

SIM662WLDR



Produktfamilie

Einbau

Abmessungen

Energiequelle

Typ der Heiztechnik

EAN-Code

Kochfeld

Auflage

60 cm

Elektrisch

Induktion

8017709221942



Ästhetik



Ästhetik

Farbe

Oberfläche

Material

Glasart

Typ Glaskeramik

Bedienung

Slider-Bedienung

Farbe LED-Display

Position Bedienelemente

Verzierung der Komponenten

Markenlogo

Farbe des Siebdrucks

Dolce Stil Novo

Schwarz

Kupfer

Glas

Eclipse Glaskeramik

C-Schliff

Multi-Slider

Ja

Weiß

Frontal

Kupfer

Siebdruck

Grau

Programme / Funktionen



Anzahl Induktionskochzonen

4

Anzahl der Kochzonen mit Booster

4

Anzahl der MultiZonen

2

EIN/AUS-Taste

Ja

Leistungsstufen

9

Anzahl der Kochzonen

4

Optionen



Funktion MultiZone	Ja	Option Pause	Ja
Typ flexible Zone	MultiZone	Timer/Minutenzähler	1
Ausschnittmass	490x560 mm	Akustisches Signal bei Garzeitende	Ja
Funktion Simmern-Automatik	Ja	Restzeitanzeige	Ja
Sensor Warmhalte-Funktion	Ja	Demo-Mode Showroom-Funktion	Ja
Funktion Schmelz-Automatik - Niedertemperaturgaren	Ja	Tastensperre/Kindersicherung	Ja
Timer mit Endabschaltung	4	Schnellauswahl der Leistungsstufen	Ja

Technische Eigenschaften

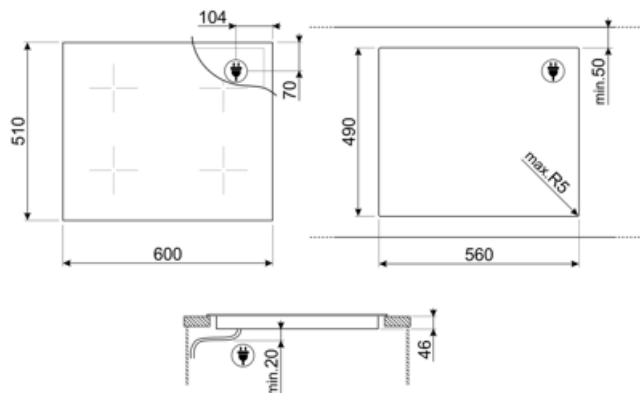


Vorne links - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 3.60 kW - 18.0x23.0 cm
 Hinten links - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 3.60 kW - 18.0x23.0 cm
 Hinten rechts - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 3.60 kW - 18.0x23.0 cm
 Vorne rechts - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 3.60 kW - 18.0x23.0 cm
 Multizone links - Booster 3.60 kW - 38.5x23.0 cm
 Multizone rechts - Booster 3.60 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	Frequenz	50/60 Hz
Absicherung	33 A	Länge Netzkabel	150 cm
Spannung 1 (V)	220-240 V	Anschlussleiste	5-polig
Spannung 2 (V)	380-415 V	Netzstecker	Nein
Typ des vormontierten Anschlusskabels	Ein- und zweiphasig		



Kompatibel Zubehör



LGCN

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



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.		Standardeinbau: Klassische aufgesetzte Montage auf der Arbeitsplatte.
	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.
	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.		Schmelz-Funktion: geeignet zum langsamen Aufschmelzen delikater Lebensmittel, wie z.B. Schokolade oder Butter.
	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
	Restwärmeanzeige: Nach dem Ausschalten des Kochfeldes wird angezeigt, welche der Kochzonen noch heiß ist. Sinkt die Temperatur unter 60°C, erlischt die Anzeige.		Köcheln: ideale Funktion für Gerichte mit längerer Gardauer bei moderater Leistung, um ein anbrennen im Kochgeschirr zu verhindern.
	Gardauer: diese signalisiert, wie lange die jeweilige Kochzone bereits in Betrieb ist.		Timer: um den Garvorgang nach einer voreingestellten Zeit automatisch zu beenden.
	Automatische Topferkennung: diese Sicherheitsfunktion erkennt permanent, ob sich auf dem Kochfeld ein Kochgeschirr mit magnetischem Topfboden befindet.		Min. Ø 9 cm des Kochgeschirrs.
	Eclipse-Schwarzglas		Multi-Slider: die komfortable Slider-Bedienung für jede einzelne Kochzone.