

SIA1963D



Produktfamilie

Kochfeld

Einbau

C-Schliff, für aufliegende oder
flächenbündige Montage

Abmessungen

90 cm

Energiequelle

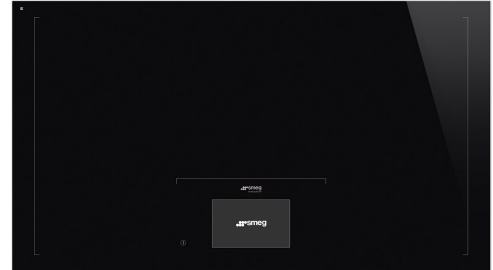
Elektrisch

Typ der Heiztechnik

Induktion

EAN-Code

8017709304034



Ästhetik



Ästhetik

Neutral

Farbe

Schwarz

Oberfläche

Glas

Material

Glas

Glasart

Glossy Glaskeramik

Typ Glaskeramik

C-Schliff

Bedienung

Vivo Screen Max

Slider-Bedienung

Ja

Farbe LED-Display

TFT

Position Bedienelemente

Frontal

Markenlogo

Siebdruck

Farbe des Siebdrucks

Grau

Weitere Farbvarianten

Grau, Silber

Programme / Funktionen



Anzahl Induktionskochzonen

6

Programmierung der Garzeit

Automatische Abschaltung nach Garzeitende

Anzahl der Kochzonen mit Booster

6

EIN/AUS-Taste

Ja

Leistungsstufen

17

Optionen

															
Funktion MultiZone	Ja													Timer/Minutenzähler	1
Typ flexible Zone		AreaZone												Akustisches Signal bei Garzeitende	Ja
Ausschnittmass		500-916 mm												Restzeitanzeige	Ja
Topferkennung bei Verschiebung	Ja													Eco-Logic - Reduzierung der Anschlussleistung	Ja
Funktion Siede-Automatik	Ja													Reduktion der Leistungsstufen (W)	2400 W bis 11100 W - Stufen in 100 W
Funktion Simmern-Automatik	Ja													Demo-Mode Showroom-Funktion	Ja
Sensor Warmhalte-Funktion	Ja													Tastensperre/Kindersicherung	Ja
Funktion Schmelz-Automatik - Niedertemperaturgaren	Ja													Funktion TwinZone	Ja
Timer mit Endabschaltung	6													Schnellstart	Ja
Option Pause	Ja													Schnellauswahl der Leistungsstufen	Ja

Technische Eigenschaften

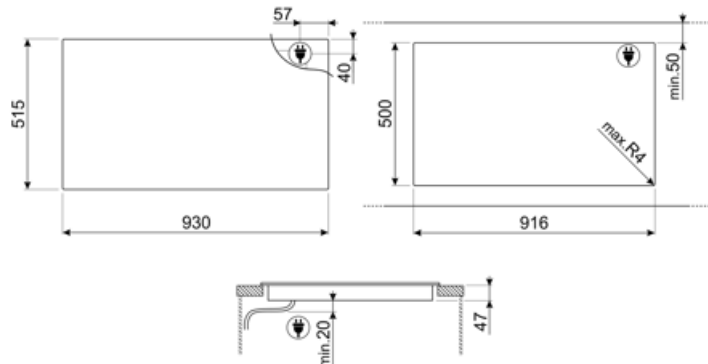


Mitte - Induktion - MultiZone - 2.40 kW - Booster 3.70 kW - 84.0x40.0 cm

Automatische Anpassung des Topfdurchmessers	Ja	Überlaufschutz	Ja
Automatische Topferkennung	Ja, min. Ø 10 cm	Restwärmeanzeige	Ja
Automatische Erkennung der Topfposition mit Bedienfeldaktivierung	Ja	Einschaltschutz	Ja
Überhitzungsschutz	Ja		

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Gesamtanschlusswert	11100 W	Typ des beigefügten Anschlusskabels	Ein- und zweiphasig
Absicherung	49 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	Dreiphasig	Netzstecker	Nein
Zusätzliche Anschlußmöglichkeiten	Ein- und zweiphasig		



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.



SCRP

Metall-Glasschaber für alle Glaskeramik-/Induktionskochfelder.



TPKPLATE

Universal Teppanyaki-Grillplatte für Induktions-, Gas-, Glaskeramik- und Elektro-Massekochfelder. Antihaltbeschichtete Oberfläche, ideal für die Zubereitung von Fisch, Eiern und Gemüse. Abmessungen: 410 x 240 mm.

Alternative Produkte

SIA1963DG

Farbe: Neptune Grey



Symbols glossary

	Automatische Siedefunktion: Über einen Sensor wird das Erreichen des Siedepunkts angezeigt, und ein akustisches Signal signalisiert zusätzlich, dass die Speisen hinzugefügt werden können, was Zeit und Energie spart.		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.
	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.
	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.		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.
	TwinZone: eine Brückenfunktion für die Kombination zweier Kochzonen über eine gemeinsame Regelung, geeignet für die Verwendung von größerem Kochgeschirr, wie auch Bräter.		Automatische Topferkennung: diese Sicherheitsfunktion erkennt permanent, ob sich auf dem Kochfeld ein Kochgeschirr mit magnetischem Topfboden befindet.
	ECO Logic: eine individuelle Leistungsbegrenzung in kW je nach Absicherung der örtlicher Elektroinstallation.		Flexible Verschiebung des Kochgeschirrs unter Beibehaltung der gewählten Einstellungen.

7" TFT Touch-Display, hohe Farbauflösung



Elegante silberne oder schwarze Glaskeramik mit Unterglas-Siebdruck, die eine glatte, glänzende und geräuscharme Oberfläche im Gebrauch mit dem Kochgeschirr ermöglicht.