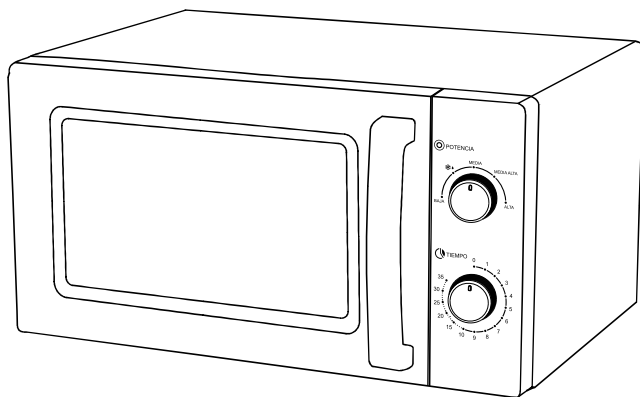


Tem

MANUAL DE INSTRUCCIONES

MICROONDAS MANUAL
TEM
T10MI20MW2402



Antes de utilizar su nuevo electrodoméstico lea estas instrucciones detalladamente, y consérvelas para futuras consultas.

Si sigue estas instrucciones, su aparato le prestará un buen servicio durante muchos años.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Cuando se manipulan aparatos electrónicos, algunas precauciones de seguridad deben ser tomadas en cuenta, incluidas las siguientes:

- 1.- Lea todas las instrucciones.
- 2.- Antes de utilizar el aparato verificar que el voltaje de la red doméstica corresponda con la indicada en la placa del producto.
- 3.- Para protegerse de una posible descarga eléctrica, no sumerja en agua ni otro líquido, el cable, enchufe o cualquier parte del aparato. No toque el aparato con manos o pies mojados o húmedos.
- 4.- Es necesaria la supervisión de un adulto cuando el aparato sea utilizado por menores de edad.
- 5.- Desenchufe el aparato cuando este no esté siendo utilizado . Déjelo enfriar antes de ponerle o sacarle piezas, antes de limpiarlo o guardarlo, y nunca enrolle el cable alrededor de éste mientras este todavía caliente.
- 6.- No use ningún aparato que tenga el cable o enchufe en mal estado, o si presenta mal funcionamiento, o ha sufrido golpes o daños por algún motivo. Llame a un Servicio Técnico Autorizado Tem para información sobre repuestos, reparaciones o ajustes del aparato.
- 7.- El uso de accesorios no originales no es recomendable y puede causar danos en el aparato e invalidar la Garantía.
- 8.- No permita que el cable cuelgue por el borde de la mesa o mostrador o toque superficies calientes, incluidos los quemadores de la cocina.
- 9.- No deje el aparato sin atención mientras lo utiliza.
- 10.- No ponga el aparato sobre o cerca de estufas o el horno.
- 11.- No utilice el aparato para otra función diferente para la cual ha sido creado. El fabricante no se hará responsable de daños que puedan derivar del uso inapropiado, equivocado o poco adecuado del producto.
- 12.- Este aparato no está destinado a aquellas personas (incluido niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales estén de alguna manera reducidas o no cuenten con la suficiente experiencia o con el conocimiento necesario del producto, a menos que estén supervisadas por una persona competente durante la utilización del mismo.
- 13.- Deberán supervisarse los niños para asegurarse de que no jueguen con este aparato.
- 14.- Los elementos del embalaje (bolsas plásticas, espuma de polietileno, etc.) no deben dejarse al alcance de los niños porque son potenciales fuentes de peligro.
- 15.- Nunca guarde el aparato en un lugar donde llegue luz del sol directamente. Guarde la unidad en un lugar fresco y seco a una temperatura promedio entre 0-40°C.

Descarga eléctrica:

Este producto está compuesto ya sea por un enchufe polarizado (de una hoja) o a tierra, para reducir el riesgo de una descarga eléctrica. No modifique el enchufe de ninguna manera. Si el enchufe no calza perfectamente en el tomacorriente, comuníquese con un electricista para que cambie el tomacorriente. El largo del cable usado en este aparato fue especialmente seleccionado para evitar el riesgo de enredarse o tropezarse con un cable largo. Si un cable más largo es necesario, un cable de extensión certificado puede ser usado. La potencia eléctrica permitida de la extensión debe ser igual o mayor que la potencia eléctrica del aparato. Se debe tener cuidado al poner un cable de extensión, para que este no quede al alcance de los niños quienes pueden tirarlo y voltear el aparato por accidente.

