

I. Especificaciones

- 1). N.º de artículo: **IW-35 E** D3501
- 2). Potencia: 500 W - 3500 W
- 3). Tensión: 220 - 240 V~ 50Hz
- 4). Temperatura: 60 °C - 240 °C

II. Importante

Lea detenidamente las siguientes instrucciones antes de usar la placa de inducción.

- 1). No la enchufe con las manos mojadas para evitar sufrir una descarga eléctrica.
- 2). No la conecte a una toma de corriente donde haya varios electrodomésticos conectados.
- 3). No la utilice si el cable de alimentación está dañado o el enchufe macho no encaja en la base de enchufe de manera segura.
- 4). No abra el aparato para sustituir piezas de repuesto usted mismo.
- 5). No use la placa cerca de lugares mojados o inflamables.
- 6). No use la placa en lugares donde esté al alcance de los niños, ni permita que los niños la utilicen solos.
- 7). No la coloque sobre superficies inestables.
- 8). No mueva la placa junto con una olla.
- 9). No caliente, ni sobrecaliente, una olla vacía para evitar la cocción en seco.
- 10). No coloque objetos metálicos como cuchillos, tenedores, cucharas, tapas, latas ni papel de aluminio sobre la placa superior.
- 11). Utilice la unidad con espacio suficiente alrededor. Mantenga despejados la parte frontal y el lado derecho o izquierdo de la unidad.
- 12). No utilice el aparato sobre alfombras, manteles (vinilo) o cualquier otro artículo con poca resistencia al calor.
- 13). No coloque una hoja de papel entre la olla o la cazuela y el aparato. El papel se puede quemar.
- 14). Si la superficie está agrietada, apáguela y llévela inmediatamente al centro de servicio técnico.
- 15). No bloquee la entrada de aire o la abertura de escape.
- 16). No toque la placa superior justo después de retirar la olla o la cazuela, ya que todavía estará muy caliente.
- 17). No coloque la placa cerca de objetos que puedan verse afectados por imanes como: radios, televisores, tarjetas de crédito o cintas de casete.
- 18). El cable de alimentación debe ser sustituido por técnicos cualificados.

- 19)  PRECAUCIÓN: Superficie caliente.

20) Este aparato no está recomendado para su uso por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, ni con falta de experiencia y conocimiento, a no ser que se les supervise o se les haya dado instrucciones de uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.

- 21) La temperatura de las superficies accesibles puede ser alta cuando el aparato está encendido.
- 22) No colocar papel de aluminio o un recipiente de plástico en las superficies calientes.
- 23) Las superficies vitrocerámicas no deben ser usadas para almacenaje.
- 24) No colocar objetos de metal como utensilios de cocina, cubertería, etc., ni sobre la placa, ni sobre las zonas de cocción de la placa, ya que se pueden sobrecalentar.
- 25) Tenga cuidado al manipular el aparato con anillos, relojes u objetos similares que lleve puesto, ya que se pueden calentar si se acerca a la superficie de la placa.
- 26) Use solo los recipientes del tipo y tamaño recomendado.
- 27) Apague la placa por medio de sus controles tras su uso. No dependa únicamente del detector de sartenes.
- 28) No limpie el aparato con agua a presión.
- 29) Cualquier reparación será realizada por personas cualificadas o recomendadas por el fabricante.
- 30) Asegúrese de que la placa posterior y el área circundante están libres de superficies metálicas.

- 31)  Emisiones electromagnéticas no ionizantes

32) Este aparato no está diseñado para ser controlado mediante un temporizador externo ni un sistema separado de control remoto.

Advertencia: Vigile a los niños para estar seguro/a de que NO juegan con el aparato.

III. Instrucciones de uso

- 1). Coloque utensilios de cocina adecuados en la placa de inducción y conecte el enchufe a una toma de corriente adecuada. Una vez conectada la placa, el indicador rojo estará encendido en la pantalla ON/OFF indicando que la placa está en suspensión y lista para su uso.
- 2). Para encender la placa de inducción presione el botón ON/OFF (la luz se encenderá en la pantalla del indicador digital).
- 3). Presione el botón POWER para que la placa de inducción comience a calentar. La potencia por defecto es 2000 W. Ajuste la potencia entre 500 - 3500 W pulsando «-» o «+».
- 4). Presione el botón TEMP para que la placa de inducción establezca una temperatura. La temperatura por

defecto es 100 °C, puede ajustar la temperatura de 60 °C a 240 °C pulsando «-» o «+».

