

PHILIPS



Alisador

5000 Series

Tecnologia de proteção térmica

Alisamento 50% mais rápido

Cuidado iónico: cabelo brilhante

Placas com infusão de óleo de argão



BH5510/00

Alise com menos danos de calor* com tecnologia de proteção térmica

Alise o cabelo com a tecnologia de proteção térmica. Para uma temperatura consistente da raiz do cabelo até às pontas, que resulta em menos danos causados pelo calor. E muitos estilos bonitos e sem frisado com brilho intenso.

Fácil de utilizar

- Placas compridas de 105 mm para um alisamento rápido e fácil
- Tempo de aquecimento rápido: pronto a usar em 30 seg.
- Tapete extensível resistente ao calor incluído
- Ponta fria para uma utilização mais fácil e segura
- Indicador de temperatura inovador e fácil de ler

Penteados maravilhosos

- Alise ou encaracole para vários estilos
- Intervalo de temperatura de 120 °C a 230 °C

Cuidado e proteção

- Cuidado iónico para cabelo brilhante e sem frisado
- Placas cerâmicas com infusão de óleo de argão para um deslizar suave
- Tecnologia de proteção térmica para menos danos causados pelo calor
- Alisamento 50% mais rápido**
- Placas oscilantes para modelação suave

Destaques

Tecnologia de proteção térmica

A tecnologia de proteção térmica permite-lhe modelar com menos danos causados pelo calor. O sensor regula a temperatura para que o seu cabelo obtenha o melhor modelação uniforme que merece, da raiz até às pontas.

Alisamento 50% mais rápido

As placas suaves ajudam o alisador a deslizar suavemente pelo cabelo, para que possa passar menos tempo a modelar e mais tempo a desfrutar do mesmo resultado ótimo.

Cuidado iónico

Os iões com carga negativa eliminam a eletricidade estática, tratam do seu cabelo e amaciam as cutículas do cabelo para intensificar o seu brilho e luminosidade. Isto resulta num cabelo macio e sem frisado com um brilho vibrante.

Placas com infusão de óleo de argão



O alisador utiliza placas cerâmicas com infusão de óleo de argão para tornar a modelação rápida e sem esforço, com uma ação deslizando que lhe proporciona uma sensação tão sedosa e suave como o seu cabelo.

Placas oscilantes



As placas oscilantes em cerâmica avançada movem-se para ajustar a pressão no cabelo, o que assegura calor e pressão uniformes no cabelo para um bom desempenho de modelação.

Crie os seus estilos favoritos



Desde cabelo liso elegante a ondas casuais e descontraídas ou caracóis que chamam a atenção, pode fazer tudo. Qual será a sua escolha hoje?

Ampla gama de temperaturas

Escolha um intervalo de temperatura entre 120 °C e 230 °C para assegurar resultados duradouros, minimizando o risco de danos no cabelo.

Placas compridas de 105 mm

As placas compridas de 105 mm permitem um melhor contacto com o cabelo para ajudar a obter alisamentos com um resultado perfeito de forma mais simples e em menos tempo.

Indicador de temperatura inovador

A combinação exclusiva do botão de temperatura e visor LED proporciona-lhe um controlo de temperatura preciso.

Ponta fria

A ponta do modelador é fabricada com um material de isolamento especial para a manter fria; pode agarrá-la com segurança enquanto está a modelar para uma maior facilidade de utilização.

Tempo de aquecimento rápido

O alisador dispõe de um tempo de aquecimento rápido que lhe permite estar pronto a usar em 30 segundos.

Tapete extensível resistente ao calor

O prático tapete extensível resistente ao calor ajuda a alisar em qualquer lugar, mantendo o seu alisador guardado em segurança em casa ou em viagem.

Especificações

Acessórios

Tapete extensível resistente ao calor

Especificações técnicas

Comprimento do cabo de alimentação: 1,8 m

Voltagem: 110-240 V

Tempo de aquecimento: 30 seg.

Tamanho das placas: 25x105 mm

Definições de aquecimento: 12

Tipo de controlo de temperatura: Botão da

temperatura, com indicador LED

Temperatura de modelação: 120 °C - 230 °C

Desligar automático: Sim, após 30 min.

Design

Cor: Preto

Características

Cabo giratório

Material das placas: Cerâmica com infusão de óleo de argão

Gancho de arrumação

Bloqueio das placas

Indicador de pronto a utilizar

Assistência

2 anos de garantia mundial

Tecnologias de cuidado

Placas oscilantes

