

PHILIPS

Secador

SalonDry Pro

2.100 W

Jato de íon

HP4897



O secador que os cabeleireiros usariam em casa

Secador Pro 2.100 W

Deseja secar os cabelos como um profissional? O potente Secador Pro 2.100 W é o aparelho de que você precisa para secar os cabelos como em um salão.

Fácil de usar

- Nove ajustes de velocidade e temperatura para máximo controle

Penteados mais duradouros

- O jato de ar frio define o seu penteado

Cabelos lindamente modelados

- Difusor para penteados com volume e balanço
- Motor potente de 2.100 Watts

Não danifica o cabelo

- Condicionamento iônico para cabelos lisos e brilhantes sem frizz

Destaques

Jato de ar frio



Para fixar o penteado que você criou com um jato de ar frio e obter resultados mais duradouros.

Condicionamento iônico



Use o condicionamento iônico para dar um brilho instantâneo aos cabelos. Os íons negativos eliminam a eletricidade estática,

condicionam o cabelo e fecham as cutículas para intensificar o brilho. O resultado é um cabelo extremamente brilhante, macio e sem frizz.

Nove ajustes de velocidade e temperatura



A velocidade e o calor podem ser ajustados facilmente para você criar o resultado perfeito. Nove ajustes diferentes garantem o máximo controle para uma modelagem precisa e personalizada.

Desempenho profissional de 2.100 Watts

A combinação do calor e do fluxo de ar proporciona a maneira mais rápida de secar os cabelos.

Especificações

Especificações técnicas

Voltagem: 110-127 V

Freqüência: 50/60 Hz

Consumo de energia: 1500-2000 W

Pallet

Número de camadas: 7

Dimensões da paleta: 1.200 x 800 mm

Número de caixas A por camada: 3

Quantidade: 126

Peso e dimensões da caixa A

Número de caixas F na caixa A: 6

Dimensões da caixa A: 632 x 375 x 257 mm

Volume da caixa A: 60.909 cm³

Peso da caixa A: 8.030 g

Peso e dimensões

Dimensões do produto s/ acessórios: 284 x 85 x 235 mm

Dimensões da caixa F: 310 (l) x 120 (p) x 240 (a) mm

Peso líquido do produto c/ acessórios: 853 g

Volume da caixa F: 8.928 cm³

Peso da caixa F (com o produto): 1.180 g

