

PHILIPS

Ferro a vapor

ComfortCare

30 g

GC2720



Simple, rápido e eficaz

Engomar com desempenho de vapor ainda mais duradouro

Para obter excelentes resultados, pretende um jacto de vapor potente e um ferro que nunca desiste. Com o seu jacto de vapor de 90 g, 2000 W para um vapor contínuo e elevado e o sistema de auto-limpeza, este prático ferro a vapor Philips proporciona-lhe uma óptima relação qualidade/preço!

Remove facilmente os vincos

- Jacto de vapor até 90 g para os vincos mais persistentes
- Vapor contínuo até 30 g/min. para uma melhor remoção dos vincos

Desliza facilmente em todos os tecidos

- Revestimento antiaderente da base

Engomar confortável

- Depósito de água com capacidade extra, de 300 ml para reencher menos vezes

Longa duração

- Calc clean para evitar a acumulação de calcário no ferro

Destques

Jacto de vapor até 90 g



O jacto de vapor de 90 g do ferro permite-lhe remover facilmente mesmo os vincos mais difíceis.

Base antiaderente



A base do seu ferro Philips é revestida por uma camada especial antiaderente para deslizar facilmente em todos os tecidos.

Depósito de água extra grande p/ 300 ml



Reencher menos vezes.

Até 30 g/min. de vapor



Vapor contínuo até 30 g/min. para uma melhor remoção dos vincos.

Calc Clean



Com a função Calc Clean basta expelir o vapor do ferro Philips para remover as partículas de calcário. Desta forma, prolonga a duração do ferro.

Especificações

Remoção de vincos rápida e potente

Base: Antiaderente
Saída de vapor
Saída contínua de vapor: 30 g/min
Jacto de vapor: 90 g
Vapor vertical
Várias posições de vapor
Borrifador
Alimentação: 2000 W

Fácil de utilizar

Capacidade do depósito da água: 300 ml
Enchimento e esvaziamento de água: Tampa de abertura lateral
Enchimento a qualquer momento
Sistema anti-pingos
Comprimento do cabo de alimentação: 1,9 m
Liberdade de movimentos do cabo (rotativo):
Mobilidade do fio de 360 graus

Gestão do calcário

Adequado água da torneira
Solução de limpeza do calcário: Auto-limpeza

Especificações técnicas

Voltagem: 220 - 240 V

