

Suppenkessel HENDI UNIQ

860533

Stilvolles und funktionales Design des niederländischen Designers Robert Bronwasser. Gehäuse aus hochtemperaturbeständigem Polypropylen. Herausnehmbarer und leicht zu reinigender 8-Liter-Suppenbehälter aus Edelstahl AISI 304. Heizelement aus Edelstahl AISI 304, das für eine effiziente Wärmeübertragung in den Wasserbehälter gegeben wird. Gehärteter Glasdeckel mit isoliertem Griff, Löffelaussparung und Aluminiumscharnier. Die Unterteilung des Deckels in zwei Teile reduziert den Wärmeverlust bei dessen Öffnen und sorgt so für optimale hygienische Bedingungen. Integrierter Kartenhalter am Deckel für die einfache Speisenbeschriftung. Das empfindliche Digitale Bedienfeld mit Anzeige der Arbeitszeit, der eingestellten Temperatur und der tatsächlichen Temperatur. Die letzte Temperatureinstellung wird im Gerät gespeichert und jedes Mal ausgewählt, wenn die Stromversorgung wieder aufgenommen wird. Die Temperatur kann von +35 bis +85°C in Schritten von 1°C eingestellt werden. Der Wasserbehälter ist mit einer Maximalfülllinie bei ≈1,5 Litern ausgestattet. Nicht zum Kochen, sondern lediglich zum Warmhalten bestimmt.

**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

Innenmaterial	: Edelstahl
Nicht geeignet für	: Geschirrspüler
Spannung (V)	: 220-240
Temperaturbereich von (°C)	: 35°C
Temperaturbereich bis (°C)	: 85°C
Temperatur (Einheit)	: Celsius
Heizelement	: Heizelement
Kabellänge (mm)	: 1500
Schutzmaßnahmen	: Wärmeausschnitt, Überhitzungsschutz
Materialien	: Aluminium, Edelstahl, Temperiert, PP (Polypropylen)

Verpackungseinheit	: 1
Verpackungsart	: Box
Länge (mm)	: 405
Breite (mm)	: 365
Höhe (mm)	: 325
Durchmesser (mm)	: 365
Artikelgewicht (kg)	: 5.8
Nutzbarer Inhalt (L)	: 8
Eingangsleistung (W)	: 500
Bedienfeld	: Digital
Artikel ist programmierbar	: Ja
Temperaturfühler	: Ja
Abmessungen	: ø365x(H)325
Farbe	: Weiß

Transportspezifikationen

EAN	: 8711369860533
Intrastat-Nummer	: 84198180
Bruttogewicht (kg)	: 6.24
Nettogewicht (kg)	: 4.68

Verkaufseinheiten pro Palette	: 20
Verpackungsmaterial Kunststoff:	g24

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