

## SI1M4744D



Rodzina produktów	Płyta kuchenna
Montaż	Na równi z blatem
Wymiary	70/75 cm
Zasilanie	Elektryczne
Typ	Indukcyjna
Kod EAN	8017709305628



## Linia wzornicza



Linia wzornicza	Classica
Kolor	Czarny
Wykończenie	Szkło
Materiał	Szkło
Rodzaj szkła	Ceramiczne
Szklane krawędzie	Prosta krawędź
Rodzaj sterowania	Compact Slider Plus
Sterowanie suwakowe	Tak
Kolor LED	Czerwony
Położenie pokręteł	Front
Logo	Serigrafia
Kolor nadruku	Szary

## Programy / Funkcje



Liczba stref indukcyjnych	4
Programator czasu gotowania	Automatyczne wyłączenie
Liczba stref grzejnych "Booster"	4
Liczba stref Multizone	1
Przełącznik on/off	Tak
Poziomy mocy	9
Auto-Vent 2.0	Tak
Liczba wszystkich stref grzejnych	4

## Opcje



<b>Opcja Multizone</b>	Tak	<b>Wskaźnik czasu</b>	Tak
<b>Rodzaj elastycznych stref grzejnych</b>	MultiZone	<b>Opcja zmniejszonego poboru mocy</b>	Tak
<b>Standardowe wycięcie</b>	478-482x555-560 mm	<b>Opcja zmniejszonego poboru mocy - kroki</b>	2400 a 7400 - step 100 W
<b>Podwójny Booster</b>	Tak	<b>Tryb Showroom</b>	Tak
<b>Funkcja utrzymywania potrawy w ciepłe</b>	Tak	<b>Blokada sterowania / Blokada bezpieczeństwa</b>	Tak
<b>Funkcja grill</b>	Tak	<b>Opcja łączenia stref (Bridge)</b>	Tak
<b>Timer</b>	4	<b>Opcja czyszczenia</b>	Tak
<b>Pauza</b>	Tak	<b>Szybki start</b>	Tak
<b>Minutnik</b>	1	<b>Szybki wybór poziomu mocy</b>	Tak
<b>Sygnał dźwiękowy zakończenia pieczenia</b>	Tak		

## Specyfikacja techniczna



Przedni lewy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 2.50 kW - 21.8x18.0 cm  
 Tylny lewy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 21.8x18.0 cm  
 Tylny prawy - Indukcja - pojedyncza - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Double booster 3.00 kW - - Ø 21.0 cm  
 Przedni prawy - Indukcja - pojedyncza - 1.40 kW - Booster 2.10 kW - - Ø 16.0 cm  
 Multizone left - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

<b>Automatyczne ustawienie w zależności od wielkości naczynia</b>	Tak	<b>Zabezpieczenie przed zalaniem</b>	Tak
<b>Automatyczne wykrycie naczynia</b>	Tak, min 7 cm	<b>Wskaźnik zalegającego ciepła</b>	Tak
<b>Automatyczne wykrycie naczynia ze wskazaniem odpowiedniego miejsca na panelu</b>	Tak	<b>Eco-Heat</b>	Tak
<b>Wskaźnik minimalnej wielkości naczynia</b>	Tak	<b>Zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem</b>	Tak
<b>Zabezpieczenie przed przegrzaniem</b>	Tak		

## Podłączenie elektryczne

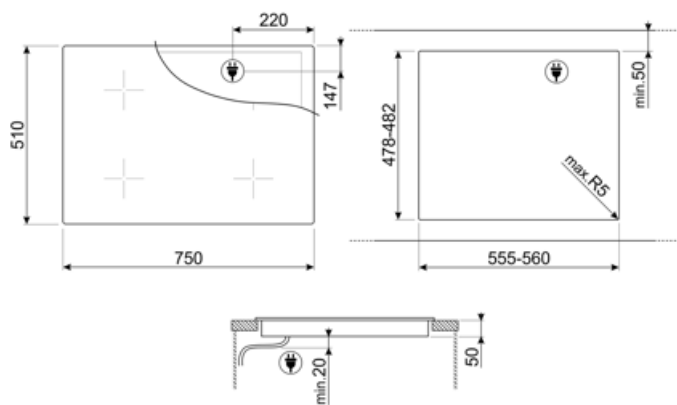
<b>Moc przyłączeniowa (W)</b>	7400 W	<b>Dodatkowe możliwości podłączenia</b>	Tak, dwu- i trójfazowe
<b>Natężenie prądu (A)</b>	33 A	<b>Częstotliwość (Hz)</b>	50/60 Hz
<b>Napięcie (V)</b>	220-240 V	<b>Długość przewodu zasilającego (cm)</b>	120 cm
<b>Napięcie 2 (V)</b>	380-415 V		

Rodzaj przewodu  
elektrycznego w  
zestawie

Tak, jednofazowy

Blok zacisków  
Wtyczka

5 biegunowy  
Nie



---

## Kompatybilne Akcesoria

---



### GRILLPLATE

Uniwersalna nakładka grillowa do płyt indukcyjnych, gazowych, ceramicznych i elektrycznych. Nieprzywierająca powierzchnia idealna do smażenia mięsa, serów i warzyw. Wymiary: 410 x 240 mm.



