

habitex®

Instrucciones y garantía

Ref. 1450 Y 74



HG7401C

Plancha de vapor

Ferro de engomar a vapor

Steam iron

Fer à repasser à vapeur

Ferro a vapore

Dampfbügeleisen

CE

Conozca el aparato

1. Boquilla spray
2. Boca depósito de agua
3. Mando regulador de vapor
4. Botón golpe de vapor
5. Botón spray
6. Luz piloto de apagado automático
7. Selector de temperatura
8. Luz piloto de temperatura
9. Base de apoyo
10. Suela cerámica
11. Botón autolimpieza
12. Cable giratorio 360°



Le felicitamos por la compra de este aparato marca Habitex. Acaba de adquirir un producto de gran calidad que le proporcionará muchos años de uso siempre que lo utilice debidamente.



Antes del primer uso del aparato, lea íntegramente este manual y actúe de acuerdo a sus indicaciones. El incumplimiento de las advertencias indicadas puede provocar accidentes. Guarde el manual para futuras consultas.

Contenido

El equipo completo del aparato se encuentra detallado en la lista de componentes adjunta. Verifique durante el desembalaje que no falta ninguna pieza.

En caso de detectar que faltan accesorios o que el aparato ha sufrido daños durante el transporte, informe a su distribuidor.

Consejos y advertencias de seguridad

- Este aparato ha sido diseñado para uso doméstico, no para un uso profesional o industrial. No está diseñado para ser usado por clientes en entornos de hostelería o de tipo residencial, casas rurales o zonas de cocina para el personal de oficinas, tiendas y otros entornos de trabajo.
- Este aparato puede ser utilizado por

niños con edad de 8 años o mayores y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, si se les ha dado la supervisión o formación adecuadas respecto al uso del aparato y comprenden los peligros que implica.

- La limpieza y mantenimiento del aparato a realizar por el usuario, no deben realizarlo los niños, a menos que sean mayores de 8 años y estén supervisados por un adulto.
- Este aparato no es un juguete, los niños deben estar bajo vigilancia para asegurar que no juegan con el aparato.
- Compruebe que el voltaje del suministro eléctrico de su hogar se corresponde con el voltaje indicado en la plancha (220-240V~50/60Hz).
- Desconecte siempre la plancha antes de llenar el depósito con agua.
- No sumerja la plancha en agua u otros líquidos.
- La plancha debe utilizarse y apoyarse sobre una superficie estable. Mientras esté caliente, colocar la plancha sobre superficies resistentes al calor.
- Durante las pausas de planchado, coloque siempre la plancha sobre su base en posición vertical y asegúrese de que la base se apoya sobre una superficie estable.
- No utilice la plancha teniendo las manos mojadas o húmedas o es-

tando descalzo.

- Evite el contacto del cordón con objetos calientes o con la suela de la plancha.
- Desenchufe la plancha de la toma de corriente antes de proceder a su limpieza o cuando no la esté utilizando.
- Las planchas eléctricas alcanzan temperaturas elevadas y usan vapor caliente durante su funcionamiento. Evite tocar las partes calientes del aparato.
- Nunca planche sobre ropas que lleve puestas.
- La plancha no debe ser usada si ésta se ha caído, si hay signos visibles de daño o si pierde agua. Compruebe regularmente el cable. Si la plancha o el cable resultan dañados, no use el aparato y llévelo a un Servicio Técnico autorizado. Las reparaciones no cualificadas podrían provocar riesgos a los usuarios.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, por su servicio postventa o por personal cualificado similar, con el fin de evitar un peligro.
- Para desconectar el aparato tire siempre de la clavija y no del cordón.
- Por razones de seguridad, nunca deje la plancha desatendida mientras esté conectada a la red eléctrica.
- Utilice este aparato exclusivamente

para el trabajo para el cual ha sido diseñado.

Llenado del depósito con agua

Esta plancha incorpora un filtro especial antical que evita la acumulación de cal en el aparato. Este filtro es permanente y no precisa sustitución.

La plancha está diseñada para utilizar agua del grifo. Si el agua es muy dura, recomendamos utilizar una mezcla 50% agua del grifo y 50% agua destilada.

ATENCIÓN: No use agua destilada únicamente, no añada aditivos como almidón, pueden dañar el filtro antical.

- Antes de llenar el depósito de agua, coloque el regulador de vapor en posición «0» (vapor cerrado).
- Llene el depósito de agua hasta la señal «max» manteniendo la plancha en posición vertical.

Planchado

- Apoye la plancha sobre su base de apoyo (9) en posición vertical y cónectela a la red eléctrica.
- Seleccione la temperatura de acuerdo con las instrucciones que aparecen en la etiqueta de la prenda de ropa. Utilice los iconos expresados en el selector de tempe-



ratura (7).