Para evitar una sobrecarga en el circuito eléctrico, no use el aparato en el mismo circuito eléctrico que otro aparato de alto consumo.

ADVERTENCIA: Si la puerta o los burletes de la puerta están dañados, el microondas no debe ser utilizado hasta que lo haya reparado una persona capacitada.

ADVERTENCIA: Es peligroso para cualquier persona que no sea una persona capacitada llevar a cabo cualquier operación de servicio o reparación, lo que implica la eliminación de cualquier cubierta, que brinda protección contra la exposición a la energía de microondas.

ADVERTENCIA: Los líquidos u otros alimentos no deben calentarse en contenedores sellados, ya que pueden explotar.

1. Utilice solo utensilios que sean adecuados para su uso en hornos microondas
2. Los recipientes metálicos para alimentos y bebidas no están permitidos durante la cocción en microondas.
3. Al calentar alimentos en recipientes de plástico o papel, vigile el horno debido a la posibilidad de ignición.
4. El horno microondas está destinado a calentar alimentos y bebidas. El secado de alimentos o ropa y el calentamiento de almohadillas térmicas, pantuflas, esponjas, paños húmedos y similares pueden provocar riesgos de lesiones, ignición o incendio.
5. Si se observa humo, apague o desenchufe el aparato y mantenga la puerta cerrada para sofocar las llamas. El calentamiento de las bebidas por microondas puede retrasar la ebullición eruptiva, por lo tanto, se debe tener cuidado al manipular el recipiente.
6. El contenido de las mamaderas y los frascos de comida para bebés debe agitarse y la temperatura debe verificarse antes del consumo, para evitar quemaduras.
7. Los huevos con cáscara y los huevos duros enteros no deben calentarse en hornos de microondas, ya que pueden explotar, incluso después de que el calentamiento por microondas haya terminado.
8. Se debe tener cuidado de no desplazar el plato giratorio al retirar los contenedores del aparato.
9. El aparato no debe limpiarse con un limpiador a vapor.
10. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.

COMPONENTES DEL APARATO



- 1.- Seguro de puerta
- 2.- Puerta de vidrio
- 3.- Roseta
- 4.- Anillo de rotación
- 5.- Plato de vidrio
- 6.- Panel de control
- 7.- Cuerpo del microondas
- 8.- Manija

INSTALACIÓN

1. Retire todo el embalaje.

Si hay un nylon protector sobre el horno, quítelo antes de usarlo.

Verifique cuidadosamente que su microondas no presente daños. Si hay alguno, notifique inmediatamente al distribuidor o envíelo al centro de servicio del fabricante.

2. Los hornos de microondas deben colocarse en ambientes secos y no corrosivos, alejados del calor y la humedad, como quemadores de gas o tanques de agua.

3. Para garantizar una ventilación suficiente, la distancia de la parte posterior del microondas a la pared debe ser de al menos 10 cm, el lado de la pared debe ser de al menos 5 cm, la distancia libre por encima de la superficie superior de al menos 20 cm. La distancia del microondas al suelo debe ser de al menos 85 cm.

4. La posición del horno debe ser tal que esté lejos del televisor, la radio o la antena, ya que puede producirse alteraciones en la imagen o ruido. La distancia debe ser más de 5 m.

5. El aparato debe colocarse de manera que el enchufe sea accesible, y debe garantizar una buena conexión a tierra en caso de fuga, se puede formar un bucle de tierra para evitar descargas eléctricas.

6. El horno microondas debe funcionar con la puerta cerrada.

7. El horno microondas no debe colocarse en un gabinete. El horno microondas está diseñado para ser utilizado de forma independiente.

8. Podrían haber quedado residuos de fabricación o aceite en la cavidad del horno, es posible que en los primeros usos sienta un ligero olor, incluso un ligero humo. Es normal y no ocurriría después de varias veces su uso, mantenga la puerta o ventana abierta para asegurar una buena ventilación.

Por lo tanto, se recomienda colocar una taza de agua en la cavidad, establecer a alta potencia y operar varias veces antes de utilizarlo con alimentos que va a consumir.

