

PHILIPS

Ferro generatore di
vapore

PerfectCare Viva

Fino a 5,5 bar di pressione della
pompa

Colpo di vapore fino a 230 g

Capacità serbatoio acqua da 2
litri

Design compatto

GC7051/30



Stiratura più veloce con 2 volte più vapore *

nessuna impostazione della temperatura richiesta

Il ferro generatore di vapore Philips offre un'esperienza di stiratura più rapida e semplice. Stira i tuoi capi senza bisogno di impostare la temperatura grazie alla rivoluzionaria tecnologia OptimalTEMP.

Impostazione temperatura non richiesta, nessuna bruciatura

- Per stirare dai jeans alla seta senza bisogno di cambiare l'impostazione di temperatura
- Sicuro da lasciare sull'asse da stiro, anche quando la piastra è calda

Stiratura rapida con vapore potente e continuo

- Vapore potente per la massima efficacia nella rimozione delle pieghe
- Sistema di pulizia integrato per una pulizia facile e prestazioni durature
- Massima scorrevolezza Philips con una maggiore resistenza ai graffi
- Risparmio energetico con la modalità ECO

Tecnologia compatta

- Leggero e dalla forma compatta per riporlo facilmente
- Largo serbatoio dell'acqua per un uso continuativo
- Spegnimento automatico per la sicurezza e il risparmio energetico



asimpleswitch.com

In evidenza

Vapore ultra potente



Una tecnologia rivoluzionaria che offre una stiratura ultra-rapida. Il vapore continuo e potente doma anche le pieghe più resistenti e i tessuti più pesanti si stirano con facilità e rapidità. All'occorrenza, è disponibile anche un colpo di vapore extra, perfetto per la stiratura verticale o per le pieghe più ostinate.

Tecnologia OptimalTEMP



Con la tecnologia OptimalTEMP non dovrai più perdere tempo a modificare le impostazioni della temperatura, ad aspettare che la temperatura si regoli o a suddividere i capi prima della stiratura. Stira qualsiasi tessuto, dai jeans alla seta, senza preoccuparti delle bruciature grazie a una combinazione perfetta di temperatura e vapore continuo potente.

Sicuro da riporre



L'innovativa tecnologia OptimalTEMP permette di evitare le bruciature su tutti i capi da stirare. Oltre ad offrire tranquillità durante la stiratura, consente di lasciare la piastra ferro calda direttamente sull'asse da stiro di cotone senza provocare alcun danno. Ciò contribuisce

a ridurre l'affaticamento dei polsi, poiché non è necessario sollevare spesso il ferro dalla sua base.

Serbatoio dell'acqua da 2 litri



Il serbatoio dell'acqua extra-large da 2 litri ti offre la comodità di un uso continuativo fino a 2 ore, senza la necessità di rabbocco. La struttura trasparente ti consente di avere una visuale a 360° del serbatoio e di capire quanta acqua è ancora disponibile, per continuare a erogare efficacemente il vapore. Per rabboccare l'acqua, il ferro generatore di vapore dispone di un grande foro di riempimento che consente di rabboccare facilmente il serbatoio sotto l'acqua corrente o, in alternativa, di utilizzare una caraffa o una bottiglia in qualsiasi momento della stiratura.

Smart Calc Clean



Una regolare decalcificazione consente al tuo ferro da stiro di mantenere prestazioni di vapore efficaci. Il sistema Smart Calc-Clean è una funzione di pulizia e decalcificazione integrata che consente di prolungare il ciclo di vita del tuo ferro generatore di vapore. Tramite una spia luminosa e un segnale acustico il ferro ti avvisa quando è necessario procedere con la pulizia e la decalcificazione. Basta posizionare il ferro sul contenitore Smart Calc-Clean e avviare il processo. Sono necessari circa 2 minuti per la raccolta di acqua sporca e calcare. Al termine della procedura, il tuo generatore di vapore emetterà un segnale acustico e sarà nuovamente pronto all'uso.

Leggero e dalle dimensioni compatte



Grazie alla rivoluzionaria tecnologia ProVelocity, il tuo ferro generatore di vapore è più compatto che mai. Con minori dimensioni, si adatta perfettamente all'asse da stiro per consentire una maggiore comodità e un trasporto più semplice. E per riporre l'apparecchio ti servirà pochissimo spazio.

Auto-spegnimento di sicurezza



La funzione di spegnimento automatico di sicurezza provvede allo spegnimento automatico del ferro generatore di vapore dopo alcuni minuti di mancato utilizzo. In tal modo si risparmia di energia e si ottiene una maggiore tranquillità.



[asimpleswitch.com](https://www.asimpleswitch.com)

Logo Philips Green

I prodotti Philips Green permettono di ridurre i costi, il consumo di energia e le emissioni di CO₂. In che modo? Offrendo miglioramenti significativi per l'ambiente per quanto riguarda: efficienza energetica, packaging, sostanze pericolose, peso, riciclaggio e smaltimento, durata e affidabilità.

Specifiche

Tecnologia

Per tutti i tipi di tessuti stirabili
Niente bruciature
Nessuna impostazione della temperatura richiesta
Tecnologia OptimalTEMP
Generatore di vapore ProVelocity
Processore Smart Control

Rimozione veloce delle pieghe

Vapore continuo: fino a 120 g/min
Assorbimento: 2400 W
Pressione: Massimo 5,5 bar della pompa
Pronto per l'uso: 2 min
Colpo di vapore: fino a 230 g
Vapore on-demand
Livello di vapore variabile
Vapore verticale
Voltaggio: 220 - 240 V

Semplicità d'uso

Sicuro su tutti i tessuti stirabili: Anche sui capi delicati in seta
Scorrevolezza perfetta della piastra: 4 stelle
Nome piastra: SteamGlide Plus
Libertà di movimento del cavo (snodabile):
Gestione cavo a 360°
Lunghezza tubo: 1,6 m
Lunghezza cavo di alimentazione: 1,8 m
Pronto per l'uso: Spia, Indicatore acustico
Riempì quando vuoi durante l'uso
Auto-spegnimento di sicurezza
Piastra resistente ai graffi: 4 stelle
Può contenere acqua di rubinetto
Tempo di riscaldamento: 2 min
Apertura di riempimento extra large

Gestione del calcare

Rimozione del calcare e pulizia: Smart Calc Clean
Promemoria anticalcare: Luce, Audio, Sì,
Nessuna cartuccia, né costi aggiuntivi

Accessori inclusi

Recipiente per la pulizia dal calcare

Conservazione

Vano portacavo: Fissaggio con velcro
Riposizionamento cavo: Vano di riposizionamento del cavo

Dimensioni e peso

Dimensioni della confezione (L x A x P): 42,7 X 23,8 X 33,5 cm

Dimensioni del prodotto (L x A x P): 32,2 X 19,4 X 23,6 cm

Peso del ferro: 1,2 Kg

Peso ferro + base: 4,1 Kg

