

Advertencias

- Mantenga este aparato alejado del agua. No utilice este aparato cerca ni dentro del agua ni de bañeras, duchas, piletas u otros recipientes que contengan agua.
- No utilice el secador si el cable de alimentación o el enchufe están dañados o calientes, ya que esto puede provocar quemaduras, descargas eléctricas o incendios debido a un cortocircuito.
- Evite daños en el cable, como roturas, dobleces excesivos, tirones o torsiones. No coloque objetos pesados sobre el cable, ni lo pinche o modifique sin autorización. Si el cable de alimentación se daña, debe ser reemplazado por el fabricante, su servicio de mantenimiento o personal profesional para evitar peligros.
- No utilice el secador si el enchufe está suelto al insertarlo en la toma de corriente, ya que esto puede causar lesiones, descargas eléctricas o incendios.
- No use el secador con el cable de alimentación atado, ya que esto puede resultar en descargas eléctricas y lesiones.
- Al desenchufar, no tire del cable; asegúrese de sostener el enchufe al extraerlo. De lo contrario, podría provocar la desconexión del cable, quemaduras o descargas eléctricas.
- Inserte el enchufe completamente en la toma de corriente. Use un enchufe independiente y no un bloque de terminales. De lo contrario, podría haber riesgo de descargas eléctricas o incendios.
- Para evitar el reinicio erróneo del interruptor térmico, no conecte el aparato a dispositivos externos de conmutación, como temporizadores, ni a circuitos que se encienden y apagan automáticamente.
- Mantenga el cable de alimentación alejado de fuentes de calor y de lugares donde su protección pueda verse comprometida.
- Desconecte el aparato en los siguientes casos: antes de limpiar y mantener; si la máquina funciona de manera anormal; después de usarla; y al salir de la habitación, incluso si es solo por un breve período.
- No envuelva el cable de alimentación alrededor del producto al guardarlo. De lo contrario, podría desconectarse, lo que podría causar quemaduras, descargas eléctricas o incendios.
- No sumerja el secador de pelo en agua.
- No utilice el secador en un ambiente húmedo.
- Mantenga el secador seco; de lo contrario, podría causar descargas eléctricas.
- No utilice el secador en áreas donde se usen productos en aerosol o donde haya fuentes inflamables.
- No almacene el secador en lugares muy húmedos, ya que esto podría provocar descargas eléctricas o incendios.
- No deje el producto encendido sin supervisión, ya que esto podría causar un incendio debido a un cortocircuito.
- Mientras esté en funcionamiento, no coloque la entrada de aire del secador hacia abajo ni bloquee la entrada de aire, ya que esto podría provocar el recalentamiento del elemento calefactor y causar un incendio.
- Para aumentar la protección, se recomienda instalar un dispositivo de corriente residual con una corriente de trabajo residual nominal no superior a 30 mA en el circuito eléctrico de la alimentación del baño. Este dispositivo debe adquirirse por separado; consulte al instalador para más detalles.
- No modifique este producto sin autorización y no desarme ni repare el dispositivo sin la asistencia de técnicos profesionales.
- No toque el enchufe ni ninguna parte del producto con las manos húmedas para evitar descargas eléctricas.
- Este producto puede ser utilizado por niños de 8 años en adelante y por personas con discapacidad física, sensorial o mental, siempre que estén supervisadas y se les instruya sobre el uso seguro del aparato y comprendan los riesgos involucrados.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el producto. No se les debe permitir usar, limpiar ni mantener el secador sin supervisión.
- No sumerja el secador de pelo en agua ni en otros líquidos, y no limpie el cuerpo principal del secador con líquidos que contengan partes eléctricas. Si el secador cae al agua, desconéctelo inmediatamente y no lo use, incluso después de secarlo.
- El producto cuenta con un dispositivo de corte térmico de seguridad que no se reinicia automáticamente para prevenir el sobrecalentamiento. Si el producto se apaga debido al sobrecalentamiento, desconecte el enchufe de la toma de corriente para dejarlo enfriar.

