

PHILIPS

Secador

SalonDry Pro

2100 W

IonBoost

HP4897/00



El secador que los peluqueros utilizarían en casa SalonPro

¿Quieres secarte el pelo como lo haría un profesional? SalonPro, con sus 2100 W de potencia de secado superior, es el secador que necesitas si buscas un resultado de peluquería.

Fácil de usar

- Nueve posiciones flexibles de velocidad y temperatura para un control máximo

Cabello hermoso y con estilo

- Difusor para peinados voluminosos y llenos de vitalidad
- Potente motor de 2100 W

Menos daños en el cabello

- Ionizador para un cabello brillante y sin encrepado

Peinados duraderos

- Chorro de aire frío para fijar el peinado

Destacados

Rendimiento profesional de 2100 W

La combinación de calor y gran flujo de aire te ofrece la forma más rápida de secar el cabello.

Difusor

Difusor para peinados voluminosos y llenos de vitalidad

Ionizador



Mejora tu cabello al instante con el ionizador. Los iones negativos cargados eliminan la electricidad estática, acondicionan el cabello y suavizan las cutículas para intensificar su brillo.

Función de aire frío



El aire frío fija el peinado para que los resultados duren más.

Nueve posiciones ajustables de velocidad y temperatura



La velocidad y el calor necesarios pueden ajustarse fácilmente para obtener un resultado perfecto. Las nueve posiciones diferentes garantizan un control máximo para conseguir un peinado preciso y con personalidad.

Especificaciones

Peso y dimensiones

Dimensiones de caja unitaria: 310 (ancho) x 120 (fondo) x 240 (alto) mm

Dimensiones netas del producto sin accesorios: 284 x 85 x 235 mm

Peso de la caja unitaria (incluido el producto): 1180 g

Peso neto del producto incluidos los accesorios: 853 g

Volumen de caja unitaria: 8928 cm³

Palé

Número de capas: 7

Cantidad: 126

Dimensiones del palé: 1200 x 800 mm

Número de unidades de embalaje por capa: 3

Peso y dimensiones de la unidad de embalaje

Número de cajas unitarias por unidad de embalaje: 6

Dimensiones de unidad de embalaje: 632 x 375 x 257 mm

Volumen de unidad de embalaje: 60909 cm³

Peso de unidad de embalaje: 8030 g

Especificaciones técnicas

Tensión: 220-240 CA V

Frecuencia: 50/60 Hz

Vataje: 2100 W

