

## Filterkaffeemaschine

208304

Gehäuse und Halter für Kaffeefilter aus Edelstahl.  
Heiztemperatur: 93-96°C. Brühzeit: ca. 7 Min. Kontrolllampen zum Erwärmen und Entkalken. Überhitzungsschutz. Schutz vor trockener Erwärmung.

2 Heizplatten aus Edelstahl (oben und unten), zum Warmhalten des Kaffees nach dem Brühen. 2 separate Schalter, für obere Heizplatte und untere Heizplatte, die das Wasser kocht.  
Wassertank: 1,8 l. Im Set enthalten: 2 x 1,8 l Dekanter und 100 Stück Papierfilter. Dekanter sind nicht spülmaschinenfest.

**HENDI B.V.**

Innovatielaan 6  
6745 XW De Klomp, The Netherlands  
T: +31 (0)317 681 040  
E: info@hendi.eu

**HENDI Polska Sp. z o.o.**

ul. Firmowa 12  
62-023 Robakowo, Poland  
T: +48 61 6587000  
E: info@hendi.pl

**HENDI GmbH**

Ehring 15  
5112 Lamprechtshausen, Austria  
T: +43 (0) 6274 200 10 0  
E: office.austria@hendi.eu

**HENDI S.R.L.**

Str. 13 decembrie 94A, Hala 14  
Braşov, 500164, Romania  
T: +40 268 320330  
E: office@hendi.ro

**PKS HENDI South East Europe SA**

5 Metsovou Str.  
18346 Moschato, Athens, Greece  
T: +30 210 4839700  
E: info@pks-hendi.com

**HENDI Italia S.R.L.**

Via Leonardo da Vinci 4  
39100 Bolzano (BZ), Italy  
T: 800 727 438  
E: office.italy@hendi.eu



# HENDI

Tools for Chefs

## Spezifikationen

Spannung (V)	: 230
Rated Frequency (Hz)	: 50 Hz, 60 Hz
Temperaturbereich von (°C)	: 93°C
Temperaturbereich bis (°C)	: 96°C
Heizelement	: Heizelement
Kabellänge (mm)	: 1500
Schutzmaßnahmen	: Wärmeausschnitt, Überhitzungsschutz
Wasseranschluss	: Nein
Elektriker erforderlich	: Nein
Materialien	: Edelstahl, 18/0 Edelstahl

Verpackungsart	: Box
Länge (mm)	: 220
Tiefe (mm)	: 383
Höhe (mm)	: 465
Max. Inhalt (L)	: 1.8
Nutzbarer Inhalt (L)	: 1.8
Eingangleistung (W)	: 1480
Bedienfeld	: Analog
Artikel ist programmierbar	: Nein
Koch-/Zubereitungszeit (Min.)	: 7
Abmessungen	: 220x383x(H)465

## Transportspezifikationen

EAN	: 8711369208304
Intrastat-Nummer	: 84198120
Bruttogewicht (kg)	: 8.1
Nettogewicht (kg)	: 6.96
Verkaufseinheiten pro Palette	: 24
Verpackungsmaterial Kunststoff:	gB8

### HENDI B.V.

Innovatielaan 6  
6745 XW De Klomp, The Netherlands  
T: +31 (0)317 681 040  
E: info@hendi.eu

### HENDI Polska Sp. z o.o.

ul. Firmowa 12  
62-023 Robakowo, Poland  
T: +48 61 6587000  
E: info@hendi.pl

### HENDI GmbH

Ehring 15  
5112 Lamprechtshausen, Austria  
T: +43 (0) 6274 200 10 0  
E: office.austria@hendi.eu

### HENDI S.R.L.

Str. 13 decembrie 94A, Hala 14  
Braşov, 500164, Romania  
T: +40 268 320330  
E: office@hendi.ro

### PKS HENDI South East Europe SA

5 Metsovou Str.  
18346 Moschato, Athens, Greece  
T: +30 210 4839700  
E: info@pks-hendi.com

### HENDI Italia S.R.L.

Via Leonardo da Vinci 4  
39100 Bolzano (BZ), Italy  
T: 800 727 438  
E: office.italy@hendi.eu