

Philips Azur 8000 Series  
Dampfbügeleisen

**Leistung 3000 W**

Konstante Dampfleistung von  
70 g/Min.  
Turbodampfstoß mit 240 g  
Garantiert keine Brandflecken

**DST8030/70**



## Perfekte Ergebnisse in einem Durchgang

### Der stärkste Dampfstoß mit intelligenter Leistung

Kraftvolles Bügeln mit unserem neuen Philips Azur der Serie 8000. Mit 260-g-Turbodampf lassen sich jetzt auch die hartnäckigsten Falten gleich beim ersten Durchgang beseitigen. Dank 3000 W Leistung können Sie sofort anfangen und erzielen mit einem starken, gleichmäßigen Dampfausstoß perfekte Ergebnisse.

#### **Schnelle Beseitigung aller Falten**

- 3.000 W für schnelles Aufheizen und kraftvolle Leistung

#### **Schnelle Beseitigung aller Falten**

- 240-g-Dampfstoß glättet selbst die hartnäckigsten Falten

#### **Ganz einfach jeden Tag**

- Müheloses Bügeln mit intelligentem automatischem Dampfstoß

#### **Ganz einfach jeden Tag**

- Vertikaldampf für das Glätten hängender Kleidungsstücke

#### **Immer weiter bügeln**

- Bügeln Sie mehr in einem Durchgang mit dem 350-ml-Wasserbehälter
- Automatische Abschaltung nach 8 Minuten

# PHILIPS

## Dampfbügeleisen

Leistung 3000 W Konstante Dampfleistung von 70 g/Min., Turbodampfstoß mit 240 g, Garantiert keine Brandflecken

# Besonderheiten

DST8030/70

### Vertikaldampf



Dank der Vertikaldampffunktion können Sie Kleidungsstücke direkt am Kleiderbügel auffrischen und Falten aus hängenden Vorhängen entfernen. Kein Bügelbrett erforderlich.

### 350-ml-Wasserbehälter



Da der große 350-ml-Wasserbehälter seltener nachgefüllt werden muss, können Sie mehr Kleidung in einem Durchgang bügeln.

### Automatische Abschaltung



Um Ihnen ein beruhigendes Gefühl der Sicherheit zu geben, schaltet sich das Dampfbügeleisen nach 8 Minuten automatisch ab.

### Dampfstoß von bis zu 240 g



Starker 240-g-Dampfstoß zur Entfernung hartnäckiger Falten aus Ihrer Kleidung.

### 3.000 W für schnelles Aufheizen



Sofort losbügeln dank mehr Leistung für schnelles Aufheizen

### Konstanter Dampfausstoß bis zu 70 g/min



Mit einem gleichmäßigen Dampfausstoß von 70 g/min zeigt jede Bügelbewegung Wirkung auf der Kleidung, sodass sie Falten schneller entfernen können.

### Garantiert keine Brandflecken



Eine optimale Einstellung. Garantiert ohne Brandflecken. Dank der OptimalTEMP Technologie verursacht dieses Bügeleisen garantiert keine Brandflecken auf bügelbaren Stoffen. Bügeln Sie von Jeans über Seide und Leinen bis hin zu Kaschmir alles in beliebiger Reihenfolge – kein lästiges Warten mehr, bis die Temperatur angepasst ist, und auch das Vorsortieren der Kleidung gehört nun der Vergangenheit an.

### SteamGlide Elite-Bügelsohle



Mit der superglatten, kleidungsschonenden SteamGlide Elite-Bügelsohle können Sie Falten mühelos glätten. Die superglatte SteamGlide Elite-Bügelsohle ist langlebig, kratzfest und leicht zu reinigen.

## Dampfbügeleisen

Leistung 3000 W Konstante Dampfleistung von 70 g/Min., Turbodampfstoß mit 240 g, Garantiert keine Brandflecken

# Daten

### Entkalkung

- Calc-Clean-Lösung: Quick Calc Release

### Technische Daten

- Gewicht des Bügeleisens: 1,78 kg

### Design

- Farbe: Opalgrün

### Einfache Bedienung

- Fassungsvermögen des Wasserbehälters: 350 ml
- Sicher auf allen Stoffen
- Bügelsohlenname: SteamGlide Elite in Roségupfergold
- Tropf-Stopp
- Für Leitungswasser geeignet
- Länge des Netzkabels: 2,5 m
- Integrierter Netzstecker
- Extra große Einfüllöffnung
- Automatische Abschaltung

### Garantie

- 2 Jahre weltweite Garantie

### Glätten

- Auch für schwer erreichbare Stellen: Aktive Dampfspitze

### Schnelles und effektives Glätten

- OptimalTEMP Technologie
- Konstante Dampfleistung: 70 g/Min.
- Leistung: 3000 W
- Vertikaldampf
- Turbodampf
- Dampfstoß: 240 g

### Technologie

- OptimalTEMP Technologie

### Umweltfreundliche Effizienz

- Benutzerhandbuch: 100% recyceltes Papier



Ausstellungsdatum  
2023-08-09

Version: 5.5.1

EAN: 87 20389 00456 8

© 2023 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)