



make yourself at home

# MANUAL DE USUARIO

---

## TOSTADORA ELÉCTRICA

---

BT-PM2BAR1

Por favor lea atentamente el manual  
del usuario antes de utilizar el producto.

---

[midea.com.ar](http://midea.com.ar)

**NÚMERO1**  
EN EL MUNDO

## INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

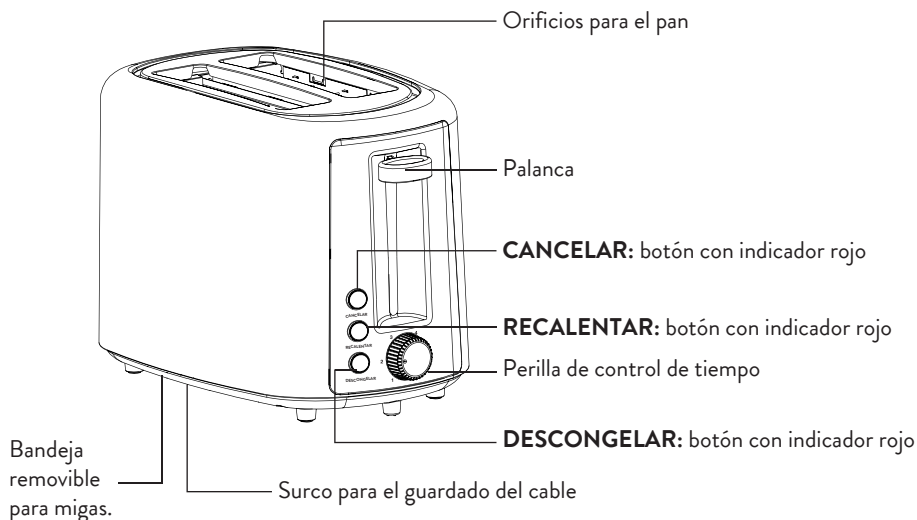
Cuando utilice electrodomésticos, se deben seguir las siguientes precauciones:

- Lea todas las instrucciones.
- No toque superficies calientes. Utilice la manija o protección.
- Evite riesgos de electrocución, no sumerja cables, enchufes o el producto en agua u otros líquidos.
- Es necesaria una supervisión rigurosa si el aparato se utiliza cerca de o por niños.
- Desconecte el producto de la corriente cuando no se utilice y antes de limpiarlo. Deje enfriar antes de desensamblar o ensamblar alguna parte.
- No utilice ningún electrodoméstico con un cable de alimentación dañado, si nota algún mal funcionamiento o hay algún daño aparente. Lleve el electrodoméstico a un establecimiento de service para que se examine, repare o ajuste.
- No deje el electrodoméstico sin vigilancia cuando esté en funcionamiento.
- Cuando caliente panificados / pastelería apta para tostadora, utilice siempre la configuración de temperatura mínima.
- La utilización de accesorios no aprobados por el fabricante puede causar mal funcionamiento o daños.
- No utilizar en el exterior.
- No deje el cable del mismo colgando o sobre superficies calientes.
- No coloque el electrodoméstico cerca de una fuente de gas o dentro de un horno.
- Para apagar el electrodoméstico, presione el botón de CANCEL, luego desconecte el cable del toma corrientes.
- No utilice el electrodoméstico para otro uso que para el que fue fabricado.
- No inserte en la tostadora comida excedida en tamaño, paquetes de papel metálico o utensilios. Esto puede causar un incendio o un cortocircuito.
- No intente quitar la comida cuando la tostadora esté conectada.

- Este electrodoméstico tiene un enchufe polarizado (una paleta es más ancha que la otra). Para reducir los riesgos de shock, este cable fue diseñado para conectarse al toma corriente de una sola manera. Si el enchufe no encastra de forma correcta, pruebe invertirlo. Si de todas formas no lo hace, contacte un electricista calificado. No intente modificar el enchufe de ninguna manera.
- Este producto es de uso doméstico únicamente.
- El cable de alimentación administrado es corto para evitar posibles accidentes por enredo.
- Puede utilizar alargues o cables de alimentación más largos siguiendo las precauciones adecuadas.
- Si se utiliza un cable de alimentación largo o un alargue:
  - La capacidad eléctrica del alargue debe ser al menos de la misma capacidad del electrodoméstico.
  - El cable se debe acomodar de forma tal que no quede en el paso o colgando de la mesa o mesada, para evitar tropezones o que los niños jueguen con él.
- Este electrodoméstico no fue diseñado para su uso con temporalizadores o controles remotos externos.
- **Riesgo de incendio. El pan puede quemarse.**

## GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

## NOMBRE DE LAS PARTES



## USO

Este electrodoméstico fue diseñado para tostar pan. Solo utilice el electrodoméstico para el uso que fue fabricado y se describe en este manual. Cualquier otro uso o el uso inapropiado puede causar accidentes. El fabricante no se hará cargo de problemas causados por el mal uso del producto.

