

P N H

B Y P I N H A

TASTE & INNOVATION

MANUAL DE USUÁRIO

TOSTADORES

ECOLINE

SÍMBOLOS UTILIZADOS EN ESTE MANUAL



Lea las instrucciones antes de usar el aparato



Instrucciones importantes para la seguridad. Peligro de accidente en caso de seguir las mismas.



Nota práctica para el usuario.



Las instrucciones están dirigidas a personal debidamente cualificado.

1. Seguridad y uso adecuado

1.1. Instrucciones de seguridad

El equipo es seguro de usar y cumple con los requerimientos de seguridad europeos actualmente en vigor.

Sin embargo, el uso inadecuado puede provocar lesiones personales así como daños materiales.

Para garantizar un funcionamiento correcto y seguro, lea atentamente este manual antes de comenzar a utilizarlo.

Contiene información importante acerca de la instalación, la seguridad, el uso así como el cuidado del equipo.

Guarde este manual para futuras consultas.

Recuerde igualmente entregar el manual con el equipo a cualquier nuevo propietario del equipo.

El fabricante no se hace responsable de los daños derivados de un uso indebido o incorrecto.

Tenga en cuenta que las instrucciones de esta guía no sustituyen a las características técnicas que figuran en la placa que hay fijada en la máquina.



Lea cuidadosamente las instrucciones de seguridad!



Durante la instalación: No coloque el producto sobre superficies o cerca de las paredes, tabiques, muebles de cocina o similares - a menos que estén hechas de material no combustible o cubiertos con aislamiento térmico y no combustible, acorde con los reglamentos prevención contra incendios.



Antes de utilizar el equipo, compruebe que no hay ningún daño visible. Nunca use un equipo dañado



A fin de evitar daños en el equipo, comprobar que los datos indicados en la

placa de características del equipo corresponden con el voltaje y la frecuencia de la fuente de alimentación.



Conectar el equipo en un circuito eléctrico que disponga de toma de tierra. La seguridad eléctrica del aparato sólo está garantizada si tiene una conexión adecuada.



No conectar la máquina a la red eléctrica, con un enchufe múltiple o una extensión. Estos no garantizan la seguridad de los equipos.



Sólo deben realizar la instalación y reparación de los equipos personal debidamente cualificado y acreditado para ello.

El fabricante no se hace responsable de los daños ocasionados por reparaciones así como otras intervenciones realizadas por personal no cualificado ni acreditado.



La instalación y las intervenciones de reparación deben cumplir estrictamente con las normas de seguridad locales y reglamentos nacionales.



Siempre mantenga limpio el equipo. Realice una limpieza a fondo regularmente! Los residuos de alimentos aumentan el riesgo de incendio!



Peligro de quemaduras! No toque las superficies de trabajo y piezas de metal mientras la máquina está en funcionamiento.

1.2. Finalidad

El producto tostador está destinado para tostar o calentar pan. El fabricante no recomienda ningún otro uso, ya que puede ser peligroso.

Tostador es para uso comercial. No debe utilizarse el equipo al aire libre.

1.3. Requisitos para el usuario

El equipo debe mantenerse fuera del alcance de los niños y debe supervisarlos para asegurarse de que no jueguen con el mismo.

1.4. Reciclaje

El tratamiento del material de embalaje: Antes de utilizar el equipo por primera vez, retire el plástico de protección del acero inoxidable. Reciclar el embalaje así como todos los materiales de protección.



Compruebe la eliminación segura de todos los envases de plástico. Mantener los envases de plástico fuera del alcance de los niños. Riesgo de asfixia!



Los equipos eléctricos y electrónicos contienen materiales que, cuando se manipulan de forma incorrecta ponen en peligro la salud humana y el medio ambiente.

