



Philips Easy8
Asse da stiro

Con ShoulderWings
Rivestimento PerfectFlow



GC260/05

8 soluzioni intelligenti per stirare facilmente

Con esclusivo sistema ShoulderWings e rivestimento PerfectFlow

L'asse da stiro è molto importante. La nuova asse da stiro Philips Easy8 è stata creata proprio per rendere la tua esperienza di stiratura il più semplice possibile. L'asse include 8 soluzioni intelligenti che risolveranno tutti i tuoi problemi

Stiratura veloce

- Esclusivo sistema ShoulderWing per stirare facilmente le camicie
- Facilita la stiratura evitando il gocciolamento dell'acqua sul pavimento
- Stiratura 10% più veloce con Perfectflow*
- Stira di più in una volta sola: asse XL e vassoio XL
- Tecnologia tessile 3D per un flusso di vapore migliorato e una stiratura più veloce

Stiratura comoda

- Peso inferiore di 1 kg*
- Stiratura meno rumorosa del 78%*
- Appendiabiti

Stiratura sicura

- Progettato per la massima stabilità: blocco per il trasporto e piedini antiscivolo

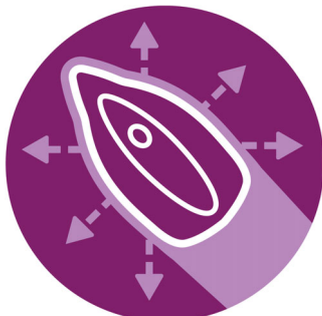
In evidenza

Peso inferiore di 1 kg



L'asse da stiro pesa ora 1 kg in meno rispetto alla versione precedente per consentire spostamenti più pratici prima della sessione di stiratura

Ampia distribuzione del vapore



Lo strato Perfectflow garantisce una distribuzione del vapore più ampia del 10% per una stiratura più rapida

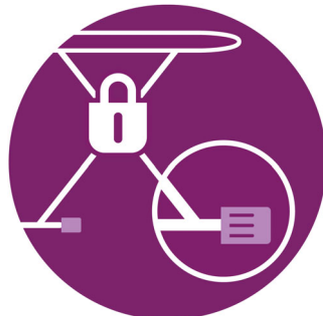
Appendiabiti



Non è necessario cercare un punto in cui appendere le camicie appena stirate, poiché

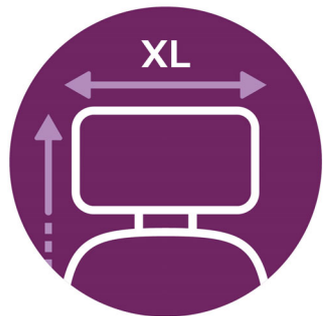
puoi appenderle subito dopo la stiratura al comodo appendiabiti.

Blocco trasporto e piedini antiscivolo



Il blocco trasporto impedisce che l'asse cada durante la stiratura e la mantiene chiusa quando è riposta. L'asse da stiro è supportata da una struttura a due gambe con piedini antiscivolo che offrono il massimo della stabilità.

Asse da stiro XL e vassoio XL



Stira di più in una volta sola con l'asse da stiro Philips XL (120 x 45 cm) ideale anche per la stiratura di capi di grandi dimensioni come lenzuola e tovaglie. Il vassoio XL per il ferro, stabile e molto largo, è perfetto per i generatori di vapore. Inoltre è resistente al calore e può essere utilizzato tranquillamente con ferri da stiro a vapore.

Stiratura meno rumorosa del 78%



Grazie al rivestimento per asse, la stiratura risulta meno rumorosa del 78% rispetto al rivestimento multistrato

Rivestimento AquaBlock anti-gocciolamento



Aquablock è una tecnologia esclusiva che impedisce che la condensa di vapore goccioli sul pavimento, rendendo questo rivestimento per asse la superficie di stiratura ideale per ferri generatori di vapore.



[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

Stiratura rapida e pratica

- Sistema ShoulderWing
- Rivestimento dell'asse PerfectFlow
- Appendiabiti magliette
- Regolazione altezza: 70 - 94 cm
- Impostazione dell'altezza: 6 Impostazioni
- Adatto per: Ferri con generatore di vapore, Ferri a vapore

Stiratura sicura

- Tappi protettivi e antiscivolo per piedini
- Blocco di sicurezza per i bambini
- Blocco trasporto

Caratteristiche di design

- Superficie di stiratura: Metallo perforato
- Gambe: Metallo resistente verniciato a polvere

Rivestimento per asse da stiro

- Strato superiore: Cotone al 100%
- Secondo strato: Schiuma
- Terzo strato: Tessuto 3D
- Quarto strato: Feltro rivestito

Specifiche tecniche

- Dimensioni del prodotto: 160 x 50 x 12 cm
- Dimensioni dell'asse da stiro: 120 x 45 cm
- Peso dell'asse da stiro: 7,8 Kg
- Design del rivestimento dell'asse da stiro: Uccellini di primavera



Data di rilascio
2017-12-16

Versione: 11.1.1

EAN: 08 71010 35980 91

© 2017 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

* Distribuzione del vapore più ampia del 10% grazie a PerfectFlow
* Rispetto alla versione precedente di GC260
* Riduzione del rumore del 78% rispetto all'utilizzo del rivestimento per asse multistrato