en cas de surveillance ou d'instructions sur l'usage de cet appareil en toute sécurité et de compréhension des risques impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance ne doivent pas très effectués par des enfants sans surveillance.
2. Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec cet appareil.
3. ATTENTION: Par mesure de sécurité vis-à-vis des enfants, ne laissez pas les emballages (sac en plastique, carton, polystyrène) à leur portée.
4. Si le cordon d'alimentation est endommagé, adressez-vous à un service technique agréé afin d'éviter un danger.
5. Ne débranchez jamais en tirant du cordon.
6. Ne jamais le faire fonctionner si le cordon ou la fiche sont endommagés ou si vous remarquez que l'appareil ne fonctionne pas correctement.
7. Ne pas manipuler l'appareil, les mains mouillées.
8. Ne jamais placer l'appareil près dans l'eau ou autre liquide.
9. Avant de nettoyer l'appareil, vérifiez s'il est bien débranché.
10. L'appareil doit être installé suivant les normes nationales pour les installations électriques.
11. Cet appareil est seulement apte pour une utilisation domestique.
12. En cas qui vous avez besoin d'une copie du manuel d'instructions, vous pouvez le demander à l'adresse e-mail sonifer@sonifer.es
13. AVERTISSEMENT: En cas de mauvaise utilisation de l'appareil, il ya un risque de blessure.

Mesures de sécurité importantes



Ce symbole reporté sur les étiquettes signifie "NE PAS COUVRIR". ATTENTION: ne le couvrez jamais afin d'éviter une surchauffe.

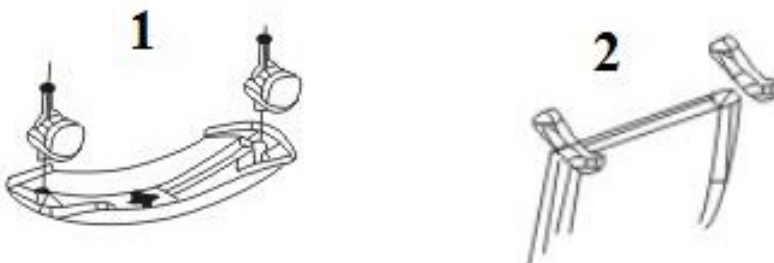
- Enfants moins de 3 ans doivent être gardés hors de la portée de l'appareil à moins constamment surveillés.
- Enfants de 3 ans et de moins de 8 ans ne devraient allumer / éteindre l'appareil s'il a été placé ou installé dans sa position normale de fonctionnement et à condition qu'ils soient supervisés ou ont reçu des instructions sur l'utilisation de l'appareil dans un coffre-fort et comprendre les risques que l'appareil a. Les enfants de 3 ans et de moins de 8 ans doivent pas être branché régulière et propre de l'appareil ou d'effectuer l'entretien.
- ATTENTION : Certaines pièces de cet appareil peuvent devenir chauds et causer des brûlures. Une attention particulière devrait être lorsque les enfants et les personnes vulnérables sont présents.
- L'appareil ne doit pas être situé immédiatement au-dessous d'une prise de courant.
- Ne pas placer l'appareil près des murs, des meubles, des mousselines, des rideaux, la literie et d'autres matériaux inflammables en raison du risque d'incendie.
- Ne pas utiliser cet appareil dans les environs immédiats d'un bain, douche ou la piscine.
- Toujours débrancher la sortie du radiateur lorsqu'il n'est pas utilisé ou lors du nettoyage.

- Gardez l'appareil propre. Ne jamais insérer d'objets dans les fentes de ventilation, car cela pourrait provoquer un choc électrique, un incendie ou endommager l'appareil.

* Les images de ce manuel sont seulement pour votre référence . Le produit que vous avez acheté peut varier de celle-ci.

MONTAGE

1. Placez les roues sur les supports et cliquez sur ensemble.
2. Placer les supports avec des roues sur les extrémités de la partie inférieure de l'unité et la vis.



MANUEL

- Branchez l'appareil sur le réseau.
- Tournez le bouton de commande du thermostat dans le sens des aiguilles d'une montre en position maximum.
- Tournez le sélecteur de puissance à la position désirée. Le voyant s'allume.
 - Position "I" : puissance minimum.
 - Position "II" : puissance maximale.
 - Position «0» : Off.

