

# PHILIPS

Prancha alisadora  
de

Prestige

Tecnologia MoistureProtect

Iônica

Placas flutuantes em cerâmica

HP8372/30

## Brilho saudável com MoistureProtect

Intensifica o brilho e preserva a umidade natural dos cabelos

A tecnologia de sensores protege o equilíbrio de umidade do seu cabelo. O sensor diagnostica seu cabelo 30 vezes por segundo e adapta a temperatura para preservar a hidratação natural. Até 63% de preservação da umidade (medido em 2013 após um movimento de modelagem).

### Fácil de usar

- Tempo de aquecimento instantâneo de 15 segundos
- Aquecedor de alto desempenho mais rápido e mais eficiente
- Três ajustes digitais de temperatura

### Cabelos lindamente modelados

- Evita a eletricidade estática para obter um cabelo brilhante, macio e sem frizz

### Tecnologia de tratamento

- Aplique menos pressão ao cabelo para reduzir o risco de quebra
- Controle de aquecimento perfeito com sensor inovador

### Tecnologia MoistureProtect

- Proteção contra a umidade perfeita com sensor inovador

## Destques

### Tecnologia MoistureProtect



O sensor faz um diagnóstico de seu cabelo 30 vezes por segundo e adapta a temperatura para preservar sua hidratação natural.

### Condicionamento iônico



Os íons negativos carregados eliminam a eletricidade estática, condicionam o cabelo e fecham as cutículas para intensificar o brilho de seus cabelos. O resultado é um cabelo macio, sem frizz e extremamente brilhante.

### Placas flutuantes em cerâmica

As chapas alisadoras flutuantes se deslocam para ajustar a pressão sobre o cabelo. Esse procedimento protege o fio do cabelo contra danos e reduz a quebra do cabelo.

### Sensor MoistureProtect



O sensor MoistureProtect regula a temperatura das placas alisadoras para as necessidades de seu cabelo, protegendo-o do superaquecimento.

### Aquecedor de alto desempenho

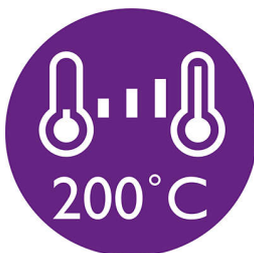


Esta prancha alisadora mantém uma temperatura constante para resultados consistentes. Seu aquecedor de alto desempenho fornece uma temperatura mais suave enquanto propicia a modelagem exata que você deseja! Modelagem será mais rápida com menos movimentos durante o alisamento.

### Tempo de aquecimento de 15 segundos

O aquecedor de alto desempenho garante um aquecimento rápido em apenas 15 segundos.

### Controle de temperatura



Três ajustes de temperatura (200 °C, 175 °C e 150 °C) que funcionam em conjunto com o sensor para garantir a melhor temperatura para alisar seu tipo de cabelo.

## Especificações

### Especificações técnicas

Voltagem: 127-220 volt

Comprimento do cabo: 1,8 m

Tempo de aquecimento: 15 s

Temperatura máxima: 200 °C

Tipo de aquecedor: Aquecedor de alto desempenho

### Recursos

Desligamento automático: após 60 min

Revestimento em cerâmica

Cabo giratório

Display oculto

### Serviço

Garantia internacional de dois anos

### Tecnologias de cuidado

Placas flutuantes em cerâmica

Tecnologia MoistureProtect

Iônica