No se deshaga de cualquier pieza o componente del equipo, como residuos domésticos; Dépositelos en centro de recogida / de reciclaje o contacte con su distribuidor o las autoridades locales para obtener asesoramiento

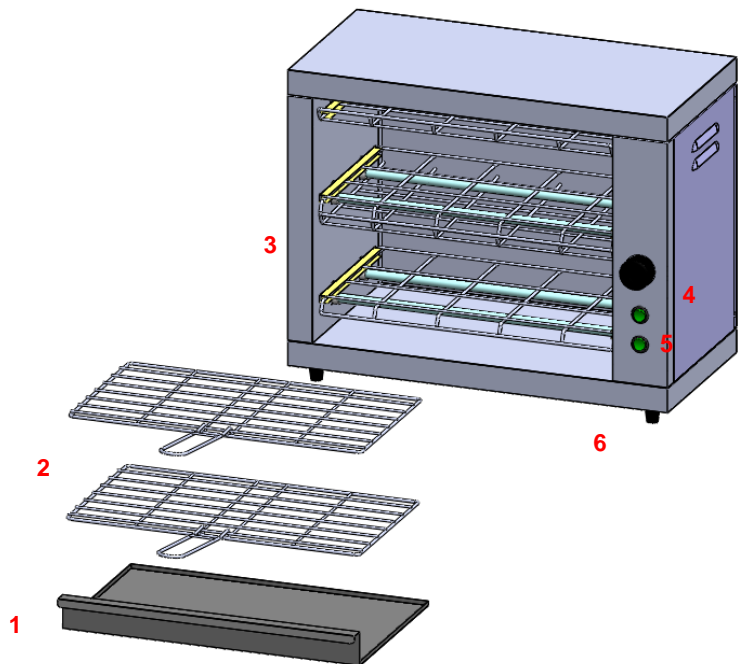
2. Características técnicas

Modelo	Dim. Producto l x a x h (mm)	Peso Bruto (Kg)	Peso Líq. (Kg)	Potencia (W)	Tens. (V/Hz)	Dim. Camara l x a x h (mm)	Dim. Embalaje l x a x h (mm)
Simples cuarzo Ecoline	523x275x289	8.6	7.6	2000w	230/50Hz	406x248x195	562x300x325
Simples cuarzo c/timer Ecoline	523x275x289	8.9	7.9	2000w	230/50Hz	406x248x195	562x300x325
Doble cuarzo Ecoline	523x275x425	9.6	8.5	3000w	230/50Hz	406x248x331	562x300x460
Doble cuarzo c/timer Ecoline	523x275x425	9.9	8.8	3000w	230/50Hz	406x248x331	562x300x460

2.1

Tostador de cuarzo doble ECOLINE

1. Cajón recoge migas
2. Parrilla desmontable
3. Protección para las resistências
4. Timer 15 minutos
5. Interruptores
6. Patas



2.2. Conexiones necesarias

Cableado con conexión a tierra

Conexión equipotencial a tierra de proteccion

2.3. Lugar de uso



No dirigir chorros de agua directamente al equipo.



Coloque el producto en una superficie estable y nivelada.



No exponer el equipo cerca de materiales inflamables o allí donde pueda deformarse por el calor. Si esto no es posible, aislar el espacio alrededor de la máquina con un material de aislamiento no inflamable y resistente al calor.

2.4. Desembalar

Retirar todo el material de embalaje de protección. Comprobar el estado de la máquina.

Retire posteriormente el plástico de protección del acero inoxidable. Limpie el exterior de la máquina con un paño húmedo.

Retire el material protector y envasado de forma segura, ya que pueden ser fuentes potenciales de peligro.

2.5. Instalación eléctrica


Compruebe que los datos de la placa del equipo corresponden con la tensión y la frecuencia de la fuente de alimentación.

Conectar el equipo a un circuito eléctrico con conexión a tierra!

Conectar el equipo a una instalación fija. Nunca conecte la máquina a regletas de enchufes, ni de tipo T ni adaptadores de extensión.


Siga las normas vigentes del país en el que se encuentra.