PUISANCES

MODÈLE	POSITION "0"	POSITION "I"	POSITION "II"
BP1007	OFF	1000 W	2000 W

- Lorsque la pièce atteint la température souhaitée, tournez la commande de réglage du thermostat dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le voyant lumineux s'éteigne. Laissez la commande dans cette position et le thermostat conservera automatiquement la température sélectionnée, en se connectant et se déconnectant régulièrement.
- Positionnez le sélecteur de puissance en position « 0 » (éteint) et débranchez l'appareil de la prise murale si vous ne l'utilisez pas.

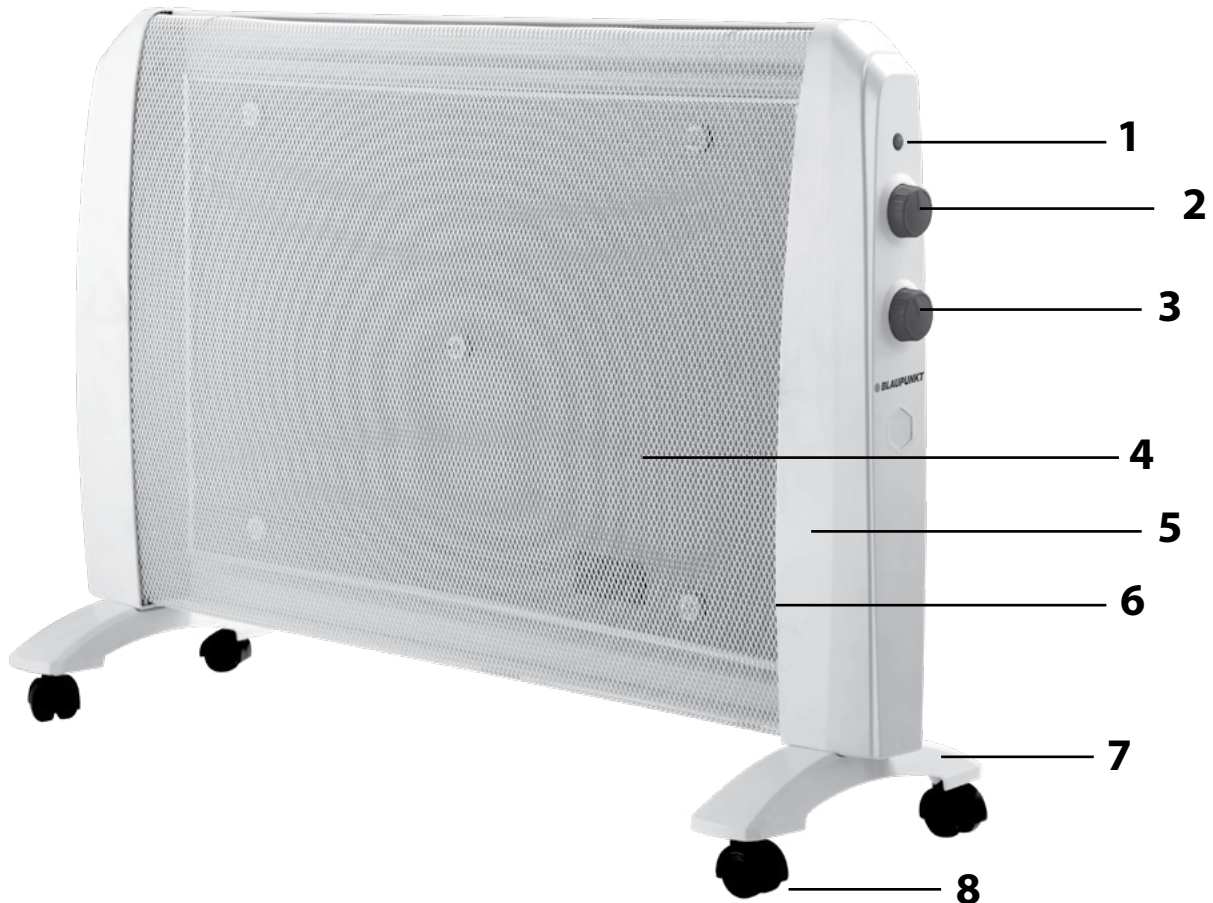
ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- Avant le nettoyage, s'assurer que l'appareil est déconnecté du réseau.
- Laissez refroidir l'appareil.
- Il est important de garder le grillage propre de la poussière et des éléments étrangers qui entravent l'évacuation de l'air correcte.
- Utilisez un torchon sec pour le nettoyage.
- Ne pas utiliser de nettoyants abrasifs ou produits chimiques, etc., qui peut endommager le surfaces de l'appareil.

