



### Philips AZUR 2-in-1

Ferro da stiro senza fili con piastra anodilium e funzione 2-in-1 con o senza cavo

- Colpo di vapore da 160 g, 30 g/min
- Piastra in Anodilium
- Ferro da 2000 W

GC4810/02

## Libertà di movimento, libertà di scelta

Vapore potente, con o senza cavo

Mai più compromessi tra la libertà e i risultati. Stira con Azur FreeMotion come al solito, ma senza cavo. Carica il ferro sulla base mentre riordini un vestito. Ci sono ancora delle pieghe? Passa facilmente alla modalità con filo per avere un getto continuo.

### Vantaggi

#### Stiratura comoda

- 2-in-1: ottimo ferro cordless e potente ferro a vapore tutto in uno
- Vapore verticale per eliminare le pieghe dai capi appesi
- Il vapore turbo rilascia vapore continuo alla massima potenza

#### Elimina facilmente le pieghe

- Colpo di vapore fino a 160 g, per eliminare anche le pieghe più ostinate

- Vapore continuo fino a 30 g/min per rimuovere tutte le pieghe

#### Estrema scorevolezza su tutti i tessuti

- Piastra anodilium a lunga durata e resistente ai graffi

#### Maggiore durata

- Funzione Calc Clean contro la formazione del calcare

# PHILIPS

## Caratteristiche

### Funzione 2-in-1 con o senza cavo



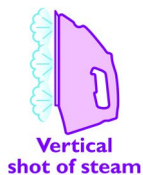
La funzione 2-in-1 offre un ferro potente senza cavo, che può essere facilmente convertito in un ferro da stiro con cavo. Scopri la massima libertà di movimento in modalità senza cavo, senza modificare il tuo schema di stiratura: il ferro si carica da solo sulla base mentre riordini i capi. Tessuto ostinato? Passa alla modalità con cavo e stira come con qualunque altro ferro da stiro.

### Colpo di vapore fino a 160 g



Il colpo di vapore da 160 g del ferro ti consente di rimuovere facilmente anche le pieghe più ostinate.

### Vapore verticale



Questo ferro Philips ha una funzione di vapore verticale per eliminare le pieghe dai capi appesi.

### Vapore turbo



Rimuovi anche le pieghe più ostinate con il vapore continuo alla massima potenza con la funzione vapore turbo. Mentre la funzione colpo di vapore rilascia un solo colpo di vapore, la funzione vapore turbo rilascia un getto continuo di vapore alla massima potenza per qualche minuto.

### Piastra in Anodilium



#### Anodilium

Eccellente scorrevolezza, resistenza ai graffi e durata e facilissima da pulire!

### Vapore fino a 30 g/min



Getto di vapore continuo fino a 30 g/min per una rimozione più efficace delle pieghe.

### Funzione Calc Clean



#### Double active calc

La funzione Calc Clean impedisce la formazione di particelle di calcare sul ferro Philips, prolungandone la durata nel tempo.

## 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.

### Stiratura comoda

Lunghezza cavo	2,4 m
Funzione 2-in-1 con o senza cavo	Sì
Sistema antigocciolamento	Sì
Piastra	in anodilium
Vapore in punta	Sì
Anche con acqua del rubinetto	Sì

Clip di sicurezza per asse da stiro

Sì

### Rimozione veloce ed efficace delle pieghe

Colpo di vapore	160 g
Erogazione continua di vapore	30 g/min
Vapore verticale	Sì
Vapore turbo	Sì

## AZUR 2-in-1

Spray Sì

### Gestione calcare

Soluzione anticalcare Sistema anticalcare a doppia azione

### Specifiche tecniche

Assorbimento 2000 W  
Capacità serbatoio  
acqua estraibile 250 ml  
Lunghezza cavo 2,4 m  
Voltaggio 220 - 240 V

### Dimensioni dell'imballo

Altezza 27,30 cm  
Larghezza 33,30 cm  
Profondità 14,90 cm  
Peso netto 2,01 Kg

Peso lordo 2,47 Kg  
EAN 08710103598244  
Numero di prodotti  
inclusi 1  
Paese di origine ID  
Codice del sistema  
armonizzato 851640

### Scatola esterna

Lunghezza 61,50 cm  
Larghezza 34,50 cm  
Altezza 29,50 cm  
Peso lordo 10,86 Kg  
EAN 18710103598241  
Numero di confe-  
zioni consumatori 4



Dati soggetti a modifiche  
2015, Maggio 2

Version: 22.7.1  
EAN: 08710103598244

© 2015 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tutti i diritti riservati.

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)