LIMPIEZA Y CUIDADOS DEL HORNO MICROONDAS

El horno debe limpiarse regularmente y eliminarse cualquier depósito de comida.

1. Retire el cable de alimentación de la toma de corriente antes de limpiarlo. Deje que enfríe si utilizó el artefacto.
2. No sumerja el aparato en agua u otros líquidos al limpiarlo.
3. Si no se mantiene el horno limpio, se podría deteriorar la superficie, lo que podría afectar negativamente la vida útil del electrodoméstico y posiblemente provocar una situación peligrosa.
3. Nunca use detergente duro, gasolina, polvo abrasivo o cepillo de metal para limpiar ninguna parte del aparato.
4. No quite la cubierta de la guía de ondas.
5. Cuando el horno de microondas se ha utilizado durante mucho tiempo, puede haber algunos olores extraños en el horno, los siguientes 3 métodos pueden eliminarlos:
 - a. Coloque varias rodajas de limón en una taza, luego caliéntelo con potencia alta durante 2-3 min.
 - b. Coloque una taza de té rojo en el horno, luego caliéntelo con alta potencia micro.
 - c. Ponga una cáscara de naranja en el horno y luego caliéntelos con potencia alta durante 1 minuto.
6. Cuando no se usa el producto, se debe colocar en áreas secas y ventiladas lo mejor posible.

Detalles sobre cómo limpiar superficies en contacto con alimentos:

Después del uso, limpie la cubierta de la guía de ondas con un paño húmedo, seguido de un paño seco para eliminar las salpicaduras de alimentos y la grasa. La grasa acumulada puede sobrecalentarse y comenzar a producir humo o incendiarse.

CONSEJOS PARA LA LIMPIEZA

Detalles para limpiar sellos de puertas, cavidades y partes adyacentes:

Exterior:

Limpie la el cuerpo de su microondas con un paño suave humedecido.

Puerta:

Con un paño suave humedecido, limpie la puerta y la ventana.

Limpie los sellos de la puerta y las partes adyacentes para eliminar cualquier derrame o salpicadura.

Limpie el panel de control con un paño suave ligeramente humedecido.

Paredes interiores:

Limpie las superficies interiores con un paño suave humedecido.

Limpie la cubierta de la guía de ondas para eliminar cualquier alimento salpicado

Placa giratoria / anillo de rotación / eje de rotación:

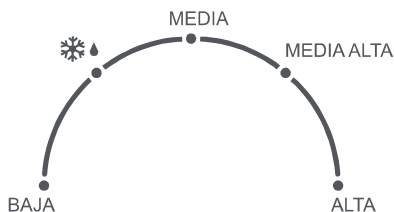
Lavar con agua jabonosa suave

Enjuague con agua limpia y permita que se seque completamente

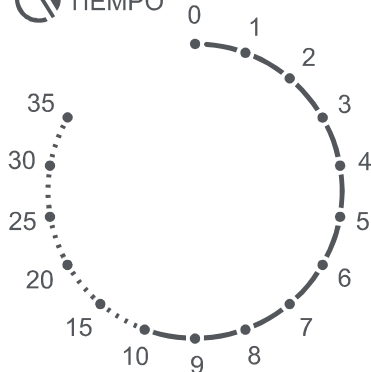
PANEL DE CONTROL



POTENCIA



TIEMPO



PERILLA FUNCIONES DE POTENCIA / DESCONGELAR:

Gire la perilla para seleccionar la función requerida.

ALTA	100% potencia	(Cocción rápida)
MEDIA ALTA	85% potencia	(Cocción normal)
MEDIA	66% potencia	(Cocción lenta)
DESCONGELADO	37% potencia	(Descongelado)
BAJA	17% potencia	(Mantener tibio)

Recomendaciones para DESCONGELADO:

	Peso	Tiempo
Carne roja	0.1~1.0kg	1:30~26:00
Pollo	0.2~1.0kg	2:30~22:00
Pescado	0.1~0.9kg	1:30~14:00

PERILLA TIEMPO / ENCENDIDO

Gire la perilla para ajustar el tiempo deseado y encendido del microondas.

La duración del tiempo de cocción máxima es de 35 minutos.

Sonará un timbre al final de la cocción y el comando volverá a la posición 0.