CARACTÉRISTIQUE	SYMBOLE	VALEUR	UNITÉ	CARACTÉRISTIQUE	UNITÉ
Puissance thermique					Type d'apport de chaleur, pour les dispositifs de chauffage décentralisés électriques à accumulation uniquement (électionner un seul type)
Puissance thermique nominale	P_{nom}	1000/2000	W	contrôle thermique manuel de la charge avec thermostat intégré	OUI
Puissance thermique minimale (indicative)	P_{min}	1000	KW	contrôle thermique manuel de la charge avec réception d'informations sur la température de la pièce et/ou extérieure	NON
Puissance thermique maximale continue	$P_{max.c}$	2000	KW	contrôle thermique électronique de la charge avec réception d'informations sur la température de la pièce et/ou extérieure	NON
Consommation d'électricité auxiliaire					Auxiliary electricity consumption
À la puissance thermique nominale	el_{max}	0	KW	Type de contrôle de la puissance thermique/de la température de la pièce (électionner un seul type)	
À la puissance thermique minimale	el_{minx}	0	KW	contrôle de la puissance thermique à un palier, pas de contrôle de la température de la pièce	OUI
En mode veille	el_{sb}	0	W	contrôle à deux ou plusieurs paliers manuels, pas de contrôle de la température de la pièce	OUI
				contrôle de la température de la pièce avec thermostat mécanique	OUI
				contrôle électronique de la température de la pièce	NON
				contrôle électronique de la température de la pièce et programmeur journalier	NON
				contrôle électronique de la température de la pièce et programmeur hebdomadaire	NON
Autres options de contrôle (électionner une ou plusieurs options)					

contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de présence	NON
contrôle de la température de la pièce, avec détecteur de fenêtre ouverte	NON
option contrôle à distance	NON
contrôle adaptatif de l'activation	NON
limitation de la durée d'activation	NON
capteur à globe noir	NON

PARTS



1. Lumière d'alimentation
2. Interrupteur
3. Thermostat
4. Élément de mica
5. Panneau lateral
6. Net
7. jambe de soutien
8. Roues

DOCUMENT DE GARANTIE

Merci d'avoir acheté ce produit BLAUPUNKT, cet appareil a été vérifié dans tous ses composants minutieusement, nous garantissons donc le bon fonctionnement, mais pour cela nous avons besoin que VOUS lisiez attentivement le livret d'instructions, car cela contribuera à la meilleure performance de cet article.

R.S.A garantit à l'acheteur de ce produit une garantie totale de DEUX ANS, étant régie par les conditions établies par le Real Decreto Legislativo 1/2007, du 16 novembre, par lequel le texte réécrit de la Ley General para la Defensa de los Consumidores y Usuarios [Loi Générale pour la Défense des Consommateurs et des Utilisateurs] (art. 114 à 127). R.S.A s'engage à ce que les réparations soient totalement gratuites, travail manuel et pièces de rechange comprises.

Le Service d'Assistance Technique se chargera de résoudre toute réparation qui pourrait être nécessaire sur cet appareil. Lisez attentivement le LIVRE D'INSTRUCTIONS fourni, concernant l'utilisation, la maintenance et la conservation de l'appareil. Toute anomalie qui pourrait résulter du non-respect de ces instructions ne sera pas couverte par la garantie. La date de vente de l'appareil, aux fins de la période de garantie, sera celle qui figure sur la facture d'achat.

