

Philips
Dampfbügelstation



GC6310

Einfach, schnell und effektiv

Doppelt so schnell bügeln mit Dampfdruck

Das Modell 6310 ist so konzipiert, dass es die Bügelzeit verkürzt. Dank des konstanten Dampfstoßes von bis zu 85 g/Min und eines Dampfdrucks von bis zu 3,5 Bar dringt der Dampf tief in die Fasern und sorgt so selbst bei schwierigen Gewebearten für ein außergewöhnlich schnelles und professionelles Bügelresultat.

Schnelles und kraftvolles Bügeln

- Bis zu 3,5 Bar Dampfdruck für schnelles Bügeln
- Vertikaldampf für das Glätten hängender Kleidungsstücke
- Gleichmäßiger Dampfstoß bis 85 g/Min

Ausgezeichnete Gleitfähigkeit

- Gleitfähige, haltbare Bügelsohle aus Edelstahl

PHILIPS

Daten

Einfache Bedienung

- Steuerung: Bügeltemperatur-Bereitschaftsanzeige
- Auch für schwer erreichbare Stellen: Knopfrille

Gewicht und Abmessungen

- Produktgewicht: 6,06
- Produktabmessungen: 276 x 332 x 412
- Gewicht der Transporttasche: 0,71

Technische Daten

- Frequenz: 50 - 60
- Stromspannung: 220 - 240
- Boiler-Wattleistung: 1250

- Bügeleisen-Wattleistung: 800
- Aufheizzeit: 8

Bügeln mit Komfort

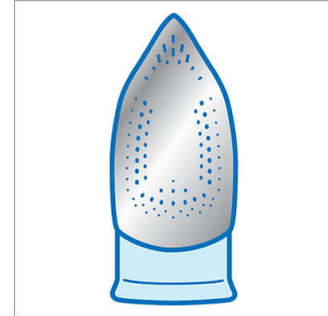
- Kabellänge: 1,9 m
- Zusätzlicher Komfort: Dauerdampfeinstellung
- Anti-Kalk-System: Einfaches Ausspülen
- Schlauchlänge: 1,7 m
- Sichere Verwendung: Überhitzungsschutz
- Geeignet für Leitungswasser

Glätten

- Bügelsohle: Optimale Dampflochordnung

Besonderheiten

Bügelsohle aus Edelstahl



Gleitfähige, haltbare Bügelsohle aus Edelstahl

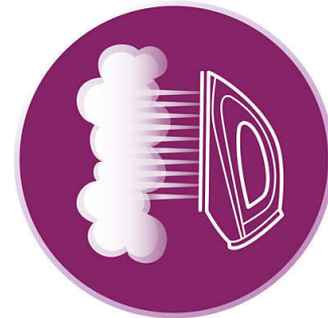
Bis zu 3,5 Bar Dampfdruck

Bügeln Sie mit Dampfdruck jetzt noch schneller. Der Dampf dringt tief in das Gewebe ein, sodass Sie selbst anspruchsvolle Textilien noch schneller und einfacher bügeln können.

Gleichmäßiger Dampfausstoß

Je mehr Dampf, desto schneller können Sie bügeln. Die einzigartige Technologie in einer Philips Dampfbügelstation erzeugt kraftvollen Dampf und macht das Bügeln einfacher, besser und schneller.

Vertikaldampf



Dieses Philips Bügeleisen hat eine senkrechte Dampffunktion zum Glätten hängender Stoffe.



Ausstellungsdatum
2022-05-02

Version: 1.0.1

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com