



KP 1071 Indukcyjna płyta grzewcza

- szklano-ceramiczna płyta grzewcza z automatycznym wykrywaniem garnków
- szybkie nagrzewanie poprzez równomierne rozprzodczanie ciepła i minimalne straty energii
- ciepło jest wytwarzane bezpośrednio na dnie garnka, a nie na płycie grzewczej, brak przypalania na płycie grzewczej
- 180-minutowy timer z sygnałem i automatycznym wyłączeniem
- podświetlany wyświetlacz
- dotykowy panel sterowania
- łatwa do czyszczenia
- moc: ok. 2000 W
- regulacja temperatury od 60–240°C lub 10 poziomów mocy

Przegląd ważnych danych

Moc	2000 wat
Kolor / Materiał	czarny / Szkło / Tworzywo sztuczne
Długość kabla	107 cm
Wymiary opakowania	31,2 x 6,8 x 41,0 cm
Waga brutto wraz z opakowaniem	2,46 kg
Wymiary produktu	28,1 x 35,0 x 4,2 cm
Waga netto	2,10 kg
Kolorowy karton (op. jedn.)	4 szt.
EAN	4008146015953
Inne funkcje specjalne	- Lampka kontrolna: nie - Regulacja temperatury: tak - Timer: tak

Szczegóły produktu



Ciepło wytwarzane jest bezpośrednio na dnie garnka, a nie na płycie grzewczej

Dotykowy panel sterowania.