

Ferro generatore di vaporecon tecnologia OptimalTEMP

- Fino a 5 bar di pressione della pompa
- Colpo di vapore da 180 g

GC7610/20

PerfectCare Pure

con tecnologia OptimalTEMP

Stira i tuoi capi senza dover regolare la temperatura della piastra grazie alla rivoluzionaria tecnologia OptimalTEMP. Ferro generatore di vapore ultra compatto, facile da riporre e trasportare. Questo ferro può essere utilizzato solo con acqua demineralizzata.

Vantaggi

Stiratura semplice senza impostazioni della temperatura

- Stira dai jeans alla seta senza impostare la temperatura
- Sicuro da lasciare sull'asse da stiro, anche quando la piastra è calda
- Testato e approvato da esperti di tessuti indipendenti

Stiratura veloce e potente

• Utilizzabile solo con acqua demineralizzata o distillata

- Pronto per l'uso in 2 minuti, riempibile in qualsiasi momento
- Fino a 5 bar di pressione della pompa
- Colpo di vapore fino a 180 g
- La piastra Philips più scorrevole



Caratteristiche

Tecnologia OptimalTEMP



"Stira dai jeans alla seta senza impostare la temperatura e senza bruciature sui tessuti grazie alla nuova tecnologia OptimalTemp, composta da: 1) Processore Avanzato Smart Control, per un controllo preciso della temperatura della piastra - nessuna regolazione della temperatura necessaria; 2) Nuova tecnologia ProVelocity con pompa e piastra riscaldante, che assicura un vapore super potente per una stiratura ultra veloce. Il design compatto di questo ferro generatore di vapore consente inoltre di riporlo facilmente"

Utilizzabile solo con acqua demineralizzata.

PerfectCare Pure è progettato per l'utilizzo solo con acqua demineralizzata o distillata. L'acqua demineralizzata o distillata previene i danni derivanti dal calcare, in modo che il tuo ferro possa offrirti vapore potente e pulito a lungo. Altrimenti puoi filtrare l'acqua del rubinetto grazie alla caraffa con filtro anticalcare IronCare Philips. Questo ferro non deve essere utilizzato con acqua del rubinetto, acqua profumata o acqua filtrata con caraffe Brita.

Pronto per l'uso in 2 minuti



Il vapore è pronto all'uso in soli 2 minuti e può essere ricaricato quando necessario, anche durante la stiratura.

Fino a 5 bar di pressione della pompa



Maggiore è la quantità di vapore, più veloce risulta la stiratura. Questo ferro genera un vapore potente ed uniforme che penetra in profondità nei tessuti rendendo la stiratura veloce ed efficace. La potenza del vapore può essere regolata in base alle tue esigenze.

Sicuro da riporre



L'innovativa tecnologia OptimalTEMP di Philips evita le bruciature su tutti i tessuti stirabili. Durante la stiratura, non dovrai più posizionare il ferro sulla base, ma potrai lasciarlo direttamente sui capi o sul rivestimento dell'asse da stiro, senza ricorrere ad alcun accessorio. I tuoi capi e il rivestimento dell'asse da stiro resteranno intatti e stirare diventerà semplicissimo.

Testato e approvato:



Questo ferro è testato e approvato da istituti indipendenti specializzati in tessuti (per esempio DWI, IWTO, Woolmark) grazie alle eccellenti prestazioni di stiratura. Il programma Woolmark Apparel Care aiuta i consumatori a identificare prodotti di qualità per la lana approvati da Woolmark. Philips, in virtù della tecnologia OptimalTEMP, ha ottenuto la certificazione Woolmark Gold. I prodotti approvati dal programma Woolmark Apparel Care sono ideali e sicuri per l'uso su tutti i capi di lana.

Colpo di vapore fino a 180 g



Il colpo di vapore può essere utilizzato per la stiratura a vapore in verticale e le pieghe più ostinate.

Piastra T-ionicGlide



La migliore piastra Philips per scorrevolezza e resistenza ai graffi, con strato integrato di ossido di titanio

PerfectCare Pure

Specifiche

Il presente è un opuscolo prevendita. Il contenuto di questo opuscolo riporta informazioni relative a data e paese il più possibile accurate. Il contenuto di questo opuscolo è soggetto a cambiamenti senza preavviso. Philips declina ogni responsabilità quanto al contenuto del presente opuscolo.

Pulizia anti-calcare

Soluzione anti-calcare Promemoria antiAcqua demineralizzata

calcare

Semplicità d'uso

Capacità serbatoio acqua estraibile

Riempimento e svuotamento acqua

Riempimento sempre possibile

Tempo di riscaldamento

Riposizionamento cavo

Vano portacavo Lunghezza tubo Sicuro su tutti i

tessuti

Lunghezza cavo di

alimentazione

1500 ml

Apertura di riempimento extra large

Vano di riposizionamento del cavo

Clip per cavo Anche per i capi delicati in seta

1,8 m

Sì

Rimozione veloce ed efficace delle pieghe

Piastra T-ionicGlide Tecnologia Optimal-

TEMP

Stiratura a vapore in verticale

Vapore in punta Assorbimento 2400 W Colpo di vapore 180 g

Erogazione continua

di vapore Pressione della

pompa

120 g/min Fino a 5 bar

 $40 \times 23 \times 28$ cm

35,4 x 19,3 x 22,4 cm

Sostenibilità

Manuale di istruzioni Carta riciclata al 100%

Peso e dimensioni

Dimensioni della confezione (L x A x

Dimensioni del

prodotto $(L \times A \times P)$

Peso del ferro

1,2 Kg Peso ferro + base 3 Kg

Dimensioni dell'imballo

Altezza 28,00 cm Larghezza 23,00 cm Profondità 40,00 cm 3,06 Kg Peso netto Peso Iordo EAN

Numero di prodotti

Paese di origine Codice del sistema

3,97 Kg 08710103648826

inclusi

851640

armonizzato



Dati soggetti a modifiche 2016, Dicembre 10

Version: 13.3.1 EAN: 08710103648826 © 2016 Koninklijke Philips N.V. Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.