

tecnologías de peinado

GUÍA BÁSICA

TECNOLOGÍA	BENEFICIOS
<p>Motor AC (secadores) Produce una presión de aire alta</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Hasta 3 veces más duradero que un motor DC • Reduce el tiempo de secado (en comparación con un motor DC) • Proporciona 400 a 500 horas de funcionamiento • Considerado como un motor profesional
<p>Motor sin escobillas Un motor que usa imanes y componentes electrónicos para dar vueltas</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Potente y liviano • Proporciona hasta 10.000 horas de funcionamiento • Presión de aire alta para secar el cabello rápido, reduciendo los daños por el calor
<p>Cerámica (secadores) Genera calor infrarrojo lejano para secar el cabello suave y uniformemente</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Protege el cabello de los daños por el calor y evita el secado excesivo
<p>Cerámica (planchas/tenazas) El revestimiento de las placas/tubos de las planchas/tenazas contiene cerámica en polvo y genera calor infrarrojo lejano. Distribuye el calor uniformemente, lo que evita los daños causados por el mismo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Evita los daños causados por el calor • Deja el cabello sedoso y manejable
<p>Elemento calentador de cerámica Elemento calentador profesional con sensor de temperatura integrado. Proporciona un calentamiento rápido y produce temperaturas constantes, sin pérdida de calor.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Mantiene la temperatura alta, para un peinado más rápido • Distribuye el calor uniformemente
<p>Concentrador de aire Accesorio para secador de cabello que concentra el flujo de aire</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ayuda a controlar el frizz • Cuando lo usa con un cepillo, permite peinar el cabello con más precisión
<p>Botón de aire frío Mecanismo que apaga el elemento calentador para producir aire frío</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ayuda a fijar el peinado
<p>Motor DC (secadores) Muy común en los aparatos no profesionales</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Más ligero y fácil de usar
<p>Doble cerámica Genera calor infrarrojo lejano</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Proporciona una distribución uniforme del calor y evita los "puntos calientes" • Evita los daños causados por el calor, para un cabello sedoso y manejable
<p>Tecnología cerámica con diamante Tecnología de calentamiento avanzada para una distribución uniforme y rápida del calor</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Brillo instantáneo y acabado perfecto
<p>Difusor de aire Accesorio para secador de cabello que produce un flujo de aire más suave</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Realza la textura natural del cabello, los rizos y las ondas • Los difusores con "dedos" levantan el cabello para dar volumen
<p>Placas flotantes Las placas "flotan" para adaptarse al espesor del cabello y asegurar un contacto constante con el mismo</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Estilos más lisos • Mejor contacto con el cabello para un peinado más rápido
<p>Calentamiento instantáneo (planchas/tenazas) El aparato calienta y está listo para usar en 20 a 30 segundos</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Peinado más rápido
<p>Tecnología iónica Los iones negativos emitidos por el generador de iones neutralizan los iones positivos que crean la estática y el frizz</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Reduce la estática, el frizz y los pelos sueltos • Proporciona brillo y sedosidad
<p>Titanio Un material resistente con excelente conductividad térmica</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Suaviza el cabello y asegura una distribución rápida y uniforme del calor
<p>Turmalina Una gema que emite iones naturales al calentarse. El revestimiento de las placas/tubos de las planchas/tenazas contiene turmalina en polvo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Suaviza la cutícula para proporcionar más brillo • Deja el cabello suave y sedoso mientras elimina el frizz • Vuelve el cabello más manejable