ESPECIFICACIONES

Modelo: DT-001

Voltaje: 110-240 V~ 50/60 Hz Potencia nominal: 55 W

Clase II

Otras especificaciones: 6 niveles de temperatura (100–200 °C), apagado automático en 30 min, cable giratorio 360°, manilla bloqueable

CONTENIDO DE LA CAJA

1 x Ondulador

SERVICIO POSTVENTA Y GARANTÍA

Este producto cuenta con una garantía de dos (2) años a partir de la fecha de compra, bajo condiciones normales de

La garantía cubre:

Defectos de fabricación.

La agrantía no cubre:

Daños por uso indebido, golpes, intervenciones no

autorizadas o desgaste normal. Para reclamar la garantía:

Conservar el comprobante de compra.

Contactar al servicio de atención al cliente autorizado.

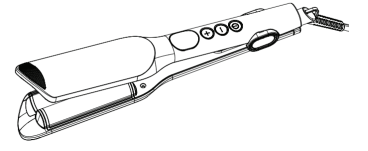
INFORMACIÓN DE CONTACTO DE SERVICIO AL CLIENTE

Sitio web: www.thedotstyle.com Soporte: hello@thedotstyle.com

IMPORTER & DISTRIBUTOR/IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR CHILE: Ventis SpA. Hendaya 60, piso 13, Las Condes, Santiago, 8320000, Chile. RUT 76229287-4 / MÉXICO: Ventis Retail S.A.P.I. de C.V. Norte 35 #983, interior 16, Nueva Vallejo sección II CP 07750. Alcaldía Gustavo A Madero, Ciudad de México. Tel: (55) 6826 9609, RFC: VRE190213FY2 / PERÚ: Ventis Perú SAC. Av. Antonio Miro Quesada Nro. 425, INT. 305, Urb. San Felipe - Magdalena del Mar, Lima, Perú. RUC 20603796021 / COLOMBIA: Ventis Colombia SAS CR. 10 Nº96 25 OF 612. NIT 901375385

Hecho en China

MANUAL DE USO



Dot

Dot

HAIR CURLER Ondulador Wave

LEA ATENTAMENTE ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES
ANTES DE USARLO Y CONSÉRVELO PARA FUTURAS CONSULTAS

IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Cuando se utilicen aparatos eléctricos, especialmente en presencia de niños, siempre deben observarse las precauciones básicas de seguridad.

Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con reducción física, capacidades sensoriales o mentales, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan sido supervisados o instruidos sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad.

Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su agente de servicio personas con cualificación similar para evitar un peligro

Cuando el aparato se usa en un baño, desenchúfelo después de usarlo debido a que la proximidad del aqua presenta un peligro incluso cuando el aparato está apagado.

Como protección adicional, es recomendable la instalación de un dispositivo de corriente residual (RCD) que tenga una corriente de defecto asignada de funcionamiento que no exceda de 30mA, en el circuito eléctrico que alimenta el cuarto de baño. Pregunte a su instalador para que le aconseje.

Peligro de quemaduras. Mantenga el aparato fuera del alcance de los niños pequeños, especialmente durante el uso y enfríelo.

Cuando el aparato esté conectado a la fuente de alimentación, nunca lo deje desatendido. Coloque siempre el aparato con el soporte, si lo hubiera, sobre una superficie plana estable y resistente al calor.



ADVERTENCIA: No usar este aparato cerca de las bañeras, duchas, recipientes u otros depósitos que contengan agua.

PRECAUCIONES

Las siguientes precauciones de seguridad deben seguirse siempre para reducir el riesgo de descarga eléctrica, lesiones personales o incendio. Es importante leer atentamente todas estas instrucciones antes de usar el producto y conservarlas para referencia futura o para nuevos usuarios.

Si el aparato se detiene inesperadamente o presenta fallas, apague el suministro eléctrico, desenchufe de la red y deje de usarlo de inmediato. Solicite asistencia profesional para corregir la falla o efectuar reparaciones.

Mantenga el aparato y el cable alejados de fuentes de calor, objetos afilados o cualquier elemento que pueda causar daño.

Asegúrese de que el aparato esté APAGADO antes de conectarlo a la red eléctrica.

Tenga en cuenta que algunas superficies pueden calentarse. No las toque y supervise a otras personas en consecuencia. La unidad se calienta mucho durante su uso. Evite el contacto de la placa calefactora con la piel descubierta, especialmente alrededor de las orejas, rostro y cuello.

