



Série 7000

Hair Dryer

Proteção térmica avançada

Secagem 30% mais rápida*

Calor 25% mais consistente

Iões de água, iões minerais, 8

vezes mais iões



BHD720/13

30% mais rápido*. Mais leve. A melhor proteção para o cabelo.**

com tecnologia de proteção térmica avançada

O secador de cabelo da série 7000 da Philips proporciona resultados profissionais rapidamente. Milhões de iões intensificam o brilho do seu cabelo, enquanto a tecnologia de proteção térmica avançada deteta a temperatura para proteger o cabelo contra o sobreaquecimento.

Fácil de utilizar

- O acessório de modelação magnético fixa-se sem esforço
- Difusor de volume com bocal magnético

Fácil de utilizar

- Aquecimento e velocidade da ventoinha ajustáveis para qualquer cabelo e penteado
- Agora 20% mais leve** para uma modelação confortável

Cuide do seu cabelo

- Modo quente e frio inteligente para conforto durante todo o ano
- Os iões de água proporcionam humidade ao seu cabelo
- Os iões minerais protegem contra os raios UV*****
- Sistema de cuidado iónico com 8 vezes mais iões*****

Experiência de secagem rápida

- Com um desempenho melhor do que um secador de 2300 W*****

Sustentabilidade

Destaques

Proteção térmica avançada



O sistema de sensor duplo lê continuamente a temperatura na divisão e ajusta automaticamente a temperatura de secagem 24 000 vezes*** por sessão para proteger o seu cabelo contra o sobreaquecimento. Desfrute de uma temperatura de secagem 25% mais consistente**** em qualquer ambiente.

Fluxo de ar poderoso



As inovadoras lâminas da ventoinha e o aquecedor especialmente concebido fazem magia para secar o seu cabelo em apenas 4 minutos*****.

Iões de água



Adicione hidratação para um cabelo macio e com um aspeto saudável. A tecnologia de iões de água gera 1000 vezes mais conteúdo de água do que sem um ionizador.

Iões minerais



Mantenha o seu cabelo suave e versátil. A tecnologia de iões minerais protege o seu cabelo contra danos superficiais que podem ser causados por raios UV*****.

Sistema de cuidado iónico



Os iões intensificam o brilho do seu cabelo para um cabelo brilhante e sem frisado. O nosso potente sistema iónico gera até 80 milhões de iões em cada sessão de secagem.

Agora 20% mais leve**



O design ergonómico do secador de cabelo é agora 20% mais leve**, para que possa ser elegante e confortável ao mesmo tempo.

Modo quente e frio inteligente



Mantenha-se confortável durante todo o ano. O modo quente e frio inteligente define automaticamente a melhor temperatura de secagem para cada estação*****. Secar o cabelo com o modo quente e frio também ajuda a preservar o brilho natural do seu cabelo.

8 regulações de calor e velocidade



Assuma o controlo do seu penteado com 4 regulações de calor e 2 velocidades de ventoinha no painel LED intuitivo. Utilize o botão do jato frio, para um jato intenso para finalizar o seu penteado, uma função profissional obrigatória para penteados profissionais.

Menos 22% de energia utilizada*****



O secador de cabelo utiliza menos 22% de energia e oferece resultados profissionais de secagem e modelação*****.

Destaques

Melhor do que um secador de 2300 W*****



O fluxo de ar, a pressão do ar e a transferência de calor melhorados significam que este secador de cabelo de 1800 W tem um desempenho ainda melhor do que um secador de cabelo padrão de 2300 W.

Acessório de modelação magnético



Direcione o ar quente para onde mais precisa. O acessório de modelação fino fixa-se magneticamente, encaixando perfeitamente no devido lugar, para retoques e detalhes rápidos.

Difusor de volume magnético



Modele o seu cabelo encaracolado sem esforço com o nosso difusor com formato exclusivo. Desfrute de uma utilização sem complicações com o nosso bocal de fixação magnética.

Especificações

Acessórios

Acessório: 11 m
Difusor magnético

Especificações técnicas

Potência: 1800 W
Voltagem: 220-240 V
Motor: CC
Comprimento do cabo: 1,8 m

Características

Gancho de arrumação
Regulações de calor/velocidade: 8

Assistência

2 anos de garantia mundial

Tecnologias de cuidado

Tecnologia de iões: 8 vezes mais iões, iões de água, iões minerais

