

cecotec

ReadyWarm 6250 Ceramic Sky Style

Calefactor cerámico/Ceramic heater



Manual de instrucciones/Instruction manual/Manuel d'instructions/Bedienungsanleitung
/Manuale di istruzioni/Manual de instruções

ES · Este producto no es adecuado para calefacción primaria. Este producto está indicado únicamente en lugares abrigados o para una utilización puntual. **EN** · This product is not suitable for primary heating purposes. This product is only suitable for well insulated spaces or occasional use. **FR** · Ce produit n'est pas adapté pour être utilisé comme chauffage primaire. Ce produit convient uniquement pour les espaces bien isolés ou pour une utilisation occasionnelle. **DE** · Dieses Produkt ist nicht für primäre Heizzwecke geeignet. Dieses Produkt ist nur für gut isolierte Räume oder gelegentlichen Gebrauch geeignet. **IT** · Questo prodotto non è adeguato per essere usato come fonte primaria di riscaldamento. Questo prodotto è indicato unicamente per luoghi protetti o per un uso specifico. **PT** · Este produto não está adequado para aquecimento primário. Este produto está indicado unicamente para lugares abrigados ou para uma utilização pontual.



ÍNDICE

1. Piezas y componentes	/ 04
2. Instrucciones de seguridad	/ 06
3. Antes de usar	/ 07
4. Funcionamiento	/ 07
5. Limpieza y mantenimiento	/ 08
6. Especificaciones técnicas	/ 08
7. Reciclaje de electrodomésticos	/ 09
8. Garantía y SAT	/ 09

INHALT

1. Teile und Komponenten	/ 04
2. Sicherheitshinweise	/ 18
3. Bevor dem ersten Gebrauch	/ 19
4. Betrieb	/ 20
5. Reinigung und Wartung	/ 20
6. Technische Spezifikationen	/ 21
7. Entsorgung von alten Elektrogeräten	/ 21
8. Technischer Kundendienst und Garantie	/ 21

INDEX

1. Parts and components	/ 04
2. Safety instructions	/ 10
3. Before use	/ 11
4. Operation	/ 11
5. Cleaning and maintenance	/ 12
6. Technical specifications	/ 12
7. Disposal of old electrical appliances	/ 12
8. Technical support service and warranty	/ 13

INDICE

1. Parti e componenti	/ 04
2. Istruzioni di sicurezza	/ 23
3. Prima dell'uso	/ 24
4. Funzionamento	/ 24
5. Pulizia e manutenzione	/ 25
6. Specifiche tecniche	/ 26
7. Riciclaggio degli elettrodomestici	/ 26
8. Garanzia e SAT	/ 26

SOMMAIRE

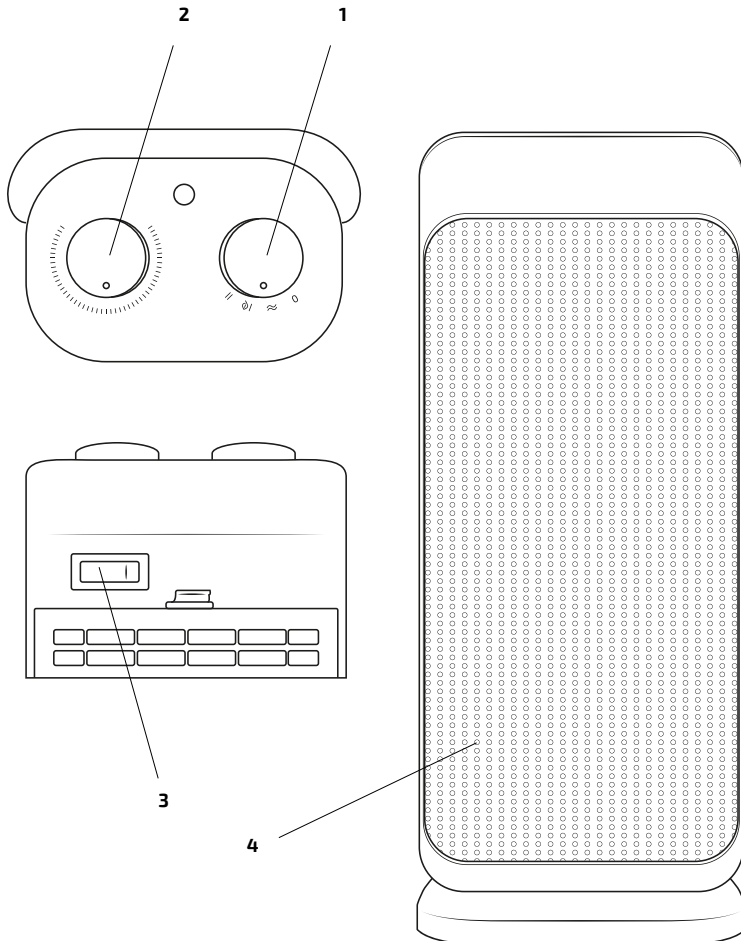
1. Pièces et composants	/ 04
2. Instructions de sécurité	/ 14
3. Avant utilisation	/ 15
4. Fonctionnement	/ 15
5. Nettoyage et entretien	/ 16
6. Spécifications techniques	/ 17
7. Recyclage des électroménagers	/ 17
8. Garantie et SAV	/ 17

ÍNDICE

1. Peças e componentes	/ 04
2. Instruções de segurança	/ 27
3. Antes de usar	/ 28
4. Funcionamento	/ 28
5. Limpeza e manutenção	/ 29
6. Especificações técnicas	/ 29
7. Reciclagem de eletrodomésticos	/ 30
8. Garantia e SAT	/ 30

1. PIEZAS Y COMPONENTES

Parts and components/Pièces et composants/Ersatzteile und Komponenten/
Parti e componenti/Peças e componentes



ES

1. Selector de niveles de potencia
2. Termostato
3. Interruptor de oscilación
4. Salida de aire

EN

1. Power-level knob
2. Thermostat
3. Oscillation switch
4. Air outlet

FR

1. Sélecteur de niveaux de puissance
2. Thermostat
3. Interrupteur d'oscillation
4. Sortie d'air

DE

1. Leistungsstufenregler
2. Thermostat
3. Oszillationschalter
4. Luftauslaß

IT

1. Selettore del livello di potenza
2. Termostato
3. Interruttore dell'oscillazione
4. Uscita dell'aria

PT

1. Seletor de níveis de potência
2. Termostato
3. Interruptor de oscilação
4. Saída de ar

2. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Lea las siguientes instrucciones atentamente antes de usar el producto. Guarde este manual para referencias futuras o nuevos usuarios.

- Asegúrese de que el voltaje de red coincida con el voltaje especificado en la etiqueta de clasificación del producto y de que el enchufe tenga toma de tierra.
- No cubra la entrada ni la salida de aire durante el funcionamiento del aparato. Mantenga una distancia mínima de 1 metro a cada lado entre el dispositivo y otros objetos o paredes.
- No coloque el dispositivo cerca de fuentes de calor, sustancias inflamables o superficies mojadas, ni permita que entre en contacto con agua u otros líquidos.
- La superficie del producto puede alcanzar temperaturas muy altas durante el funcionamiento, utilice el asa para moverlo.
- Si el aparato cayera en el agua, desconéctelo inmediatamente y no intente tocarlo.
- Inspeccione el cable de alimentación regularmente en busca de daños visibles. Si el cable presenta daños, debe ser reparado por el Servicio de Asistencia Técnica oficial de Cecotec para evitar cualquier tipo de peligro.
- Este producto está diseñado exclusivamente para uso domésticos. No lo utilice para fines industriales o comerciales.
- No permita que el cable entre en contacto con superficies calientes.
- No utilice el dispositivo para secar ropa ni lo deje sin supervisión mientras esté en funcionamiento.
- No introduzca ni permita que entren objetos por la salida o entrada de aire, podría causar riesgo de descarga eléctrica, incendio o dañar el dispositivo.
- No sumerja el cable, el enchufe o cualquier otra parte del producto en agua o cualquier otro líquido, ni exponga las conexiones eléctricas al agua. Asegúrese de que tiene las manos completamente secas antes de tocar el enchufe o encender el producto.
- No coloque el dispositivo inmediatamente debajo de una toma de corriente.
- No utilice el dispositivo en baños o lugares similares expues-



tos al agua y la humedad.

