

# SI2M7643DW



Produktfamilie Kochfeld

Einbau C-Schliff, für aufliegende oder

flächenbündige Montage

Abmessungen 60 cm
Energiequelle Elektrisch
Typ der Heiztechnik Induktion

EAN-Code 8017709274832

### Ästhetik





ÄsthetikNeutralFarbeWeißOberflächeGlasMaterialGlas

Glasart Glaskeramik
Typ Glaskeramik C-Schliff
Bedienung Multi-Slider

Slider-Bedienung Ja
Farbe LED-Display Rot
Position Bedienelemente Frontal
Markenlogo Siebdruck
Farbe des Siebdrucks Weiß

## Programme / Funktionen



Anzahl Induktionskochzonen 4
Anzahl der Kochzonen mit Booster 4
Anzahl der MultiZonen 2
EIN/AUS-Taste Ja
Leistungsstufen 14
Anzahl der Kochzonen 4

## **Optionen**















Funktion MultiZone Ja MultiZone Typ flexible Zone Ausschnittmass Timer mit 4

Endabschaltung **Option Pause** la Timer/Minutenzähler 4 Akustisches Signal bei Ja Garzeitende

**Anschlussleistung** 490x560 mm Reduktion der Leistungsstufen (W)

Demo-Mode Showroom-**Funktion** Tastensperre/Kindersicherung Ja

Restzeitanzeige

Eco-Logic - Reduzierung der

Schnellauswahl der Ja Leistungsstufen

Ja

1500, 2000, 2500,

3000, 3500, 4000,

4500, 5000, 6000,

7200 W

Ja

### Technische Eigenschaften









Vorne links - Induktion - MultiZone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm Hinten links - Induktion - MultiZone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm Vorne rechts - Induktion - MultiZone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm Hinten rechts - Induktion - MultiZone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm 39.2x19.5 cm 39.2x19.5 cm

Überlaufschutz Automatische Ja la Anpassung des Eco Heat-Ja **Topfdurchmessers** Automatikprogramme Automatische für köcheln, warmhalten, Ja **Topferkennung** Restwärme Eco Off Dekor für min. Ja Ja Topfgröße Überhitzungsschutz Ja

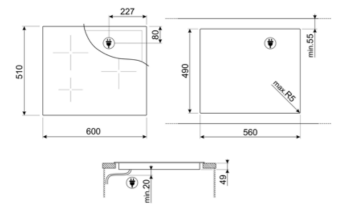
### **Elektrischer Anschluss**

Anschlusskabels

Elektrischer 7200 W Gesamtanschlusswert Absicherung 32 A Spannung 1 (V) 220-240 V 400 V Spannung 2 (V) Typ des vormontierten Neutral

Frequenz 50/60 Hz Länge Netzkabel 150 cm **Anschlussleiste** 5-polig Netzstecker Nο







### Kompatibel Zubehör

### **GRILLPLATE**



Universal Grillplatte für Induktions-, Gas-, Glaskeramik- und Elektro-Massekochfelder. Die antihaftbeschichtete Oberfläche ist ideal für die Zubereitung von Fleisch, Käse und Gemüse. Abmessungen: 410x240 mm.



### **LGCN**

Teleskop-Verbindungsleiste aus Edelstahl, Auszugstiefe 475-495 mm, für die Montage von zwei Kochfeldern parallel in einem Arbeitsplattenausschnitt



Metall-Glasschaber für alle Glaskeramik-/Induktionskochfelder.

#### TPK

Teppanyaki Edelstahl-Grillplatte, Aluminiumkern mit Edelstahlummantelung mit 10 Mal höherer Wärmeleitfähigkeit, geeignet für alle Gas, Glaskeramik und Induktions-Kochfelder

### **TPKPLATE**

**SCRP** 



Universal Teppanyaki-Grillplatte für Induktions-, Gas-, Glaskeramik- und Elektro-Massekochfelder. Antihaftbeschichtete Oberfläche, ideal für die Zubereitung von Fisch, Eiern und Gemüse. Abmessungen: 410 x 240 mm.



### Symbols glossary



Power-Booster: mit dieser Funktion läßt sich ein sehr intensiver Garvorgang der jeweiligen Kochzone temporär aktivieren.



Kindersicherung: Eine Tastensperre, die einen ungewollten Zugriff auf die Funktionen verhindert.



Slider-Bedienung: mit dieser läßt sich die Leistung der jeweiligen Kochzonen sehr einfach durch seitliches wischen mit dem Finger auf dem Touch-Display regeln.



Eco-Heat: Diese Funktion warnt, wenn die Kochzone nach dem Abschalten noch heiß ist. Diese Funktion gewährleistet nicht nur maximale Sicherheit, indem sie Verbrennungen verhindert, sondern ermöglicht es Ihnen auch, die Restwärme zum Weitergaren oder Warmhalten von Speisen zu nutzen.



Eco-Off: Diese Energiesparfunktion schaltet die Kochzone ab, bevor der Timer ertönt, und nutzt die Restwärme im Kochgeschirr.



Überhitzungsschutz: dieses Sicherheitssystem schaltet das Kochfeld bei Überhitzung automatisch ab.



Induktionskochfeld: Die Funktionsweise der Induktion basiert darauf, dass Energie in Form eines magnetischen Wechselfeldes im Boden des Kochgeschirrs übertragen und in Wärme umgewandelt wird.



MultiZone: eine Brückenfunktion zweier Kochzonen über eine gemeinsame Regelung, geeignet für die Verwendung von größerem Kochgeschirr, wie auch Bräter.



Überlaufschutz: diese Schutzeinrichtung schaltet das Kochfeld automatisch ab, wenn Flüssigkeiten überlaufen und auf das Touch-Display gelangen.



Pause: dank dieser Funktion lassen sich alle Kochzonen kurzfristig auf min. Leistungsstufe reduzieren ohne dass Speisen überkochen oder anbrennen. Durch nochmalige Aktivierung der Taste, können die zuvor eingestellten Parameter bequem fortgesetzt werden.



Schnellauswahl: mit einem Tastendruck beginnt das Kochen auf der höchsten Stufe und wird nach einiger Zeit automatisch reduziert. Ideal für Gerichte, die ein schnelles Ankochen und anschließendes Weitergaren ohne ständige Kontrolle erfordern



Gardauer: diese signalisiert, wie lange die jeweilige Kochzone bereits in Betrieb ist.



Timer: um den Garvorgang nach einer voreingestellten Zeit automatisch zu beenden.



ECO Logic: eine individuelle Leistungsbegrenzung in kW je nach Absicherung der örtlicher Elektroinstallation.



Multi-Slider: die komfortable Slider-Bedienung für jede einzelne Kochzone.