

# Panasonic - Mikrowellenherd

Kompakte und leistungsfähige Gewerbe - Mikrowellenherde mit großem Innenraum für alle professionelle Anwendungen



MW 1027

## 1000 Watt-Klasse: Modell 1027

- Gehäuse und Garraum in rostfreiem Edelstahl für die einfache und schnelle Reinigung
- Glaskeramik Garteller und Innenbeleuchtung
- manuelle Bedienung für die einfache Anwendung
- gleichmäßige Mikrowellenverteilung
- Zeitschaltuhr mit Drehknopf bis 30 Minuten zur Einstellung der Garzeiten
- 4-fach Leistungseinstellung über Drehknopf
- Türanschlag links

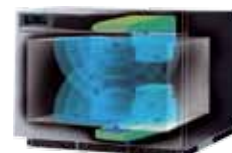


MW 1843

## Kompaktklasse: Modell 1843, 2143-2

- Gehäuse und abgerundeter Garraum in rostfreiem Edelstahl für die einfache und schnelle Reinigung
- perfekt gestalteter ebener Glaskeramik-Garteller und Innenbeleuchtung
- die beim **MW 2143-2 mitgelieferte Zwischen-Keramik-Platte** unterteilt den Garraum in zwei Ebenen (Zwei-Etagen-Betrieb)
- hohe Mikrowellenleistung mit **2 Magnetrone und 2 Drehantennen** für die gleichmäßige Mikrowellenverteilung
- 3 Leistungsstufen; hoch, mittel und niedrig für das Auftauen
- **Elektronischer Schnell-Dreh-Timer** zur Programmierung der Garzeiten
- automatische Fehlerdiagnose
- Luftfilter an der Frontseite
- LED Innenbeleuchtung
- Türanschlag links

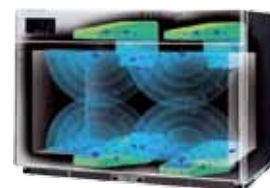
2 Magnetrone  
und  
2 Drehantennen



MW 2143-2 (mit Zwei-Etagen-Betrieb)

## 1800 - 3200 Watt-Gourmetklasse: Modelle MW 1840, 2140 und 3240

- Gehäuse und abgerundeter Garraum in rostfreiem Edelstahl für die einfache und schnelle Reinigung
- perfekt gestalteter ebener Glaskeramik-Garteller und Innenbeleuchtung
- großer Garraum für das gleichzeitige Garen von bis zu 2 Stück Gastronormbehältern GN 1/1 (325x530mm)
- hohe Mikrowellenleistung mit **4 Magnetrone und 4 Drehantennen** für die gleichmäßige Mikrowellenverteilung auch bei großen Mengen; Schnellstart durch 4-fach Emission
- die **mitgelieferte Zwischen-Keramik-Platte** unterteilt den Garraum in zwei Ebenen; für die gleichzeitige Erwärmung von bis zu 4 Tellergerichten oder 2 Stück Behälter GN 1/1 (**Zwei-Etagen-Betrieb**)
- 4 Leistungsstufen; hoch, mittel, niedrig und auftauen
- alle Geräte **mit elektronischem Schnell-Dreh-Timer** bis 60 Minuten
- akustisches Signal und Abschaltautomatik
- automatische Fehlerdiagnose
- Zählereinrichtung für Betriebseinsätze
- Luftfilter an der Frontseite
- Türanschlag nach unten



4 Magnetrone  
und  
4 Drehantennen



MW 1840,  
2140, 3240



Zwei-Etagen-Betrieb

Type	Art. Nr.	Liter	Garraum-abmessung BTH in mm	Zwei-Etagen-Betrieb	Ausgangsleistung in Watt	Auftauen in Watt	Magnetron-Leistung in Watt	Leistungs-aufnahme	Außenmaße BTH in mm	Anschluss	Gewicht in kg
MW 1027	090500	22	330 x 330 x 200	-	100-1000	340	1000	1490 W	510 x 360 x 306	230 V, 50 Hz	17,8
MW 1843	090513	18	330 x 310 x 175	-	900-1800	340	2 x 900	2830 W	422 x 508 x 337	230 V, 50 Hz	30
MW 2143-2	090515	18	330 x 310 x 175	✓	1050-2100	340	2 x 1050	3160 W	422 x 508 x 337	230 V, 50 Hz	30
MW 1840	090501	44	535 x 330 x 250	✓	340-1800	170	4 x 450	3200 W	650 x 526 x 471	230 V, 50 Hz	54
MW 2140	090502	44	535 x 330 x 250	✓	340-2100	170	4 x 525	3650 W	650 x 526 x 471	400 V, 50 Hz	54
MW 3240	090503	44	535 x 330 x 250	✓	340-3200	170	4 x 800	4960 W	650 x 526 x 471	400 V, 50 Hz	65