- Apague y desconecte el dispositivo de la toma de corriente siempre que no esté siendo usado y antes de moverlo a un lugar nuevo. Tire del enchufe para desconectarlo, no tire del cable.
- Evite utilizar cables alargadores, ya que podrían sobrecalentarse y causar riesgo de incendio. El aparato no debe ser usado por niños desde 0 hasta 8 años. Este electrodoméstico puede ser usado por niños a partir de 8 años de edad si están continuamente supervisados.
- Este producto puede ser usado por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento si están supervisados o han recibido instrucción concerniente al uso del aparato de una forma segura y entienden los riesgos que este implica.
- Supervise a los niños para asegurarse de que no jueguen con el producto. Es necesario dar una supervisión estricta si el producto está siendo usado por o cerca de niños.

3. ANTES DE USAR

1. Saque el producto de la caja y retire todo el material de embalaje.
2. Inspeccione el aparato por si hubiera cualquier daño visible. En caso de que lo hubiera, póngase en contacto lo antes posible con el Servicio de Asistencia Técnica de Cecotec para recomendaciones o reparación del producto.
3. Coloque el aparato en una superficie plana y estable.
4. Gire el selector de niveles de potencia a "0" y conecte el cable del producto a una toma de corriente con conexión a tierra.

4. FUNCIONAMIENTO

SÍMBOLO	FUNCIÓN
0	APAGADO
≈	VENTILADOR
I ⚡	CALEFACCIÓN A BAJA POTENCIA (1000 W)
II	CALEFACCIÓN A ALTA POTENCIA (2000 W)

- Gire el selector de niveles de potencia al máximo para calentar de forma rápida la

habitación. Una vez que la habitación haya alcanzado la temperatura deseada, gírelo de nuevo para seleccionar una temperatura más baja y reducir el gasto eléctrico.

- El dispositivo se apagará automáticamente cuando la habitación alcance la temperatura seleccionada en el termostato y se encenderá de nuevo cuando descienda.
- El indicador luminoso estará encendido mientras el termostato esté en funcionamiento y se apagará cuando la habitación haya alcanzado la temperatura deseada.
- Antes de desconectar el aparato de la toma de corriente, gire el selector de niveles de potencia a "0".

BOTÓN DE OSCILACIÓN

Pulse este botón para activar o desactivar la función de oscilación de calor.

PROTECCIÓN CONTRA SOBRECALENTAMIENTO

El calefactor cuenta con un sistema de protección que lo apaga de forma automática en caso de sobrecalentamiento. Puede activarse si se obstruye parcial o totalmente la salida o entrada de aire. Si esto ocurre, siga las siguientes indicaciones:

1. Desconecte el dispositivo y espere unos 30 minutos hasta que se enfríe.
2. Retire el objeto que esté obstruyendo la entrada o salida de aire.
3. Enciéndalo de nuevo. El dispositivo debería funcionar correctamente.

5. LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Apague, desconecte y permita que el aparato se enfríe antes de limpiarlo.
- No utilice esponjas, polvos o productos de limpieza abrasivos para limpiar el producto.
- Utilice un paño suave y húmedo para limpiar la parte exterior del producto. Tenga precaución de no tocar las resistencias.
- Una de las causas más comunes del sobrecalentamiento es la acumulación de polvo o pelusas en el aparato. Asegúrese de limpiar estas acumulaciones periódicamente, aspirando las rejillas de ventilación.
- Si el calefactor no se va a utilizar durante un periodo largo de tiempo, guárdelo en un lugar seco y seguro donde esté protegido del polvo.

6. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo: Ready Warm 6250 Ceramic Sky Style

Referencia: 05311

2000 W, 220-240 V, 50/60 Hz

Made in China | Diseñado en España



7. RECICLAJE DE ELECTRODOMÉSTICOS



La directiva europea 2012/19/UE sobre Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE) especifica que los electrodomésticos no deben ser reciclados con el resto de los desechos municipales. Dichos electrodomésticos han de ser desechados de forma separada, para optimizar la recuperación y reciclaje de materiales y, de esta manera, reducir el impacto que puedan tener en la salud humana y el medioambiente. El símbolo del contenedor tachado le recuerda su obligación de desechar este producto de forma correcta. Si el producto en cuestión cuenta con una batería o pila para su autonomía eléctrica, esta deberá extraerse antes de ser desechado y ser tratada a parte como un residuo de diferente categoría. Para obtener información detallada acerca de la forma más adecuada de desechar sus electrodomésticos y/o las correspondientes baterías, el consumidor deberá contactar con las autoridades locales.

8. GARANTÍA Y SAT

Este producto tiene una garantía de 2 años desde la fecha de compra, siempre y cuando se conserve y envíe la factura de compra, el producto esté en perfecto estado físico y se le dé un uso adecuado tal y como se indica en este manual de instrucciones.

La garantía no cubrirá:

- Si el producto ha sido usado fuera de su capacidad o utilidad, maltratado, golpeado, expuesto a la humedad, sumergido en algún líquido o sustancia corrosiva, así como cualquier otra falta atribuible al consumidor.
- Si el producto ha sido desarmado, modificado o reparado por personas no autorizadas por el SAT oficial de Cecotec.
- Si la incidencia ha sido originada por el desgaste normal de las piezas debido al uso.

El servicio de garantía cubre todos los defectos de fabricación durante 2 años en base a la legislación vigente, excepto piezas consumibles. En caso de mal uso por parte del usuario el servicio de garantía no se hará responsable de la reparación.

Si en alguna ocasión detecta una incidencia con el producto o tiene alguna consulta, póngase en contacto con el Servicio de Asistencia Técnica oficial de Cecotec a través del número de teléfono **+34 96 321 07 28**.

2. SAFETY INSTRUCTIONS

Read these instructions thoroughly before using the appliance. Keep this instruction manual for future reference or new users.

- Make sure that the mains voltage matches the voltage stated on the rating label of the appliance and that the wall outlet is grounded.
- Do not cover the air inlet or outlet openings while the appliance is operating. Keep a minimum distance of 1 metre from the appliance to any object or wall on each side, front and back.
- Do not place the appliance close to heat sources, flammable substances, wet surfaces where it can fall or be pushed into water or allow it to come into contact with water or other liquids.
- The product's surface might reach high temperatures during operation. Hold the heater only by the handle in order to move it.
- Do not reach for an appliance that has fallen into water, unplug immediately.
- Check the power cord regularly for visible damage. If the cord is damaged, it must be replaced by the official Technical Support Service of Cecotec in order to avoid any type of danger.
- This appliance is intended for household use only. Do not use for industrial or commercial purposes.
- Do not allow the cord to come into contact with hot surfaces.
- Do not use the appliance to dry clothes or leave it unattended during operation.
- Do not insert or allow objects to enter any air inlet or outlet, as this may cause an electric shock, fire or damage to the appliance.
- Do not immerse the cord, plug, or any non-removable part of the appliance in water or any other liquid, nor expose the electrical connections to water. Make sure your hands are dry before handling the plug or switching on the appliance.
- The appliance must not be located immediately below a socket-outlet.
- This appliance is not intended for use in bathrooms or similar locations which may be exposed to water, moisture or humidity.
- Always turn off and unplug the appliance when not in use



and before moving it to a new location. Pull from the plug, not the cord, to disconnect it from the outlet.

- Avoid the use of an extension cord as this may overheat and cause a risk of fire.
- The appliance is not intended to be used by children under the age of 8. It can be used by children over the age of 8, as long as they are given continuous supervision.
- This appliance can be used by children aged 8 and above, and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge, as long as they have been given supervision or instruction concerning the use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Supervise young children to make sure that they do not play with the appliance. Close supervision is necessary when the appliance is being used by or near children.