OPERACIÓN

1) Conecte el cable

Antes de conectar el cable, asegúrese de que el temporizador esté en la posición "0".
No bloquee la ventilación.

2) Coloque la comida en el plato giratorio de vidrio y cierre la puerta Los alimentos deben estar contenidos en un contenedor

3) Seleccione el nivel de potencia deseado

4) Configurar el temporizador

Si el tiempo deseado es inferior a 10 minutos, gire la perilla de Tiempo a una posición de más de 10 minutos y luego vuelva a la configuración de tiempo deseada.

5) Una vez que se establece el tiempo deseado, comienza la cocción. Si es necesario hacer una pausa en el medio, simplemente abra la puerta en cualquier momento y ciérrela para reanudar la operación.

6) Cuando se agota el tiempo y termina la cocción, el horno de microondas produce un timbre, la lámpara interior también se apagará automáticamente.

Si se retiran los alimentos antes de que se acabe el tiempo, asegúrese de volver a poner el temporizador en la posición "0", esto evita que el horno microondas funcione con carga vacía.

RECOMENDACIÓN SOBRE UTENSILIOS

Se recomienda encarecidamente utilizar recipientes adecuados y seguros para cocinar con microondas.

En términos generales, los recipientes que están hechos de cerámica, vidrio o plástico resistente al calor son adecuados para cocinar con microondas.

Nunca use recipientes de metal para cocinar con microondas ya que es probable que se produzcan chispas. Puede tomar la referencia de la tabla a continuación.

MATERIAL DE CONTENEDORES	Microondas	Notas
Cerámica resistente al calor	Sí	No utilizar cerámicas decoradas con filamentos dorados
Plástico resistente al calor	Sí	No utilizar en cocciones largas
Vidrio resistente al calor	Sí	
Rejilla de grill	No	
Film plástico	Sí	A excepción de cuando se calienta carne o costillas que podría causar recalentamiento del producto

CONSEJOS DE COCCIÓN

Los siguientes factores pueden afectar el resultado de la cocción:

Arreglo de alimentos

Coloque las áreas más gruesas hacia el exterior del plato, la parte más delgada hacia el centro y extiéndalo uniformemente. No superponga si es posible.

Tiempo de cocción

Comience a cocinar con un ajuste de tiempo corto, evalúelo después de que se agote el tiempo y extiéndalo según la necesidad real. Cocinar en exceso puede provocar humo y quemaduras.

Cocinar comida de manera uniforme

Los alimentos como el pollo, la hamburguesa o el bistec deben girarse una vez durante la cocción.

Dependiendo del tipo de alimento, si corresponde, revuélvalo del exterior al centro del plato una o dos veces durante la cocción.

Después de que se agota el tiempo de cocción, deje la comida en el horno durante un período de tiempo adecuado, esto le permite completar su ciclo de cocción y enfriarla de manera gradual

Si la comida está hecha, el color y la dureza de los alimentos ayudan a determinar si la cocción es correcta:

Algunos ejemplos:

- Sale vapor de todas las partes de los alimentos, no solo del borde
- Las articulaciones de aves de corral se pueden mover fácilmente
- El cerdo o las aves de corral no muestran signos de sangre
- El pescado es opaco y se puede cortar fácilmente con un tenedor.

Envoltura de plástico apta para microondas

Cuando cocine alimentos con alto contenido de grasa, no permita que la envoltura de plástico entre en contacto con los alimentos, ya que puede derretirse

Utensilios de cocina de plástico aptos para microondas

Algunos utensilios de cocina plásticos aptos para microondas podrían no ser adecuados para cocinar alimentos con alto contenido de grasa y azúcar.



SERVICIO TÉCNICO

Verifique los siguientes detalles antes de llamar para solicitar servicios.

1. Coloque una taza de agua (aproximadamente 150 ml) en un vaso de medida en el horno y cierre la puerta de forma segura. La lámpara del horno debe apagarse si la puerta está cerrada correctamente. Deje que el horno funcione durante 1 minuto.
2. ¿Se enciende la lámpara del horno?
3. ¿Funciona el ventilador de refrigeración?
(Coloque su mano sobre las aberturas de ventilación traseras).
4. ¿Gira el plato giratorio?
(El plato giratorio puede girar en sentido horario o antihorario. Esto es bastante normal).
5. ¿Está caliente el agua dentro del horno?
Si "NO" es la respuesta a alguna de las preguntas anteriores, verifique su toma de corriente y el fusible en la caja del medidor.

