

SIA1963DG



Rodzina produktów	Płyta kuchenna
Montaż	Na równi z blatem
Wymiary	90 cm
Zasilanie	Elektryczne
Typ	Indukcyjna
Kod EAN	8017709328016



Linia wzornicza















Linia wzornicza	Linea
Kolor	Neptune Grey
Wykończenie	Szkło
Materiał	Szkło
Rodzaj szkła	Ceramiczne
Szklane krawędzie	Prosta krawędź
Rodzaj sterowania	Vivo Screen Max
Sterowanie suwakowe	Tak
Kolor LED	TFT
Położenie pokręteł	Front
Logo	Serigrafia
Kolor nadruku	Czarny
Dostępne wersje kolorystyczne	Czarny

Programy / Funkcje

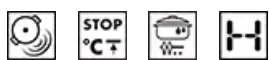


Liczba stref indukcyjnych	6
Programator czasu gotowania	Automatyczne wyłączenie
Liczba stref grzejnych "Booster"	6
Liczba stref Multizone	3
Przełącznik on/off	Tak
Poziomy mocy	17

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

SIA1963D

Kolor: Czarny



Słowniczek oznaczeń

	czujnik potwierdza osiągnięcie temperatury wrzenia		Booster: Opcja pozwala na użycie pełnej mocy strefy grzewczej.
	Blokada bezpieczeństwa: Niektóre modele są wyposażone w blokadę bezpieczeństwa uniemożliwiającą uruchomienie urządzenia.		Sterowanie przy pomocy slidera
	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		Stałe, automatyczne wykrywanie garnków
	Możliwość ustawienia maksymalnego poboru mocy przez płytę grzewczą		Możliwość swobodnego przenoszenia garnka wszędzie bez wyłączania wybranych ustawień początkowych.
	7 cali TFT touch, wyświetlacz o wysokiej rozdzielczości, dobrze odwzorowane kolory		Eleganckie srebrne lub czarne szkło z serigrafia pod szkłem, dzięki której powierzchnia jest gładka, lśniąca i pozbawiona jakichkolwiek zakłóceń.