3. BEFORE USE

1. Take the product out of the box and remove any packaging materials.
2. Check for any visible damage, if any is observed, contact as soon as possible the Technical Support Service of Cecotec for advice or repairation.
3. Place the heater on a flat and stable surface.
4. Set the power-level switch at "0" and plug the product's cord into an earthed power supply.

4. OPERATION

SYMBOL	FUNCTION
0	OFF
≈	FAN
I ◊	LOW-POWER HEATING (1000 W)
II	HIGH-POWER HEATING (2000 W)

- Turn the power-level knob and thermostat to maximum for fast warming up of a room. Once the room has reached the desired temperature, set the power-level knob at a lower temperature to reduce electrical consumption.

- When the temperature set at the thermostat is reached, the appliance will automatically switch off and will switch back on again when the room temperature falls below the set one.
- The indicator light will be ON while the thermostat is operating and will turn OFF when the set temperature is reached.
- Before removing the plug from the power supply, turn the power-level knob to "0".

SWING BUTTON

Press this button in order to activate or deactivate the heat-oscillation function.

OVERHEAT PROTECTION

This heater is protected with an overheat protection that switches off the appliance automatically in case of overheating. It can block due to the total or partial obstruction of the air inlet or outlet. If this happens, follow the instructions below:

1. Unplug the appliance and wait about 30 minutes for it to cool down.
2. Remove the object which is obstructing the air inlet or outlet.
3. Switch it on again. The appliance should now operate normally.

5. CLEANING AND MAINTENANCE

- Always turn off, unplug and allow the appliance to cool down before cleaning.
- Do not use abrasive scouring pads, powders or cleaners to clean the product.
- Use a soft, dampened and clean cloth to clean the product's outer housing. Be careful not to touch the heating elements.
- A common cause of overheating is deposits of dust or fluff in the appliance. Ensure these deposits are cleared regularly by vacuum-cleaning air vents and grilles.
- If the heater is not going to be operated for a long period of time, store it in a dry and safe place where it is protected from dust.

6. TECHNICAL SPECIFICATIONS

Model: Ready Warm 6250 Ceramic Sky Style

Product reference: 05311

2000 W, 220-240 V, 50/60 Hz

Made in China | Designed in Spain

7. DISPOSAL OF OLD ELECTRICAL APPLIANCES



The European directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE), specifies that old household electrical appliances must not be disposed of with the normal unsorted municipal waste. Old appliances must be collected separately, in



order to optimize the recovery and recycling of the materials they contain, and reduce the impact on human health and the environment.

The crossed out "wheeled bin" symbol on the product reminds you of your obligation to dispose of the appliance correctly. If the product has a built-in battery or uses batteries, they should be removed from the appliance and disposed of appropriately. Consumers must contact their local authorities or retailer for information concerning the correct disposal of old appliances and/or their batteries.

8. TECHNICAL SUPPORT SERVICE AND WARRANTY

This product is under warranty for 2 years from the date of purchase, as long as the proof of purchase is submitted, the product is in perfect physical condition, and it has been given proper use, as explained in this instruction manual.

The warranty will not cover the following situations:

- The product has been used for purposes other than those intended for it, misused, beaten, exposed to moisture, immersed in liquid or corrosive substances, as well as any other fault attributable to the customer.
- The product has been disassembled, modified, or repaired by persons, not authorised by the official Technical Support Service of Cecotec.
- Faults deriving from the normal wear and tear of its parts, due to use.

The warranty service covers every manufacturing defects of your appliance for 2 years, based on current legislation, except consumable parts. In the event of misuse, the warranty will not apply. If at any moment you detect any problem with your product or have any doubt, do not hesitate to contact Cecotec Technical Support Service at **+34 963 210 728**.

2. INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

Veillez lire les instructions suivantes attentivement avant d'utiliser le produit. Gardez bien ce manuel pour de futures références ou pour tout nouvel utilisateur.

- Assurez-vous que le voltage du réseau coïncide avec le voltage spécifié sur l'étiquette de classification du produit et que la prise possède une connexion à terre.
- Ne recouvrez pas l'entrée ni la sortie d'air pendant le fonctionnement de l'appareil. Maintenez une distance minimale d'1 mètre de chaque côté, en face et derrière entre l'appareil et autres objets ou murs.
- Ne placez pas le produit près de sources de chaleur, substances inflammables, surfaces mouillées où il peut tomber des gouttes d'eau et ne le laissez pas entrer en contact avec de l'eau ni avec aucun autre liquide.
- La surface du produit peut atteindre des températures très élevées pendant le fonctionnement, utilisez la poignée pour le déplacer.
- Si l'appareil tombe dans l'eau, débranchez-le immédiatement et n'essayez pas de le toucher.
- Inspectez le câble d'alimentation régulièrement pour rechercher des dommages visibles. Si le câble présente des dommages, il doit être réparé par le Service Après-Vente Officiel de Cecotec pour éviter tout type de danger.
- Ce produit a été conçu exclusivement pour un usage domestique. Ne l'utilisez pas à des fins commerciales ni industrielles.
- Ne laissez pas le câble toucher des surfaces chaudes.
- N'utilisez pas le produit pour sécher des vêtements et ne le laissez pas sans surveillance lorsqu'il est en fonctionnement.
- N'introduisez ni ne laissez entrer aucun objet par l'entrée ou la sortie d'air, cela pourrait provoquer des décharges électriques, incendies ou abîmer le produit.
- Ne submergez pas le câble, la prise ni aucune autre partie du produit dans de l'eau ni dans aucun autre liquide, ni n'exposez les connexions électriques à l'eau. Assurez-vous d'avoir les mains complètement sèches avant de toucher la



prise ou d'allumer le produit.

- Ne placez pas le produit immédiatement sous une prise de courant.
- N'utilisez pas le produit dans des salles de bain, laveries ni autres lieux similaires exposés à l'eau et à l'humidité.
- Éteignez et débranchez l'appareil de la prise de courant à chaque fois que vous ne l'utilisez pas et avant de le déplacer. Tirez sur la fiche pour débrancher ; ne tirez pas sur le câble.
- Évitez d'utiliser des rallonges, elles pourraient surchauffer et provoquer des incendies.
- L'appareil ne doit pas être utilisé par des enfants de moins de 8 ans. Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus s'ils sont surveillés constamment.
- Cet appareil peut être utilisé par des personnes aux capacités physiques, mentales ou sensorielles réduites, ou sans expérience ni connaissances si elles sont surveillées et/ou ont reçu les informations nécessaires à l'utilisation correcte de l'appareil et qu'elles ont bien compris les risques qu'il implique.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec le produit. Une surveillance stricte est nécessaire si le produit est utilisé par ou à côté d'enfants.

3. AVANT UTILISATION

1. Sortez le produit de la boîte et retirez tout le matériel qui compose l'emballage.
2. Inspectez l'appareil pour voir s'il n'y a aucun dommage visible. Si vous détectez un dommage, veuillez contacter le Service Après-Vente Officiel de Cecotec le plus rapidement possible pour recommandations ou réparation du produit.
3. Placez l'appareil sur une surface plate et stable.
4. Tournez le sélecteur de niveaux de puissance jusqu'au « 0 » et branchez le câble à une prise de courant avec connexion à terre.

4. FONCTIONNEMENT

SYMBOLE	FONCTION
0	ÉTEINT
≈	VENTILATEUR

I \diamond	CHAUFFAGE À FAIBLE PUISSANCE (1000 W)
II	CHAUFFAGE À PUISSANCE ÉLEVÉE (2000 W)

- Tournez le sélecteur de niveaux de puissance au maximum pour réchauffer rapidement la pièce. Une fois que la pièce a atteint la température souhaitée, tournez le sélecteur à nouveau pour sélectionner une température plus basse afin de réduire le coût électrique.
- L'appareil s'éteindra automatiquement lorsque la pièce atteindra la température sélectionnée sur le thermostat et se rallumera lorsque celle-ci aura baissé.
- Le témoin lumineux s'allume lorsque le thermostat est en fonctionnement et s'éteint lorsque la pièce a atteint la température souhaitée.
- Avant de débrancher l'appareil de la prise de courant, tournez le sélecteur de niveaux de puissance jusqu'au « 0 ».

