



KP 1071 Induktionskochplatte

- Glaskeramik-Kochfeld mit automatischer Topferkennung
- schnelles Erhitzen durch gleichmäßige Wärmeverteilung und minimalem Energieverlust
- die Hitze entsteht direkt im Topfboden, nicht auf der Kochplatte, kein Anbrennen auf dem Kochfeld
- 180 Min. Timer mit Signalton und automatischer Abschaltung
- beleuchtetes Display
- Touch-Bedienfeld
- leicht zu reinigen
- Leistung: ca. 2.000 W
- Temperatureinstellung von 60-240 °C oder in 10 Leistungsstufen

Wichtige Daten im Überblick:

Leistung	2000 Watt
Farbe / Material	schwarz / Glas / Kunststoff
Kabellänge	107 cm
Maße der Verpackung	31,2 x 6,8 x 41,0 cm
Bruttogewicht inkl. Verpackung	2,46 kg
Maße des Produktes	28,1 x 35,0 x 4,2 cm
Nettogewicht	2,10 kg
Verpackungseinheit	4 Stk.
EAN	4008146015953
Weitere Besonderheiten	- Kontrollleuchte: nein - Temperaturregelung: ja - Timer: ja

Produktdetails



Die Hitze entsteht direkt im Topfboden, nicht auf der Kochplatte



Touch-Bedienfeld.