

**habitex**<sup>®</sup>

**Instrucciones y garantía**

Ref. 1450 Y 78



**CP7800**

**Secador de viaje  
Secador de viagem  
Travel Hair dryer  
Sechoir de voyage  
Asciugacapelli da viaggio  
Reise-Haartrockner**

**CE**

## Conozca el aparato

- A. Rejilla de salida
- B. Selector de velocidad y temperatura
- C. Golpe de aire frío
- D. Concentrador
- E. Selector de voltaje



## **Advertencias y precauciones de seguridad**

**Por favor, lea con atención estas instrucciones y guárdelas para futuras consultas.**

### **Consejos y advertencias de seguridad**

- Este aparato ha sido diseñado para su uso doméstico, no para un uso profesional o industrial.
- 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 realizarlos 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.
- Mantenga el aparato fuera del alcance de los niños menores de 8 años.
- Usar el aparato únicamente con la base soporte y conector eléctrico específico suministrados.
- La temperatura de la superficie del aparato puede ser elevada cuando está en funcionamiento.
- No sumergir el aparato en agua u otros líquidos. No ponerlo bajo el grifo.
- Si observa un funcionamiento anómalo, desconectar el aparato de la red eléctrica.

### **Seguridad eléctrica**

- Verifique que el voltaje indicado en la placa de características coincide con el voltaje de red.
- Conectar el aparato a una base de toma de corriente provista de toma de tierra y que soporte como mínimo 10 Amperios.

- La clavija del aparato debe coincidir con la base eléctrica de la toma de corriente. Nunca modificar la clavija ni usar adaptadores de clavija.
- **ADVERTENCIA:** No utilizar el aparato cerca del agua, en inmediaciones de una bañera, ducha o piscina.
- No utilizar el aparato con las manos o los pies húmedos, ni con los pies descalzos.
- No utilizar el aparato si el cable eléctrico o la clavija están dañados.
- 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.
- No forzar el cable eléctrico de conexión. Nunca usar el cable eléctrico para levantar, transportar o desenchufar el aparato.
- No dejar que el cable eléctrico de conexión quede en contacto con las superficies calientes del aparato. No enrollar el cable eléctrico alrededor del aparato.
- No tocar la clavija ni el aparato con las manos mojadas.
- Desconectar el aparato de la toma de corriente antes de instalar o retirar sus accesorios, de proceder a su limpieza o cuando no lo esté utilizando.
- Si alguna de las partes envolventes del aparato está dañada, desconectar inmediatamente el aparato de la red para evitar un choque eléctrico.
- No desconectar el aparato tirando directamente del cable de conexión o de la toma de corriente.
- Si la conexión de red está dañada, llevar el aparato a un Servicio de Asistencia Técnica autorizado. Para evitar accidentes, no intente desmontarlo o repararlo por sí mismo.
- Este aparato no es apto para uso en exteriores.

## **Entorno de uso o trabajo**

- **ADVERTENCIA:** Mantener el aparato siempre seco.
- No emplear lacas o productos en spray con el aparato en marcha.
- **ATENCIÓN:** A fin de evitar un sobrecalentamiento, no cubrir el aparato.
- Evitar que tanto la entrada como la salida de aire queden total o parcial-

mente tapadas por muebles, cortinajes, ropas, etc, ya que existiría riesgo de incendio.

- Evite colocar el aparato caliente sobre superficies que no sean resistentes al calor.
- Utilice este aparato exclusivamente para el trabajo para el cual ha sido diseñado.

## **Seguridad personal**

- La temperatura exterior puede ser elevada cuando el aparato está en funcionamiento. Evite tocar las partes calientes del aparato.
- No usar el aparato con los pies mojados.