BOUTON D'OSCILLATION

Appuyez sur ce bouton pour activer ou désactiver la fonction d'oscillation de la chaleur.

PROTECTION CONTRE LES SURCHAUFFES

Le chauffage possède un système de protection contre les surchauffes qui éteint l'appareil automatiquement en cas de surchauffe. Cette protection peut s'activer si la sortie ou l'entrée d'air est obstruée partiellement ou totalement. Si cela arrive, veuillez suivre les indications suivantes :

1. Débranchez l'appareil et attendez environ 30 minutes jusqu'à ce qu'il refroidisse.
2. Retirez l'objet qui obstrue l'entrée ou la sortie d'air.
3. Rallumez l'appareil. Il devrait fonctionner correctement.

5. NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Éteignez, débranchez et laissez refroidir le produit avant de le nettoyer.
- N'utilisez pas d'éponges, de produits en poudre ou de produits nettoyants abrasifs pour nettoyer le produit.
- Utilisez un chiffon doux et humide pour nettoyer la partie extérieure du produit. Veuillez faire attention : ne touchez pas les résistances.
- Une des raisons les plus communes des surchauffes est l'accumulation de poussières ou peluches dans l'appareil. Assurez-vous de nettoyer ces accumulations périodiquement, en aspirant les grilles de ventilation.
- Si le chauffage ne va pas être utilisé pendant une longue période, rangez-le dans un lieu sec et sécurisé, où il sera protégé de la poussière.



6. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Modèle : Ready Warm 6250 Ceramic Sky Style

Référence : 05311

2000 W, 220-240 V, 50/60 Hz

Made in China | Conçu en Espagne

7. RECYCLAGE DES ÉLECTROMÉNAGERS



Électroniques (DEEE) spécifie que les électroménagers ne doivent pas être recyclés avec le reste des déchets municipaux communs. Ces électroménagers doivent être jetés de manière séparée, afin d'optimiser la récupération et le recyclage des matériaux et, de cette manière, réduire l'impact qu'ils peuvent avoir sur la santé humaine et sur l'environnement.

Le symbole de la poubelle rayée vous rappelle l'obligation de vous défaire de ce produit de manière correcte. Si le produit en question possède une batterie ou une pile pour son autonomie électrique, celle-ci devra être retirée avant de jeter le produit et être traitée à part comme un résidu de catégorie différente. Pour obtenir des informations détaillées sur la manière la plus adéquate de vous défaire de vos électroménagers et/ou des batteries correspondantes, le consommateur devra contacter les autorités locales.

8. GARANTIE ET SAV

Ce produit possède une garantie de 2 ans à partir de la date d'achat, à condition de toujours présenter la facture d'achat, que le produit soit en parfait état, et ait été utilisé correctement comme indiqué dans ce manuel d'instructions.

La garantie ne couvre pas :

- Un produit qui ait été utilisé en-dehors de ses capacités ou usages normaux, ayant subi des coups, ayant été abîmé, exposé à l'humidité, submergé dans n'importe quel liquide ou substance corrosive, ainsi que tous les incidents dont la faute serait imputable au consommateur.
- Un produit qui ait été démonté, modifié ou réparé par des personnes non autorisées par le Service Après-Vente Officiel de Cecotec.
- Lorsque le problème a été causé par l'usure normale des composants dû à l'utilisation.

Le service de garantie couvre tous les défauts de fabrication pendant 2 ans selon la législation en vigueur, à l'exception des pièces consommables. Dans le cas d'une mauvaise utilisation de la part de l'utilisateur, le service de garantie ne se fera pas responsable de la réparation. Si vous détectez un incident ou un problème avec le produit, vous devez contacter le Service Après-Vente Officiel de Cecotec au **+34 9 63 21 07 28**.

2. SICHERHEITSHINWEISE

Lesen Sie die folgenden Hinweise aufmerksam durch, bevor Sie das Gerät verwenden. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für künftigen Benutzer auf.

- Vergewissern Sie sich, dass die Netzspannung mit der auf dem Typenschild des Gerätes angegebenen Spannung übereinstimmt und dass die Steckdose geerdet ist.
- Dieses Gerät ist dazu bestimmt, im Haushalt verwendet zu werden. Halten Sie einen Abstand von mindestens 1 m zwischen das Gerät und die Wand oder andere Gegenstände.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen, entzündbaren Stoffen oder nassen Oberflächen, wo es fallen könnte. Vermeiden Sie das Kontakt des Gerätes mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
- Die Oberfläche des Gerätes kann beim Verwenden sehr hohe Temperaturen erreichen. Verwenden Sie den Griff, wenn Sie es transportieren möchten.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät zu berühren, falls es ins Wasser gefallen ist. Schalten Sie es sofort aus.
- Überprüfen Sie das Netzkabel regelmäßig auf sichtbare Schäden. Wenn das Kabel beschädigt ist, muss es durch den offiziellen Technischen Kundendienst von Cecotec ersetzt werden, um jegliche Art von Gefahr zu vermeiden.
- Dieses Produkt wurde entworfen, um nur zu Hause benutzen zu werden. Verwenden Sie es niemals für gewerblichen, industriellen Zwecken.
- Lassen Sie niemals das Kabel mit wärmen Oberflächen Kontakt kommen.
- Verwenden Sie niemals das Gerät, um Kleidung zu trocknen und lassen Sie es nicht ohne Aufsicht, wenn es in Betrieb ist.
- Stecken Sie nicht Gegenstände im Lufteinlass oder Luftauslass, das könnte Stromschlag, Brandgefahr oder Schäden für das Gerät verursachen.
- Tauchen Sie das Netzkabel, den Stecker oder jegliche nicht entfernbaren Teile des Gerätes nicht ins Wasser oder andere Flüssigkeiten ein und lassen Sie die elektrischen Anschlüsse nicht in Kontakt mit Wasser kommen. Stellen Sie sicher, dass Sie Ihre Hände völlig trocknen sind, bevor



Sie die Steckdose berühren oder das Gerät einschalten.

- Stellen Sie das Produkt unter der Steckdose.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in Toiletten oder ähnlichen Orten mit Wasser oder Feuchtigkeit.
- Schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie es von der Stromversorgung, solange es nicht verwendet ist und bevor Sie es transportieren. Ziehen Sie von dem Stecker, nicht von dem Kabel.
- Verwenden Sie niemals Verlängerungskabel, da sie überhitzen könnten und Feuer auslösen.
- Das Gerät darf von Kindern unter 8 Jahren nicht benutzt werden. Es kann von Kindern ab 8 Jahren benutzt werden, sofern sie unter ständiger Beaufsichtigung während der Nutzung des Gerätes stehen.
- Dieses Gerät darf nicht von Personen mit eingeschränkter körperlicher, sensorischer oder geistiger Leistungsfähigkeit oder fehlender Erfahrung bzw. fehlenden Kenntnissen verwendet werden, es sei denn, sie werden bei der Benutzung durch eine verantwortliche Person beaufsichtigt oder ihnen eine Einweisung im ordnungsgemäßen und sicheren Umgang gegeben wurde und sie die mit dem Gerät verbundenen Risiken verstanden haben und richtig einschätzen können.
- Beaufsichtigen Sie kleine Kinder um sicher zu stellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen. Eine besonders genaue und konsequente Beaufsichtigung ist geboten, wenn das Gerät in der Nähe von Kindern verwendet wird.

