

PHILIPS

Secador

SalonPro AC

2000 W

IonBoost

Difusor cerámico

HP4892/00

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

- Empuñadura suave para un uso fácil

Cabello hermoso y con estilo

- Motor CA profesional para una vida útil un 50% más larga
- Difusor de volumen cerámico para una protección adicional y un cabello con volumen
- Profesional de 2000 W para resultados de peluquería perfectos
- Nueve posiciones flexibles de velocidad y temperatura para un control máximo
- Boquilla ultraestrecha para dar forma con precisión

Menos daños en el cabello

- Elemento cerámico para suavizar el cabello
- Ionizador para un cabello brillante y sin encrepado

Peinados duraderos

- Aire frío que fija el peinado

Destacados

Potencia profesional de 2000 W



Este secador profesional de 2000 W crea un flujo de aire muy potente. El resultado de la combinación de potencia y velocidad hace que secar y peinar el cabello sea más fácil y rápido.

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.

Motor CA profesional



Este tipo de motor se ha diseñado específicamente para el mercado profesional y te ofrece varias ventajas. La más

importante es que dispone de un ciclo de vida más largo que los motores normales, lo que alarga la vida útil del secador en un 50%. Además, también dispone de una potencia de flujo de aire adicional para un secado rápido y efectivo.

Boquilla concentradora ultraestrecha de 15 mm

La boquilla estrecha funciona enfocando el flujo de aire a través de la abertura ultraestrecha en las áreas específicas, lo que da como resultado un peinado muy preciso. Además, es genial para retocar el peinado y para perfeccionar el estilo.

Difusor de volumen cerámico

El difusor de volumen seca el cabello rápidamente y minimiza el encrespado de forma uniforme además de añadir volumen. El difusor está recubierto de cerámica de alta calidad, lo que ayuda a proteger el cabello y añade suavidad y brillo haciéndolo perfecto para crear rizos con un buen aspecto y peinados con movimiento.

Elemento cerámico



El elemento cerámico se incluye para evitar el secado excesivo. Emite calor infrarrojo, que es un calor suave que ayuda a secar el cabello desde dentro y lo protege del secado excesivo sin afectar a la velocidad ni la eficacia.

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



Una función profesional imprescindible para moldeadores. El botón de aire frío proporciona un chorro intenso de aire frío. Se utiliza después de peinarse para dar los últimos retoques y fijar el peinado.

Empuñadura suave



La empuñadura suave antideslizante se ha diseñado de forma ergonómica. Ha sido probada por profesionales en cuanto al manejo fácil y el rendimiento profesional.

Especificaciones

Peso y dimensiones de la caja unitaria

Dimensiones netas del producto sin

accesorios: 284 x 85 x 235 mm

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

Peso neto del producto incluidos los
accesorios: 1128 g

Volumen de caja unitaria: 8928 cm³

Peso de la caja unitaria (incluido el producto):
1580 g

Palé

Número de capas: 7

Dimensiones del palé: 1200 x 800 mm

Número de unidades de embalaje por capa: 3

Cantidad por palé: 126 uds

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 (incluido el
producto): 10430 g

Especificaciones técnicas

Tensión: 220-240 CA V

Frecuencia: 50/60 Hz

Vataje: 1800 W

