

HDD1400 High Speed Hair Dryer

10/24/2024



Gracias por adquirir su nuevo producto Denver®. Lea atentamente estas instrucciones y guárdelas. Retire todo el embalaje antes de utilizar el producto.

ADVERTENCIA: Este aparato está caliente. Manténgalo fuera del alcance de los niños a todo el tiempo.

SALVAGUARDIAS IMPORTANTES

• Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y personas con discapacidad física, sensorial o mental, capacidades o falta de experiencia y conocimientos si tienen han sido supervisados/instruidos y comprenden los peligros implicados. Los niños no deben jugar con el aparato. Limpieza y el mantenimiento de los usuarios no deben ser realizados por niños a menos que sean mayores de 8 años y estén supervisados. Mantenga el aparato y cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años.

No utilice este aparato cerca de bañeras, duchas, lavabos u otros recipientes que contengan agua.

• Cuando el aparato se utilice en un cuarto de baño, desenchúfelo después de usarlo ya que la proximidad del agua representa un peligro incluso cuando el aparato está apagado.

• Para una protección adicional, se aconseja instalar en el circuito eléctrico que alimenta el cuarto de baño un dispositivo de corriente residual (RCD) con una corriente residual nominal de funcionamiento no superior a 30 mA.

• Actualmente, la instalación en un cuarto de baño de una toma eléctrica adecuado o capaz de hacer funcionar el aparato no está permitido en el Reino Unido (véase BS7671).

• Si el cable de alimentación de esta unidad se daña, deje de utilizarla inmediatamente y devuelva el aparato al servicio técnico autorizado Denver® más cercano para su reparación o sustitución a fin de evitar situaciones de peligro.

ESP - 1

• Antes de enchufar el aparato a la red eléctrica, asegúrese siempre de que el voltaje utilizado coincide con el indicado en el aparato.

• Mantener la corriente de aire directa alejada de los ojos u otras zonas sensibles.

• No permita que ninguna parte del aparato toque la cara, el cuello o el cuero cabelludo.

• Durante el uso, asegúrese siempre de que las rejillas de entrada y salida no estén bloqueadas de ninguna manera, ya que esto hará que la unidad se detenga automáticamente. En tal caso, apague el aparato y deje que se enfríe.

• Mantenga el enchufe y el cable alejados de superficies calientes.

• No deje el aparato desatendido mientras esté enchufado.

• No coloque el aparato sobre ningún mueble blando.

• No utilice accesorios distintos de los que suministramos.

• No deje el aparato encendido.

• No retuerza ni doble el cable ni lo enrolle alrededor del aparato.

• No utilice el aparato si está dañado o funciona mal.

• Compruebe con regularidad si el cable presenta daños.

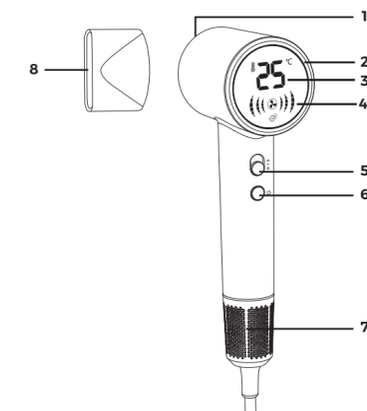
• Este aparato no está diseñado para uso comercial o en salones de belleza.

Parámetro esencial:

Nombre del producto: Secador de pelo de alta velocidad
Número de modelo del producto: HDD1400
Tipo de motor: Sin escobillas
Tensión nominal: AC 220V-240V
Frecuencia nominal: 50 Hz / 60 Hz
Potencia nominal: 1400 W± 4%.
Peso del producto: 500 g±10 (con cable de 1.8 m incluido)

ESP - 2

PIEZAS



1. Salida
2. Indicador luminoso
Aire frío/Brisa caliente/Aire caliente
3. Indicador LED de temperatura
4. Indicación de la velocidad del viento
5. Interruptor de velocidad del viento
6. Botón de temperatura
7. Filtro de aire de admisión desmontable
8. Boquilla de aire

ESP - 3

INSTRUCCIONES DE USO

- Lava y acondiciona tu cabello como de costumbre.
- Exprime el exceso de humedad con una toalla y péinalo.
- Las lacas para el pelo contienen material inflamable - no utilizar mientras se usa este producto.
- Coloque la boquilla de aire magnética apuntando a la salida de aire del cuerpo del secador de pelo y fjela fácilmente, y puede girarla a voluntad para facilitar su uso.
- Para un secado rápido, utilice el ajuste de calor alto / velocidad alta.
- Para crear peinados lisos, utiliza la boquilla de aire durante el secado.