3. BEVOR DEM ERSTEN GEBRAUCH

1. Entfernen Sie das Produkt aus dem Karton und entnehmen Sie alle Verpackungsmaterialien.
2. Überprüfen Sie das Gerät auf sichtbaren Schäden. Falls das Gerät beschädigt ist, kontaktieren Sie den Kundendienst von Cecotec so bald wie möglich für Empfehlungen oder Reparaturen.
3. Stellen Sie das Gerät auf eine flache, stabile und sichere Oberfläche.
4. Drehen Sie den Leistungsstufenregler zum 0 und stecken Sie das Kabel des Gerätes zu einer geerdeten Steckdose.

4. BETRIEB

SYMBOL	FUNKTION
0	AUSGESCHALTET
≈	VENTILATOR
I Φ	HEIZUNG BEI GERINGER LEISTUNG (1000 W)
II	HEIZUNG BEI HOHER LEISTUNG (2000 W)

- Drehen Sie den Leistungsstufenregler maximal, um das Zimmer schnell aufzuwärmen. Sobald das Zimmer die gewünschte Temperatur erreicht, drehen Sie den Regler und wählen Sie die niedrigste Temperatur aus, um den Energieverbrauch zu verringern und für Vermeidung von sehr hohen Temperaturen.
- Das Gerät wird automatisch ausgeschaltet, wenn das Zimmer die im Thermostat ausgewählte Temperatur erreicht und wird sich einschalten, wenn die Temperatur niedriger als im Thermostat ausgewählt ist.
- Die Betriebs-Beleuchtung wird eingeschaltet, wenn der Thermostat in Betrieb ist und wird sich ausschalten, solange das Zimmer die gewünschte Temperatur erreicht hat.
- Bevor Sie das Gerät von der Stromversorgung trennen, drehen Sie den Leistungsstufenregler zur 0.

OSZILLATION-TASTE

Drücken Sie diese Taste, um die Funktion von Heißoszillation und drücken Sie erneut zum deaktivieren.

ÜBERHITZUNGSSCHUTZ

Dieses Heizgerät ist mit einem Überhitzungsschutz ausgerüstet, den das Gerät beim Überhitzen automatisch ausschaltet (ganz oder teilweise Blockade des Lufteinlasses oder Luftauslass). In diesem Fall, führen Sie die folgenden Hinweise durch:

1. Schalten Sie das Gerät aus und warten Sie 30 Minuten, bis es abgekühlt ist.
2. Entfernen Sie den Gegenstand im Lufteinlass oder im Luftauslass.
3. Schalten Sie es erneut ein. Das Gerät darf richtig funktionieren.

5. REINIGUNG UND WARTUNG

- Schalten Sie es aus und lassen Sie es abkühlen, bevor Sie es reinigen.
- Verwenden Sie niemals Schwämme, Pulver oder Schleifmittel, um das Gerät oder seine Zubehörteile zu reinigen.



- Verwenden Sie ein weiches, feuchtes Tuch, um die Außenseite des Gerätes zu reinigen. Berühren Sie nicht die Heizelemente.
- Zu den häufigsten Ursachen zählen die Überhitzung von Staub oder Fusseln im Gerät. Stellen Sie sicher, dass Sie das Gerät häufig reinigen und dass den Lüftungsschacht saugen.
- Wenn das Heizgerät für eine lange Zeit nicht verwendet wird, lagern Sie es in einem trockenen, sicheren Ort, weit vom Staub.

6. TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Modell: Ready Warm 6250 Ceramic Sky Style

Produktreferenz: 05311

2000 W, 220-240 V, 50/60 Hz

Hergestellt in der Volksrepublik China | Entworfen in Spanien

7. ENTSORGUNG VON ALTEN ELEKTROGERÄTEN



Die Europäische Richtlinie 2012/19 / EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) legt fest, dass alte Haushaltsgeräte nicht mit dem normalen unsortierten Siedlungsabfall entsorgt werden dürfen. Alte Geräte müssen gesondert gesammelt werden, um die Verwertung und das Recycling der enthaltenen Materialien zu optimieren und die Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt zu reduzieren. Das durchgestrichene Symbol "durchgestrichene Abfalltonne" auf dem Produkt erinnert Sie an Ihre Verpflichtung, das Gerät korrekt zu entsorgen. Wenn das Produkt einen eingebauten Akku hat oder Batterien verwendet, sollte der Akku oder die Batterien aus dem Gerät entnommen und separat entsorgt werden. Die Verbraucher müssen sich mit ihren örtlichen Behörden oder Einzelhändlern in Verbindung setzen, um Informationen über die ordnungsgemäße Entsorgung ihrer Altgeräte und / oder ihrer Batterien zu erhalten.

8. TECHNISCHER KUNDENDIENST UND GARANTIE

Dieses Produkt hat eine 2-Jahres Garantie. Die Garantiezeit beginnt mit dem Kaufdatum bzw. Lieferdatum, soweit der hierfür vorhandene und sorgfältig aufbewahrte Kaufbeleg rechtzeitig eingereicht wird, und das Produkt unter angemessener und sachgemäßer Behandlung, wie es in dieser Bedienungsanleitung beschrieben wurde, sich in einem hierfür entsprechenden, optimalen Zustand befindet.

Die Garantie deckt keine Schäden bei denen:

- Das Produkt über seine Kapazität oder Anwendbarkeit hinaus missbraucht, geschlagen, nicht ordnungsgemäß behandelt wurde oder mit ätzenden bzw. Korrosiven Substanzen oder Flüssigkeiten in Kontakt geraten ist oder die jeweilige Störung, Fehler, Schaden bzw. Defekt dem Verbraucher zugerechnet werden kann.
- Das Produkt von Personen demontiert, repariert oder modifiziert wurde, die nicht vom

offiziellen Technischen Kundendienst durch Cecotec autorisiert worden sind.

- Der Grund hierfür durch die normale Abnutzung und Verschleiß der Teile und des Zubehörs entstanden ist.

Die Garantieleistung deckt alle Herstellungsbedingten Schäden und Fehler Ihres Produktes für die Dauer von 2 Jahren, nach geltendem Recht. Sollte unerwartet eine Störung auftreten oder haben Sie Fragen über Ihrem Produkt, dann können Sie sich mit der Auskunftstelle in Verbindung setzen über die Telefonnummer: **+34 963210728**.



2. ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Leggere attentamente le seguenti istruzioni prima di usare il prodotto. Conservare questo manuale per future consultazioni o per nuovi utenti.

- Assicurarsi che il voltaggio della rete coincida con il voltaggio specificato sull'etichetta di classificazione del prodotto e che la presa abbia la messa a terra.
- Non coprire l'entrata e l'uscita dell'aria durante il funzionamento dell'apparecchio. Mantenere una distanza minima di 1 metro per ogni lato tra il dispositivo e altri oggetti o pareti.
- Non collocare il dispositivo vicino a fonti di calore, sostanze infiammabili, superfici bagnate in cui possa cadere o essere gettata dell'acqua, né permettere che entri a contatto con acqua o altri liquidi.
- La superficie del prodotto può raggiungere temperature molto alte durante il funzionamento, utilizzare il manico per spostarlo.
- Se l'apparecchio cadesse in acqua, scollegarlo immediatamente e non provare a toccarlo.
- Ispezionare regolarmente il cavo di alimentazione in cerca di danni visibili. Se il cavo presentasse danni, dovrà essere riparato dal Servizio di Assistenza Tecnica ufficiale di Cecotec così da evitare qualsiasi tipo di pericolo.
- Questo prodotto è stato progettato esclusivamente per un uso domestico. Non utilizzare per fini commerciali o industriali.
- Non permettere che il cavo entri a contatto con superfici calde.
- Non utilizzare il dispositivo per asciugare abbigliamento né lasciarlo senza sorveglianza mentre è in funzione.
- Non introdurre né permettere che entrino oggetti nell'uscita o nell'entrata dell'aria, potrebbero danneggiare il dispositivo o essere causa di scariche elettriche, incendi.
- Non immergere il cavo, la spina o qualsiasi altra parte del prodotto in acqua o in altri liquidi, né esporre le connessioni elettriche all'acqua. Assicurarsi di avere le mani completamente asciutte prima di toccare la spina o di accendere il prodotto.
- Non collocare il prodotto direttamente sotto una presa di corrente.

