



### Philips PerfectCare Viva

Ferro com gerador de vapor

- Pressão máx. da bomba de 4,5 bares
- Jacto de vapor de 170 g
- Depós. de água fixo de 1,7 L

GC7015/20

## Engomar mais rápido e fácil\*\*

sem necessitar de ajustes da temperatura

O gerador de vapor da Philips proporciona uma experiência de engomar mais rápida e mais simples. Passe a sua roupa a ferro sem necessitar de ajustar a temperatura graças à tecnologia OptimalTEMP revolucionária.

### Benefícios

Engomar sem preocupações, sem necessitar de regular a temperatura

- Engome desde ganga a seda sem necessitar de regulações da temperatura
- É seguro deixar a base quente sobre a tábua de engomar
- Testado e aprovado por peritos em tecidos independentes

Engomar rápido e potente

- Economizador com o modo ECO

- Pronto a usar em 2 minutos com re-enchimentos ilimitados
- Sistema inteligente de limpeza do calcário com aviso de descalcificação sonoro e luminoso
- Depósito de água de 1,7 L, até 2 horas de engomar
- Pressão máx. da bomba de 4,5 bares
- A nova base SteamGlide é a base topo de gama da Philips
- Jacto de vapor até 170 g

# PHILIPS

## Características

### Tecnologia OptimalTemp



"Agora pode passar a ferro desde ganga a seda sem necessitar de regulações da temperatura. Garantimos que não queima nenhum tecido que possa ser passado a ferro. Tecnologia revolucionária com 1) Processador de controlo inteligente avançado que controla com precisão a temperatura da base. Não necessita de ajustar a temperatura 2) Motor de vapor ProVelocity compacto fornece mais vapor para um engomar mais rápido. Este permite um design compacto do seu gerador de vapor para uma arrumação mais fácil"

### Economizadora



Utilizando o modo ECO, com uma quantidade reduzida de vapor, pode economizar energia sem comprometer os resultados de engomar. Para uma maior rapidez, mude para o modo Turbo, que gera mais vapor.

### Suporte seguro



A tecnologia OptimalTemp inovadora da Philips garante que nenhum tecido que possa ser engomado será queimado. Durante o engomar, não é necessário voltar a colocar o ferro na estação de base, basta deixar a base do ferro quente directamente sobre as peças de roupa ou sobre a cobertura da tábua de engomar sem precisar de acessórios de descanso. Este não danificará nenhuma das suas peças de roupa que possam ser engomadas, nem a tábua. Isto torna o engomar mais fácil e com menos esforço dos pulsos.

### Vapor pronto em 2 minutos



O vapor está pronto a ser usado em 2 min. e pode ser reabastecido a qualquer momento durante o engomar.

### Testado e aprovado:



Este ferro foi testado e aprovado por institutos independentes de peritos em tecidos - como DWI, IWTO, Woolmark - graças ao seu excelente desempenho de engomar. O programa Woolmark Apparel Care ajuda os consumidores a identificar produtos de cuidado da roupa de alta qualidade

que são aprovados pela The Woolmark Company para utilização em produtos de lã. A Philips com exclusiva tecnologia OptimalTemp é, até ao momento, a única marca a obter a certificação com o nível Gold da Woolmark. Pode ter a certeza de que os produtos de cuidado da roupa aprovados pela Woolmark são especialmente apropriados para todas as peças de roupa em lã.

### Sistema inteligente de limpeza do calcário



O sistema inteligente de limpeza do calcário é uma função de descalcificação e limpeza para proteger o seu ferro com gerador de vapor. Depois de cerca de 10 horas de engomar, o som e a luz do seu ferro com gerador de vapor avisá-lo-ão que deve efectuar o procedimento de limpeza do calcário. O recipiente para limpeza do calcário proporcionar-lhe-á comodidade durante o processo de limpeza de calcário, sendo apenas necessário pousar o seu ferro no recipiente, sem ter de o segurar esforçando o seu pulso. Após o procedimento de limpeza, toda a água suja é recolhida no recipiente e o seu ferro com gerador de vapor está pronto para ser utilizado novamente.