1. Enchufe el producto a la red eléctrica.

2. Enciende el secador y selecciona la velocidad deseada (baja o alta) mediante el selector de velocidad

3. Seleccione el ajuste de calor deseado (bajo, medio, alto o modo ciclo) mediante el selector de calor

4. Después del uso, apague el aparato y desenchúfelo.

PROTECCIÓN CONTRA SOBRECALENTAMIENTO

En caso de sobrecalentamiento, el aparato puede pararse inesperadamente o empezar a expulsar aire frío. El sobrecalentamiento suele deberse a la obstrucción de la rejilla/filtro. Si esto ocurre, desenchufe inmediatamente el aparato y consulte la sección ALMACENAMIENTO, LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO para limpiar la rejilla/filtro. Si, después de hacer esto, el sobrecalentamiento continúa, deje de usar el aparato y póngase en contacto con el Servicio de Atención al Cliente.

ESP - 4

ALMACENAMIENTO, LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Deje que el aparato se enfríe antes de limpiarlo y guardarlo.

• Para mantener el máximo rendimiento del producto y prolongar la vida útil del motor, es importante eliminar regularmente el polvo y la suciedad de la rejilla de entrada.

• La rejilla del filtro debe limpiarse y mantenerse con regularidad para evitar la obstrucción por residuos y garantizar una entrada de aire sin problemas.

• Antes de limpiar la rejilla del filtro, asegúrese de que el soplador esté apagado y desenchufe la fuente de alimentación.

• No limpie la rejilla del filtro de acero inoxidable con agua para evitar averías causadas por la entrada de agua.

• Limpie la superficie de acero inoxidable con un cepillo de dientes Buch seco y limpio de polvo.



ESP - 5

Aviso: - Todos los productos pueden estar sujetos a cambios técnicos sin previo aviso. Además, nos reservamos el derecho de corregir errores y omisiones en el manual.

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER A/S



Los equipos eléctricos y electrónicos contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser nocivas para su salud y el medioambiente si no se maneja correctamente el material de desecho (equipo eléctrico y electrónico desechado).

Los equipos eléctricos y electrónicos aparecen marcados con un símbolo de cubo de basura tachado; véase arriba. Este símbolo significa que los equipos eléctricos y electrónicos no deben eliminarse con el resto de residuos domésticos, sino que deben eliminarse de forma separada.

Todas las ciudades disponen de puntos de recogida establecidos, donde bien se puede enviar los equipos eléctricos y electrónicos de forma gratuita en las estaciones de reciclaje u otros puntos de reciclaje, o que se le recojan de sus domicilios. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Dinamarca
www.facebook.com/denver.eu

ESP - 6

Contact

Main contact point: contact.hq@denver.eu

Nordics

Headquarter
Denver A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

Phone: +45 86 22 61 00
(Push "1" for support)

E-Mail
For technical questions, please write to:
support.hq@denver.eu

For all other questions please write to:
contact.hq@denver.eu

Benelux

DENVER BENELUX B.V.
Barnevoutswaard 13C-D
3449 HE Woerden
The Netherlands

Phone: 0900-3437623
E-Mail: support.nl@denver.eu

Spain/Portugal

DENVER SPAIN SA
Ronda Augustes y Louis Lumiere, nº 23 - nave
16
Parque Tecnológico
46980 PATERNA
Valencia (Spain)

Spain
Phone: +34 960 046 883
Mail: support.es@denver.eu

Portugal:
Phone: +35 1285 240 294
E-Mail: denver.service@satfiel.com

Germany

Denver Germany GmbH Service
Max-Emanuel-Str. 4
94036 Passau

Phone: +49 851 379 369 40

E-Mail
support.de@denver.eu

Fairfix GmbH
Repair and service
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2
53859 Niederkassel

(for TV, E-Mobility/Hoverboards/Balanceboards,
Smartphones & Tablets)

Phone: +49 851 379 369 69
E-Mail: denver@fairfix.de

Austria

Lurt Premium Service GmbH
Deutschartasse 1
1230 Wien

Phone: +43 1 904 3085
E-Mail: denver@lurtservice.at

Poland

LetMeRepair Poland sp. z o.o.
ul. Ciepłochowska 140
62-800 Kalisz

Phone: 62 75 38 092
E-Mail: denver-service@letmerepair.pl

Godziny pracy: 8 - 18 (poniedziałek - piątek)

If your country is not listed above,
please write an email to
contact.hq@denver.eu

