

# PHILIPS

Ferro a vapor

Azur

Vapor 50 g/min.; jacto de vapor  
200 g

Base SteamGlide Plus

Desactivação automática de  
segurança

2600 Watts

GC4860/02



## Concebido para a perfeição

### Engomar com um desempenho de vapor potente

Este novo ferro Azur da Philips é fornecido com design e peso otimizados para manusear facilmente o ferro sobre a roupa, mesmo nas áreas difíceis de alcançar. Juntamente com o desempenho de vapor potente, tem tudo aquilo de que necessita para resultados perfeitos.

#### **Remove facilmente os vincos**

- Saída de vapor até 50 g/min. para uma melhor remoção dos vincos
- 2600 W para um aquecimento rápido e um desempenho poderoso
- Jacto de vapor de 200 g para os vincos mais resistentes

#### **Desliza facilmente em todos os tecidos**

- SteamGlide Plus: combinação perfeita entre deslizar e alisar

#### **Engomar seguro**

- O ferro desliga-se automaticamente quando não estiver a ser utilizado

#### **Concebido para resultados perfeitos**

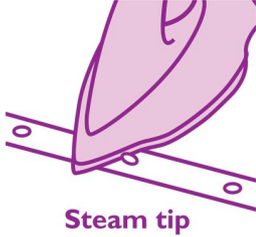
- Design perfeito para manusear o ferro facilmente sobre a peça de roupa
- Leve para mover o ferro facilmente dentro e fora da tábua
- A ponta de vapor permite que o vapor chegue às áreas de difícil acesso
- Tampa de enchimento de abertura lateral



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

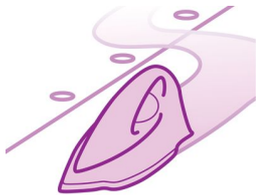
# Destques

## Ponta de vapor



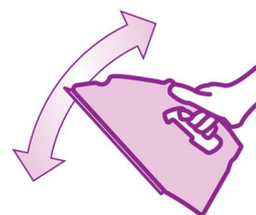
A exclusiva ponta de vapor deste ferro Philips combina uma frente da base particularmente pontiaguda com aberturas de vapor especiais alongadas na ponta, para obter os melhores resultados de engomar mesmo nas áreas mais estreitas e complicadas.

## Fácil de manusear



O ferro a vapor Philips foi concebido para ser facilmente manuseado sobre a peça de roupa e para lhe permitir alcançar até as áreas mais difíceis.

## Ferro leve



O ferro tem o peso ideal de 1,6 kg facilitando a colocação constante do peso sobre a tábua e de volta no seu descanso.

## 2600 W para um aquecimento rápido

**2600 W**  
max

2600 W para um aquecimento rápido e um desempenho poderoso.

## Vapor de até 50 g/min.



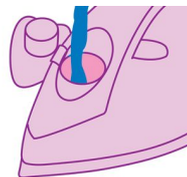
A saída de vapor contínuo até 50 g/min. fornece-lhe a quantidade certa de vapor para remover eficazmente todos os vincos.

## Jacto de vapor de 200 g



A aplicação do jacto de vapor irá provocar a libertação de um jacto de vapor até 200 g para remover mesmo os vincos mais persistentes

## Carregamento fácil



Tampa de enchimento de abertura lateral

## Desactivação automática de segurança



O ferro desliga-se automaticamente quando não estiver a ser utilizado. Se for deixado sobre o seu descanso, este desligar-se-á após 8 minutos. Se for deixado sobre base ou pousado sobre a parte lateral, este demora apenas 30 segundos a desligar-se.

## Base SteamGlide Plus

Para obter os melhores resultados, precisa de uma base que proporcione o equilíbrio perfeito entre deslizar e alisar. Isto é proporcionado pela SteamGlide Plus com a sua zona para deslizar facilmente e a sua zona para alisar com perfeição.



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

## Logótipo Verde da Philips

Os Produtos verdes da Philips podem reduzir os custos, o consumo energético e as emissões de CO2. Como? Estes proporcionam uma melhoria ambiental significativa numa ou em várias das vertentes ecológicas da Philips - eficiência energética, embalagem, substâncias perigosas, peso, reciclagem e eliminação e fiabilidade da vida útil.

# Especificações

## Remoção de vincos rápida e potente

Base: SteamGlide Plus  
Saída contínua de vapor: 50 g/min  
Jacto de vapor: 200 g  
Vapor vertical  
Várias posições de vapor  
Borrifador  
Ponta de vapor  
Alimentação: 2600 W  
Ionic DeepSteam

## Fácil de usar

Capacidade do depósito da água: 350 ml  
Sistema anti-pingos  
Desactivação automática de segurança  
Compartimento do fio: Mola para o fio  
Comprimento do cabo de alimentação: 2,5 m  
Enchimento rápido e fácil  
Enchimento e esvaziamento de água: Tampa de abertura lateral  
Pega suave

## Gestão do calcário

Solução de limpeza do calcário: Limpeza de calcário de dupla acção

## Especificações técnicas

Peso do ferro: 1,6 kg  
Voltagem: 220 - 240 V

