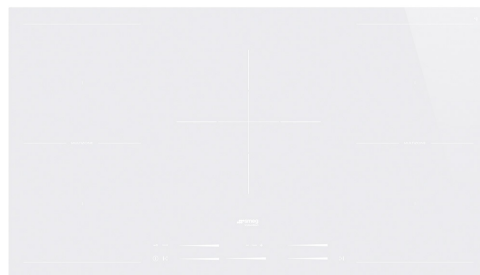


# SI2M7953DW



<b>Produktfamilie</b>	Kochfeld
<b>Einbau</b>	C-Schliff, für aufliegende oder flächenbündige Montage
<b>Abmessungen</b>	90 cm
<b>Energiequelle</b>	Elektrisch
<b>Typ der Heiztechnik</b>	Induktion
<b>EAN-Code</b>	8017709274849



## Ästhetik



<b>Ästhetik</b>	Neutral
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Oberfläche</b>	Glas
<b>Material</b>	Glas
<b>Glasart</b>	Glaskeramik
<b>Typ der Glaskeramik</b>	C-Schliff
<b>Bedienung</b>	Multi Slider
<b>Slider-Bedienung</b>	Ja
<b>Slider-Bedienung</b>	Rot
<b>Position der Bedienelemente</b>	Frontal
<b>Farbe des Siebdrucks</b>	Weiß

## Programme / Funktionen



<b>Anzahl der Kochzonen</b>	5
<b>Anzahl der Induktions-Kochzonen</b>	5
<b>Anzahl der Kochzonen mit Booster</b>	5
<b>Anzahl der MultiZonen</b>	2
<b>EIN/AUS-Taste</b>	Ja
<b>Leistungsstufen</b>	14

## Optionen



<b>Option MultiZone</b>	Ja	<b>Akustisches Signal bei Garzeitende</b>	Ja
<b>Flexible Kochzone</b>	MultiZone	<b>Restzeitanzeige</b>	Ja
<b>Ausschnittmass</b>	490x880 mm	<b>Demo-Mode Showroom-Funktion</b>	Ja
<b>Timer mit Endabschaltung</b>	5	<b>Tastensperre/Kindersicherung</b>	Ja
<b>Option Pause</b>	Ja	<b>Schnellauswahl der Leistungsstufen</b>	Ja
<b>Timer/Minutenzähler</b>	5		

## Technische Eigenschaften

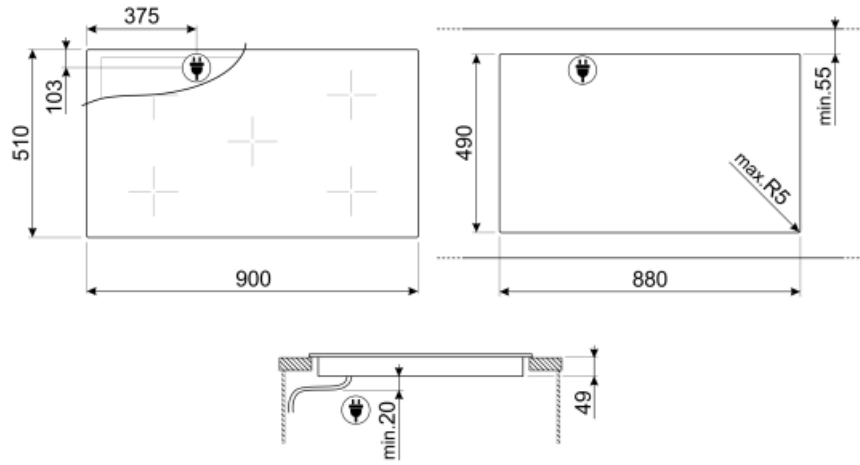


Vorne links - Induktion - MultiZone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm  
 Hinten links - Induktion - MultiZone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm  
 Mitte - Induktion - Maxi - 1.80 - 2.80 kW - Booster 3.50 - 3.70 kW - Ø 18/28 cm  
 Vorne rechts - Induktion - MultiZone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm  
 Hinten rechts - Induktion - MultiZone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm  
 39.2x19.5 cm  
 39.2x19.5 cm

<b>Automatische Anpassung des Topfdurchmessers</b>	Ja	<b>Auto-Stop Flüssigkeit-/Überlaufschutz</b>	Ja
<b>Automatische Topferkennung</b>	Ja	<b>Eco Heat-Automatikprogramme für köcheln, warmhalten, Restwärme</b>	Ja
<b>Dekor für min. Topfgröße</b>	Ja	<b>Eco Off</b>	Ja
<b>Überhitzungsschutz</b>	Ja		

## Elektrischer Anschluss

<b>Elektrischer Gesamtanschlußwert</b>	7350 W	<b>Frequenz</b>	50/60 Hz
<b>Spannung</b>	220-240 V	<b>Länge des Netzkabels</b>	150 cm
<b>Spannung</b>	400 V	<b>Anschlussleiste</b>	5-polig
<b>Typ des Netzkabels</b>	Neutral		



---

## Sonderzubehör

---



### 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.



### LGCN
















Teleskop-Verbindungsleiste aus Edelstahl, Auszugstiefe 475-495 mm, für die Montage von zwei Kochfeldern parallel in einem Arbeitsplattenausschnitt



### 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.

## 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 eine Bedienung aller Funktionen über das Display sperrt.</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>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>Eco-Off:</b> Diese Energiesparfunktion schaltet die Kochzone ab, bevor der Timer ertönt, und nutzt die Restwärme im Kochgeschirr.</p>	 <p><b>Multi-Slider:</b> die komfortable Slider-Bedienung für jede einzelne Kochzone.</p>
 <p><b>Große Kochzone:</b> für die flexible Verwendung auch von größerem Kochgeschirr.</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>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>	