Si tanto la toma de corriente como el fusible funcionan correctamente, **CONTACTE CON EL SERVICIO TÉCNICO AUTORIZADO.**

CORRECTA ELIMINACIÓN DEL PRODUCTO

 	<p>Este producto no debe desecharse con otros desechos domésticos. Para evitar posibles daños al medio ambiente o la salud humana por la eliminación incontrolada de residuos, recíclelo de manera responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recolección de su municipio o comuníquese con el minorista donde compró el producto. Ellos le brindarán información sobre cómo deshacerse del producto de forma correcta.</p>
---	---



POLIZA DE GARANTIA

Felicitaciones por su compra, estamos confiados que este producto le entregará momentos de gran satisfacción. Por favor destine algunos minutos a leer detenidamente el **MANUAL DE INSTRUCCIONES**, antes de operar su nuevo producto, de esta forma, se asegurará de hacerlo correctamente y sin riesgos.

Este producto ha sido fabricado bajo estrictas normas de calidad y ha sido sometido a un riguroso control de calidad antes de su comercialización, lo que asegura un excelente funcionamiento en condiciones normales de uso doméstico familiar.

CONDICIONES DE LA GARANTIA

EQUIPO S.A.- IMPORTADOR.

Con domicilio en la calle 8 de Octubre 2355, piso12, oficina 1202 y teléfono 2402 3108*, **2507 3117 - 2507 0863**

GARANTIZA esta unidad por el termino de **12 MESES** contra todo defecto de fabricación que impidan su correcto funcionamiento, salvo las excepciones que se indicaran mas abajo.

LA VIGENCIA de la garantía rige a partir de la fecha de la factura de compra, la que deberá presentarse para tener derecho a sus términos.

LA GARANTIA COMPRENDE regulaciones y/o sustituciones de cualquiera de los componentes que presentaren defectos de fábrica necesarios para el correcto funcionamiento de la unidad, siempre que el producto no se hubiese deteriorado o pericido por algún hecho imputable al consumidor, caso fortuito o fuerza mayor y/o hecho de un tercero.

Los cambios de unidades solo se harán dentro de las primeras 72 horas siempre y cuando el aparato se encuentre en las condiciones originales y si y solo si la evaluación del servicio técnico autorizado por EQUIPO S.A. verifique que corresponde dicho cambio.

EXCEPCIONES:

No están comprendidas en esta GARANTIA:

- Bases, botoneras, manijas, controles remotos, cristales y otras piezas que puedan estar expuestas a caídas, golpes y/o accidentes
- Las unidades intervenidas por particulares o servicios no autorizados por el Importador.
- Las unidades o partes de estas que presenten desperfectos o deterioros causados por notorio mal uso. Se considerara mal uso el diferente al indicado en las instrucciones de manejo y el contrario al sentido común.
- Los daños o desperfectos causados por caso fortuito o fuerza mayor, traslados o manipuleo de terceros.
- Los daños por conexión a fuentes de energía inadecuadas

COSTOS DE TRASLADO A CARGO DEL USUARIO: Dentro y fuera de la vigencia de la garantía, serán de cargo del usuario los costos de traslado del técnico al domicilio dentro de la ciudad de Montevideo, Fuera de la ciudad de Montevideo, el traslado de la unidad al servicio técnico deberá siempre ser realizado por el cliente, siendo de su cargo los costos del referido traslado.

ESPECIFICACIONES TECNICAS: Se adjunta manual de uso y datos técnico con la unidad.

ACLARACION.

Los términos de la garantía que pudieran venir en algún folleto, diferente a este, que venga con el producto, no tendrán valor alguno y no forman parte de la GARANTIA DE EQUIPO S.A. para ninguno de los productos que este importa o representa. Para hacer efectiva esta garantía, el propietario deberá acudir o enviar su producto a:

EQUIPO S.A.,
Agustin Sosa 3584 Montevideo, Uruguay
Teléfono 25073117 - 25070863

quien reparará su producto, al cumplir las condiciones y plazos indicados en esta Póliza.

