

SI2M7953DW



Produktfamilie Kochfeld

Einbau C-Schliff, für aufliegende oder

flächenbündige Montage

Abmessungen 90 cm
Energiequelle Elektrisch
Typ der Heiztechnik Induktion

EAN-Code 8017709274849

Ästhetik





Ästhetik Neutral
Farbe Weiß
Oberfläche Glas
Material Glas

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 5
Anzahl der Kochzonen mit Booster 5
Anzahl der MultiZonen 2
EIN/AUS-Taste Ja
Leistungsstufen 14
Anzahl der Kochzonen 5

Optionen















Funktion MultiZone Ja
Typ flexible Zone MultiZone
Ausschnittmass 490x880 mm
Timer mit 5

Timer mit Endabschaltung

Option Pause Ja Timer/Minutenzähler 5 Akustisches Signal bei Garzeitende

Restzeitanzeige Ja
Demo-Mode Showroom- Ja

Ja

50/60 Hz

150 cm

5-polig

Nο

Funktion

Tastensperre/Kindersicherung Ja Schnellauswahl der Ja

Leistungsstufen

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

Mitte - Induktion - Maxi - 1.80 - 2.80 kW - Booster 3.50 - 3.70 kW - Ø 18/28 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

Automatische Ja
Anpassung des
Topfdurchmessers
Automatische Ja
Topferkennung
Dekor für min. Ja

Dekor für min. Topfgröße

Überhitzungsschutz

Anschlusskabels

Überlaufschutz Ja Eco Heat- Ja Automatikprogramme für köcheln, warmhalten,

Restwärme

Eco Off Ja

Elektrischer Anschluss

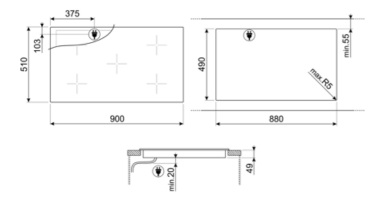
la

Elektrischer 7350 W

Gesamtanschlusswert
Spannung 1 (V) 220-240 V
Spannung 2 (V) 400 V
Typ des vormontierten Neutral

Frequenz Länge Netzkabel Anschlussleiste Netzstecker







Kompatibel Zubehör

GRILLPLATE

SCRP



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

TPKPLATE



Metall-Glasschaber für alle Glaskeramik-/Induktionskochfelder.



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.



Große Kochzone: für die flexible Verwendung auch von größerem 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.



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