

Mikrowellenofen (34 Liter), digital, programmierbar, 1800 W

Preis: 2.709,00 € + IVA



Referenz: RFS518TS

Hersteller: Gastrodomus

Kategorie: Forni a microonde

Kurzbeschreibung

Beschreibung

Mikrowellenofen (34 Liter), digital, programmierbar, 1800 W

Der professionelle Mikrowellenofen hat **5 regulierbare Leistungsstufen**.

Leistung: 1800 W

Absorbierte Leistung: 2700 W

Stromversorgung: 230/50 V/MHz

2 Magnetrons

Fassungsvermögen: 34 Liter

Er eignet sich für **Behälter bis zu einem Maß von B 353 mm x T 325 (GN 2/3 Behälter)**

Der robuste Mikrowellenofen ist aus **Edelstahl**.

Mithilfe der digitalen Bedienblende kann man die **Backzeit (0-60 Minuten)** einstellen und **bis zu 100 verschiedene Programme speichern**.

Der leistungsstarke Mikrowellenofen eignet sich für Bars, Cafeterias, Konditoreien, Snackbars usw.

DISPLAY-FUNKTIONEN:

- **START** : mit dieser Taste wird der Backzyklus (mit manueller Zeiteingabe) gestartet. Sie dient auch zum Speichern von Änderungen der Programmierungen oder Nutzoptionen.
- **STOP/RESET** : Diese Taste dient zum schrittweisen Einstellen des Kochvorganges, zum Löschen der Restzeit und auch zum Beenden eines Programmierzyklus oder einer Benutzeroption.
- **1 - 0** : Mit diesen Tasten können bis zu 100 Einträge programmiert werden.
- **TIME ENTRY**: Zusätzlich zu den Programmier Tasten ist es möglich, eine bestimmte Zeit für das Garen in Stufen einzugeben.
- **X 2** : Erhöht die voreingestellte Garzeit um einen Prozentsatz gegenüber der ursprünglichen Garzeit.

Spezielle Mikrowellenfunktion:- Taste +30S, Mit ihr können Sie die Speisen auf einer hohe Leistungsstufe erhitzen. Bei jedem Tastendruck werden 30 Sekunden zur Zeit hinzugefügt.

FOTO REIN INDIKATIV

Eigenschaften

Merkmal	Wert
Außenmaße	B 550 mm x T 514 mm x H 362 mm
Innenmaße	B 362 mm x T 416 mm x H 226 mm
Spannung	einphasig - 230 V
Systemsteuerung	digital
Außenmaterial	Edelstahl
Spannung	230 V/ 1 / 50 Hz
Gewicht	29 Kg
Fassungsvermögen	34 LT
Leistungsstufen	5
Innere Struktur	Edelstahl
Gesamte elektrische Leistung	2,7 KW
Baumaterial	Edelstahl
Numero di Magnetron	Nr. 2 magnetron presenti
Potenza resa	1,8 KW
Disponibilità	Disponibile a Magazzino

Erstellt am 31/05/2026