5). Una de las prácticas funciones de esta placa de inducción es el TEMPORIZADOR. Puede configurar el temporizador para que la placa se apague sola . Presione el botón TIMER (se iluminará TIMER en la pantalla del indicador digital) y configure de «0» a «180» minutos presionando «-» o «+». Cuando quiera cancelar el temporizador, debe ajustarlo en 0 durante su funcionamiento.

6). Si presiona ON/OFF mientras esté cocinando, la placa de inducción se apagará automáticamente. Una vez apagada la placa de inducción, el ventilador la refrescará durante un minuto y entonces se apagará por completo.

7). La placa de inducción se apagará automáticamente si no se usa durante 2 horas si el temporizador no está establecido en más de 120 minutos.

8). La temperatura de las superficies accesibles puede ser alta cuando el aparato está encendido.

9). Si quiere cancelar la función TIMER, presione ON/OFF. Presione ON/OFF para comenzar otra vez.

10). El aparato es susceptible de calentarse durante el uso.

11) La temperatura de las superficies accesibles puede ser alta cuando el aparato está encendido.

IV. Utensilios utilizables y no utilizables

1). Cazuelas utilizables

Es recomendable el uso de la siguiente sartén wok de base redonda de acero inoxidable para esta placa de inducción



2). Cazuelas no utilizables

No se recomienda el uso de otros utensilios de cocina

V.Limpieza

1). Desenchufe y espere hasta que la placa se enfríe por completo. Limpie la placa después de cada uso.

2). Si las ollas o cacerolas se utilizan sin limpiar, se puede producir decoloración o manchas de cocción.

3). No utilizar bencina, disolvente, cepillo o polvo de pulir para limpiar la placa de inducción.

4). Limpie la placa usando un producto de limpieza para vajilla y un paño húmedo.

5). Utilice el aspirador para aspirar la suciedad de la entrada de aire y la abertura de escape.

6). Nunca deje correr el agua sobre la unidad (el agua puede causar problemas de funcionamiento si se mete dentro).

Estos aparatos no están diseñados para ser controlados mediante un temporizador externo ni un sistema separado de control remoto.

Este aparato está recomendado para su uso dentro de casa o en lugares similares como:

- áreas de cocina para el personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo;
- casas rurales;
- en hoteles y moteles por clientes y otro tipo de áreas residenciales;
- áreas de posadas y pensiones.

VI. Posibles averías

Si hay alguna alteración en el uso del aparato y la pantalla muestra algún código de error, compruebe la tabla más abajo para ver si se puede resolver el problema antes de llamar al servicio técnico.

Código de error	Causa	Solución
E0	No hay sartén en la placa o no es un utensilio adecuado.	Ponga el utensilio adecuado con comida en la placa.
E1	El aparato se calienta considerablemente (debido, por ejemplo, a la cubrición de las ranuras del ventilador). Hay partes dañadas (por ejemplo: transistor).	Limpie las ranuras del ventilador. Deje que el aparato se enfríe durante unos minutos. Después, el aparato estará listo para su uso. Si el error sigue en la pantalla cuando el aparato se haya enfriado, contacte con el vendedor. Contactar con el vendedor.
E2	La protección por sobrecalentamiento está encendida y el aparato se apaga.	Desenchufe el aparato de la toma de corriente. Retire los utensilios de la placa. Deje que el aparato se enfríe durante unos minutos y después enciéndalo otra vez.
E3	Corte de luz de breve duración.	Desenchufe el aparato de la toma de corriente. Tras unos minutos, vuélvalo a conectar. Haga que un electricista revise su instalación eléctrica.

Si no puede solventar la avería:

— no abra la placa,

— informe a la oficina de asistencia al cliente o contacte con el vendedor y proporcione la siguiente información:

tipo de avería;

artículo y número de serie (en la placa de datos de servicio que se encuentra en la parte posterior del aparato);

fecha de compra.