

Philips 3000 Series
Ferro da stiro

2100 W di potenza

30 g/min di vapore continuo
Colpo di vapore da 140 g
Ceramica

DST3011/20



Vapore potente per eliminare ogni piega

Colpo di vapore fino a 140 g

Con il nostro ferro da stiro serie 3000 stirare è facilissimo grazie al potente colpo di vapore che elimina le pieghe più ostinate. La piastra in ceramica assicura una perfetta scorrevolezza, mentre il serbatoio dell'acqua da 300 ml è abbastanza capiente per stirare piccole quantità di indumenti senza doverlo ricaricare.

Stiratura veloce

- 2100 watt per un riscaldamento rapido

Stiratura semplice

- Stira di più in una volta sola con il serbatoio dell'acqua da 300 ml
- Il nostro sistema antigoccia impedisce lo sgocciolamento dell'acqua sui capi
- Raggiungi facilmente i punti più difficili con la punta a tripla precisione
- Stiratura verticale per i tessuti appesi

Prestazioni durature

- Cursore integrato Calc-clean, per un'erogazione di vapore a lunga durata

Stiratura semplice

- Piastra in ceramica scorrevole

Stiratura veloce

- Colpo di vapore fino a 140 grammi per una maggiore potenza
- Vapore continuo fino a 30 g/min per prestazioni costanti

PHILIPS

In evidenza

Colpo di vapore fino a 140 grammi



Il forte colpo di vapore offre una maggiore potenza che consente di penetrare più a fondo nei tessuti e di eliminare facilmente le pieghe più ostinate.

Vapore continuo fino a 30 g/min



Erogazione di vapore potente e uniforme per rimuovere le pieghe più velocemente.

2100 watt per un riscaldamento rapido



Offre un riscaldamento rapido e prestazioni straordinarie.

Piastra in ceramica



La nostra piastra in ceramica resistente scorre al meglio su tutti i capi stirabili. Non si attacca ai vestiti ed è resistente ai graffi e facile da pulire.

Sistema antigoccia



Il nostro sistema antigoccia previene le fuoriuscite per evitare che le goccioline d'acqua macchino gli indumenti. In questo modo, puoi stirare a qualsiasi temperatura in tutta tranquillità.

Vapore verticale



La funzione del vapore verticale consente di rinfrescare gli indumenti direttamente sulla stampella e di rimuovere le pieghe dai tessuti appesi come le tende. Non è necessario l'asse da stiro.

Punta a tripla precisione



La punta è 3 volte più precisa: ha una punta affusolata, una scanalatura per bottoni e un elegante design della parte anteriore. La punta a tripla precisione ti aiuta a stirare anche i punti più difficili, ad esempio intorno ai bottoni o tra le pieghe.

Funzione integrata Calc-clean



Questo ferro funziona con normale acqua di rubinetto. Calc-Clean è una funzione di pulizia integrata per rimuovere il calcare e mantenere prestazioni ottimali.

Serbatoio dell'acqua da 300 ml



Autonomia elevata grazie al serbatoio extra-large da 300 ml che consente di stirare più capi in una volta sola.

Ferro da stiro
2100 W di potenza 30 g/min di vapore continuo, Colpo di vapore da 140 g, Ceramica

DST3011/20

Specifiche

Gestione calcare

- Funzione integrata Calc-clean
- Rimozione del calcare e pulizia

Prestazioni avanzate

- Vapore continuo: 30 g/min
- Colpo di vapore: Fino a 140 grammi
- Assorbimento: 2100 W
- Pronto per l'uso: 35 sec.

Semplicità d'uso

- Capacità serbatoio acqua estraibile: 300 ml
- Sistema antigoccia
- Può contenere acqua di rubinetto
- Lunghezza cavo di alimentazione: 1,9 m
- Piastra: Ceramica
- Vapore verticale

- Voltaggio: 220-240 V
- Spruzzo d'acqua

Garanzia

- Garanzia internazionale di 2 anni

Efficienza ecologica

- Modalità di risparmio energetico
- Imballaggio del prodotto: 100% riciclabile
- Manuale utente: Carta riciclata al 100%

Dimensioni e peso

- Peso del ferro: 1,2 Kg
- Dimensioni della confezione (L x A x P): 32 x 13 x 16,2 cm
- Dimensioni del prodotto (L x A x P): 12,1 x 14,3 x 29 cm
- Peso totale con imballaggio: 1,5 Kg



Data di rilascio
2023-10-09

Versione: 6.6.1

EAN: 87 20389 00303 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