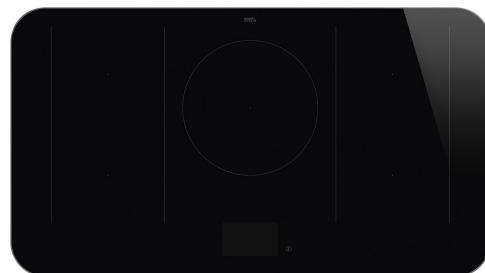


# SISL7955MB



Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	Aufgesetzt
Abmessungen	90 cm
Energiequelle	Elektrisch
Typ der Heiztechnik	Induktion
EAN-Code	8017709357184



## Ästhetik

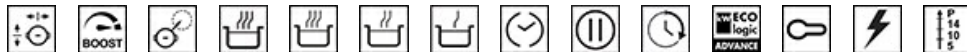
Ästhetik	Isola
Serie	Alta Pro
Farbe	Black with matt black frame
Autom. LED Ambiente-Randbeleuchtung	Ja
Oberfläche	Glas
Material	Glas
Glasart	Prestige Glaskeramik
Typ Glaskeramik	C-Schliff
Rahmen	Ja
Farbe des Rahmens	Schwarz
Frame material	Aluminum
Bedienung	Vivo Screen
Farbe Display	TFT
Position Bedienelemente	Frontal
Markenlogo	Siebdruck
Farbe des Dekors	Dunkelgrau
Weitere Farbvarianten	Edelstahl

## Programme / Funktionen



Anzahl Induktionskochzonen	5
Programmierung der Garzeit	Automatische Abschaltung nach Garzeitende
Anzahl der Kochzonen mit Booster	5
Anzahl der MultiZonen	2
EIN/AUS-Taste	Ja
Leistungsstufen	17

## Optionen



<b>Funktion MultiZone</b>	Ja	<b>Timer mit Endabschaltung</b>	5
<b>Typ flexible Zone</b>	MultiZone	<b>Option Pause</b>	Ja
<b>Ausschnittmass</b>	490x850 mm	<b>Timer/Minutenzähler</b>	1
<b>Doppel-Booster</b>	Ja	<b>Akustisches Signal bei Garzeitende</b>	Ja
<b>Topferkennung bei Verschiebung</b>	Ja	<b>Restzeitanzeige</b>	Ja
<b>Pastafunktion</b>	Ja	<b>Eco-Logic - Reduzierung der Anschlussleistung</b>	Ja
<b>Dampfgarfunktion</b>	Ja	<b>Reduktion der Leistungsstufen (W)</b>	2400 W bis 11100 W - Stufen in 100 W
<b>Röstfunktion</b>	Ja	<b>Demo-Mode Showroom-Funktion</b>	Ja
<b>Funktion Siede-Automatik</b>	Ja	<b>Tastensperre/Kindersicherung</b>	Ja
<b>Funktion Simmern-Automatik</b>	Ja	<b>Schnellstart</b>	Ja
<b>Sensor Warmhalte-Funktion</b>	Ja	<b>Schnellauswahl der Leistungsstufen</b>	Ja
<b>Funktion Schmelz-Automatik - Niedertemperaturgaren</b>	Ja		

## Technische Eigenschaften



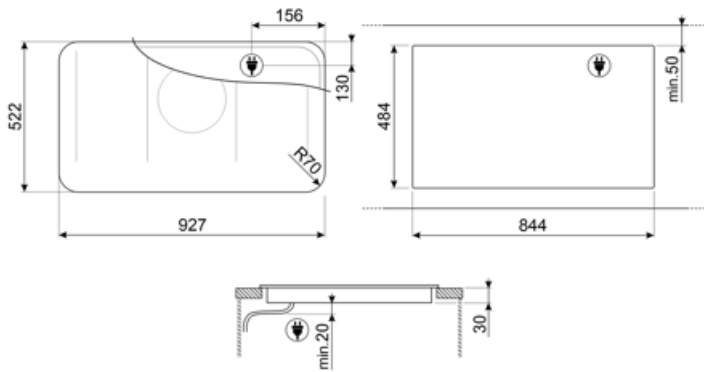
Vorne links - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - Double booster 3.70 kW - 21.0x0.0 cm  
 Hinten links - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - Double booster 3.70 kW - 21.0x0.0 cm  
 Vorne Mitte - Induktion - 2.60 kW - Booster 4.00 kW - Double booster 5.50 kW - 26.0x0.0 cm  
 Hinten rechts - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - Double booster 3.70 kW - 21.0x0.0 cm  
 Vorne rechts - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - Double booster 3.70 kW - 21.0x0.0 cm  
 Multizone links - Booster 3.70 kW - 36x21 cm  
 Multizone rechts - Booster 3.70 kW - 36x21 cm