- Non utilizzare il dispositivo in bagni, lavanderie o luoghi simili esposti all'acqua e all'umidità.
- Spegner e scollegare dalla presa di corrente il dispositivo, sempre se inutilizzato e prima di spostarlo verso un nuovo luogo. Tirare la spina per scollegarlo, non tirare il cavo.
- Evitare di usare delle prolunghe, poiché potrebbero surriscaldarsi ed essere causa d'incendio.
- L'apparecchio non deve essere usato da bambini di età compresa tra 0 e 8 anni. Questo elettrodomestico può essere usato da bambini con 8 anni di età o più grandi solo se continuamente sorvegliati.
- Questo prodotto può essere usato da persone con capacità fisiche, sensoriali, mentali ridotte, o con mancanza di esperienza e discernimento solo se sorvegliati, oppure se aventiricevuto istruzioni circa un uso sicuro dell'apparecchio, comprendendo i rischi che questo implica.
- Sorvegliare i bambini per accertarsi che non giochino con il prodotto. È necessaria una stretta sorveglianza se il prodotto è in uso vicino a dei bambini, o da loro stessi usato.

3. PRIMA DELL'USO

1. Estrarre il prodotto dalla scatola e togliere il materiale d'imballaggio.
2. Ispezionare l'apparecchio in caso vi fossero dei danni visibili. In caso ve ne fossero, mettersi in contatto il prima possibile con il Servizio di Assistenza Tecnica di Cecotec per raccomandazioni o riparazioni del prodotto.
3. Collocare l'apparecchio su di una superficie piana e stabile.
4. Girare il selettore del livello di potenza fino a "0" e connettere il cavo del prodotto a una presa di corrente con messa a terra.

4. FUNZIONAMENTO

SELETTORE DEL LIVELLO DI POTENZA

SIMBOLO	FUNZIONE
0	SPENTO
≈	VENTILATORE



I Φ	RISCALDAMENTO A BASSA POTENZA (1000 W)
II	RISCALDAMENTO AD ALTA POTENZA (2000 W)

- Girare il selettore del livello di potenza e il termostato al massimo per riscaldare in modo rapido la stanza. Una volta che la stanza ha raggiunto la temperatura desiderata, girare di nuovo per selezionare una temperatura più bassa per ridurre il dispendio elettrico.
- Il dispositivo si spegnerà automaticamente quando la stanza raggiungerà la temperatura selezionata sul termostato e si accenderà di nuovo quando questa si sarà abbassata.
- L'indicatore luminoso sarà acceso mentre il termostato è in funzione e si spegnerà quando la stanza avrà raggiunto la temperatura desiderata.
- Prima di scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente, girare il selettore del livello di potenza a "0".

TASTO DI OSCILLAZIONE

Premere il tasto per attivare o disattivare la funzione di oscillazione del calore.

PROTEZIONE CONTRO IL SURRISCALDAMENTO

Il termoventilatore è dotato di un sistema di protezione contro il surriscaldamento che spegne il serbatoio in modo automatico in caso di surriscaldamento. Potrebbe attivarsi in caso di ostruzione parziale o totale dell'uscita o dell'entrata dell'aria. Se questo avvenisse, seguire le seguenti istruzioni:

1. Scollegare il dispositivo e attendere circa 30 secondi che si raffreddi.
2. Togliere l'oggetto che sta ostruendo l'entrata o l'uscita dell'aria.
3. Accendere di nuovo. Il dispositivo dovrebbe funzionare correttamente.

5. PULIZIA E MANUTENZIONE

1. Spegnerne, scollegare e lasciare che l'apparecchio si raffreddi prima di pulirlo.
2. Non utilizzare spugne, detergenti in polvere o prodotti di pulizia abrasivi per pulire il prodotto.
3. Utilizzare un panno morbido e umido per pulire la parte esterna del prodotto. Fare attenzione a non toccare le resistenze.
4. Una delle cause più comuni del surriscaldamento è l'accumulazione di polvere o peli nell'apparecchio. Assicurarsi di pulire periodicamente queste accumulazioni, aspirando la griglia di ventilazione.
5. Se il termoventilatore non fosse utilizzata per un lungo periodo di tempo, conservarlo in un luogo asciutto e sicuro a riparo dalla polvere.

6. SPECIFICHE TECNICHE

Modello: Ready Warm 6250 Ceramic Sky Style

Referenza: 05311

2000 W, 220-240 V, 50/60 Hz

Made in China | Disegnato in Spagna

7. RICICLAGGIO DEGLI ELETTRODOMESTICI



La direttiva europea 2012/19/UE circa Residui degli Apparecchi Elettrici e Elettronici (RAEE), specifica che gli elettrodomestici non devono essere riciclati con il resto dei rifiuti. Questi devono essere gettati separatamente, per ottimizzare il recupero e il riciclo dei materiali e, in questo modo, ridurre l'impatto che possa avere nella salute umana e nell'ambiente. Il simbolo del contenitore tagliato le deve ricordare i suoi obblighi di liberarsi di questi prodotti in modo corretto. Se il prodotto in questione è dotato di batteria o pila per l'autonomia elettrica, questa deve essere estratta prima di gettarlo e di essere eliminata separatamente come residuo di diversa categoria. Per ottenere informazioni dettagliate circa il modo più adeguato di eliminare i suoi elettrodomestici/o le batterie corrispondenti, il consumatore dovrà contattare le autorità locali.

8. GARANZIA E SAT

Questo prodotto ha una garanzia di 2 anni a decorrere dalla data d'acquisto, sempre se si conserva per l'invio la fattura d'acquisto, se il prodotto è in buono stato fisico e se ne è stato fatto un uso adeguato, come indicato in questo manuale d'istruzioni.

La garanzia non coprirà:

- Se il prodotto è stato usato fuori dalle sue capacità e utilità, maltrattato, colpito, esposto all'umidità, immerso in qualche liquido o sostanza corrosiva, così come per qualsiasi altro errore attribuibile al consumatore.
- Se il prodotto è stato smontato, modificato o riparato da persone non autorizzate dal SAT ufficiale di Cecotec.
- Se il problema è causato dalla normale usura dei pezzi dovuta all'uso.

Il servizio di garanzia copre tutti i difetti di fabbricazione durante 2 anni in base alla legislazione vigente, eccetto per i pezzi sottoposti a usura. In caso di mal utilizzo da parte dell'utente il servizio di garanzia non sarà responsabile della riparazione.

Qualora si riscontrassero anomalie nel prodotto, oppure se si desiderasse ottenere delle informazioni, occorre contattare il Servizio di Assistenza Tecnica di Cecotec al seguente numero di telefono: **+34 963210728**.



2. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Leia as seguintes instruções de segurança antes de usar o produto. Guarde este manual para referências futuras ou novos usuários.