Tenga cuidado de no tocar esta parte del aparato cuando esté encendido o justo después de apagarlo. DEJE ENFRIAR AL MENOS 30 MINUTOS ANTES DE GUARDARLO. Los aparatos eléctricos deben guardarse siempre en un lugar seguro, fuera del alcance de los niños.

Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

Es necesaria una supervisión cercana cuando el aparato se utilice cerca de niños.

Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, siempre que reciban la supervisión o instrucción adecuada sobre el uso seguro del aparato y comprendan los riesgos que implica. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no deben ser realizados por niños sin supervisión.

Para protegerse de descargas eléctricas, nunca permita que el aparato, el cable de alimentación o el enchufe entren en contacto con agua u otros líquidos.

Nunca intente recuperar un aparato que haya caído al agua. Apague de inmediato la corriente desde la red y desenchufe. No vuelva a utilizarlo hasta que un electricista calificado lo haya revisado y aprobado.

Mantenga el aparato alejado de superficies que no sean resistentes al calor y nunca lo cubra con objetos (por ejemplo, ropa o toallas) cuando esté caliente.

Asegúrese siempre de tener las manos secas antes de accionar o ajustar cualquier interruptor del producto o de tocar el enchufe y las conexiones de la red.

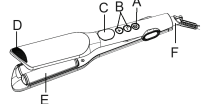
Nunca deje el aparato desatendido mientras esté conectado a la red eléctrica. Para desconectarlo, asegúrese primero de que todos los controles estén en posición OFF, luego retire el enchufe de la toma de corriente.

Nunca enrolle el cable de alimentación alrededor del aparato. No cuelgue el aparato sujetándolo por el cable.

Revise periódicamente el cable de alimentación para detectar desgaste o daños, especialmente en los puntos de entrada al aparato y al enchufe.

PARTES DEL PRODUCTO

- A. Interruptor ON/OFF
- B. Botón de control de temperatura
- C. Pantalla digital
- D. Decoración de silicona
- E.Tenaza rizadora
- F. Cable de alimentación



GUÍA DE PEINADO

Su tecnología de calentamiento rápido ofrece versatilidad para todo tipo de peinados.

CÓMO ONDULAR EL CABELLO – INSTRUCCIONES BÁSICAS

- Conecte a la corriente eléctrica. El producto queda en estado de espera y la pantalla digital está apagada.
- 2. Mantenga presionado el botón de encendido durante 2 segundos para activar. La pantalla digital muestra que el producto comienza a calentar a 200 °C. La temperatura configurada parpadea durante el calentamiento, y al alcanzar la temperatura establecida, la pantalla se mantiene fija.
- 3. Pulse brevemente los botones "+" o "-" para ajustar la temperatura deseada.
- 4. Si el producto presenta alguna anomalía, la pantalla digital mostrará el código 888.
- Mantenga presionado el botón de encendido durante 2 segundos para apagar. La pantalla mostrará OFF en estado de espera.
- 6. Coloque la tenaza onduladora en la parte superior de la sección de cabello evitando que la tenaza toque el cuero cabelludo y distribuya el cabello uniformemente a lo largo del barril.
- 7. Mantenga en posición durante 5 a 8 segundos, según la textura y longitud del cabello. Para rizos más definidos utilice menos cantidad de cabello; para rizos más sueltos, utilice más cantidad de cabello.
- Abra la tenaza y deslice suavemente hacia abajo para crear la siguiente onda en la misma sección del cabello. Repita el proceso hasta las puntas.

ADVERTENCIA: La tenaza se calienta mucho en pocos segundos y no debe entrar en contacto con la piel después de encenderse. El uso de la configuración más alta produce un barril extremadamente caliente. Realice siempre una prueba en un mechón antes de utilizarla en todo el cabello para asegurarse de que la temperatura es adecuada para su tipo de cabello.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

Este aparato está diseñado para uso doméstico. Desenchufe antes de limpiar. El producto solo debe limpiarse cuando esté frío.

Guarde siempre este aparato en un lugar fresco y libre de humedad.

Utilice un paño suave, no abrasivo, ligeramente humedecido con agua para limpiar la superficie del barril. No permita que agua u otros líquidos entren en el mango del aparato. Cualquier servicio adicional debe ser realizado por un centro de servicio autorizado.

El producto no debe almacenarse mientras esté caliente ni conectado. Cuando no lo utilice, deje enfriar la tenaza y luego guárdela en su caja, fuera del alcance de los niños, en un lugar seco y seguro. Nunca enrolle el cable alrededor del aparato, ya que esto podría ocasionar desgaste prematuro y rotura.