

SIM3964D



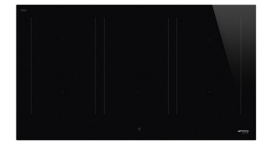
Produktfamilie Kochfeld

Einbau C-Schliff, für aufliegende oder

flächenbündige Montage

Abmessungen 90 cm
Energiequelle Elektrisch
Typ der Heiztechnik Induktion

EAN-Code 8017709301453



Ästhetik







ÄsthetikClassiciFarbeSchwarzOberflächeGlasMaterialGlas

Glasart Eclipse Glaskeramik

Typ Glaskeramik C-Schliff

Bedienung Touch-Control, weiß hinterleuchtet

Slider-Bedienung
Farbe LED-Display
Weiß
Position Bedienelemente
Frontal
Markenlogo
Siebdruck
Farbe des Siebdrucks
Grau

Programme / Funktionen





Anzahl Induktionskochzonen

Programmierung der Garzeit Automatische Abschaltung nach Garzeitende

Anzahl der Kochzonen mit Booster 6
Anzahl der MultiZonen 3
EIN/AUS-Taste Ja
Leistungsstufen 9
Auto-Vent 2.0 Ja
Anzahl der Kochzonen 6



Optionen



Funktion MultiZone Ja Restzeitanzeige Ja

Typ flexible Zone MultiZone Eco-Logic - Reduzierung der Ja

Ausschnittmass 490x860 mm Anschlussleistung

Funktion Warmhalte- Ja Reduzierte Leistungsstufen 2400 a 11100 - step

Funktion Warmhalte- Ja Reduzierte Leistungsstufen 2400 a Automatik (W) 100 W

Sensor Grill-Funktion Ja Demo-Mode Showroom- Ja Funktion

Endabschaltung
Option Pause
Timer/Minutenzähler
Akustisches Signal bei

Garzeitende Leistungsstufen

Technische Eigenschaften

Verna links Industrian AustiZena 2 10 MM. Beceter 3 50 MM. Beceter 3

Vorne links - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm Hinten links - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm Vorne Mitte - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm Hinten Mitte - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm Vorne rechts - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm

 $\label{eq:hinten} \mbox{Hinten rechts - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm \\ \mbox{Multizone links - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm}$

Multizone zentral - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm Multizone rechts - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

AutomatischeJaÜberlaufschutzJaAnpassung desRestwärmeanzeigeJaTopfdurchmessersEinschaltschutzJa

Automatische la. min. Ø 9 cm

Topferkennung
Automatische Ja
Erkennung der
Topfposition mit
Bedienfeldaktivierung

Ja

Elektrischer Anschluss

Überhitzungsschutz

Elektrischer 11100 W Typ des beigefügten Ein- und zweiphasig Gesamtanschlusswert Anschlusskabels

Absicherung49 AFrequenz50/60 HzSpannung220-240 VLänge Netzkabel120 cmSpannung380-415 VAnschlussleiste5-poligTyp des vormontiertenDreiphasiaNetzsteckerNo

Typ des vormontierten Dreiphasig Netzstecker N Anschlusskabels



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.

TPK



Teppanyaki Edelstahl-Grillplatte, Aluminiumkern mit Edelstahlummantelung mit 10 Mal höherer Wärmeleitfähigkeit, geeignet für alle Gas, Glaskeramik und Induktions-Kochfelder



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.



Alternative Produkte

SIM3964MB

Farbe: Schwarz-Matt



SIM3964N

Farbe: Schwarz-Matt



Farbe: Weiß-Matt



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.



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.



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.



Vorgesehen für einen 90 cm Unterbauschrank.



Eclipse-Schwarzglas



Evolution Slider, vollständig hinterleuchtet.