

PHILIPS

Secador de cabello

DryCare Prestige

Motor AC Pro

2100 W

Ionic Care

2 boquillas concentradoras prof.



HPS910/00



Diseñado para proporcionar el secado profesional más rápido

El secador Philips Pro con 2100 W se diseñó para proporcionar los mejores resultados de secado y es hasta un 40% más rápido.* El ajuste de temperatura ThermoProtect garantiza el cuidado de tu pelo mientras lo secas. * En comparación con el modelo anterior HP4997

Menos daño en tu cabello

- Temperatura de secado óptima gracias al ajuste ThermoProtect
- Cuida tu pelo con emisión activa de iones, pelo más brillante y sin frizz
- El revestimiento cerámico y calor infrarrojo brindan un mayor cuidado

El look que querés para tu cabello

- La potencia profesional de 2100 W garantiza excelentes resultados
- El flujo de aire frío fija tu look
- Motor AC profesional con 50 % más de vida útil
- Con las 2 boquillas delgadas (7 y 9 mm) dale la forma perfecta a tu look
- La velocidad de secado de 110 km/h permite un secado rápido

Fácil de usar

- 6 posiciones de velocidad y temperatura para un control completo
- Cable profesional de 2,5 m
- * 2 años de garantía más 2 años, al registrar el producto en línea



asimpleswitch.com

Destacados

Ajuste ThermoProtect



La temperatura ThermoProtect proporciona un ajuste óptimo de calor durante el secado y constituye una protección adicional contra el sobrecalentamiento del pelo. Disfrutá del mismo flujo potente de aire y conseguí resultados óptimos, sin descuidar la salud de tu cabello.

Ionic Care

El ionizador permite realizar un secado antiestático. Los iones negativos cargados eliminan la electricidad estática, acondicionan el cabello y suavizan las cutículas para intensificar su brillo. El resultado es un cabello suave y sin encrepado, que brilla de forma natural.

Tecnología de cerámica



El elemento cerámico emite calor infrarrojo, lo que produce un calor suave que ayuda a secar el pelo desde dentro y evita el secado excesivo, sin afectar la velocidad o eficacia.

Potencia profesional de 2100 W



Este secador profesional de 2100 W te ofrece un potente flujo de aire. La increíble combinación de potencia y velocidad seca el pelo de forma más rápida y fácil.

6 ajustes de temperatura y velocidad

La velocidad y la temperatura pueden regularse para crear el estilo perfecto. Las seis posiciones te aseguran un control total para que consigas el peinado que tanto buscabas.

Flujo de aire frío

El botón Cool Shot te ofrece un golpe de aire frío intenso para fijar el peinado y darte un toque final, una función imprescindible para cualquier profesional.

Motor AC profesional



Este tipo de motor se ha diseñado específicamente para el mercado profesional y te ofrece varias ventajas. Lo más importante es que dispone de un ciclo de vida mayor 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, que permite secar un 45% más rápido* que otros secadores con motor de AC. *En comparación con el modelo anterior HP4997.

2 boquillas delgadas para dar forma



Moldeado perfecto con boquilla concentradora para cualquier necesidad: de 7 mm para un moldeado preciso y de 9 mm para un cepillado y acabado perfecto del pelo.

Cable de 2,5m



El cable de 2,5 m de longitud aprobado en salones aumenta la flexibilidad y facilidad de uso, para que puedas utilizarlo en cualquier parte.



asimpleswitch.com

Logotipo ecológico de Philips

Los productos ecológicos de Philips ayudan a reducir los costos, el consumo de energía y las emisiones de CO2. Sus características protegen el medio ambiente en áreas clave para Philips como: consumo de energía, embalaje, sustancias peligrosas, peso, reciclaje y eliminación de productos, y vida útil prolongada.

Especificaciones

Especificaciones técnicas

Voltaje: 220-240 V

Potencia: 2100 W

Longitud del cable: 2,5 m

Motor: AC

Voltaje universal: NO

Ajuste ThermoProtect

Tecnologías para el cuidado del pelo

Ajuste ThermoProtect

Ionic Care

Tecnología de cerámica

Servicio

Garantía de 4 años a nivel mundial*