### Depósito de água de 1,7 L



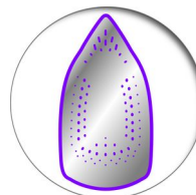
Graças à capacidade do depósito de água de 1,7 L, pode passar a ferro continuamente durante até 2 horas sem reabastecimentos. A entrada de água grande torna o enchimento rápido. Pode encher o seu ferro com gerador de vapor sob a torneira ou utilizar um jarro/uma garrafa grande.

### Pressão máx. da bomba de 4,5 bares



Quanto mais abundante for o vapor, mais rápido é o engomar. É gerado um vapor potente consistente que penetra profundamente no interior das peças de roupa tornando o engomar mais rápido e melhor. A potência de vapor pode ser regulada para satisfazer as suas necessidades.

### Nova base SteamGlide



A nova base SteamGlide é a melhor base de ferro da Philips. Tem uma óptima resistência a riscos, desliza de forma perfeita e é fácil de limpar.

## Jacto de vapor até 170 g



O jacto de vapor pode ser utilizado para vapor vertical e para vincos difíceis.

## Especificações

Tenha em atenção que isto é um folheto de pré-venda. O conteúdo deste folheto reflecte os nossos conhecimentos mais exactos à data e relativamente ao país mencionados acima. Os conteúdos deste folheto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. A Philips não assume quaisquer responsabilidades relativamente ao conteúdo deste folheto.

## Acessórios

Recipiente para limpeza do calcário SIM

## Gestão do calcário

Adequado água da torneira SIM  
 Aviso para limpeza do calcário SIM  
 Solução de limpeza do calcário Sistema Calc-Clean inteligente

## Fácil de utilizar

Tempo de aquecimento 2 min.  
 Enchimento a qualquer momento SIM  
 Seguro para todos os tecidos Mesmo para tecidos delicados, como seda  
 Capacidade do depósito da água 1700 ml  
 Enchimento e esvaziamento de água Orifício de enchimento extra grande  
 Comprimento do cabo de alimentação 1,8 m  
 Compartimento do fio Mola para o fio  
 Comprimento da mangueira 1,6 m  
 Arrumação para a mangueira Compartimento para arrumação da mangueira  
 Pega aberta SIM

## Remoção de vincos rápida e potente

Tecnologia Optimal-Temp SIM  
 Saída contínua de vapor 110 g/min  
 Jacto de vapor 170 g  
 Base SteamGlide  
 Suporte seguro Sim  
 Várias posições de vapor SIM  
 Vapor vertical SIM  
 Super vapor SIM  
 Ponta de vapor SIM  
 Alimentação 2400 W

Pressão Pressão máx. da bomba de 4,5 bares

## Sustentabilidade

Modo de poupança de energia SIM  
 Manual do utilizador 100% de papel reciclado

## Especificações técnicas

Voltagem 220 - 240 V

## Peso e dimensões

Dimensões da embalagem (LxAxC) 42,7 x 23,8 x 33,5 cm  
 Dimensões do produto (LxAxC) 32,2 x 19,4 x 23,6 cm  
 Peso do ferro 1,24 kg  
 Peso do ferro + base 4,1 kg

## Assistência

2 anos de garantia mundial SIM

## Dimensões da embalagem

Altura 33,50 cm  
 Largura 42,50 cm  
 Profundidade 24,00 cm  
 Peso líquido 3,08 kg  
 Peso bruto 4,12 kg  
 EAN 08710103697695  
 Número de produtos incluídos 1  
 País de origem ID  
 Código do sistema harmonizado 851640

## Embalagem exterior

Comprimento 42,50 cm  
 Largura 24,00 cm  
 Altura 33,50 cm  
 Peso bruto 4,12 kg  
 EAN 18710103697692  
 Número de embalagens para o consumidor 1



Dados sujeitos a  
alteração  
2015, Julho 16  
Version: 10.2.1  
EAN: 08710103697695

© 2015 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Todos os direitos reservados

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips Electronics NV ou de seus respectivos proprietários.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* \*em comparação com o ferro a vapor EasySpeed da Philips