## ANTES DEL PRIMER USO

- Realice un ciclo completo con la perilla de tiempo en 6 sin alimentos dentro. (vea operación más adelante).
- Repita con la perilla de tiempo en 4, y deje pasar 2 o 3 ciclos, aún sin alimentos dentro.
- Continúe este proceso hasta que deje de detectar cualquier tipo de humo u olor. Asegúrese que haya buena ventilación.

**NOTA**

El electrodoméstico puede emitir un leve olor a quemado cuando se lo enciende por primera vez debido a restos provenientes de fábrica. Esto es normal y no indica ningún tipo de mal funcionamiento.










## OPERACIÓN

### INICIO RÁPIDO

1. Coloque el electrodoméstico en una superficie estable, nivelada y resistente al calor.
2. Desenrolle el cable de alimentación de su compartimiento en la base de la tostadora.
3. Inserte 2 rodajas de pan (o bagels) en los orificios (1 en cada orificio). No los fuerce dentro del electrodoméstico.
4. Conecte el cable a la corriente.
5. Configure la perilla de tiempo a la opción deseada (vea Fig. 1 más adelante).
6. Baje la palanca hasta que se trabe en su posición. El indicador de luz en el botón CANCEL se encenderá.
7. Cuando el tiempo haya pasado la palanca se levantará y la tostadora se apagará automáticamente.
8. Para interrumpir el proceso en cualquier momento, presione el botón CANCEL. La luz de indicación roja se apagará.

## PROGRAMAS

Elija el nivel de tostado que necesite con las distintas combinaciones de los botones en el panel de control:

Panel de control		
Tostada Normal	Recalentar*	Descongelar*
 CANCELAR	 CANCELAR	 CANCELAR
 RECALENTAR	 RECALENTAR	 RECALENTAR
 DESCONGELAR	 DESCONGELAR	 DESCONGELAR
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tostado normal.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Recalienta el pan previamente tostado</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Seleccione para descongelar rodajas de pan.</li> </ul>

### NOTA

Los programas marcados con \* solo están habilitados para su selección dentro de los primeros 16 segundos luego de bajar la palanca. Luego de 16 segundos, no se puede realizar ningún tipo de programación. En ese caso, para seleccionar alguno de los programas, es necesario cancelar el proceso actual, y empezar uno nuevo bajando la palanca y seleccionando el nuevo programa deseado luego.

## PERILLA DE CONTROL DE TIEMPO Y NIVEL DE TOSTADO

Configuración / Nivel de tostado					
1	2	3	4	5	6
Suave		Mediano		Alto	
					

Fig. 1

### NOTA

Para tostadas, recomendamos la configuración 4. El grosor de la rodaja de pan influencia directamente en el tiempo y nivel de tostado.

### Tips:

- Utilice la configuración mínima cuando tueste una sola rodaja o pan levemente seco.
- Utilice alguna de las configuración más altas cuando utilice pan fresco o pan integral.
- Cuando tueste panes con pasas o frutas, remueva cualquier fruta o pasa que este suelta del pan antes de colocarlo en la tostadora.

### Para retirar las tostadas:

**¡Cuidado!** Tanto el pan como las piezas de la tostadora estarán muy calientes por un momento luego de la operación.

- No utilice utensilios conductores (por ejemplo, tenedores) para quitar las tostadas del electrodoméstico. Esto puede causar daños a las partes calentadoras.

### Para quitar tostadas atascadas:

- Si hay pan atascado, tire la palanca hacia arriba para elevar la bandeja; Si las tostadas siguen atascadas, presione el botón CANCEL y desconecte la corriente.
- Espere hasta que la tostadora se enfríe por completo.
- Remueva la tostada con cuidado y tenga precaución de no dañar las partes calentadoras.

## LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Antes de limpiar el electrodoméstico, asegúrese que esté desconectado de la alimentación y se haya enfriado por completo.
- Para evitar el riesgo de shock eléctrico, no limpie el electrodoméstico con agua ni lo sumerja en ella.
- No utilice soluciones ni líquidos abrasivos.
- La carcasa del electrodoméstico puede ser limpiada con un paño seco o levemente húmedo libre de pelusas.

### Bandeja de migas

- Tanto migas como otro tipo de residuos son recolectados en la bandeja de migas.
- Remueva la bandeja y límpiela con frecuencia. Asegúrese de volver a colocar la bandeja antes de utilizar el equipo nuevamente.

### Almacenamiento

- Desconecte el electrodoméstico de la corriente y espere a que se enfríe por completo.
- Guarde el cable en el compartimiento en la base.
- Guarde el electrodoméstico en un lugar fresco y seco, preferentemente en su empaque original.

## DESECHO DE LA UNIDAD



Los electrodomésticos marcados con este símbolo deben ser dispuestos separados de su basura doméstica, ya que los mismos pueden ser reciclados. El reciclado apropiado protege el medio ambiente y la salud humana. Su vendedor o autoridad local le brindarán más información al respecto.

## ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

Modelo	BT-PM2BAR1
Voltaje	220V
Frecuencia	~ 50Hz
Potencia	770 W









# Garantía

## Garantía válida solamente para el territorio de la República Argentina

- 1- Garantía:** Garantizamos al comprador o usuario que este artefacto / equipo fabricado y/o importado y comercializado por CARRIER S.R.L. y sus agentes autorizados, no acusa defecto alguno de fabricación que dificulte su uso o servicio normal.
- 2- Alcance y lugar de cobertura:** La presente garantía limita nuestra obligación a reparar si correspondiere, en nuestros Centros de Service Autorizados, o a nuestra opción reemplazar, sin cargo alguno, cualquier pieza que resulte defectuosa dentro del término establecido en esta garantía especificada en el punto tres (3-) de la presente y siempre y cuando el defecto sea comprobado a nuestra entera satisfacción.  
Para la revisión y eventual reparación del artefacto / equipo el cliente deberá comunicarse al teléfono indicado en la presente y dirigirse al Centro de Service más cercano a su domicilio. En caso que el artefacto / equipo sea de difícil transporte, se deberá acordar una visita al domicilio del cliente para su revisión.  
Toda visita técnica que no sea ocasionada por problemas propios del artefacto / equipo, (incluyendo, sin limitarse a: problemas de instalación, falta de mantenimiento, defecto o exceso en la tensión de alimentación, plagas), u otras fallas no cubiertas por esta garantía, serán facturadas al usuario.  
Las solicitudes de servicio serán atendidas dentro del plazo estimado de 10 días.
- 3- Duración de los plazos de garantía:** El plazo de garantía se cuenta a partir de la fecha de factura de compra del mismo, siendo exclusivamente de 12 meses. Es requisito para tener derecho a la garantía la exhibición de la factura de compra.
- 4- Exclusiones:** Esta garantía no se hará efectiva en caso de que el artefacto / equipo hubiera sido instalado en lugares de difícil acceso, o hubiera sufrido accidentes, alteración, negligencia, mal trato, fallas, daños o roturas por uso inadecuado, exceso o caída de tensión, o que fuera usado con otra corriente que no sea la mencionada en las especificaciones del equipo, o que las identificaciones originales de modelo y número de serie hayan sido alteradas, o cualquier daño sufrido por causa de incendios, inundaciones, estragos, caso fortuito o fuerza mayor, reposición o reparación por personal de Service NO AUTORIZADO.
- 5- Aclaraciones:** No constituyen defectos de fabricación ni están amparados por esta garantía ninguno de los siguientes casos, siendo su reposición o reparación exclusivamente por cuenta y orden del usuario: Cuando la documentación que avala la garantía haya sido alterada en alguna forma. Cuando haya daño ocasionado por el transporte en cualquiera de sus formas o entrega. Cuando el artefacto / equipo no esté instalado según lo indica el manual del equipo. Cuando haya sido instalado y conectado a un circuito eléctrico con cableado defectuoso, fusibles inadecuados o toma-corrientes y fichas deterioradas. Cuando se corrobore el ingreso de insectos al equipo o daños producidos por plagas. Cuando no se le haya efectuado el mínimo de mantenimiento exigido en el manual del usuario que se adjunta a la unidad adquirida.  
La empresa no asume responsabilidad alguna sobre los daños personales, a la propiedad, a usuarios ni a terceros que pudiera causar la mala instalación, o uso indebido del artefacto / equipo, incluyendo en este último caso la falta de mantenimiento.  
Tampoco quedan amparadas por esta garantía las visitas técnicas, trabajos y gastos originados por los reclamos no contemplados en el punto 2- (segundo párrafo) del presente.
- 6- El plazo indicado:** comprende e incluye el Art. 473 señalado en Código de Comercio; el mismo no es acumulativo en el caso de reparación o reemplazo de partes.
- 7- Cualquier cuestión judicial** será dirimida por los Tribunales Judiciales Ordinarios del domicilio donde fue realizada la compra del artefacto / equipo.z

**Equipo adquirido y especificaciones técnicas** (a completar por el usuario): \_\_\_\_\_

**Las condiciones de uso, instalación y mantenimiento** necesarias para el funcionamiento del Equipo se encuentran indicadas en el Manual del Usuario que se acompaña al Equipo adquirido.

Atención de reclamos en garantía y consulta por centros de servicio técnico:

**Consultar al 0810-333-4910**

**Importa y Garantiza:** Carrier S.R.L. - Carlos Pellegrini 961, piso 3 - Ciudad de Buenos Aires - Argentina

**www.midea.com.ar**



# make yourself at home

**Importa, distribuye y garantiza: Carrier S.R.L.** / Carlos Pellegrini 961, Piso 3° / (C1009ABS) Buenos Aires / Argentina

**Manual Nro BT-PM2BAR1-01MU**

**Edición: Enero 2020**

Debido a la constante innovación tecnológica de Midea, las características de los modelos pueden sufrir cambios sin previo aviso.

[midea.com.ar](http://midea.com.ar)

**0810-333-MIDEA**  
(64332)