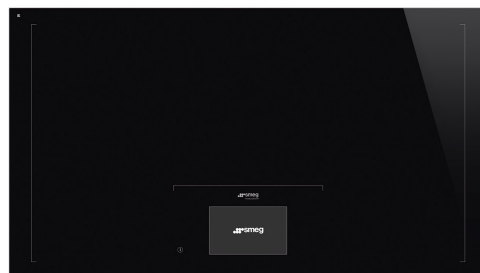


SIA1963D



Rodzina produktów
Montaż
Wymiary
Zasilanie
Typ
Kod EAN

Płyta kuchenna
Na równi z blatem
90 cm
Elektryczne
Indukcyjna
8017709304034



Linia wzornicza



Linia wzornicza
Kolor
Wykończenie
Materiał
Rodzaj szkła
Szklane krawędzie
Rodzaj sterowania
Sterowanie suwakowe
Kolor LED
Położenie pokręteł
Logo
Kolor nadruku
Dostępne wersje kolorystyczne

Universal
Czarny
Szkło
Szkło
Ceramiczne
Prosta krawędź
Vivo Screen Max
Tak
TFT
Front
Serigrafia
Szary
Szary, Srebrny

Programy / Funkcje



Liczba stref indukcyjnych
Programator czasu gotowania
Liczba stref grzejnych "Booster"
Przełącznik on/off
Poziomy mocy

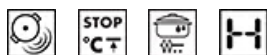
6
Automatyczne wyłączenie
6
Tak
17

Opcje



Opcja Multizone	Tak	Minutnik	1
Rodzaj elastycznych stref grzejnych	AreaZone	Sygnał dźwiękowy zakończenia pieczenia	Tak
Standardowe wycięcie	500-916 mm	Wskaźnik czasu	Tak
Śledzenie naczynia	Tak	Opcja zmniejszonego poboru mocy	Tak
Funkcja automatycznego doprowadzania do wrzenia	Tak	Opcja zmniejszonego poboru mocy - kroki	2400 a 11100 - step 100 W
Funkcja gotowania na niskim poziomie mocy	Tak	Tryb Showroom	Tak
Funkcja utrzymywania potrawy w ciepłe	Tak	Blokada sterowania / Blokada bezpieczeństwa	Tak
Funkcja automatycznego utrzymania niskiej temperatury gotowania	Tak	Opcja łączenia stref (Bridge)	Tak
Timer	6	Szybki start	Tak
Pauza	Tak	Szybki wybór poziomu mocy	Tak

Specyfikacja techniczna



Centralny - Indukcja - Multizone - 2.40 kW - Booster 3.70 kW - 84.0x40.0 cm

Automatyczne ustawienie w zależności od wielkości naczynia	Tak	Zabezpieczenie przed zalaniem	Tak
Automatyczne wykrycie naczynia	Tak, min. 10 cm	Wskaźnik zalegającego ciepła	Tak
Automatyczne wykrycie naczynia ze wskazaniem odpowiedniego miejsca na panelu	Tak	Zabezpieczenie przed przypadkowym włączeniem	Tak
Zabezpieczenie przed przegrzaniem	Tak		

Podłączenie elektryczne

Moc przyłączeniowa (W)	11100 W	Typ przewodu elektrycznego w zestawie	Tak, jedno- i dwufazowy
Natężenie prądu (A)	49 A	Częstotliwość (Hz)	50/60 Hz
Napięcie (V)	220-240 V	Długość przewodu zasilającego (cm)	120 cm
Napięcie 2 (V)	380-415 V	Blok zacisków	5 biegunowy
Rodzaj przewodu elektrycznego w zestawie	Tak, trójfazowy	Wtyczka	Nie
Dodatkowe możliwości podłączenia	Tak, jedno- i dwufazowy		



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.























Dostępne wersje kolorystyczne

SIA1963DG

Kolor: Neptune Grey



Słowniczek oznaczeń

	Stałe, automatyczne wykrywanie garnków		czujnik potwierdza osiągnięcie temperatury wrzenia
	Booster: Opcja pozwala na użycie pełnej mocy strefy grzejnej.		Blokada bezpieczeństwa: Niektóre modele są wyposażone w blokadę bezpieczeństwa uniemożliwiającą uruchomienie urządzenia.
	7 cali TFT touch, wyświetlacz o wysokiej rozdzielczości, dobrze odwzorowane kolory		Sterowanie przy pomocy slidera
	Możliwość swobodnego przenoszenia garnka wszędzie bez wyłączania wybranych ustawień początkowych.		Eleganckie srebrne lub czarne szkło z serigrafia pod szkłem, dzięki której powierzchnia jest gładka, lśniąca i pozbawiona jakichkolwiek zakłóceń.
	UTRZYMYWANIE CIEPŁA: Funkcja ta pozwala na utrzymanie ciepła gotowanych potraw bez przypalania		Zabezpieczenie przed przegrzaniem: System bezpieczeństwa, który automatycznie wyłączy 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.		Funkcja MELT: odpowiednia do powolnego topienia delikatnych potraw, takich jak czekolada czy masło.
	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 osiągana 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.		Funkcja simmering: idealna do długo gotujących się potraw, zapobiegająca rozgotowaniu lub przywieraniu potraw do patelni.
	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		Możliwość ustawienia maksymalnego poboru mocy przez płytę grzewczą