

SIM3644MWH



Produktfamilie

Kochfeld

Einbau

C-Schliff, für aufliegende oder
flächenbündige Montage

Abmessungen

60 cm

Energiequelle

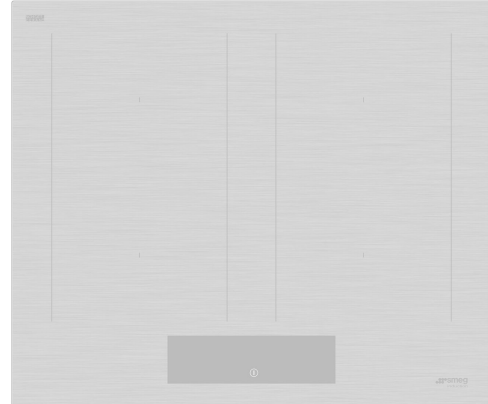
Elektrisch

Typ der Heiztechnik

Induktion

EAN-Code

8017709339661



Ästhetik



Ästhetik

Classici

Farbe

Weiß-Matt

Oberfläche

Matt

Material

Glas

Glasart

Eclipse Glaskeramik

Typ Glaskeramik

C-Schliff

60 cm Standard-Ausschnittmaß

Ja

Bedienung

EVO Slider

Slider-Bedienung

Ja

Farbe LED-Display

Rot

Position Bedienelemente

Frontal

Markenlogo

Siebdruck

Farbe des Siebdrucks

Schwarz

Programme / Funktionen



Anzahl Induktionskochzonen

4

Programmierung der Garzeit

Automatische Abschaltung nach Garzeitende

Anzahl der Kochzonen mit Booster

4

Anzahl der MultiZonen

2

EIN/AUS-Taste

Ja

Leistungsstufen

9

Auto-Vent 2.0

Ja

Anzahl der Kochzonen

4

Optionen

Funktion MultiZone	Ja					Restzeitanzeige	Ja	
Typ flexible Zone	MultiZone					Eco-Logic - Reduzierung der Anschlussleistung	Ja	
Ausschnittmass	478-482x555-560 mm					Reduktion der Leistungsstufen (W)	2400 W bis 7400 W - Stufen in 100 W	
Sensor Warmhalte-Funktion	Ja					Demo-Mode Showroom-Funktion	Ja	
Sensor Grill-Funktion	Ja					Tastensperre/Kindersicherung	Ja	
Timer mit Endabschaltung	4					Funktion TwinZone	Ja	
Option Pause	Ja					Schnellstart	Ja	
Timer/Minutenzähler	1					Schnellauswahl der Leistungsstufen	Ja	
Akustisches Signal bei Garzeitende	Ja							

Technische Eigenschaften

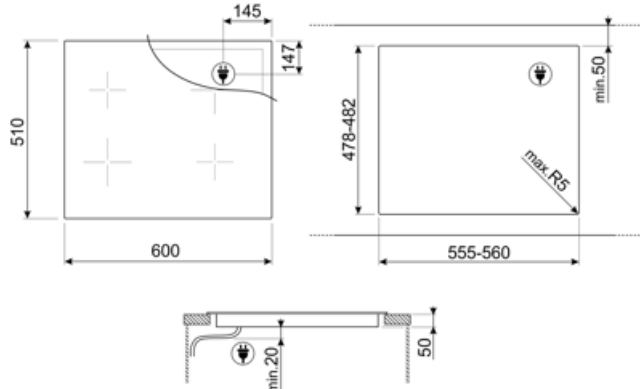


Vorne links - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 21.5x18.0 cm
 Hinten links - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 21.5x18.0 cm
 Hinten rechts - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 21.5x18.0 cm
 Vorne rechts - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 21.5x18.0 cm
 Multizone links - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm
 Multizone rechts - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm

Automatische Anpassung des Topfdurchmessers	Ja	Überlaufschutz	Ja
Automatische Topferkennung	Ja, min. Ø 9 cm	Restwärmeanzeige	Ja
Automatische Erkennung der Topfposition mit Bedienfeldaktivierung	Ja	Einschaltschutz	Ja
Überhitzungsschutz	Ja		

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Gesamtanschlusswert	7400 W	Zusätzliche Anschlußmöglichkeiten	Zwei- oder dreiphasig
Absicherung	33 A	Frequenz	50/60 Hz
Spannung 1 (V)	220-240 V	Länge Netzkabel	120 cm
Spannung 2 (V)	380-415 V	Anschlussleiste	5-polig
Typ des vormontierten Anschlusskabels	Einphasig	Netzstecker	Nein



Kompatibel Zubehör



SCRP

Metall-Glasschaber für alle Glaskeramik-/Induktionskochfelder.

Alternative Produkte



SIM3644N

Farbe: Schwarz-Matt



SIM3644MB

Farbe: Schwarz-Matt



SIM3644D

Farbe: Schwarz

Symbols glossary

	Automatische Topferkennung: diese Sicherheitsfunktion erkennt permanent, ob sich auf dem Kochfeld ein Kochgeschirr mit magnetischem Topfboden befindet.		Auto-Vent 2.0: infrarotgesteuerte, automatische Leistungsanpassung des Dunstabzugs nach der Kochstufe des Induktionskochfeldes.
	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.
	Evolution Slider, vollständig hinterleuchtet.		Slider-Bedienung: mit dieser lässt sich die Leistung der jeweiligen Kochzonen sehr einfach durch seitliches wischen mit dem Finger auf dem Touch-Display regeln.
	Standard-Ausschnitt der Arbeitsplatte: 480x560 mm		Eclipse-Schwarzglas
	Warmhalten: mit dieser Funktion lassen sich fertig gegarte Speisen bequem warmhalten ohne dass diese anbrennen.		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		Schnellstart: mit dieser Funktion lässt sich das Kochfeld schneller aktivieren, um den Garvorgang zu beschleunigen.
	Restwärmeanzeige: Nach dem Ausschalten des Kochfeldes wird angezeigt, welche der Kochzonen noch heiß ist. Sinkt die Temperatur unter 60°C, erlischt die Anzeige.		Gardauer: diese signalisiert, wie lange die jeweilige Kochzone bereits in Betrieb ist.
	Timer: um den Garvorgang nach einer voreingestellten Zeit automatisch zu beenden.		TwinZone: eine Brückenfunktion für die Kombination zweier Kochzonen über eine gemeinsame Regelung, geeignet für die Verwendung von größerem Kochgeschirr, wie auch Bräter.
	Grill-Funktion		Min. Ø 9 cm des Kochgeschirrs.



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