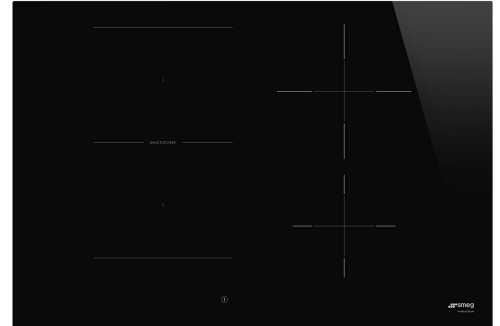


# SI1M4744D



Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	C-Schliff, für aufliegende oder flächenbündige Montage
Abmessungen	70/75 cm
Energiequelle	Elektrisch
Typologie	Induktion
EAN-Code	8017709305628



## Ästhetik



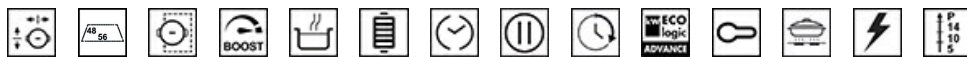
Ästhetik	Classici
Farbe	Schwarz
Oberfläche	Glas
Material	Glas
Glasart	Glaskeramik
Rand Glaskeramik	C-Schliff
Bedienung	Compact-Slider Plus
Slider	Ja
LED-Farbe Slider-Bedienung	Rot
Position Bedienelemente	Frontal
Farbe des Siebdrucks	Grau

## Programme / Funktionen



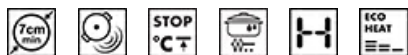
Anzahl der Kochzonen	4
Anzahl Induktionskochzonen	4
Programmierung der Garzeit	Automatische Abschaltung nach Garzeitende
Anzahl der Kochzonen mit Booster	4
Anzahl der MultiZonen	1
EIN/AUS-Taste	Ja
Leistungsstufen	9
Auto-Vent 2.0	Ja

## Optionen



<b>Funktion MultiZone</b>	Ja	<b>Akustisches Signal bei Garzeitende</b>	Ja
<b>Flexible Kochzone</b>	MultiZone	<b>Restzeitanzeige</b>	Ja
<b>Ausschnittmass</b>	478-482x555-560 mm	<b>Eco-Logic - Reduzierung der Anschlussleistung</b>	Ja
<b>Option MultiZone</b>	Ja	<b>Reduzierte Leistungsaufnahme (W)</b>	2400 a 7400 - step 100 W
<b>Option MultiZone</b>	Ja	<b>Demo-Mode Showroom-Funktion</b>	Ja
<b>Funktion Warmhalte-Automatik</b>	Ja	<b>Tastensperre/Kindersicherung</b>	Ja
<b>Sensor Grill-Funktion</b>	Ja	<b>Funktion TwinZone</b>	Ja
<b>Timer mit Endabschaltung</b>	4	<b>Reinigungsfunktion</b>	Ja
<b>Option Pause</b>	Ja	<b>Schnellstart</b>	Ja
<b>Timer/Minutenzähler</b>	1	<b>Schnellauswahl der Leistungsstufen</b>	Ja

## Technische Eigenschaften

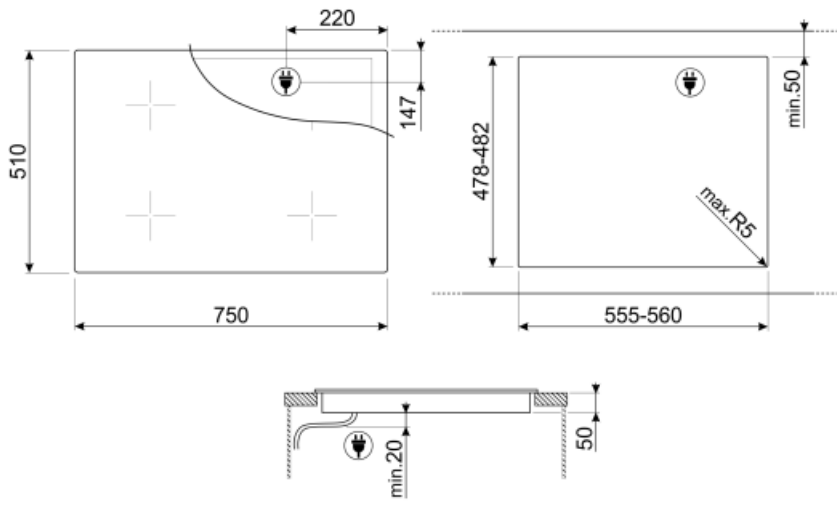


Vorne links - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - 21.8x18.0 cm  
 Hinten links - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 21.8x18.0 cm  
 Hinten rechts - Induktion - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Double booster 3.00 kW - - Ø 21.0 cm  
 Vorne rechts - Induktion - 1.40 kW - Booster 2.10 kW - - Ø 16.0 cm  
 Multizone left - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

