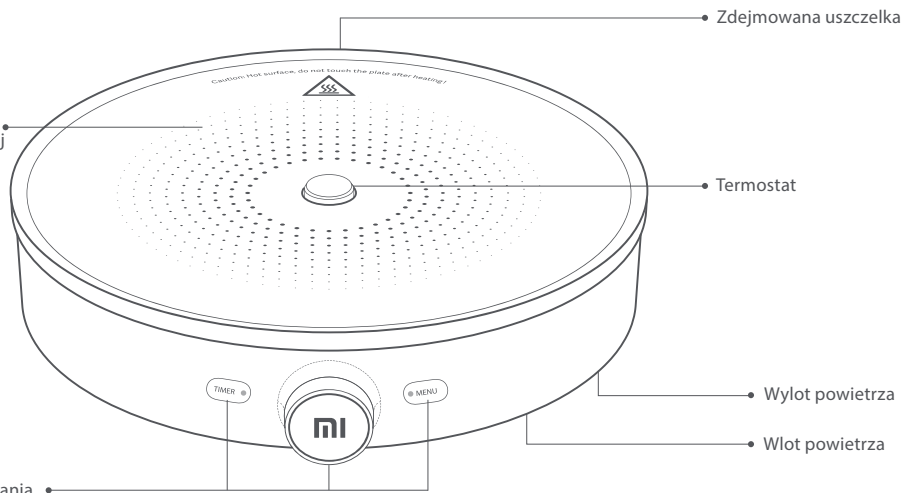


INSTRUKCJA OBSŁUGI

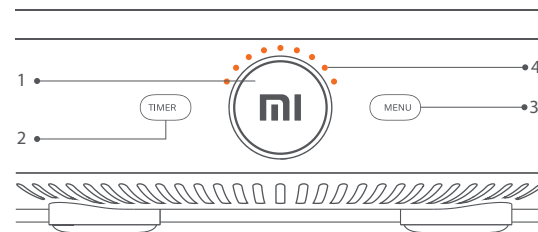
XIAOMI MI INDUCTION COOKER

produkt

powierzchnia
płyty kuchennej



Panel Sterowania



1 Pokrętło sterowania
/ wyświetlacz LED

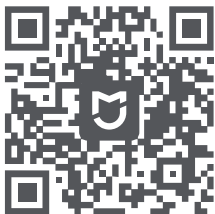
2 Przycisk timera

3 Przycisk Menu

4 Wskaźnik mocy

Łączenie z aplikacją

Control your device and interact it with other smart home devices in Mi Home app.



1. Pobierz aplikację Mi Home

Zeskanuj kod QR lub przejdź do App Store, aby pobrać aplikację Mi Home.

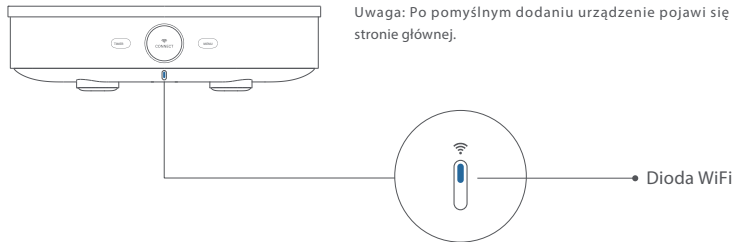
2. Dodaj urządzenie

Otwórz aplikację Mi Home, dotknij „+” w prawym górnym rogu i postępuj zgodnie z instrukcjami, aby dodać urządzenie

3. Połącz urządzenie

Niebieska kontrolka Wi-Fi miga, wskazując połączenie. Po podłączeniu światło pozostaje niebieskie.

Uwaga: Po pomyślnym dodaniu urządzenie pojawi się na stronie głównej.



Wi-Fi Indicator Status

Do połączenia	Łączenie	Połączono
Żółte światło miga	Niebieskie światło miga	Niebieskie światło wł.

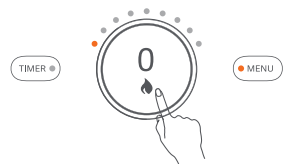
Resetowanie Wi-Fi



Jeśli urządzenie nie może połączyć się z telefonem, naciśnij jednocześnie przyciski „MENU” i „TIMER” przez 5 sekund, aby zresetować. Żółta kontrolka zacznie migać, wskazując, że Wi-Fi został zresetowany pomyślnie i możesz ponownie połączyć się z siecią.

Skrócona instrukcja obsługi

Rozpocznij po podłączeniu do zasilania.



1. Włącz urządzenie

Po podłączeniu do zasilania naciśnij i przytrzymaj pokrętkę sterowania przez 0,5 sekundy, aby włączyć urządzenie i przejść do trybu gotowości.

Uwaga: W trybie gotowości urządzenie domyślnie przechodzi w tryb zasilania i jest gotowe do gotowania od razu.