Fonctionnement de la garantie : pour tous les défauts détectés par un technicien qui apparaissent dans les six mois à compter de la livraison du bien, on suppose qu'ils existaient déjà à cette date, l'intervention sera donc totalement gratuite (sauf si cette supposition est incompatible avec la nature ou le caractère du défaut). Au cours des dix-huit mois suivants, il appartient à l'utilisateur de faire la preuve que le défaut était déjà présent au moment de la livraison.

FABRIQUÉ EN CHINE POUR BLAUPUNKT

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Nom du fabricant: RAMSONS, S.A.
Adresse: Pedro Muñoz Torres nº 1
Code Postal: 41006
SEVILLA

Nous déclarons sous notre responsabilité que le produit:

Description du produit: RADIADEUR À MICA
Modèle: BP1007
Marque: BLAUPUNKT

Est conforme à la législation de l'Union Européenne et respecte les lignes directrices 2004/108/EU

Normes applicables: EN 55014-1: 2006+A1:+A2:
EN 55014-2: 1997+A1:+A2:
EN 61000-3-2:2006+A1:+A2:
EN 61000-3-3:2013

Nom: Vivek Sadhwani
Poste: Administrateur
Date: 10 de juin 2020
Signature:

Ramsons, S.A,
Pedro Muñoz Torres Nº 1 NAVES HYTASA
41006 SEVILLA
Tfn. 954 933 404 • Fax. 954 660 533

UTILISATEUR

DATE DE VENTE

Signature et sceau du vendeur

IMPORTANT : Pour que la garantie soit effective, le VENDEUR doit remplir, signer et tamponner ce Certificat. Pour bénéficier d'une attention dans les conditions énoncées dans ce certificat, veuillez présenter ce document au Service Technique Autorisé avec la Facture d'Achat.

INFORMATION SUR LE RECYCLAGE

La Directive 2002/96/CE du Parlement Européen relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) stipule qu'ils ne doivent pas être éliminés avec les déchets municipaux non triés. Les équipements doivent être collectés séparément afin d'optimiser la récupération et le recyclage des matériaux qu'ils contiennent et de réduire leur impact sur la santé humaine et l'environnement.





BP1007

RADIADOR ELÉCTRICO A MICA

MANUAL DE INSTRUÇÕES



Enjoy it.

Leia este manual cuidadosamente antes de utilizar este aparelho e guarde-o para consulta futura. Só assim, poderá obter os melhores resultados e a máxima segurança na utilização.

- Este produto é adequado apenas para espaços bem isolados espaços ou utilização ocasional.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Antes de por este aparelho a funcionar, leia muito atentamente as instruções de emprego e guarde-as muito bem, juntamente com o talão de garantia, o talão de compra e, tanto quanto possível, a embalagem com os elementos interiores. Se puser o aparelho a disposição de terceiros, entregue-lhes também as Instruções de Utilização.

GERAIS

1. Este aparelho pode ser usado por crianças maiores de 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimento, sempre que lhes seja dada a supervisão apropriada ou instruções para a utilização do aparelho de forma segura e de modo a que compreendam os perigos inerentes. Não deixe que crianças brinquem com o aparelho. Não permita a limpeza e manutenção do aparelho pelo utilizador a crianças sem vigilância.
2. As crianças deverão ser supervisionadas, para se assegurar de que não brincam com a unidade.
3. PRECAUÇÃO: Para a segurança dos seus filhos, não deixe partes da embalagem (sacos plásticos, papelão, esferovite, etc.) ao alcance dos mesmos.
4. Se o cabo de ligação estiver danificado recorra a um serviço técnico autorizado com o fim de evitar riscos.
5. Nunca desligue o aparelho puxando pelo cabo.
6. Não ponha em funcionamento se o cabo ou a ficha estiverem estragados ou se observa que o aparelho não funciona correctamente.
7. Não utilize o aparelho com as mãos molhadas.
8. Não mergulhe o aparelho em água nem em nenhum outro líquido.
9. Antes de efectuar a sua limpeza comprove que o aparelho está desligado.
10. O aparelho deve ser instalado de acordo com a regulamentação nacional para instalações eléctricas.
11. Este aparelho destina-se apenas a uso doméstico.
12. No caso em que você precisa de uma cópia do manual de instruções, você pode perguntar para ele por e-mail para sonifer@sonifer.es.
13. ATENÇÃO: Em caso de utilização incorreta do aparelho, há um risco de possíveis lesões.