### SCRP























Skrobak do płyt grzewczych, nierysujący - odpowiedni do płyt indukcyjnych i ceramicznych oraz teppanyaki



### TPKPLATE

Uniwersalny grill Teppanyaki do płyt indukcyjnych, gazowych, ceramicznych i elektrycznych. Nieprzywierająca powierzchnia idealna do gotowania ryb, jajek i warzyw. Wymiary: 410 x 240 mm.

## Słowniczek oznaczeń

 <p>Stale, automatyczne wykrywanie garnków</p>	 <p>Połączenie między płytą grzewczą a okapem</p>
 <p>Booster: Opcja pozwala na użycie pełnej mocy strefy grzejnej.</p>	 <p>Blokada bezpieczeństwa: Niektóre modele są wyposażone w blokadę bezpieczeństwa uniemożliwiającą uruchomienie urządzenia.</p>
 <p>Evolution Slider podświetlony z efektem ghost</p>	 <p>Sterowanie przy pomocy slidera</p>
 <p>Standardowe wycięcie</p>	 <p>Dodatkowy poziom mocy maksymalnej dla lepszego zużycia energii.</p>
 <p>Ta funkcja ostrzega, gdy strefa jest nadal gorąca po wyłączeniu. Oprócz zapewnienia maksymalnego bezpieczeństwa poprzez zapobieganie oparzeniom, pozwala to również wykorzystać ciepło reszkowe do dalszego gotowania lub utrzymywania temperatury potraw.</p>	 <p>Funkcja Grill</p>
 <p>UTRZYMYWANIE CIEPŁA: Funkcja ta pozwala na utrzymanie ciepła gotowanych potraw bez przypalania</p>	 <p>Zabezpieczenie przed przegrzaniem: System bezpieczeństwa, który automatycznie wyłączy płytę grzewczą w przypadku przegrzania jednostki sterującej.</p>
 <p>Indukcja: Praca tych płyt oparta jest na zasadzie indukcji elektromagnetycznej. Ciepło wytwarzane jest bezpośrednio w dnie patelni podczas jej kontaktu z płytą.</p>	 <p>Multizone: umożliwia jednoczesne korzystanie z kilku patelni, dużych lub małych, oferując swobodę rozmieszczenia i większą elastyczność w gotowaniu.</p>
 <p>Zabezpieczenie przed zalaniem</p>	 <p>Pauza: Wszystkie strefy grzejne można zredukować do minimalnego poziomu mocy, dzięki czemu płytę można pozostawić bez nadzoru na krótki czas bez przypalania potraw. Następnie wystarczy ponownie nacisnąć tę funkcję, aby ponownie aktywować wcześniej ustawione poziomy mocy.</p>
 <p>Funkcja Quick set: Szybki wybór, za jednym dotknięciem gotowanie rozpoczyna się na najwyższym poziomie, po czym automatycznie zmniejsza się po czasie. Idealny do potraw, które wymagają szybkiego zagotowania, a następnie dalszego gotowania bez stałej kontroli (np. rosół wołowy).</p>	 <p>Funkcja Quick Start: wybrana temperatura jest osiągana szybciej. Element grzewczy pracuje z maksymalną mocą do momentu osiągnięcia właściwej temperatury.</p>
 <p>Wskazanie ciepła reszkowego: Po wyłączeniu płyty szklano-ceramicznej wskaźnik ciepła reszkowego pokazuje, która ze stref grzewczych jest jeszcze gorąca. Gdy temperatura spadnie poniżej 60°C, wskaźnik gaśnie.</p>	 <p>Czas, który upłynął: pokazuje, jak długo strefa gotowania była używana.</p>
 <p>Timer: Wszystkie płyty ceramiczne i indukcyjne posiadają timer, który automatycznie kończy gotowanie po ustawionym czasie.</p>	 <p>TWIN_ZONE_72dpi</p>



Wykrywanie garnków o min. średnicy 7 cm



Możliwość ustawienia maksymalnego poboru mocy przez płytę grzewczą