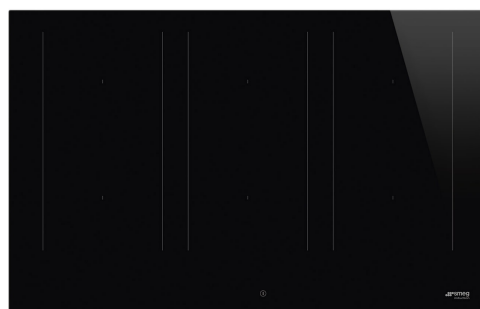


# SIM3864D



Rodzina produktów	Płyta kuchenna
Montaż	Na równi z blatem
Wymiary	80 cm
Zasilanie	Elektryczne
Typ	Indukcyjna
Kod EAN	8017709305581



## Linia wzornicza



Linia wzornicza	Classica
Kolor	Czarny
Wykończenie	Szkło
Materiał	Szkło
Rodzaj szkła	Ceramiczne Eclipse
Szklane krawędzie	Prosta krawędź
Rodzaj sterowania	Panel dotykowy biały
Sterowanie suwakowe	Tak
Położenie pokręteł	Front
Kolor nadruku	Szary

## Opcje



Opcja Multizone	Tak	Wskaźnik czasu	Tak
Rodzaj elastycznych stref grzejnych	MultiZone	Opcja zmniejszonego poboru mocy	Tak
Standardowe wycięcie	490x750-780 mm	Opcja zmniejszonego poboru mocy - kroki	2400 a 11100 - step 100 W
Funkcja utrzymywania potrawy w ciepłe	Tak	Tryb Showroom	Tak
Funkcja grill	Tak	Blokada sterowania / Blokada bezpieczeństwa	Tak
Timer	6	Opcja łączenia stref (Bridge)	Tak
Pauza	Tak	Szybki start	Tak
Minutnik	1		
Sygnal dźwiękowy zakończenia pieczenia	Tak		

Szybki wybór poziomu mocy Tak

## Specyfikacja techniczna



Przedni lewy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm  
 Tylny lewy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm  
 Przedni centralny - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm  
 Tylny centralny - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm  
 Przedni prawy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm  
 Tylny prawy - Indukcja - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm  
 Multizone left - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm  
 Multizone center - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm  
 Multizone right - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

**Automatyczne ustawienie w zależności od wielkości naczynia** Tak

**Automatyczne wykrycie naczynia** Tak, min 9 cm

**Automatyczne wykrycie naczynia ze wskazaniem odpowiedniego miejsca na panelu** Tak

**Zabezpieczenie przed przegrzaniem** Tak

**Zabezpieczenie przed zalaniem** Tak

**Wskaźnik zalegającego ciepła** Tak

**Zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem** Tak

## Podłączenie elektryczne

**Moc przyłączeniowa (W)** 11100 W

**Natężenie prądu (A)** 49 A

**Napięcie (V)** 220-240 V

**Napięcie 2 (V)** 380-415 V

**Rodzaj przewodu** Tak, trójfazowy

**Rodzaj przewodu**

Tak, jedno- i dwufazowy

**Typ przewodu elektrycznego w zestawie**

Tak, jedno- i dwufazowy

**Częstotliwość (Hz)**

50/60 Hz

**Długość przewodu zasilającego (cm)**

120 cm

**Blok zacisków**

5 biegunowy



---

## Not included accessories

---



### 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



### TPK
























Grill ze stali nierdzewnej do gotowania potraw 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.

## Symbols glossary (TT)

	Stale, automatyczne wykrywanie garnków		Połączenie między płytą grzewczą a okapem
	Booster: Opcja pozwala na użycie pełnej mocy strefy grzejnej.		Blokada bezpieczeństwa: Niektóre modele są wyposażone w blokadę bezpieczeństwa uniemożliwiającą uruchomienie urządzenia.
	Evolution Slider całkowicie podświetlony z efektem ghost		Sterowanie przy pomocy slidera
	Idealne dopasowanie do szafki 80 cm		Ciemność staje się światłem
	UTRZYMYWANIE CIEPŁA: Funkcja ta pozwala na utrzymanie ciepła gotowanych potraw bez przypalania		Zabezpieczenie przed przegrzaniem: System bezpieczeństwa, który automatycznie wyłącza płytę grzewczą w przypadku przegrzania jednostki sterującej.
	Indukcja: Praca tych płyt oparta jest na zasadzie indukcji elektromagnetycznej. Ciepło wytwarzane jest bezpośrednio w dnie patelni podczas jej kontaktu z płytą.		Multizone: umożliwia jednoczesne korzystanie z kilku patelni, dużych lub małych, oferując swobodę rozmieszczenia i większą elastyczność w gotowaniu.
	Zabezpieczenie przed zalaniem		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.
	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).		Funkcja Quick Start: wybrana temperatura jest osiągnięta szybciej. Element grzewczy pracuje z maksymalną mocą do momentu osiągnięcia właściwej temperatury.
	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.		Czas, który upłynął: pokazuje, jak długo strefa gotowania była używana.
	Timer: Wszystkie płyty ceramiczne i indukcyjne posiadają timer, który automatycznie kończy gotowanie po ustawionym czasie.		TWIN_ZONE_72dpi
	Funkcja Grill		Wykrywanie garnków o min. średnicy 9 cm
	Możliwość ustawienia maksymalnego poboru mocy przez płytę grzewczą		