- Después de 1,5 minutos aproximadamente la plancha habrá alcanzado la temperatura programada y la luz piloto (8) se apagará. La plancha estará lista para usar.

Vapor regulable

- Es posible seleccionar la cantidad de vapor mediante el mando regulador de vapor (3).
- Recomendamos un programa de vapor medio para el planchado habitual. Utilice el programa de vapor máximo únicamente para planchar lino, algodón grueso o tejidos similares.

ATENCIÓN: Mientras se está planchando, no gire el regulador de vapor.

Golpe de vapor de precisión

- Presione 3 ó 4 veces el botón de chorro de vapor (4) para activarlo. Para obtener un gran caudal de vapor, utilice el botón golpe de vapor en intervalos de al menos 5 segundos.
- El golpe de vapor de precisión puede ser activado mientras se está planchando en seco.
- La función de golpe de vapor de precisión puede usarse para el planchado vertical de prendas.

ATENCIÓN: La función golpe de vapor sólo se puede utilizar con la plancha a

alta temperatura.

Función spray pulverizador

- Presione el botón del pulverizador (5) para humedecer la ropa durante el planchado. Active repetidamente el botón spray hasta que se inicie la pulverización.

ATENCIÓN: Asegúrese de que haya suficiente agua en el depósito de la plancha.

Planchado en seco

Coloque el regulador de vapor (3) en posición «0» (vapor cerrado).

Antigoteo

Este modelo está equipado con un sistema antigoteo: la plancha detiene el vapor automáticamente cuando la temperatura es demasiado baja, evitando goteos.

Desconexión electrónica

Este dispositivo electrónico de seguridad se activa cuando la plancha ha permanecido inactiva apoyada sobre la suela durante unos 30 segundos o verticalmente apoyada sobre su base durante 8 minutos.

- La luz piloto de apagado automático (6) parpadea cuando el mecanismo de interrupción automática está activado.

- Para volver a conectar la plancha sólo hay que moverla. La luz piloto de apagado automático deja de parpadear y el flujo eléctrico se restablece. La desconexión se activará aproximadamente 2 minutos después de que la plancha haya sido enchufada

Sistema autolimpieza después del planchado

Esta plancha está equipada con la función autolimpieza para prolongar la vida del aparato.

- Desenchufe la plancha y coloque el regulador de vapor en la posición «0».
- Vacíe el depósito de agua y pulse 1 ó 2 veces el botón autolimpieza (11) para expulsar las posibles impurezas

calcáreas.

- Guarde la plancha fría en un lugar seco apoyada sobre su base en posición vertical.

Conservación y limpieza

- Utilice un producto específico para la limpieza de la suela cerámica de la plancha. No use nunca esponjas de fibra, vinagre u otros descalcificadores.
- Limpie con agua jabonosa el cuerpo plástico de la plancha.

Especificaciones técnicas

- Alimentación: 220-240 V ~ 50/60 Hz
- Potencia: 2.600 W



Información de reciclaje

En base a la Directiva Europea 2012/19/EU sobre aparatos eléctricos y electrónicos inservibles, éstos deben acumularse por separado para ser sometidos a un reciclaje ecológico. Deposite los materiales en el contenedor adecuado o diríjase a los puntos de recogida habilitados de su localidad.

Declaración de conformidad

Este aparato cumple con las normas de Compatibilidad Electromagnética (CEM) establecidas por la Directiva Europea 2014/30/EU y las Regulaciones para Bajo Voltaje (2014/35/EU).

Garantía

El periodo de garantía de este aparato es de 24 meses a partir de su fecha de compra, quedando cubiertos los términos de garantía establecidos por la ley vigente en cada país. Para que la garantía sea efectiva, presentar la factura de compra en el momento de la solicitud.

Durante el periodo de garantía, se subsanará cualquier defecto del aparato imputable tanto a los materiales como a la fabricación, bien sea reparando, sustituyendo piezas, o facilitando un aparato nuevo según nuestro criterio.

Esta garantía no es válida por defectos causados como resultado de:

- 1.- Mal uso, abuso o negligencia.
- 2.- Uso profesional.
- 3.- Intento de reparación por personal no autorizado.
- 4.- Desgaste normal por el uso que causen defectos o una disminución en el valor o funcionamiento del producto.
- 5 - Daños causados por accesorios y objetos externos, sustancias o accidentes.

En caso de reclamación bajo garantía, diríjase al punto de venta donde adquirió el producto.

Ehlis, S.A. declina toda responsabilidad en caso de accidente por uso inadecuado del aparato o incumplimiento de las instrucciones de uso y mantenimiento.

