

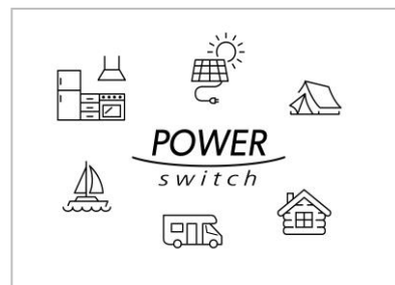
MOBILE INDUKTIONSKOCHPLATTE mit wählbarer Leistungsbegrenzung

Leichtgewicht für Küche, Gartenlaube, Wohnmobil



ROMMELSBACHER

Nie war mobiles Kochen flexibler als mit dieser innovativen Induktionskochplatte von ROMMELSBACHER. Superleicht, handlich rund und leicht, leise und zeitgemäß durch wählbare Strom-/Leistungsbegrenzung – die Einzelkochplatte überzeugt durch innovative Technik, sehr variable Einsatzmöglichkeiten und angenehmes Handling. Diese mobile Induktionskochplatte ist perfekt als Zusatzkochstelle im Haus, lässt sich jedoch ebenfalls mit Strom aus dem Wechselrichter in Wohnmobil oder Gartenlaube (Photovoltaik) zuverlässig nutzen. Die spezielle Rommelsbacher POWER Switch Technologie mit Leistungsbegrenzung sorgt in Verbindung mit moderner Induktionstechnik (*die Hitze wird am Topfboden erzeugt, nicht auf der Platte*) für beste Effizienz. Induktion liefert 90 % Wirkungsgrad, spart Energie und ermöglicht schnelles Kochen. Weitere Features wie Topferkennung, Restwärmeanzeige, Überhitzungsschutz, Abschaltautomatik und rutschfeste Silikonfüße garantieren viel Sicherheit für die Nutzer. Last but not least verfügt die Induktionskochplatte über eine optimierte Gehäusekühlung, die einen superleisen Betrieb ermöglicht. Diese runde Einzelkochplatte aus der neuen Generation der ROMMELSBACHER Induktionsserie macht mobiles Kochen einfach, zeitgemäß und zukunftsorientiert.



Technische Daten:

- Type: CTA 1800/IN
- 220-240 V ~ bis 1800 W
- kompaktes Design, platzsparend und sehr leicht für unterwegs
- hochwertige Glaskeramik-Oberfläche, robust und pflegeleicht
- für induktionsfähiges Kochgeschirr mit Bodendurchmesser von 12 bis 20 cm
- LED-Anzeige, 9 Leistungsstufen, Steuerung über Touch Sensoren
- POWER Switch: bedarfsgerechte Strom-/Leistungsbegrenzung an das vorhandene Stromnetz bzw. die verfügbaren Stromstärken
 - Einstellung 4 Ampere (Leistung bis 800 W) - bei Nutzung mit Photovoltaik-Anlagen, Notstrom-Aggregaten, Power-Stationen/mobile Speicher
 - Einstellung 6 Ampere (Leistung bis 1250 W) - zum Betrieb auf Camping-Plätzen oder mit Wechselrichter im Wohnmobil
 - Einstellung 10 Ampere (Leistung bis 1800 W) - für die Nutzung mit Landstrom oder im normalen Stromnetz zuhause
- Memory-Funktion: gewählte Ampere-Einstellung für die nächste Nutzung speicherbar
- sehr einfache Bedienung, sehr leiser Betrieb durch optimierte Lüftersteuerung zur Gehäusekühlung
- maximale Sicherheit durch Topferkennung, Restwärmeanzeige, Kontrolllampen, Überhitzungsschutz, Abschaltautomatik und rutschfeste Silikonfüße
- inklusive: abnehmbares Netzkabel (1,4 m), praktischer Transportbeutel
- EAN: 40 01797 676016