- Certifique-se de que a voltagem de rede coincida com a voltagem especificada na etiqueta de classificação do produto e de que a tomada tenha toma de terra.
- Não cubra a entrada nem a saída de ar durante o funcionamento do produto. Mantenha uma distância de 1 metro ao redor de todo o produto de paredes e/ou outros objetos.
- Não coloque o dispositivo perto de fontes de calor, substâncias inflamáveis, superfícies molhadas onde possa cair na água, nem permita que entre em contacto com água.
- A superfície do produto pode alcançar temperaturas muito altas durante o funcionamento, utilize a asa para mover o produto.
- Se o aparelho cair na água, desconecte imediatamente. Não toque na água!
- Inspeccione o cabo de alimentação regularmente em busca de danos visíveis. Se o cabo apresenta danos, deve ser reparado pelo Serviço de assistência Técnica de Cecotec para evitar qualquer tipo de perigo.
- Este produto está desenhado exclusivamente para uso doméstico. Não utilize para fins comerciais ou industriais.
- Não permita que o cabo toque superfícies quentes.
- Não utilize o aparelho para secar a roupa nem deixe sem supervisão enquanto estiver em funcionamento.
- Não introduza nem permita que entrem objetos pela saída ou entrada de ar, poderia causar risco de descarga elétrica, incêndio ou danificar o produto.
- Não submerja o cabo, a ficha ou qualquer outra parte do produto em água ou qualquer outro líquido, nem exponha as conexões elétricas à água. Certifique-se de ter as mãos completamente secas antes de tocar na tomada e ligar o produto.
- Não coloque o produto imediatamente debaixo da toma de corrente.
- Não utilize o dispositivo em casas de banho ou lugares similares expostos à água e humidade.
- Desligue e desconecte da corrente elétrica o dispositivo

sempre que não estiver a ser usado e antes de mover a um novo lugar. Puxe pela tomada para desconectar, não puxe pelo cabo.

- Evite usar extensões, já que poderão sobreaquecer e causar risco de incêndio.
- O aparelho não deve ser usado por crianças desde 0 até 8 anos. Este produto pode ser usado por crianças a partir de 8 anos de idade se estão continuamente sob supervisão.
- Este produto pode ser usado por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência se estiverem sob supervisão ou tenham recebido instruções concernentes ao uso do aparelho de forma segura e entendem os riscos que este implica.
- Supervisione as crianças para assegurar que não brinquem com o produto. É necessário dar uma supervisão estrita se o produto estiver em uso perto o de crianças.

3. ANTES DE USAR

1. Tire o produto da caixa e retire todo o material da embalagem.
2. Inspeccione o aparelho em busca de danos visíveis. Em caso de que encontre danos, ponha-se em contacto antes possível com o Serviço de Assistência Técnica de Cecotec para recomendações ou reparação do produto.
3. Coloque o aparelho numa superfície plana, estável e segura.
4. Gire o seletor de níveis de potência a "0" e conecte o cabo do produto à corrente elétrica com conexão terra.

4. FUNCIONAMENTO

SÍMBOLO	FUNÇÃO
0	DESLIGADO
≈	VENTILADOR
I ◊	AQUECEDOR A BAIXA POTÊNCIA (1000 W)
II	AQUECEDOR A ALTA POTÊNCIA (2000 W)

- Gire o seletor de níveis de potência ao máximo para aquecer de forma rápida o espaço que deseja. Uma vez que tenha alcançado a temperatura desejada, gire outra vez para



selecionar uma temperatura mais baixa e reduzir o gasto elétrico.

- O produto desliga-se de forma automática quando o ambiente a aquecer alcance a temperatura selecionada no termostato e voltará a ligar quando esta baixe.
- O indicador luminoso está aceso enquanto o termostato estiver em funcionamento e desligará quando o espaço tenha alcançado a temperatura desejada.
- Antes de desconectar o aparelho da corrente elétrica, gire o seletor de níveis de potência a "0".

BOTÃO DE OSCILAÇÃO

Pressione este botão para ativar ou desativar a função de oscilação de calor.

PROTEÇÃO CONTRA SOBRE AQUECIMENTO

O aquecedor conta com um sistema de proteção contra sobre aquecimento que desliga o dispositivo de forma automática em caso de sobre aquecimento. Pode ativar se se obstrui parcial ou totalmente a saída ou entrada de ar. Se isto acontece, siga as seguintes indicações:

1. Desligue o aparelho e espere 30 minutos a que arrefeça.
2. Retire o objeto que esteja a obstruir a entrada ou saída de ar.
3. Volte a ligar. O aparelho deveria funcionar corretamente.

5. LIMPEZA E MANUTENÇÃO

1. Desligue, desconecte e permita que o aparelho arrefeça antes de limpar.
2. Não utilize esponjas, pós ou produtos de limpeza abrasivos para limpar tanto o produto como os seus acessórios.
3. Utilize um pano suave e húmido para limpar a parte exterior do produto. Tenha precaução de não tocar as resistências.
4. Uma das causas mais comuns do sobreaquecimento é a acumulação de pó ou pelos no aparelho. Certifique-se de limpar estas acumulações periodicamente, aspirando as grades de ventilação.
5. Se o aquecedor não for usado durante um longo período de tempo, guarde num lugar seco e seguro onde esteja protegido do pó.

6. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo: Ready Warm 6250 Ceramic Sky Style

Referência: 05311

2000 W, 220-240 V, 50/60 Hz

Made in China | Criado em Espanha

7. RECICLAGEM DE ELETRODOMÉSTICOS



A diretiva europeia 2012/19/UE sobre os Resíduos de Aparelhos Elétricos e Eletrônicos (RAEE) especifica que os eletrodomésticos não devem ser reciclados com o resto dos resíduos municipais. Ditos eletrodomésticos devem ser descartados de forma separada, para otimizar a redução e reciclagem de materiais, e desta maneira reduzir o impacto que possam causar na saúde humana e no meio ambiente. O símbolo do contentor com um "X" recorda a sua obrigação de descartar este produto de forma adequada. Se o produto em questão conta com uma bateria ou pilha para a sua autonomia elétrica, esta deverá extrair-se antes de eliminar o produto e ser tratada à parte como um resíduo de diferente categoria. Para obter informação detalhada acerca da forma mais adequada de descartar os seus eletrodomésticos e/ou correspondentes baterias, o consumidor deverá contactar as autoridades locais.

8. GARANTIA E SAT

Este produto tem uma garantia de 2 anos desde a data de compra, sempre e quando se conserve e envie a fatura de compra, o produto está em perfeito estado físico e se dê uso adequado tal e como se indica neste manual de instruções.

A garantia não cobrirá:

- Se o produto foi usado fora da sua capacidade ou utilidade, maltratado, batido, exposto a humidade, submergido em algum líquido ou substância corrosiva, assim como qualquer outra falta atribuível ao consumidor.
- Se o produto foi desmontado, modificado ou reparado por pessoas não autorizadas pelo SAT oficial de Cecotec.
- Se a origem da incidência foi pelo desgaste normal das peças devido ao uso.

O serviço de garantia cobre todos los defeitos de fabricação durante 2 anos com base na legislação vigente, exceto peças consumíveis. Em caso de mau uso por parte do usuário o serviço de garantia não se fará responsável da reparação.

Se deteta uma ocorrência com o produto ou tem alguma consulta, entre em contacto com o Serviço de Assistência Técnica oficial de Cecotec através do número de telefone **+34 963210728**.

Requisitos de información que deben cumplir los aparatos de calefacción local eléctricos					
Identificador(es) del modelo: 05311_Ready Warm 6250 Ceramic Sky Style					
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	Potencia calorífica nominal	2,0	kW	control manual de la carga de calor, con termostato integrado	No
Potencia calorífica mínima (indicativa)	Potencia calorífica mínima (indicativa)	1,0	kW	control manual de la carga de calor con respuesta a la temperatura interior o exterior	No
Potencia calorífica máxima continuada	Potencia calorífica máxima continuada	2,0	kW	control electrónico de la carga de calor con respuesta a la temperatura interior o exterior	No
Consumo auxiliar de electricidad			potencia calorífica asistida por ventiladores		No
A potencia calorífica nominal	elmax	N/A	kW	Tipo de control de potencia calorífica/de temperatura interior (seleccione uno)	
A potencia calorífica mínima	elmin	N/A	kW	potencia calorífica de un solo nivel, sin control de temperatura interior	No
En modo de espera	eLSB	0	kW	Dos o más niveles manuales, sin control de temperatura interior	No
				con control de temperatura interior mediante termostato mecánico	No
				con control electrónico de temperatura interior	Si
				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	Si
				con sensor de lámpara negra	No
Contacto: Grupo Cecotec Innovaciones S.L. · C/de la Pinadeta s/n 46930 Quart de Poblet, Valencia (SPAIN)					

