

Philips 3000 Series  
Ferro da stiro

**2400 W di potenza**  
40 g/min di vapore continuo  
Colpo di vapore da 180 g  
Ceramica

**DST3031/20**



## Vapore potente per eliminare ogni piega

### Colpo di vapore fino a 180 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**

- 2400 watt per un riscaldamento rapido
- Vapore continuo fino a 40 g/min per prestazioni costanti
- Colpo di vapore fino a 180 grammi per una maggiore potenza

#### **Stiratura semplice**

- Stira di più in una volta sola con il serbatoio dell'acqua da 300 ml
- Spegnimento automatico
- Piastra in ceramica scorrevole
- 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**

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

# PHILIPS

## In evidenza

### Colpo di vapore fino a 180 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 40 g/min



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

### 2400 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.

### Spegnimento automatico



Il ferro si spegne se viene lasciato fermo. Sull'appoggio, si spegne automaticamente dopo 8 minuti. In posizione orizzontale, si spegne dopo 30 secondi di inattività.

### 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.

# Specifiche

## Gestione calcare

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

## Prestazioni avanzate

- Vapore continuo: 40 g/min
- Colpo di vapore: Fino a 180 grammi
- Assorbimento: 2400 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
- Spegnimento automatico
- 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  
2023-05-04

Versione: 4.4.1

© 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](http://www.philips.com)