

PHILIPS

Dampfbügelstation

PerfectCare Pure

Max. 5 Bar Pumpendruck

Dampfstoß von 180 g

GC7610/21



Schnelles und einfaches Bügeln

mit Optimal TEMP-Technologie

Bügeln Sie Ihre Kleidungsstücke ohne Temperaturanpassung dank der revolutionären Optimal TEMP-Technologie. Kompakte Dampfbügelstation für praktische Aufbewahrung und einfachen Transport. Verwenden Sie bei diesem Modell nur demineralisiertes Wasser.

Sorgenfreies Bügeln, keine Temperatureinstellung erforderlich

- Bügeln Sie alles von Jeans bis Seide ohne Temperatureinstellung
- Die heiße Bügelsohle kann sicher auf dem Bügelbrett abgestellt werden
- Von unabhängigen Textilexperten getestet und bestätigt

Schnelles und kraftvolles Bügeln

- Einsatzbereit in 2 Minuten, jederzeit nachfüllbar
- Max. 5 Bar Pumpendruck
- Dampfstoß von bis zu 180 g
- Unsere Bügelsohle mit bester Gleitfähigkeit
- Verwenden Sie ausschließlich demineralisiertes oder destilliertes Wasser



asimpleswitch.com

Besonderheiten

Verwenden Sie ausschließlich demineralisiertes Wasser

PerfectCare Pure wurde für die ausschließliche Verwendung mit demineralisiertem oder destilliertem Wasser entworfen.

Demineralisiertes oder destilliertes Wasser schützt Ihr Gerät vor Kalkschäden, und Ihr Gerät bietet über einen langen Zeitraum kraftvollen und sauberen Dampf. Leitungswasser, das mit der Philips IronCare Filter-Kanne gefiltert wurde, kann problemlos verwendet werden. Sie sollten kein Leitungswasser, parfümiertes Wasser oder Brita-gefiltertes Wasser in dem Gerät verwenden.

Dampfleistung bereit nach 2 Minuten



Dampfbügelstation ist in 2 Minuten einsatzbereit; der Wassertank kann während des Bügelns jederzeit aufgefüllt werden.

Max. 5 Bar Pumpendruck



Je mehr Dampf, desto schneller können Sie bügeln. Es wird gleichbleibend starker Dampf erzeugt, der tief in die Kleidung eindringt und für schnelles und gründliches Bügeln sorgt. Der Dampfdruck kann an Ihre individuellen Anforderungen angepasst werden.

Optimal TEMP-Technologie



"Jetzt können Sie von Jeans bis Seide alles ohne Temperatureinstellung bügeln. Garantiert keine Hitzeschäden. Revolutionäre Technologie mit 1) Modernem Smart Control-Prozessor, der die Temperatur der Bügelsohle präzise steuert. Sie müssen die Temperatur nicht einstellen; 2) Kompakter ProVelocity-Dampfeinheit, die mehr Dampf für schnelles Bügeln liefert. Kompaktes Design für eine einfache Aufbewahrung."

Sicheres Abstellen



Die innovative Philips Optimal TEMP-Technologie garantiert brandflecklose Kleidungsstücke. Während des Bügelns müssen Sie das Bügeleisen nicht wieder auf die Basisstation stellen, lassen Sie die heiße Bügelsohle einfach direkt auf der Kleidung oder dem Bügelbrettbezug aus Baumwolle, ohne dass Sie zusätzliches Abstellzubehör benötigen. Weder Ihre bügelbaren Kleidungsstücke noch das Bügelbrett werden beschädigt. Dies erleichtert Ihnen das Bügeln und reduziert die Bewegungen im Handgelenk.

Getestet und bestätigt:



Dieses Bügeleisen wurde von unabhängigen Textilinstituten wie DWI, IWTO und Woolmark getestet, die seine hervorragende Bügelleistung bestätigt haben. Das Woolmark Apparel Care-Programm hilft Kunden, hochwertige Produkte für die Wäschepflege zu identifizieren, die von der Woolmark Company für die Verwendung auf Wollprodukten zugelassen wurden. Philips mit seiner exklusiven Optimal TEMP-Technologie ist bisher die einzige Marke, die mit dem Gold-Standard von Woolmark zertifiziert wurde. Sie können sich sicher sein, dass die von Woolmark zugelassenen Apparel Care-Produkte sich ideal für alle Kleidungsstücke aus Wolle eignen.



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

Das "Grüne Logo" von Philips

Philips Produkte mit dem "Grünen Logo" können Kosten, Energieverbrauch und CO₂-Ausstoß senken. Wie? Diese Produkte sorgen für eine deutliche Verbesserung des Klimaschutzes auf mindestens einem der grünen Schwerpunktgebiete von Philips: Energieeffizienz, Verpackung, gefährliche Substanzen, Gewicht, Recycling und Entsorgung sowie lebenslange Verlässlichkeit.

Daten

Entkalkung

Calc Clean-Lösung: Demineralisiertes Wasser
Calc Clean-Erinnerung

Einfache Bedienung

Fassungsvermögen des Wasserbehälters:
1500 ml
Befüllen und Entleeren des Wassertanks:
Extra große Einfüllöffnung
Jederzeit auffüllbar
Aufheizdauer: 2 Min.
Schlauchaufbewahrung: Fach für
Schlauchaufbewahrung
Kabelaufwicklung: Kabelclip
Schlauchlänge: 1,6 m

Sicher auf allen Stoffen: Auch für feine Stoffe
wie Seide
Länge des Netzkabels: 1,8 m

Schnelles und effektives Glätten

Bügelsohle: T-ionicGlide
Optimal TEMP-Technologie
Vertikaldampf
Dampfspitze
Leistung: 2400 W
Dampfstoß: 180 g
Konstante Dampfleistung: 120 g/Min.
Druck: Max. 5 Bar

Nachhaltigkeit

Bedienungsanleitung: 100 % recyceltes Papier

Gewicht und Abmessungen

Verpackungsabmessungen (B x H x L):
40 x 23 x 28 cm
Produktabmessungen (B x H x L):
35,4 x 19,3 x 22,4 cm
Gewicht des Bügeleisens: 1,2 kg
Gewicht des Bügeleisens mit Aufheizsockel:
3 kg

