

# Küchenwaage 10 kg

580028

Wasserdichtes Gehäuse aus ABS und Edelstahl. Integriertes LED-Display. Messung bis 10.000 g. Anzeige in Gramm (g), Kilogramm (kg), Milliliter (ml), Unzen (oz) oder Pfund (lb). Verfügbare Funktionen auf dem Touchscreen-Bedienfeld: Ein/Aus, Tara, Einheit ändern. Automatisches Ausschalten und Zurücksetzen (Auto-Tara). Benachrichtigungen zu Überlast und niedrigem Batteriestand. Leistung: integrierte wiederaufladbare Lithiumbatterie. USB-Ladekabel im Lieferumfang enthalten. Wasser- und Staubdichtheit: IP67.



## Spezifikationen

Graduierung	: 1
Graduierung (Einheit)	: Gramm
Batterien inkludiert	: Nein
Batterieart	: Wiederaufladbare Lithiumbatterie.
Anzahl Batterien	: 1
IP-Schutzart	: IP67
Display mit	: Ja
Hintergrundbeleuchtung	
Automatische Tara	: Ja
Materialien	: ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol), Edelstahl
Länge (mm)	: 160
Breite (mm)	: 210
Höhe (mm)	: 19
Bedienfeld	: Digital
Gewichtsbereich von (kg)	: 0
Gewichtsbereich bis (kg)	: 10
Abmessungen	: 160x210x(H)19

## Transportspezifikationen

EAN	: 8711369580028
Intrastat-Nummer	: 84231010
Bruttogewicht (kg)	: 0.6
Nettogewicht (kg)	: 0.46
Export carton length (mm)	: 400
Export carton width (mm)	: 270
Export carton height (mm)	: 190
Quantity per export carton	: 12
Verkaufseinheiten pro Palette	: 720
Verpackungsmaterial Kunststoff:(g)	

### 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