



Rf. XIA-SEC IONIC HAIR DRYER H500 EU

## Secador Xiaomi Water Ionic Hair Dryer H500/ 1800W/ Iónico/ Blanco

*Xiaomi Water Ionic Hair Dryer H500*

*Hidrata y dale brillo a tu pelo Un secador que humedece el pelo*

*Los iones de agua dobles penetran a fondo en el pelo para ofrecer una protección duradera y un brillo uniforme. Gracias a las decenas de millones de iones negativos\*, este secador permite mantener la hidratación natural del pelo a la vez que reduce de forma efectiva la aparición de puntas abiertas y el encrespamiento, con lo que mejora su fuerza y resistencia.*

*Tecnología mejorada de hidratación profunda con iones de agua*

*El condensador integrado condensa la humedad del aire y dos motores en forma de aguja la atomizan rápidamente en diminutos iones de agua negativos. A través de un canal de aire frío independiente, estos iones llegan directamente al pelo, el cuero cabelludo y la raíz, lo que protege el pelo de los daños causados por temperaturas excesivas y lo hidrata.*

*Velocidad de flujo de aire ultraalta de 20 m/s*

### **Seca el pelo rápidamente sin calor excesivo**

Inspirado en la base de los motores de aviación, el Xiaomi Water Ionic Hair Dryer H500 cuenta con un motor de corriente continua y alta velocidad que alcanza las 20 000 rpm y siete aspas de turbina en forma de ala, que generan un flujo de aire al expulsarlo a través de un conducto de aire cónico presurizado. La velocidad máxima del flujo de aire es de 20 m/s, lo que permite que el flujo de

aire llegue a la raíz y seque el pelo rápidamente sin dañarlo.

Cuerpo metálico compacto.Â Cabe en tu neceser

El cilindro ultracorto es pequeño y sofisticado, por lo que podrás guardarlo y transportarlo fácilmente cuando viajes por negocios o por placer. Su diseño compacto y ligero no te cansará el brazo al secarte el pelo. El acabado de aleación de aluminio anodizado del secador le aporta textura y atractivo. Modo inteligente de alternancia entre aire caliente y frío para no dañar el pelo

El sensor térmico de perlas de vidrio puede detectar con precisión la temperatura de salida del aire 60 veces por segundo, y ajustar la temperatura del flujo de aire en tiempo real para evitar el sobrecalentamiento del pelo y el cuero cabelludo. Su modo de alternancia entre aire caliente y frío (aire caliente para el secado rápido y aire frío para el peinado) no solo protege la superficie del pelo de quemarse o dañarse, sino que también hidrata las puntas y cuida el cuero cabelludo sensible.

Control de temperatura inteligente NTC

El control de temperatura inteligente NTC ajusta automáticamente el intervalo de tiempo entre aire caliente y frío en función de la temperatura ambiente detectada, a fin de ofrecer comodidad en la cabeza y mantener la salud del cuero cabelludo y el pelo. Rotación de 360° para conseguir el resultado deseado

La boquilla magnética giratoria de 360° concentra el flujo de aire para lograr un secado rápido y un peinado a tu medida. El diseño de dos capas también reduce la temperatura de la boquilla y la aísla del calor de forma eficaz.

Menos ruido, más comodidad

Se realiza una rigurosa prueba de equilibrio dinámico en cada aspa para garantizar que el aire fluya con mayor uniformidad. Gracias al diseño mejorado del conducto para minimizar la resistencia al flujo de aire, proporciona una experiencia de usuario más agradable al lograr que el flujo de aire sea más suave pero más potente y menos ruidoso.

Temperatura y velocidad ajustables para varias situaciones

Los tres ajustes de calor te permiten cambiar entre aire caliente y frío, mientras que los dos niveles de velocidad te ofrecen un mayor control sobre el peinado del pelo. Cuando la temperatura del aire está ajustada en caliente o frío, el indicador LED de dos colores cambia de color en consecuencia. El ajuste de temperatura se guarda automáticamente para el próximo uso. Los distintos niveles de velocidad y calor facilitan y flexibilizan tanto el secado como el peinado.

Mango con textura cómoda, tan suave como la piel de un bebé

En el mango, se ha aplicado BabyskinUV, un revestimiento suave como la piel de un bebé, para lograr un agarre más cómodo. El acabado de dos capas es resistente a la suciedad y a los arañazos. Es tan suave como la piel al tacto y mantiene su aspecto blanco y nuevo incluso después de un uso prolongado.

Garantía de seguridad

Cuando el NTC detecta que la temperatura del aire es demasiado alta, deja de calentar. El módulo de control de la temperatura de alta precisión cortará automáticamente la alimentación en caso de temperaturas excesivamente altas y se activará la protección por fusible cuando la temperatura supere el rango de seguridad para garantizar un uso seguro.

Especificaciones

Tensión nominal 220 V~ Frecuencia nominal 50-60 Hz Potencia nominal 1800 W Longitud del cable de alimentación 1,7 m Peso neto 595

g (incluida la boquilla del concentrador)Dimensiones144 × 79 × 237 mm (incluida la boquilla del concentrador)**Contenido del paquete**

1 secador de pelo1 boquilla magnética1 manual de usuario

\*\* Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.