Precauções importantes



O significado da figura é "NÃO COBRIR". **AVISO:** Não tape o aquecedor para impedir uma situação de sobreaquecimento.

- Crianças menores de 3 anos deve ser mantido fora do alcance do aparelho, a menos que constantemente supervisionado.
- Crianças de 3 anos e menos de 8 anos de idade só deve ligar / desligar o dispositivo que tenha sido colocado ou instalado em sua posição normal de operação e desde que sejam supervisionadas ou foram instruídos sobre o uso do dispositivo de forma segura e compreender os riscos de que o dispositivo tem. Crianças de 3 anos ou menos 8 não deve ser conectado regular e limpar o aparelho ou realizar manutenção.
- ATENÇÃO: Algumas partes deste aparelho podem aquecer e causar queimaduras. Uma atenção especial deve ser quando as crianças e pessoas vulneráveis estão presentes.
- O aparelho não deve ser localizado imediatamente abaixo de uma tomada.
- Não coloque o aparelho perto de paredes, móveis, scrims, cortinas, roupas de cama e outros materiais inflamáveis , devido ao risco de incêndio.
- Não use este aquecedor nas imediações de uma banheira, chuveiro ou piscina.

- Desligue sempre a tomada do radiador quando não estiver em uso ou durante a limpeza.
- Mantenha o dispositivo limpo. Nunca insira objetos nas aberturas de ventilação, pois isso pode causar choque elétrico, incêndio ou danos ao aquecedor.

*As imagens neste manual são apenas para sua referência. O produto adquirido pode variar mesmo.

PERNAS DE MONTAGEM

1. Coloque as rodas nos suportes e clique -los juntos.
2. Colocar os suportes de rodas nas extremidades da parte inferior da unidade e parafuso.



MANUAL

- Ligue o dispositivo à rede.
- Gire o botão de controle do termostato no sentido dos ponteiros do relógio para a posição máxima.
- Rode o selector de alimentação para a posição desejada. A luz indicadora acende.
 - Posição "I": Potência mínima.
 - Posição "II": Potência Máxima..
 - Posição "0": Off.

PT

POTÊNCIAS

	Posição "0"	Posição "I"	Posição "II"
BP1007	APAGADO	1000 W	2000 W

- Quando a temperatura da divisão for a desejada, rode o comando de regulação do termóstato no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio até que o indicador luminoso se desligue. Deixe o comando nessa posição, e o termóstato encarregar-se-á de manter de forma automática a temperatura seleccionada, iniciando um ciclo de conexões e desconexões.
- Quando não utilizar o aparelho, coloque o selector de potência na posição "0" (desligado) e desconecte o aparelho da rede.

MANUTENÇÃO E LIMPEZA

- Antes de limpar, certifique- se de que o aparelho está desligado da rede.
- Deixe o aparelho esfriar
- Retire qualquer fiapo, poeira ou elementos estranhos que dificultam uma evacuação de ar correcta.
- Use um pano seco para limpar.
- Não use limpadores químicos ou abrasivos, esfregões de aço, etc.. , O que pode danificar as superfícies do dispositivo.

