

Doppelkochplatte

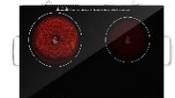
TKG DCKP 1001

- energiesparendes Infrarotheizelement für eine schnelle Wärmeentwicklung und anschließende Wärmespeicherung
- widerstandsfähige und belastbare Kristallit-Glasplatte
- geeignet für alle Topf- und Pfannenarten (Gusseisen, Aluminium, Keramik, usw.)
- regelbares Thermostat separat für jede Platte
- Plattenleistung: 1000 Watt bzw. 1800 Watt
- Plattenabmessung: 560 x 360 mm
- Gehäuse und Boden aus hochwertigem Edelstahl
- Betriebskontrollleuchte und Überhitzungsschutz
- Cool-Touch-Griffe aus Aluminium
- Antirutschfüße für einen sicheren Stand
- kann auch als Infrarotheizung genutzt werden



Eigenschaften

Leistung, Spannung	3200W 220-240 V~	Umkartonmaße	300 * 670 * 455 mm
EAN	5413346342171	Giftboxmaße	440 * 655 * 95 mm
Dim. & GiftboxGewicht	410*640*60 mm 3.85 kg	Gewicht/Umkarton	21.50 kg
		Brut Gewicht	5.00 kg





Doppelkochplatte

TKG DCKP 1001

Der ideale Helfer für schnelle Gerichte! Sei es für kleine Wohnungen, einen Zweitwohnsitz oder dem Campingplatz, dieses Glaskeramik-Doppelkochfeld wird Sie bei der schnellen & einfachen Zubereitung warmer Mahlzeiten zur Seite stehen.

Das Doppelkochfeld verfügt über ein energiesparendes Infrarotheizelement für eine schnelle Wärmeentwicklung & anschließende Wärmespeicherung. Jede Platte verfügt über ein regelbares Thermostat. Die kleine Platte bietet starke 1000 Watt Leistung, die große 1800 Watt.

Das Gehäuse & der Boden bestehen aus hochwertigem Edelstahl. Die Kristallit-Glasplatte, mit einer Abmessung von 560 x 360 mm, ist besonders widerstandsfähig und belastbar. Perfekt geeignet für alle Topf- und Pfannenarten wie zum Beispiel Gusseisen, Aluminium, Keramik, usw.

Das Glaskeramik-Kochfeld besitzt ebenfalls Cool-Touch Transportgriffe aus Aluminium. Somit können Sie das Kochfeld auch während des Kochvorganges spielendleicht umplatzieren.

Für höchste Sicherheit sorgt die Betriebskontrollleuchte, sowie die integrierte Kühlung gegen Überhitzung. Zusätzlich sorgen Antirutschfüße für einen sicheren Stand.