Information requirement for the electric local space heaters					
Model identifier(s): 05311_Ready Warm 6250 Ceramic Sky Style					
Item	Symbol	Value	Unit	Item	Unit
Heat output				Type of heat input, for electric storage local space heaters only (select one)	
Nominal heat output	Pnom	2,0	kW	manual heat charge control, with integrated thermostat	No
Minimum heat output (indicative)	Pmin	1,0	kW	manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	No
Maximum continuous heat output	Pmax,c	2,0	kW	electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback	No
Auxiliary electricity consumption				fan assisted heat output	
				No	
At nominal heat output	elmax	N/A	kW	Type of heat output/room temperature control (select one)	
At minimum heat output	elmin	N/A	kW	single stage heat output and no room temperature control	No
In standby mode	eLSB	0	kW	Two or more manual stages, no room temperature control	No
				with mechanic thermostat room temperature control	No
				with electronic room temperature control	Yes
				electronic room temperature control plus day timer	No
				electronic room temperature control plus week timer	No
				Other control options (multiple selections possible)	
				room temperature control, with presence detection	No
				room temperature control, with open window detection	No
				with distance control option	No
				with adaptive start control	No
				with working time limitation	Yes
				with black bulb sensor	No
Contact details: Grupo Cecotec Innovaciones S.L. · C/de la Pinadeta s/n 46930 Quart de Poblet, Valencia (SPAIN)					



Exigences d'informations applicables aux dispositifs de chauffage décentralisés électriques					
Référence(s) du modèle : 05311_Ready Warm 6250 Ceramic Sky Style					
Caractéristique	Symbole	Valeur	Unité	Caractéristique	Unité
Puissance thermique				Type d'apport de chaleur, pour les dispositifs de chauffage décentralisés électriques à accumulation uniquement (sélectionner un seul type)	
Puissance thermique nominale	Pnom	2,0	kW	Contrôle thermique manuel de la charge avec thermostat intégré	Non
Puissance thermique minimale (indicative)	Pmin	1,0	kW	contrôle thermique manuel de la charge avec réception d'informations sur la température de la pièce et/ou extérieure	Non
Maximum continuous heat output	Pmax,c	2,0	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				puissance thermique ajustable par ventilateur	
À la puissance thermique nominale		N/A	kW	Type de contrôle de la puissance thermique/de la température de la pièce (sélectionner un seul type)	
À la puissance thermique minimale		N/A	kW	contrôle de la puissance thermique à un palier, pas de contrôle de la température de la pièce	Non
En mode veille		0	kW	contrôle à deux ou plusieurs paliers manuels, pas de contrôle de la température de la pièce	Non
				contrôle de la température de la pièce avec thermostat mécanique	Non
				contrôle électronique de la température de la pièce	Oui
				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 (sélectionner 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	Oui
				capteur à globe noir	Non
Contact : Grupo Cecotec Innovaciones S.L. - C/de la Pinadeta s/n 46930 Quart de Poblet, Valencia (SPAIN)					

Erforderliche Angaben zu elektrischen Einzelraumheizgeräten					
Modellkennung: 05311_Ready Warm 6250 Ceramic Sky Style					
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe	Einheit
Wärmeleistung			Nur bei elektrischen Speicher-Einzelraumheizgeräten: Art der Regelung der Wärmezufuhr (bitte eine Möglichkeit auswählen)		
Nennwärmeleistung	P _{nom}	2,0	kW	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat	Nein
Mindestwärmeleistung (Richtwert)	P _{min}	1,0	kW	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	Nein
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	P _{max,c}	2,0	kW	elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur	Nein
Hilfsstromverbrauch			Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung		
Bei Nennwärmeleistung	e _{lmax}	N/A	kW	Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)	
Bei Mindestwärmeleistung	e _{lmin}	N/A	kW	einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	Nein
Im Bereitschaftszustand	e _{lSB}	0	kW	zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	Nein
				Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	Nein
				mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	Ja
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	Nein
				elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	Nein
			Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)		
				Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	Nein
				Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	Nein
				mit Fernbedienungsoption	Nein
				mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	Nein
				mit Betriebszeitbegrenzung	Ja
				mit Schwarzkugelsensor	Nein
Kontaktangaben: Grupo Cecotec innovaciones S.L. · C/de la Pinadeta s/n 46930 Quart de Poblet, Valencia (SPAIN)					



Informazioni obbligatorie per gli apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale elettrici						
Identificativo del modello: 05311_Ready Warm 6250 Ceramic Sky Style						
Dato	Simbolo	Valore	Unità		Dato	Unità
Potenza termica				Tipo di potenza termica, solo per gli apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale elettrici ad accumulo (indicare una sola opzione)		
Potenza termica nominale	P _{nom}	2,0	kW	controllo manuale del carico termico, con termostato integrato	No	
Potenza termica minima (indicativa)	P _{min}	1,0	kW	controllo manuale del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna	No	
Massima potenza termica continua	P _{max,c}	2,0	kW	controllo elettronico del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna	No	
Consumo ausiliario di energia elettrica				potenza termica assistita da ventilatore		No
Alla potenza termica nominale	e _{lmax}	N/A	kW	Tipo di potenza termica/controllo della temperatura ambiente (indicare una sola opzione)		
Alla potenza termica minima	e _{lmin}	N/A	kW	potenza termica a fase unica senza controllo della temperatura ambiente	No	
In modo stand-by	e _{lSB}	0	kW	due o più fasi manuali senza controllo della temperatura ambiente	No	
				con controllo della temperatura ambiente tramite termostato meccanico	No	
				con controllo elettronico della temperatura ambiente	Sì	
				con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore giornaliero	No	
				con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore settimanale	No	
				Altre opzioni di controllo (è possibile selezionare più opzioni)		
				controllo della temperatura ambiente con rilevamento di presenza	No	
				controllo della temperatura ambiente con rilevamento di finestre aperte	No	
				con opzione di controllo a distanza	No	
				con controllo di avviamento adattabile	No	
				con limitazione del tempo di funzionamento	Sì	
				con termometro a globo nero	No	
Contatti: Grupo Cecotec Innovaciones S.L. · C/de la Pinadeta s/n 46930 Quart de Poblet, Valencia (SPAIN)						

Requisitos de informação para aquecedores de ambiente local elétricos					
Identificador(es) de modelo: 05311_Ready Warm 6250 Ceramic Sky Style					
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	Pnom	2,0	kW	Comando manual da carga térmica, com termóstato integrado	Não
Potência calorífica nominal (indicativa)	Pmin	1,0	kW	Comando manual da carga térmica, com retroação da temperatura interior e/ou exterior	Não
Potência calorífica nominal máxima	Pmax,c	2,0	kW	Comando eletrónico da carga térmica, com retroação da temperatura interior e/ou exterior	Não
Consumo de eletricidade auxiliar			Potência calorífica com ventilador		
Consumo de eletricidade auxiliar			Potência calorífica com ventilador		
Consumo de eletricidade auxiliar			Potência calorífica com ventilador		
À potência calorífica nominal	elmax	N/A	kW	Type of heat output/room temperature control (select one)	
À potência calorífica mínima	elmin	N/A	kW	Potência calorífica numa fase única, sem comando da temperatura interior	Não
Em estado de standby	elSB	0	kW	Em duas ou mais fases manuais, sem comando da temperatura interior	Não
				Com comando da temperatura interior por termóstato mecânico	Não
				Com comando eletrónico da temperatura interior	Sim
				Com comando eletrónico da temperatura interior e temporizador semanal	Não
				Comando da temperatura interior, com deteção de presença	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	Sim
				Com sensor de corpo negro	Não
Contacto: Grupo Cecotec Innovaciones S.L. · C/de la Pinadeta s/n 46930 Quart de Poblet, Valencia (SPAIN)					





www.cecotec.es

Grupo Cecotec Innovaciones S.L.
C/de la Pinadeta s/n, 46930
Quart de Poblet, Valencia, Spain