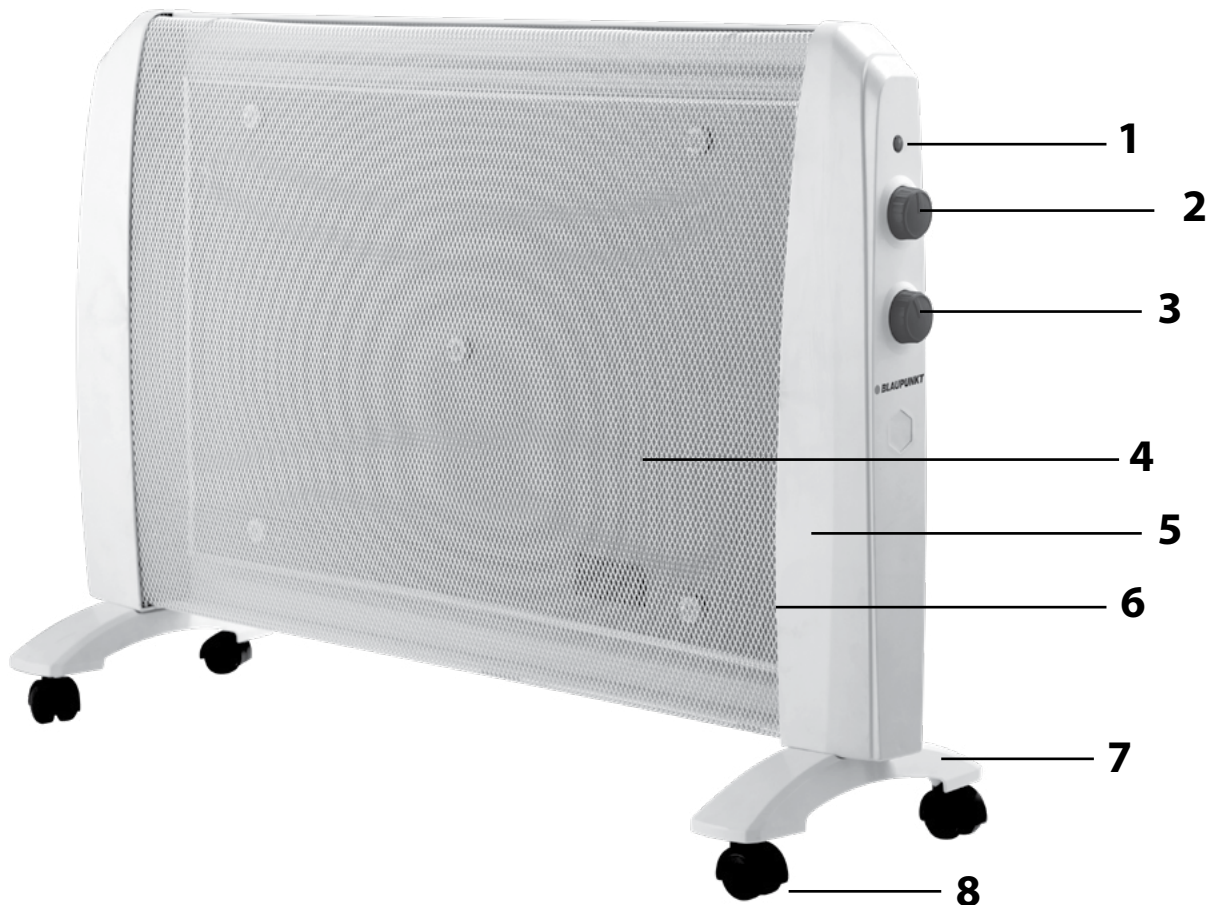
BP1007

Este produto é adequado apenas para espaços bem isolados espaços ou utilização ocasional.

ELEMENTO	SÍMBOLO	VALOR	UNIDADE	ELEMENTO	UNIDADE
Potência calorífica					Tipo de potência calorífica, apenas para os aquecedores de ambiente local elétricos de acumulação (selecionar uma opção)
Potência calorífica nominal	P_{nom}	1000/2000	W	Comando manual da carga térmica, com termostato integrado	SI
Potência calorífica mínima (indicativa)	P_{min}	1000	KW	Comando manual da carga térmica, com retroação da temperatura interior e/ou exterior	NÃO
Potência calorífica contínua máxima	$P_{max.c}$	2000	KW	Comando eletrónico da carga térmica, com retroação da temperatura interior e/ou exterior	NÃO
Consumo de eletricidade auxiliar					Consommation d'électricité auxiliaire
À potência calorífica nominal	el_{max}	0	KW	Tipo de potência calorífica/comando da temperatura interior (selecionar uma opção)	
À potência calorífica mínima	el_{minx}	0	KW	Potência calorífica numa fase única, sem comando da temperatura interior	SI
Em estado de vigília	el_{sb}	0	W	Em duas ou mais fases manuais, sem comando da temperatura interior	SI
				Com comando da temperatura interior por termostato mecânico	SI
				contrôle électronique de la température de la pièce	NÃO
				Com comando eletrónico da temperatura interior e temporizador diário	NÃO
				Com comando eletrónico da temperatura interior e temporizador semanal	NÃO
Outras opções de comando (seleção múltipla possível)					
				Comando da temperatura interior, com deteção de presença	NÃO