<b>Automatische Anpassung des Topfdurchmessers</b>	Ja	<b>Überlaufschutz</b>	Ja
<b>Automatische Topferkennung</b>	Ja, min. Ø 7 cm	<b>Restwärmeanzeige</b>	Ja
<b>Automatische Erkennung der Topfposition mit Bedienfeldaktivierung</b>	Ja	<b>Eco Heat-Automatikprogramme für köcheln, warmhalten, Restwärme</b>	Ja
<b>Dekor für min. Topfgröße</b>	Ja	<b>Einschalt-/Wischschutz</b>	Ja
<b>Überhitzungsschutz</b>	Ja		

## Elektrischer Anschluss

<b>Elektrischer Gesamtanschlußwert</b>	7400 W	<b>Zusätzliche Anschlußmöglichkeiten</b>	Ja, zwei- oder dreiphasig
<b>Absicherung</b>	33 A	<b>Typ des beigefügten Anschlusskabels</b>	NO
<b>Spannung</b>	220-240 V	<b>Frequenz</b>	50/60 Hz
<b>Spannung</b>	380-415 V	<b>Länge Netzkabel</b>	120 cm
<b>Typ des vormontierten Anschlusskabels</b>	Einphasig	<b>Anschlussleiste</b>	5-polig



---

## Sonderzubehör

---



### GRILLPLATE

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

## Symbols glossary (TT)

 <p><b>Power-Booster:</b> mit dieser Funktion läßt sich ein sehr intensiver Garvorgang der jeweiligen Kochzone temporär aktivieren.</p>	 <p><b>Kindersicherung:</b> Eine Tastensperre, die einen ungewollten Zugriff auf die Funktionen verhindert.</p>
 <p><b>Slider-Bedienung:</b> Mit dieser lässt sich die Leistung der jeweiligen Kochzonen sehr einfach durch seitliches Wischen mit dem Finger auf dem Touch-Display regeln.</p>	 <p><b>Standard-Ausschnitt der Arbeitsplatte:</b> 480x560 mm</p>
 <p><b>Eco-Heat:</b> this function warns when the zone is still hot after being switched off. As well as ensuring maximum safety by preventing burns, this also allows you to make use of residual heat to continue cooking or keep foods hot.</p>	 <p><b>Warmhalten:</b> mit dieser Funktion lassen sich fertig gegarte Speisen bequem warmhalten ohne dass diese anbrennen.</p>
 <p><b>Überhitzungsschutz:</b> dieses Sicherheitssystem schaltet das Kochfeld bei Überhitzung automatisch ab.</p>	 <p><b>Induktionskochfeld:</b> Die Funktionsweise der Induktion basiert darauf, dass Energie in Form eines magnetischen Wechselfeldes im Boden des Kochgeschirrs übertragen und in Wärme umgewandelt wird.</p>
 <p><b>MultiZone:</b> eine Brückenfunktion zweier Kochzonen über eine gemeinsame Regelung, geeignet für die Verwendung von größerem Kochgeschirr, wie auch Bräter.</p>	 <p><b>Überlaufschutz:</b> diese Schutzeinrichtung schaltet das Kochfeld automatisch ab, wenn Flüssigkeiten überlaufen und auf das Touch-Display gelangen.</p>
 <p><b>Pause:</b> 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.</p>	 <p><b>Schnellauswahl:</b> 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.</p>
 <p><b>Schnellstart:</b> mit dieser Funktion läßt sich das Kochfeld schneller aktivieren, um den Garvorgang zu beschleunigen.</p>	 <p><b>Restwärmeanzeige:</b> Nach dem Ausschalten des Kochfeldes wird angezeigt, welche der Kochzonen noch heiß ist. Sinkt die Temperatur unter 60°C, erlischt die Anzeige.</p>
 <p><b>Gardauer:</b> diese signalisiert, wie lange die jeweilige Kochzone bereits in Betrieb ist.</p>	 <p><b>Timer:</b> um den Garvorgang nach einer voreingestellten Zeit automatisch zu beenden.</p>
 <p><b>TwinZone:</b> eine Brückenfunktion für die Kombination zweier Kochzonen über eine gemeinsame Regelung, geeignet für die Verwendung von größerem Kochgeschirr, wie auch Bräter.</p>	 <p><b>Automatische Topferkennung:</b> diese Sicherheitsfunktion erkennt permanent, ob sich auf dem Kochfeld ein Kochgeschirr mit magnetischem Topfboden befindet.</p>
 <p><b>Auto-Vent 2.0:</b> infrarotgesteuerte, automatische Leistungsanpassung des Dunstabzugs nach der Kochstufe des Induktionskochfeldes.</p>	 <p><b>Grill-Funktion</b></p>
 <p><b>Min diameter pot detection of 7 cm</b></p>	 <p><b>ECO Logic:</b> eine individuelle Leistungsbegrenzung in kW je nach Absicherung der örtlicher Elektroinstallation.</p>



Zusätzliche maximale Leistungsstufe für einen besseren Energieverbrauch



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



Automatische Verbindung der Kochzonen zur Erweiterung des Kochbereiches