

SI2M7953DW



Produktfamilie

Kochfeld

Einbau

C-Schliff, für aufliegende oder
flächenbündige Montage

Abmessungen

90 cm

Energiequelle

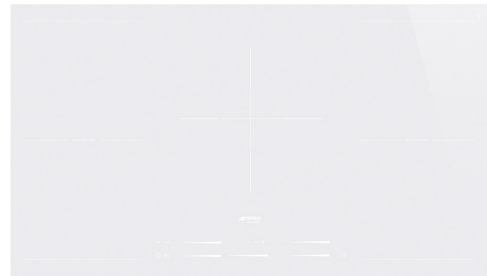
Elektrisch

Typ der Heiztechnik

Induktion

EAN-Code

8017709274849



Ästhetik



Ästhetik

Neutral

Farbe

Weiβ

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

Weiβ

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	Akustisches Signal bei Garzeitende	Ja
Typ flexible Zone	MultiZone	Restzeitanzeige	Ja
Ausschnittmass	490x880 mm	Demo-Mode Showroom-Funktion	Ja
Timer mit Endabschaltung	5	Tastensperre/Kindersicherung	Ja
Option Pause	Ja	Schnellauswahl der Leistungsstufen	Ja
Timer/Minutenzähler	5		

Technische Eigenschaften

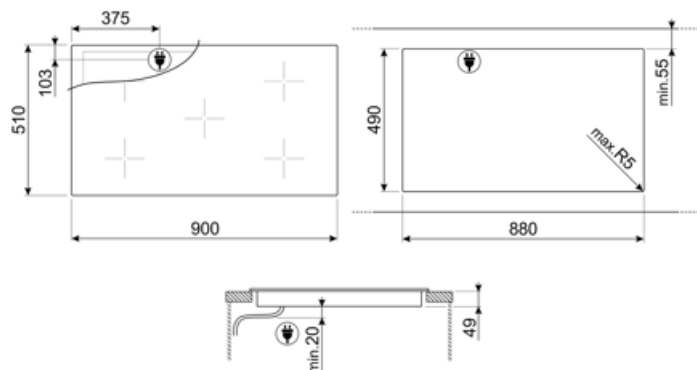


Vorne links - Induktion - MultiZone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm
 Hinten links - Induktion - MultiZone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm
 Mitte - Induktion - Maxi - 1.80 - 2.80 kW - Booster 3.50 - 3.70 kW - Ø 18/28 cm
 Vorne rechts - Induktion - MultiZone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 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 Anpassung des Topfdurchmessers	Ja	Überlaufschutz	Ja
Automatische Topferkennung	Ja	Eco Heat-Automatikprogramme für köcheln, wärmehalten, Restwärme	Ja
Dekor für min. Topfgröße	Ja	Eco Off	Ja
Überhitzungsschutz	Ja		

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Gesamtanschlusswert	7350 W	Frequenz	50/60 Hz
Spannung 1 (V)	220-240 V	Länge Netzkabel	150 cm
Spannung 2 (V)	400 V	Anschlussleiste	5-polig
Typ des vormontierten Anschlusskabels	Neutral	Netzstecker	Nein



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



TPKPLATE

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.



SCRP

Metall-Glasschaber für alle Glaskeramik-/Induktionskochfelder.

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.		