



### Philips Café Gourmet Kaffeemaschine

- Mit einzigartigem Direkt-Brüh-Prinzip
- Mit Glaskanne
- Schwarz



HD5408/20

## Brühen Sie täglich perfekten Filterkaffee

Einzigartige Brühtechnologie für intensiven und aromatischen Filterkaffee

Genießen Sie täglich perfekten Filterkaffee mit der Philips Café Gourmet Kaffeemaschine. Ihre einzigartige „Boil and Brew“-Technologie maximiert jeden Teil des Brühprozesses – für einen heißen, vollmundigen Kaffee.

#### Exzellent in Geschmack und Aroma

- Einzigartiges Direkt-Brüh-Prinzip für heißen, intensiven und aromatischen Filterkaffee
- Hervorragende Brühtemperatur für intensiven Geschmack und ausgezeichnetes Aroma
- Aroma-Twister lässt den Kaffee so einfließen, dass er den optimalen Geschmack erhält
- Behalten Sie die Temperatur des Kaffees auch nach dem Brühen bei

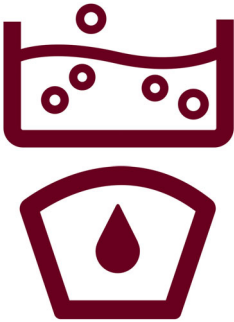
#### Einfache Handhabung

- Automatische Abschaltung nach 30 Minuten für mehr Sicherheit und geringeren Energieverbrauch
- Mit der Tropf-Stopp Funktion können Sie sich eine Tasse Kaffee einschenken, wann immer Sie möchten
- Spülmaschinenfeste Teile für einfache Reinigung
- Kabelaufbewahrungsfach für eine einfache Positionierung in Ihrer Küche
- Der Schwenkfilterhalter für einfaches Auffüllen des Kaffees

# PHILIPS

## Besonderheiten

### Boil and Brew



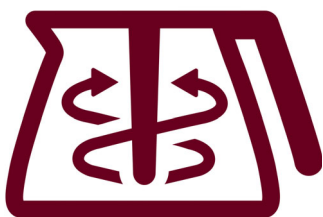
Das Direkt-Brüh-Prinzip erhitzt zuerst das Wasser im Glasbehälter auf Siedetemperatur, bevor es auf das Kaffeepulver gegossen wird. So erhalten Sie jederzeit heißen, intensiven und aromatischen Filterkaffee.

### Ideale Brühtemperatur



Dank der Brühtemperatur von 93 °C werden nur die besten Aromastoffe vom Kaffeepulver extrahiert – ein wahres Geschmackserlebnis.

### Aroma-Twister



Diese Düse lässt den Kaffee so in die Kanne einfließen, dass er gleichmäßig in der Kanne zirkuliert, um ein optimales und gleichmäßiges

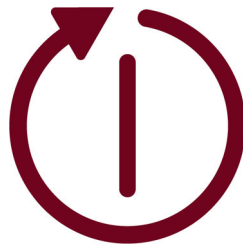
Aroma zu garantieren, von der ersten bis zur letzten Tasse.

### Halten Sie Ihren Kaffee heiß



Nach der Zubereitung Ihres Kaffees behält die Heizplatte die Kaffeetemperatur bei, damit Sie dauerhaft heißen und leckeren Kaffee genießen können.

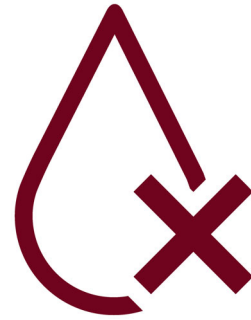
### Automatische Abschaltung (30 Min.)



## Auto-off

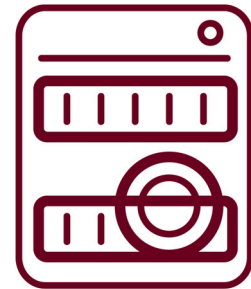
30 Minuten nach der Zubereitung Ihres Kaffee schaltet sich die Kaffeemaschine für mehr Sicherheit und einen geringeren Energieverbrauch automatisch aus. Damit erfüllt sie eine EU-Verordnung für alle Kaffeemaschinen in der EU. Wenn Ihr Kaffee länger heiß bleiben soll, bietet Philips Kaffeemaschinen mit Isolierkanne an.

### Tropf-Stopp



Die Tropf-Stopp Funktion erlaubt es Ihnen, sich eine Tasse Kaffee einzuschenken, selbst wenn der vollständige Brühvorgang noch nicht beendet ist.

### Spülmaschinenfeste Teile



Die Glaskanne und der Filterhalter können ganz einfach in der Spülmaschine gereinigt werden.

### Fach für Kabelaufbewahrung



Das Ersatz-Kabel kann ganz einfach im Kabelfach auf der Rückseite des Kaffeemaschinen aufbewahrt werden. Das erlaubt es Ihnen, die Kaffeemaschine optimal in Ihrer Küche aufzustellen.

# Daten

## Zubehör

- Inklusive: Glaskanne

## Design

- Farbe: Schwarz

## Ausführung

- Gehäusematerial: Kunststoff
- Material Wassertank: Kunststoff

## Ursprungsland

- Hergestellt in: Polen

## Allgemeine Spezifikationen

- Kompatible Kaffeezubereitung: Kaffeepulver
- Einfache Reinigung und Wartung:  
Spülmaschinenfeste Teile, Abnehmbarer Filterhalter
- Benutzerfreundlichkeit und Komfort:  
Transparenter Wasserbehälter,  
Wasserstandsanzeige, Tropf-Stopp, Automatische Abschaltung
- Spezielle Funktionen: Boil and Brew
- Kaffeespezialitäten: Filterkaffee

## Service

- 2 Jahre Garantie

## Nachhaltigkeit

- Stromverbrauch Brühvorgang: 1300 W

## Technische Daten

- Kapazität Wassertank: 1 L
- Kapazität Wassertank: Bis zu 10 Becher
- Kabellänge: 0,8 m
- Frequenz: 50 - 60 Hz
- Pumpendruck: n. v. Bar
- Spannung: 220 - 240 V
- Durchlauferhitzer: 0
- Brühzeit für eine Kanne: 10 Min.

## Gewicht und Abmessungen

- Abmessungen der Verpackung (B x T x H):  
240 x 240 x 569 mm
- Produktabmessungen (B x T x H): 195 x 225 x  
510 mm
- Produktgewicht: 2,3 kg



Ausstellungsdatum  
2017-03-07

Version: 2.1.1

© 2017 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)