

## Induktionsheizplatte 1000 W

239551

Heizfläche aus schwarzem Kristallglas. Gehäuse aus Kunststoff. Induktionsheizelement zum Einbau in Arbeitsoberflächen, wie zB dafür geeignete Chafing Dishes. 10-stufige Leistungsregelung mit elektronischem Überhitzungsschutz. Touch-Display und LED-Anzeige. Zulässige maximale Beladung der Heizplatte: 15 kg. Geeignet für Töpfe und Pfannen mit einem Bodendurchmesser von  $\varnothing$ 120-200 mm.



### Spezifikationen

Spannung (V)	: 230
Rated Frequency (Hz)	: 50 Hz, 60 Hz
Elektriker erforderlich	: Nein
Verpackungseinheit	: 1
Länge (mm)	: 350
Tiefe (mm)	: 397
Höhe (mm)	: 85
Eingangsleistung (W)	: 1000
Abmessungen	: 350x397x(H)85
Farbe	: Schwarz

### Transportspezifikationen

EAN	: 8711369239551
Intrastat-Nummer	: 84198180
Bruttogewicht (kg)	: 3.48
Nettogewicht (kg)	: 2.66
Export carton length (mm)	: 467
Export carton width (mm)	: 419
Export carton height (mm)	: 610
Quantity per export carton	: 4
Verkaufseinheiten pro Palette	: 48
Verpackungsmaterial Kunststoff:	(g)71

#### 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