Comando da temperatura interior, com deteção de janelas abertas	NÃO
Com opção de comando à distância	NÃO
Com comando de arranque adaptativo	NÃO
Com limitação do tempo de funcionamento	NÃO
Com sensor de corpo negro	NÃO

COMPONENTE RADIADOR



1. Luz alimentação
2. alimentação
3. Termostato
4. Elemento mica
5. Painel lateral
6. Grelha
7. Perna de apoio
8. Rodas

DOCUMENTO DE GARANTIA

Obrigado por adquirir este produto **BLAUPUNKT** este dispositivo foi verificado em todos os seus componentes meticulosamente, por isso garantimos o funcionamento correto, mas para isso é necessário VOCÊ ler cuidadosamente o manual de instruções, pois isso contribuirá para o melhor desempenho deste artigo.

R.S.A garante ao comprador deste produto, uma garantia total de **DOIS ANOS**, regida pelo condições estabelecidas cuja regulamentação se encontra no Real Decreto Legislativo 1/2007 de 16 de Novembro, que aprova o texto revisado da Lei Geral de Defesa do Consumidor e Usuários,(artigos 114 a 127) R.S.A está empenhada em reparos são completamente livres, mão de obra e peças de reposição, inclusive.

O Serviço de Assistência Técnica resolverá todos os reparos que este dispositivo possa exigir.

Reveja cuidadosamente o LIVRO DE INSTRUÇÕES incluído, sobre a utilização, manutenção e conservação do dispositivo.

Qualquer anomalia que possa ocorrer devido à não observância de tais instruções não será coberta a garantia A data de venda do dispositivo, para fins do período de garantia, será aquela que aparece na fatura de compra.

Operação de garantia: Em relação a todos os defeitos de conformidade detectados pelo assistência técnica, que se manifestam no prazo de seis meses a contar da entrega das mercadorias, presume-se que já existiam em dita data, a intervenção será totalmente gratuita (a menos que essa hipótese seja incompatível com o natureza ou natureza do defeito de conformidade).

Durante os dezoito meses seguintes, deve ser o usuário que demonstra. Que a falta de conformidade já chegou no momento da entrega.

FABRICADO CHINA PARA BLAUPUNKT

DECLARACION DE CONFORMIDAD

Nome do Fabricante: RAMSONS, S.A.
Endereço: Pedro Muñoz Torres nº 1
Código postal: 41006
SEVILLA

Declaramos sob nossa responsabilidade que o produto:

Descrição do produto: RADIADOR A MICA
Modelo: BP1007
Marca: BLAUPUNKT

Está em conformidade com a legislação da União Europeia em conformidade com as orientações 2004/108 / UE

Os padrões se aplicam:
EN 55014-1: 2006+A1:+A2:
EN 55014-2: 1997+A1:+A2:
EN 61000-3-2:2006+A1:+A2:
EN 61000-3-3:2013

Name: Vivek Sadhwani
Posição na empresa: Administrador
Data: 10 de June 2020
Assinatura:

Ramsons, S.A,
Pedro Muñoz Torres Nº 1 NAVES HYTASA
41006 SEVILLA
Tfn. 954 933 404 • Fax. 954 660 533

USER

DATA DE VENDA

ASSINATURA E SELO DO VENDEDOR

IMPORTANTE: Para retornar à garantia efetiva, ou VENDEDOR, você deve preencher, assimilar e certificar o Certificado. Para receber atendimento sob as condições estabelecidas neste certificado, envie para o Serviço Técnico Autorizado, este documento ao lado da fatura de compra.

MEIO AMBIENTE

Eliminação correta deste produto Esta marca indica que este produto não deve ser eliminado juntamente com outros resíduos domésticos.em toda a UE.

Para evitar possíveis danos ao meio ambiente ou à saúde humana que representem a eliminação de resíduos descontrolada, reciclagem responsável para promover a reutilização recursos materiais sustentáveis.

Para devolver o seu dispositivo usado, use os sistemas de retornar e pegar ou entrar em contato com o estabelecimento onde você comprou o produto.

Eles podem levar este produto para reciclagem ambientalmente segura.

