

# SI1M4644D



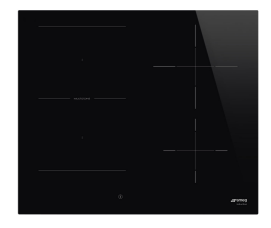
Produktfamilie Kochfeld

Einbau C-Schliff, für aufliegende oder

flächenbündige Montage

Abmessungen 60 cm
Energiequelle Elektrisch
Typ der Heiztechnik Induktion

EAN-Code 8017709305635



## Ästhetik





ÄsthetikClassiciFarbeSchwarzOberflächeGlasMaterialGlas

Glasart Glaskeramik
Typ Glaskeramik C-Schliff

60 cm Standard-Ausschnittmaß Jo

Bedienung Compact-Slider Plus

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

## Programme / Funktionen





Anzahl Induktionskochzonen 4

Programmierung der Garzeit Automatische Abschaltung nach Garzeitende

Anzahl der Kochzonen mit Booster 4
Anzahl der MultiZonen 1
EIN/AUS-Taste Ja
Leistungsstufen 9
Auto-Vent 2.0 Ja
Anzahl der Kochzonen 4



## **Optionen**



Funktion MultiZone Akustisches Signal bei la Ja Garzeitende Typ flexible Zone MultiZone Restzeitanzeige Ja **Ausschnittmass** 478-482x555-560 mm Eco-Logic - Reduzierung der Ja Auto MultiZone la Anschlussleistung Doppel-Booster Ja Reduktion der 2400 a 7400 - step Sensor Warmhaltela Leistungsstufen (W) 100 W **Funktion** Demo-Mode Showroom-Ja Sensor Grill-Funktion Ja **Funktion** Timer mit 4 Tastensperre/Kindersicherung Ja Endabschaltung Wisch-/Reinigungsfunktion Ja **Option Pause** Ja Schnellstart la Timer/Minutenzähler 1 Schnellauswahl der la Leistungsstufen

## **Technische Eigenschaften**



Vorne links - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 2.50 kW - 21.0x19.0 cm Hinten links - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm

Hinten rechts - Induktion - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Double booster 3.00 kW - - Ø 21.0 cm

Vorne rechts - Induktion - 1.40 kW - Booster 2.10 kW - - Ø 16.0 cm

Ja

la

Multizone links - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

Automatische Ja Überlaufschutz Ja Anpassung des Restwärmeanzeige Ja **Topfdurchmessers** Eco Heat-Ja Automatische Ja, min. Ø 7 cm Automatikprogramme Topferkennung für köcheln, warmhalten, Automatische Ja Restwärme Erkennung der Einschaltschutz Ja Topfposition mit

### **Elektrischer Anschluss**

Bedienfeldaktivierung

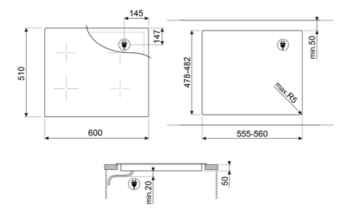
Überhitzungsschutz

Dekor für min.

Topfgröße

7400 W Zusätzliche Zwei- oder dreiphasig Elektrischer Gesamtanschlusswert Anschlußmöglichkeiten **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 Einphasig Netzstecker Νo **Anschlusskabels** 







# 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.

#### **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.



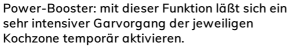
#### **SCRP**

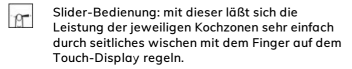
Metall-Glasschaber für alle Glaskeramik-/Induktionskochfelder.

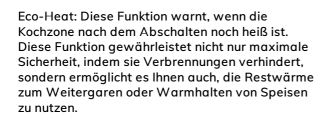


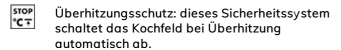
## Symbols glossary

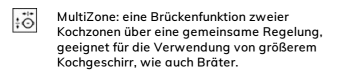
Ō	Automatische Verbindung der Kochzonen zur Erweiterung des Kochbereiches
P	Power-Booster: mit dieser Funktion läßt sich sehr intensiver Garvoraana der ieweiliaen

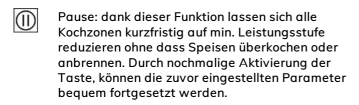












Schnellstart: mit dieser Funktion läßt sich das Kochfeld schneller aktivieren, um den Garvorgang zu beschleunigen.

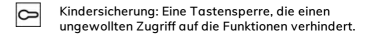
Gardauer: diese signalisiert, wie lange die jeweilige Kochzone bereits in Betrieb ist.

Auto-Vent 2.0: infrarotgesteuerte, automatische Leistungsanpassung des Dunstabzugs nach der Kochstufe des Induktionskochfeldes.

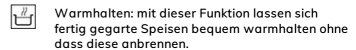
Min. Ø 7 cm des Kochgeschirrs.



Automatische Topferkennung: diese Sicherheitsfunktion erkennt permanent, ob sich auf dem Kochfeld ein Kochgeschirr mit magnetischem Topfboden befindet.



Standard-Ausschnitt der Arbeitsplatte: 480x560 mm



Induktionskochfeld: Die Funktionsweise der Induktion basiert darauf, dass Energie in Form eines magnetischen Wechselfeldes im Boden des Kochgeschirrs übertragen und in Wärme umgewandelt wird.

**⊕** 

**}**-{

Überlaufschutz: diese Schutzeinrichtung schaltet das Kochfeld automatisch ab, wenn Flüssigkeiten überlaufen und auf das Touch-Display gelangen.

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.

Timer: um den Garvorgang nach einer voreingestellten Zeit automatisch zu beenden.

Grill-Funktion

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





Zusätzliche maximale Leistungsstufe für einen besseren Energieverbrauch



CompactSlider Plus: kompakte Slider-Bedienung mit komfortabler Bedienung über Touch-Display.