



Philips
Ferro generatore di vapore

Pressione pompa fino a 5,2 bar

Serbatoio acqua da 1,1 l rimovibile
Colpo di vapore da 300 g

HI5920/20

Stiratura più veloce

Con vapore extra

Questo ferro generatore di vapore rende la tua esperienza di stiratura più veloce, grazie al potente vapore continuo, e più pratica, grazie al serbatoio dell'acqua rimovibile da 1,1 l.

Stiratura comoda

- Spegnimento automatico del ferro se lasciato incustodito

Veloce e potente

- Recipiente Calc-Clean incluso: nessuna cartuccia, né costi aggiuntivi
- Piastra in ceramica per una stiratura scorrevole e duratura
- Vapore potente per la massima efficacia nella rimozione delle pieghe

Compatto e pratico

- Leggero e compatto per la massima facilità di utilizzo e conservazione
- Serbatoio acqua da 1,1 l rimovibile

PHILIPS

In evidenza

Comodo e compatto



Leggero e di dimensioni compatte, il ferro può essere riposto in modo pratico e si adatta comodamente sull'asse da stiro. Grazie all'esclusiva tecnologia ProVelocity i nostri generatori di vapore sono più piccoli e compatti che mai.

Sistema intelligente di rimozione del calcare



Il nostro sistema anticalcare integrato Smart Calc Clean ti ricorda quando è necessario procedere alla rimozione del calcare. È provvisto di un recipiente per rendere più semplice l'operazione. Ciò significa niente cartucce, né costi aggiuntivi.

Piastra in ceramica



La nostra piastra in ceramica resistente scorre al meglio su tutti i capi. È antiaderente, resistente ai graffi e facile da pulire.

Vapore ultra potente



Il vapore potente e continuo stira con facilità anche i tessuti più pesanti ed elimina persino le pieghe più ostinate, grazie al colpo di vapore extra potente proprio nei punti dove è più necessario. Questo vapore supplementare è ideale per la stiratura verticale, per rinfrescare gli indumenti e anche le tende.

Serbatoio dell'acqua rimovibile da 1,1 l



Il serbatoio dell'acqua può essere rimosso e riempito sotto il rubinetto. L'ampia apertura di riempimento ti consente un'operazione veloce e grazie alla capacità di 1,1 l, puoi stirare fino a 2 ore consecutive senza dover aggiungere altra acqua.

Spegnimento automatico



1) Il ferro attiva la "modalità standby" quando non viene utilizzato per 5 minuti e la spia di "ferro pronto" lampeggia. Premete il pulsante del vapore o ruotate il termostato per attivarlo nuovamente. 2) Il ferro si spegne automaticamente quando non viene utilizzato per 15 minuti e la spia di "ferro pronto" si spegne. Muovere l'interruttore on/off per riattivare il ferro.

Specifiche

Specifiche tecniche

- Tempo di riscaldamento: 2 min.

Design

- Colore: Blu abbigliamento da lavoro

Semplicità d'uso

- Capacità serbatoio acqua estraibile: 1100 ml
- Nome piastra: Ceramica
- Serbatoio d'acqua estraibile
- Riempi quando vuoi durante l'uso
- Può contenere acqua di rubinetto
- Lunghezza cavo di alimentazione: 4,06 m
- Lunghezza tubo: 1,4 m
- Apertura di riempimento extra large
- Spegnimento automatico

Accessori in dotazione

- Recipiente per la pulizia dal calcare

Garanzia

- Garanzia internazionale di 2 anni

Rimozione veloce delle pieghe

- Pressione: massimo 5,2 bar di pressione pompa

- Assorbimento: 2400 W
- Colpo di vapore: 300 g
- Vapore continuo: fino a 110 g/min
- Voltaggio: 220-240 V
- Vapore verticale

Efficienza ecologica

- Imballaggio del prodotto: 99% di carta riciclata
- Manuale utente: 75% 99% di carta riciclata

Gestione del calcare

- Rimozione del calcare e pulizia: Sistema intelligente di pulizia del calcare
- Promemoria anticalcare: Sì, Nessuna cartuccia, né costi aggiuntivi

Dimensioni e peso

- Peso del ferro: 1,1 Kg
- Dimensioni della confezione (L x A x P): 39 x 23 x 27 cm
- Dimensioni del prodotto (L x A x P): 36,2 x 27 x 26,3 cm
- Peso totale con imballaggio: 3,5 Kg
- Peso ferro + base: 3,2 Kg



Data di rilascio
2023-04-26

Versione: 7.7.1

EAN: 87 20389 00358 5

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com