## **Utilización y cuidados**

- Antes de cada uso, desenrollar completamente el cable de alimentación del aparato.
- No usar el aparato si sus accesorios no están debidamente acoplados.
- No usar el aparato sobre el pelo mojado, extraer previamente la humedad del cabello con una toalla.
- No usar el aparato si su dispositivo de puesta en marcha/paro no funciona.
- Desenchufar el aparato de la red cuando no se use y antes de realizar cualquier operación de limpieza.
- Este aparato está pensado únicamente para un uso doméstico, no para uso profesional o industrial. Su uso prolongado con fines comerciales o profesionales podría sobrecargar el aparato y dañarlo. Un uso en estas condiciones anulará la garantía del aparato.
- Este aparato no ha sido diseñado para ser utilizado por niños o personas con capacidades físicas o mentales limitadas salvo que se utilicen bajo supervisión de una persona responsable de su seguridad.
- Guardar este aparato fuera del alcance de los niños y/o personas discapacitadas.
- No exponer el aparato a temperaturas extremas.
- Mantener y guardar el aparato en un lugar seco, sin polvo y alejado de la luz del sol.
- Usar este aparato, sus accesorios y herramientas de acuerdo con estas instrucciones, teniendo en cuenta las condiciones de trabajo y el trabajo a realizar.

- No dejar nunca el aparato conectado y sin vigilancia
- No utilizar el aparato con mascotas o animales.
- No usar el aparato para secar prendas textiles de ningún tipo.

## **Modo de empleo**

### **Selector de voltaje eléctrico (E)**

- Antes de conectar el aparato a la red eléctrica, seleccione el voltaje adecuado:

Posición: 110-120 V

Posición: 220-240 V

- Conectar el aparato a la red eléctrica.
- Orientar el aparato para dirigir el flujo de aire hacia la dirección deseada.
- Seleccionar la velocidad y la temperatura deseada.
- Mover el aparato en círculos para distribuir el aire de manera uniforme por el cabello.
- Para mejorar el resultado, el aparato debe usarse a baja potencia y velocidad suave. Debe mantenerse una distancia de 10 a 15 cm de la cabeza.

### **Golpe de aire frío**

- Esta función proporciona un flujo de aire frío para ayudar a moldear el pelo.
- Para usar la función, pulsar el botón de golpe de aire frío (C).

## **Accesorios**

### **Concentrador de aire (D)**

- Este accesorio sirve para concentrar el flujo de aire en una zona en concreto. Acoplar al aparato presionando hasta que encaje en su posición.

## **Finalizado el uso del aparato**

- Parar el aparato, seleccionando la posición 0 del mando selector.
- Desenchufar el aparato de la red eléctrica.
- Limpiar el aparato.

## Protector térmico de seguridad

- El aparato dispone de un dispositivo térmico de seguridad contra sobrecalentamientos. Si el aparato se desconecta por sí mismo y no vuelve a conectarse, proceder a desenchufarlo de la red y esperar unos 15 minutos antes de volver a conectarlo.

## Limpieza

- Desenchufar el aparato de la red y dejarlo enfriar antes de iniciar cualquier operación de limpieza.
- Limpiar el aparato con un paño húmedo impregnado con unas gotas de detergente y secarlo después.
- No utilizar disolventes, ni productos con un factor ph ácido o básico como la lejía, ni productos abrasivos, para la limpieza del aparato.
- No sumergir el aparato en agua u otro líquido, ni ponerlo bajo el grifo.
- Se recomienda limpiar el aparato regularmente, ya que el pelo o el polvo acumulado en el aparato, en especial en los filtros, disminuye las prestaciones del producto y incrementa el riesgo de incendio.
- Para retirar el filtro (B) presionar en la parte superior del mismo y tirar hacia afuera.

## Especificaciones técnicas

- Bitensión: 110-120 V / 220-240 V ~ 50/60 Hz
- Potencia: 1200 / 1600 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, dirijase 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.

EHLIS, S.A.

Avda. de Andalucía, Km 10,5. Pol. Ind. NEISA SUR Fase 7-1

28021 Madrid - España - [www.ehlis.es](http://www.ehlis.es)

Fabricado en China