<b>Automatische Anpassung des Topfdurchmessers</b>	Ja	<b>Überlaufschutz</b>	Ja
<b>Automatische Topferkennung</b>	Ja, min. Ø 9 cm	<b>Restwärmeanzeige</b>	Ja
<b>Automatische Erkennung der Topfposition mit Bedienfeldaktivierung</b>	Ja	<b>Einschaltenschutz</b>	Ja
<b>Überhitzungsschutz</b>	Ja		

## Elektrischer Anschluss

<b>Elektrischer Gesamtanschlusswert</b>	11100 W	<b>Typ des beigefügten Anschlusskabels</b>	Ein- und zweiphasig
<b>Absicherung</b>	49 A		

Spannung 1 (V)	220-240 V	Frequenz	50/60 Hz
Spannung 2 (V)	380-415 V	Länge Netzkabel	120 cm
Typ des vormontierten Anschlusskabels	Dreiphasig	Anschlussleiste	5-polig
Zusätzliche Anschlußmöglichkeiten	Ein- und zweiphasig	Netzstecker	Nein



---

## Kompatibel Zubehör

---



### GRILLPLATE

Universal-Grillplatte mit Antihafbeschichtung. Kompatibel für Gas-/Glaskeramik-/Induktionskochfelder mit Brückenfunktion TwinZone; Flexi4Zon oder MultiZone. Abmessungen: 410x240 mm



### SCRP

Metall-Glasschaber für alle Glaskeramik-/Induktionskochfelder.



### TPKPLATE

Universal-Teppanyaki-Grillplatte mit Antihafbeschichtung. Kompatibel für Gas-/Glaskeramik-/Induktionskochfelder mit Brückenfunktion TwinZone; Flexi4Zon oder MultiZone. Abmessungen: 410x240 mm

---

## Alternative Produkte






















---

SISL7955X

Farbe: Black with stainless steel effect frame



## Symbolverzeichnis

- |  |  |
|--|--|
|  <p>Automatische Topferkennung: diese Sicherheitsfunktion erkennt permanent, ob sich auf dem Kochfeld ein Kochgeschirr mit magnetischem Topfboden befindet.</p>  |  <p>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.</p>                             |
|  <p>Power-Booster: mit dieser Funktion läßt sich ein sehr intensiver Garvorgang der jeweiligen Kochzone temporär aktivieren.</p>   |  <p>Kindersicherung: Eine Tastensperre, die einen ungewollten Zugriff auf die Funktionen verhindert.</p>  |
|  <p>Warmhalten: mit dieser Funktion lassen sich fertig gegarte Speisen bequem warmhalten ohne dass diese anbrennen.</p>  |  <p>Überhitzungsschutz: dieses Sicherheitssystem schaltet das Kochfeld bei Überhitzung automatisch ab.</p>  |
|  <p>Induktionskochfeld: 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>Schmelz-Funktion: geeignet zum langsamen Aufschmelzen delikater Lebensmittel, wie z.B. Schokolade oder Butter.</p>  |
|  <p>MultiZone: eine Brückenfunktion zweier Kochzonen über eine gemeinsame Regelung, geeignet für die Verwendung von größerem Kochgeschirr, wie auch Bräter.</p>   |  <p>Überlaufschutz: diese Schutzeinrichtung schaltet das Kochfeld automatisch ab, wenn Flüssigkeiten überlaufen und auf das Touch-Display gelangen.</p>  |
|  <p>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.</p> |  <p>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</p> |
|  <p>Schnellstart: mit dieser Funktion läßt sich das Kochfeld schneller aktivieren, um den Garvorgang zu beschleunigen.</p>   |  <p>Restwärmearzeige: Nach dem Ausschalten des Kochfeldes wird angezeigt, welche der Kochzonen noch heiß ist. Sinkt die Temperatur unter 60°C, erlischt die Anzeige.</p>  |
|  <p>Köcheln: ideale Funktion für Gerichte mit längerer Gardauer bei moderater Leistung, um ein anbrennen im Kochgeschirr zu verhindern.</p>  |  <p>Gardauer: diese signalisiert, wie lange die jeweilige Kochzone bereits in Betrieb ist.</p>  |
|  <p>Timer: um den Garvorgang nach einer voreingestellten Zeit automatisch zu beenden.</p>  |  <p>Min. Ø 9 cm des Kochgeschirrs.</p>  |
|  <p>ECO Logic: eine individuelle Leistungsbegrenzung in kW je nach Absicherung der örtlicher Elektroinstallation.</p>  |  <p>Zusätzliche maximale Leistungsstufe für einen besseren Energieverbrauch</p>   |
|  <p>Flexible Verschiebung des Kochgeschirrs unter Beibehaltung der gewählten Einstellungen.</p>  |  |