



Philips FastCare  
Dampfbügelstation

Max. 5,5 Bar Pumpendruck

Dampfstoß von 250 g  
Transportverriegelung  
Abnehmbarer Wassertank für  
2,2 l



GC7710/20

## Schnelles und komfortables Bügeln

### Mit abnehmbarem Wassertank

Der große abnehmbare Wassertank für einfaches Einfüllen, der starke Dampfstoß und die SteamGlide-Keramikbügelsohle sorgen dafür, dass Sie die Bügelzeit erheblich senken können. Dank Transportverriegelung und Smart CalcClean ist das Bügeln nicht nur schnell sondern komfortabel.

#### Optimaler Komfort

- 2,2-Liter-XL-Wassertank, ideal für Familien
- Transportverriegelung für einfachen und sicheren Transport
- Leitungswasser jederzeit auffüllbar
- Silent Steam für leises Bügeln beim Fernsehen
- Intelligente Calc-Clean-Erinnerung mit Licht- und Tonsignal

#### Schnelles Bügeln

- Max. 5,5 Bar Pumpendruck
- Einsatzbereit in 2 Minuten, jederzeit nachfüllbar
- Leichtes Gleiten dank SteamGlide-Keramikbügelsohle
- Gleichmäßiger Dampfstoß
- Dampfstoß von bis zu 250g

**PHILIPS**

## Besonderheiten

### Abnehmbarer 2,2-Liter-Wassertank



Der große abnehmbare Wassertank für einfaches Einfüllen, der starke Dampfstoß und die SteamGlide-Keramikbügelssole sorgen dafür, dass Sie die Bügelzeit erheblich senken können. Dank Transportverriegelung und Smart CalcClean ist das Bügeln nicht nur schnell sondern komfortabel.

### Sichere Transportverriegelung



Die Dampfbügelstation ist mit einer sicheren Transportverriegelung ausgestattet. Verriegeln Sie das Bügeleisen auf der Basis für eine sicherere Handhabung und um das Risiko zu verringern, dass jemand die heiße Bügelsole berührt. Die Dampfbügelstation lässt sich auch ganz einfach tragen.

### Leitungswasser jederzeit auffüllbar



Die Dampfbügelstation wurde für die Verwendung von Leitungswasser entwickelt. Wenn beim Bügeln das Wasser leer wird, können Sie den Wassertank einfach sofort wieder auffüllen. Funktionsübersicht

### Leises Bügeln



Fernsehen oder Musik hören beim Bügeln? Diese Dampfbügelstation funktioniert bei einem niedrigen Geräuschpegel für ein noch angenehmeres Bügeln.

### Intelligentes Calc-Clean



Intelligentes Calc-Clean ist eine integrierte Entkalkungs- und Reinigungsfunktion zum

Schutz Ihres Geräts. Um die optimale Dampfleistung und lange Lebensdauer zu erhalten und weiße Flocken zu verhindern, erinnert Ihre Dampfbügelstation Sie daran, die Entkalkung durchzuführen. Verwenden Sie für maximalen Komfort immer den intelligenten Calc-Clean-Behälter, der im Lieferumfang Ihres Geräts enthalten ist.

### Max. 5,5 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.

### Einsatzbereit in 2 Minuten



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

# Daten

## Zubehör

- Calc-Clean-Behälter

## Entkalkung

- Calc Clean-Erinnerung
- Calc Clean-Lösung: Intelligentes Calc-Clean
- Gefiltertes Wasser empfohlen
- Geeignet für Leitungswasser

## Einfache Bedienung

- Bewegliches Kabel (Kabelgelenk): Kabel mit 180 Grad Bewegungsfreiheit
- Kabelaufwicklung: Fach für Kabelaufbewahrung
- Aufheizdauer: 2 Min.
- Schlauchaufbewahrung: Fach für Schlauchaufbewahrung
- Länge des Netzkabels: 1,6 m
- Jederzeit auffüllbar
- Automatische Sicherheitsabschaltung
- Aufbewahrungslösung: Transportverriegelung
- Fassungsvermögen des Wasserbehälters: 2200 ml
- Befüllen und Entleeren des Wassertanks: Extra

große Einfüllöffnung

## Schnelles und effektives Glätten

- Konstante Dampfleistung: 120 g/Min.
- Leistung: 2400 W
- Bügelsohle: SteamGlide, Keramik
- Dampfstoß: 250 g
- Vertikaldampf
- Druck: 5,5

## Nachhaltigkeit

- Bedienungsanleitung: 100 % recyceltes Papier

## Technische Daten

- Spannung: 220 - 240 V

## Service

- 2 Jahre weltweite Garantie

## Design

- Farbe: Dunkelblau



Ausstellungsdatum  
2016-03-22

Version: 2.3.1

© 2016 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](http://www.philips.com)