

# SIM1844DG



Rodzina produktów	Płyta kuchenna
Montaż	Na równi z blatem
Wymiary	80 cm
Zasilanie	Elektryczne
Typ	Indukcyjna
Kod EAN	8017709328047



## Linia wzornicza



Linia wzornicza	Universal
Kolor	Neptune Grey
Wykończenie	Szkło
Materiał	Szkło
Rodzaj szkła	Ceramiczne Eclipse
Szklane krawędzie	Prosta krawędź
Rodzaj sterowania	Panel dotykowy biały
Sterowanie suwakowe	Tak
Kolor LED	Biały
Położenie pokręteł	Front
Logo	Serigrafia
Kolor nadruku	Czarny

## 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>	480x730 mm	<b>Opcja zmniejszonego poboru mocy - kroki</b>	2400 a 7400 - step 100 W
<b>Funkcja utrzymywania potrawy w ciepłe</b>	Tak	<b>Tryb Showroom</b>	Tak
<b>Funkcja grill</b>	Tak	<b>Blokada sterowania / Blokada bezpieczeństwa</b>	Tak
<b>Timer</b>	4	<b>Opcja łączenia stref (Bridge)</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



Centralny lewy - Indukcja - Multizone - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Double booster 3 kW - Ø 25.0 cm  
 Przedni centralny - Indukcja - Multizone - 1.40 kW - Booster 2.10 kW - Double booster 3 kW - Ø 16.0 cm  
 Tylny prawy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 22.0x18.0 cm  
 Przedni prawy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 22.0x18.0 cm  
 38.5x23.0 cm  
 38.5x23.0 cm

<b>Automatyczne ustawienie w zależności od wielkości naczynia</b>	Tak	<b>Zabezpieczenie przed przegrzaniem</b>	Tak
<b>Automatyczne wykrycie naczynia</b>	Tak, min 7 cm	<b>Zabezpieczenie przed zalaniem</b>	Tak
<b>Automatyczne wykrycie naczynia ze wskazaniem odpowiedniego miejsca na panelu</b>	Tak	<b>Wskaźnik zalegającego ciepła</b>	Tak
<b>Wskaźnik minimalnej wielkości naczynia</b>	Tak	<b>Zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem</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	<b>Blok zacisków</b>	5 biegunowy
<b>Rodzaj przewodu elektrycznego w zestawie</b>	Tak, jednofazowy	<b>Wtyczka</b>	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 całkowicie podświetlony z efektem ghost</p>	 <p>Sterowanie przy pomocy slidera</p>
 <p>Ciemność staje się światłem</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 osiągnięta szybciej. Element grzewczy pracuje z maksymalną mocą do momentu osiągnięcia właściwej temperatury.</p>
 <p>Wskazanie ciepła resztkowego: Po wyłączeniu płyty szklano-ceramicznej wskaźnik ciepła resztkowego 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>
 <p>Wykrywanie garnków o min. średnicy 7 cm</p>	 <p>Możliwość ustawienia maksymalnego poboru mocy przez płytę grzewczą</p>