EURO BEAUTY

SECADOR DE PELO



MANUAL DE INSTRUCCIONES

Modelo: EB-HDDC031
200-240V ~ 50-60Hz 1400W

Lea atentamente antes de usar

Antes de usar el producto, por favor lea atentamente el instructivo de uso. Guárdelo en un lugar seguro para evitar daños y manténgalo siempre acompañando al producto.

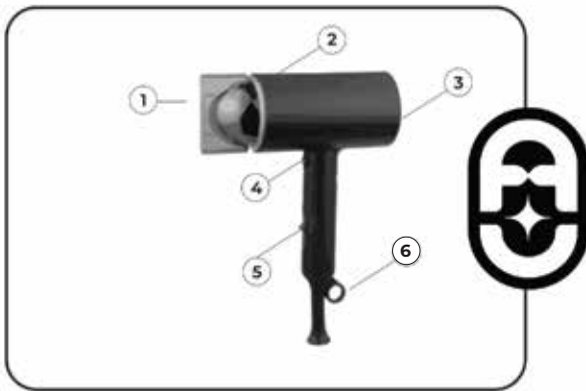
Características del producto

- DC Motor
- Protección contra el sobrecalentamiento
- Ajustes - 0 - * - I - II -
- Boquilla concentradora
- Botón de aire frío
- Mango plegable

Especificaciones técnicas

Descripción: Secador de pelo de alta velocidad
Voltaje: 200-240V
Frecuencia: 50-60Hz
Potencia: 1400W

Descripción del producto



- | | |
|--------------------------|----------------------|
| 1 Boquilla concentradora | 4 Botón de aire frío |
| 2 Cuerpo | 5 Interruptor |
| 3 Entrada de aire | 6 Soporte de colgado |

Modo de uso

- Desenrolle completamente el cable.
- Asegúrese de que el interruptor esté en la posición "0" u "OFF".
- Inserte el enchufe en la toma de corriente.
- Seleccione la velocidad y temperatura deseadas utilizando el interruptor de velocidad y temperatura.
- Apague el aparato, desenchúfelo de la toma de corriente y déjelo enfriar completamente.

¡IMPORTANTE!

Siempre mantenga la parte trasera del aparato alejada del cabello durante su uso, para evitar que el cabello sea aspirado a través del filtro trasero de aire.

Configuraciones de Calor y Velocidad

- Ajuste del interruptor:
O-COOL-●●●●●●●●
 - = Velocidad lenta, aire tibio
 - = Velocidad alta, aire caliente
- O= Apagado
- Cool = Aire frío
- = Presione este botón para que el secador genere aire frío

Limpieza y mantenimiento

Para mantener su aparato en las mejores condiciones posibles, siga los siguientes pasos:

- Asegúrese de que el aparato esté apagado, desenchufado y completamente frío.
- Para limpiar el exterior del aparato, pase un paño húmedo por la superficie. Asegúrese de que no entre agua en el aparato y que esté completamente seco antes de usarlo.
- No enrolle el cable alrededor del aparato; en su lugar, enróllalo de forma suelta a un lado del aparato.
- No utilice el aparato cuando el cable esté estirado desde el punto de alimentación.
- Siempre desenchufe el aparato después de usarlo.
- Mantenga el cable de alimentación alejado de superficies calientes.

Consejos

IMPORTANTE: Antes de realizar cualquiera de los siguientes pasos, asegúrese de que el secador de pelo esté desenchufado de la toma de corriente.

El secador de pelo no funciona

- Asegúrese de que esté enchufado a la toma de corriente y encendido.
- Verifique que el botón de encendido/apagado esté en la posición de encendido.
- Revise el fusible del enchufe (consulte la sección de Información eléctrica).
- Si el secador de pelo sigue sin funcionar correctamente, póngase en contacto con su agente de servicio autorizado.

Encontrá este manual disponible en la web: www.nexina.com.ar/manuales



Este símbolo indica que este producto no debe ser desechado junto con los residuos domésticos.

Para evitar daños al medio ambiente y a la salud humana que puedan resultar de una eliminación inadecuada, es importante reciclarlo de manera responsable y fomentar la reutilización sostenible de los recursos. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recogida disponibles o contacte con el establecimiento donde adquirió el producto. Ellos se encargarán de reciclarlo de forma segura para el medio ambiente.