En la parte posterior del dispositivo hay un terminal de marcado con el símbolo  correspondiente que permite la conexión equipotencial entre diferentes dispositivos.

3. Instrucciones de funcionamiento

- Antes de utilizar el dispositivo debe quitar toda la protección de plástico que lo rodea y limpiar las partículas de la cola con productos no abrasivos, para no dañar el dispositivo.
- Al elegir el lugar donde se coloca la máquina, se debe asegurar de que esté nivelado y que la superficie en la que es colocada es de un material no combustible.
- Igualmente se debe considerar que la máquina debe ser retirada de las paredes y otros materiales que pueden derrumbarse o inflamarse bajo la acción del calor.

- Antes de conectar el aparato a la red, asegúrese de que la tensión indicada en la placa de características coincide con la red y verificar que la ranura es compatible con el dispositivo actual.
- No utilizar la tostadora con las manos mojadas!
- La bandeja debe estar siempre colocada en la tostadora cuando está en funcionamiento
- Para regular la temperatura, girar/manipular el temporizador y seleccionar el tiempo deseado. A continuación active el interruptor/es del piso/s que desea utilizar. (esto último en caso de que el modelo correspondiente lo tuviera).
- Durante la utilización del equipo no coloque sobre el mismo paños u otros objetos susceptibles de ser dañados, o que pudiesen provocar alguna situación peligro.
- Tenga cuidado de que el cable de alimentación no entre en contacto con las resistencias ni otras partes calientes del equipo.
-  **Retirar siempre las asas de las rejillas cuando el equipamiento se encuentra en funcionamiento.**

4. Limpieza

- Al realizar la limpieza del dispositivo, asegúrese de que el cable de alimentación esá desenchufado, y que el dispositivo esté completamente frío.
 - La limpieza de piezas, nunca se debe hacer con detergente o utensilios que provocan la abrasión, el desgaste o la corrosión.
 - Las rejillas así como las bandejas pueden introducirse en agua para obtener una limpieza mas eficaz
-  **Durante la limpieza del dispositivo no use chorros de agua ya que corre el riesgo de alcanzar la parte eléctrica y dañarla.**

5. Mantenimiento



Sólo podrá realizar el mantenimiento, la instalación y la reparación de los equipos personal debidamente cualificado y acreditado.



El fabricante no se hace responsable de los daños ocasionados por reparaciones y otras intervenciones llevadas a cabo por personal no cualificado ni acreditado.



Los trabajos de reparación y de instalación deben cumplir estrictamente con las normas de seguridad locales y reglamentos nacionales. Los trabajos de reparación y de instalación deben cumplir estrictamente con las normas de seguridad locales y reglamentos nacionales.

5.1. Sustitución del cable de alimentación



Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por un cable especial suministrado por el fabricante o un representante oficial:

Modelos simples: Cable do tipo H07RN-F 3G 1 mm²;

Modelos doble: Cable do tipo H07RN-F 3G 1,5 mm².

6 . Garantía

- El equipo tiene un período de garantía de 12 meses, a contar desde la fecha de compra.
- La garantía es válida contra defectos de origen, tanto de material como de fabricación.
- Siempre que se detecte una anomalía en el equipo, debe ser devuelto tan pronto como sea posible, añadiendo a la misma el documento de compra.
- Dentro del periodo de garantía las partes dañadas serán reparadas o sustituidas, dependiendo de lo que considere el fabricante. En caso de la sustitución de las partes dañadas pertenecerán al proveedor.
- Está excluido del alcance de la garantía cualquier daño provocados por una instalación defectuosa o uso / manejo de inadecuado de los equipos.
- Queda anulada la garantía siempre que se detecte cualquier cambio o modificación o reparación realizada por el usuario.

PNH BY PINHA

RUA DO ALTO

VALE DO GROU – APARTADO 86

3750 - 064 AGUADA DE CIMA

TEL. +351 234 690 190

geral@pnh-bypinha.pt