

SI2M7643DW



Produktfamilie

Einbau

Abmessungen

Energiequelle

Typ der Heiztechnik

EAN-Code

Kochfeld

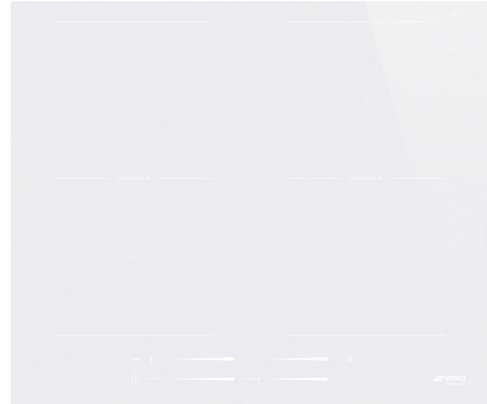
C-Schliff, für aufliegende oder flächenbündige Montage

60 cm

Elektrisch

Induktion

8017709274832



Ästhetik



Ästhetik

Farbe

Oberfläche

Material

Glasart

Typ Glaskeramik

Bedienung

Slider-Bedienung

Farbe LED-Display

Position Bedienelemente

Markenlogo

Farbe des Siebdrucks

Neutral

Weiß

Glas

Glas

Glaskeramik

C-Schliff

Multi-Slider

Ja

Rot

Frontal

Siebdruck

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	Restzeitanzeige	Ja
Typ flexible Zone	MultiZone	Eco-Logic - Reduzierung der Anschlussleistung	Ja
Ausschnittmass	490x560 mm	Reduktion der Leistungsstufen (W)	1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, 6000, 7200 W
Timer mit Endabschaltung	4	Demo-Mode Showroom-Funktion	Ja
Option Pause	Ja	Tastensperre/Kindersicherung	Ja
Timer/Minutenzähler	4	Schnellauswahl der Leistungsstufen	Ja
Akustisches Signal bei Garzeitende	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

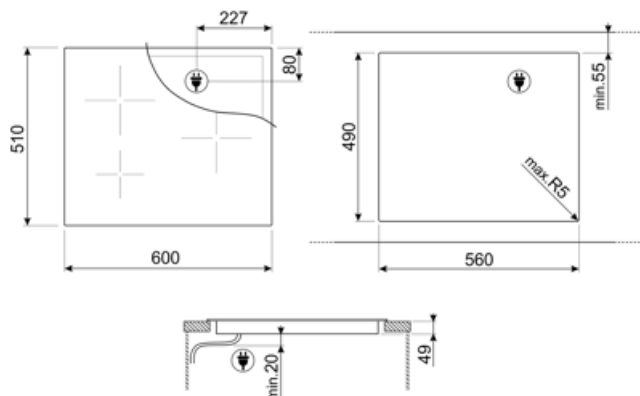
39.2x19.5 cm

39.2x19.5 cm

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

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Gesamtanschlusswert	7200 W	Frequenz	50/60 Hz
Absicherung	32 A	Länge Netzkabel	150 cm
Spannung 1 (V)	220-240 V	Anschlussleiste	5-polig
Spannung 2 (V)	400 V	Netzstecker	Nein
Typ des vormontierten Anschlusskabels	Neutral		



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.		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 Bräten.
	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.		