INSTRUCCIONES DE USO



DELTA 2000



Antes de utilizar el producto, lea las Instrucciones de Uso. Guárdelas en unlugar seguro.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR EL SECADOR, MANTENGA LA UNIDAD LEJOS DEL AGUA.

PARA REDUCIR EL RIESGO DE QUEMADURAS. SHOCK ELÉCTRICO, FUEGO O DAÑOS A PERSONAS, POR FAVOR LEER CON ATENCIÓN:



- Mantener aleiado del agua! No permita que el aparato se moje; jamás usarlo en la bañera. No apoyar en piletas o superficies mojadas. No sumergir ni rociar. No utilizar con las manos moiadas o húmedas ni

descalzo. No apoye el aparato caliente o funcionando sobre ninguna superficie sensible al calor. Utilice solamente con el cabello previamente secado con toalla.

- Cuando se usa el secador en el baño, desenchufar luego de su uso. La proximidad de agua puede producir riesgos aún cuando el secador está apagado y no desconectado.
- En caso que esté dañado el cable de alimentación el cambio sólo debe ser realizado por personal especializado. Una reparación defectuosa puede originar riesgos para el usuario.
- Evite el contacto de las superficies calientes del aparato con la piel, especialmente el rostro, las oreias y la nuca.
- No transporte o desenchufe el aparato tirando del cable de alimentación
- Como protección adicional, se recomienda la instalación de un interruptor diferencial con un límite de corte, que no exceda de 30mA. Consulte a su electricista.
 - Comprobar que haya correspondencia entre el voltaje local y el indicado en el aparato.



- Este aparato, para su seguridad, posee doble aislación. Debe ser usado sólo en interiores.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

- No obstruir las rejillas de entrada y salida de aire.
- Recurrir a un servicio autorizado de reparaciones en el caso que el aparato resultara dañado.
- Este aparato está provisto de un dispositivo que corta el suministro de corriente eléctrica si la temperatura sobrepasa el nivel conveniente.
- Supervise el uso cuando el producto es utilizado por niños o personas minusválidas.

IMPORTANTE:

Asegúrese siempre de que el secador de pelo esté desconectado del suministro de energía antes de limpiarlo. Utilice un paño húmedo para limpiarlo y séquelo completamente. Esto ayudará a preservar la terminación original de su secador de pelo. No deben utilizarse limpiadores abrasivos.

ADVERTENCIA:

Luego de utilizarlo durante un tiempo, le recomendamos retirar el filtro de entrada y limpiarlo. Método a seguir: gire la pieza en sentido contrario a las agujas del reloj, luego de limpiarla, gírela en sentido contrario y ajústela al secador. Limpie frecuentemente cualquier resto de cabello o pelusa que quede atascado en el filtro de entrada. De no limpiarla, podría provocarse un sobrecalentamiento.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

ceramic

TECHNOLOGY

Gracias a la Ceramic Technology, los secadores profesionales Delta 2000 cuentan con el cono interior y la rejilla cubiertas de cerámica, lo cual les permite transmitir altas temperaturas de forma rápida y constante para un secado del cabello más eficiente en comparación a otros secadores convencionales. A su vez, incorporan la tecnología Nano Silver Antibacterial, para una protección y cuidado del cabello durante el secado. El resultado: un cabello más brillante y sedoso.





A través de la nano tecnología, GA.MA ha depositado partículas de Nano Silver Antibacterial en las carcasas y rejillas de sus secadores. Su poder bactericida y fungicida ayuda a mantener el cabello libre de cualquier agente perjudicial para su salud y brillo natural. Así, el cabello se ve radiante desde la raíz hasta las puntas.

DESCRIPCIÓN GENERAL

2 velocidades. 3 temperaturas. Bajo nivel de ruido. Golpe frío: efecto de aire frío para fijar el peinado. Gran potencia de secado. Secado ultra rápido. Mayor facilidad de modelado, ideal para cabellos húmedos o secos. Aro incorporado al mango para colgar después de su uso.



CONTROL DE TEMPERATURA

I=temperatura BAJA
II=temperatura MEDIA

III=temperatura ALTA

CONTROL DE VELOCIDAD

0=Posición apagado

I=velocidad BAJA

II=velocidad ALTA

Permite regular la combinación de velocidad y temperatura en el flujo de aire, tanto para cabellos húmedos como secos.





ITALIAN = DESIGN

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

DELTA 2000 CERAMIC	Argentina / Bolivia / Paraguay / Perú / Uruguay	220-240V~ 50Hz 2000-2400W
	Chile	220-240V~ 50Hz 2000-2400W
	México / Colombia / Costa Rica / Ecuador / El Salvador / Panamá / Venezuela	110 V~ - 125 V~ 60 Hz 1 400 W- 1 875 W