2. Wybierz tryb

Używając „HOTPOT” jako przykładu, dotknij przycisku „MENU” i obracaj pokrętkę sterowania, aż znajdziesz tryb „HOTPOT”, a następnie naciśnij, aby potwierdzić. Urządzenie rozpocznie gotowanie od razu.

Uwaga: Naciśnij ponownie przycisk „MENU”, aby wyjść z wyboru trybu.



3. Dostosuj moc

Podczas gotowania obróć pokrętkę regulacji, aby wyregulować moc.



4. Wyłącz po gotowaniu

Po zakończeniu gotowania naciśnij i przytrzymaj pokrętkę sterowania przez 3 sekundy, aby przejść do trybu „SLEEP”.

Uwaga: Naciśnij i przytrzymaj pokrętkę sterowania przez 3 sekundy, aby przejść do trybu „SLEEP” w każdych warunkach.

Opis panelu sterowania

Wyświetlacz OLED pokazuje aktualny tryb lub status.

1. Tryb zasilania

Wyświetlacz	Tryb	Status
	Tryb zasilania	poziom mocy

2. Tryb menu

Wyświetlacz	Tryb	Status
	HOTPOT	Aktualny tryb i poziom mocy
	STEAM & BOIL	Aktualny tryb i poziom mocy
	SIMMER	Aktualny tryb i poziom mocy
	STIR FRY	Aktualny tryb i poziom mocy
	DEEP FRY	Aktualny tryb i poziom mocy

3. Tryb odliczania czasu

Wyświetlacz	Tryb	Status
	TIMER Mode	Odliczanie

Instrukcja obsługi



Tryb zasilania

Po włączeniu kuchenka domyślnie przechodzi w tryb zasilania przez godzinę. Poziom mocy można dostosować do potrzeb gotowania. Obracaj powoli pokrętkę sterującą, aby ustawić poziom mocy pojedynczo. Szybkie obracanie umożliwia regulację poziomu mocy o dziesięć na raz.



Tryb menu

Naciśnij przycisk „MENU”, aby przejść do trybu menu. Obróć pokrętkę sterowania, aby przeglądać menu i wybrać żądany tryb gotowania. Obracanie pokrętki pozwala wybrać w następującej kolejności: „GORĄCY PIEC, PARA I KOTŁ, DUSZNIK, Frytownica do smażenia, Frytownica do smażenia”. Naciśnij pokrętkę sterowania, aby rozpocząć gotowanie zgodnie z wybranym trybem.

Uwaga: Możesz skonfigurować funkcje menu w aplikacji Mi Home.



1. HOTPOT

Domyślny czas gotowania to 2 godziny. Wybierz żądany poziom mocy od 0 do 99 (domyślnie 99).



2. PARA I WODA

Domyślny czas gotowania to 1 godzina. Wybierz żądany poziom mocy od 0 do 99 (domyślnie jest to 80).



3. SIMMER

Domyślny czas gotowania to 2 godziny. Wybierz żądany poziom mocy od 0 do 99 (domyślnie 60).



4. STIR FRY

Domyślny czas gotowania to 1 godzina. Wybierz żądany poziom mocy od 0 do 99 (domyślnie 99).



5. DEEP FRY

Domyślny czas gotowania to 2 godziny. Wybierz żądany poziom mocy od 0 do 99 (domyślnie 70).

Instrukcja obsługi



Tryb timera

1. Przed użyciem „TIMERA” sprawdź, czy aktualny tryb jest prawidłowy. Po wybraniu trybu naciśnij przycisk „TIMER”, aby przejść do trybu timera.

Uwaga: Z funkcji timera można nadal korzystać, gdy ogrzewanie jest wyłączone. Po zakończeniu odliczania czasu zabrzmi alarm i urządzenie przejdzie w tryb gotowości. Timer można ustawić tylko w określonym trybie gotowania, gdy jest włączone ogrzewanie.

2. Obróć pokrętkę sterowania w prawo, aby ustawić czas odliczania, i naciśnij, aby potwierdzić. Obracaj powoli pokrętkę, aby ustawić czas w przyrostach 1-minutowych. Obróć szybko, aby ustawić czas w odstępach 10-minutowych.

Uwaga: Najdłuższy czas odliczania wynosi 4 godziny. Czas jest wyświetlany w „godzinach” i „minutach”. Po upływie timera urządzenie wyłącza ogrzewanie i automatycznie przechodzi w tryb gotowości.



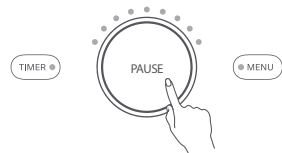
Dostosuj moc

Po włączeniu ogrzewania obróć pokrętkę regulacji, aby wyregulować moc. Poziom mocy wynosi od 0 do 99.

Wstrzymaj urządzenie

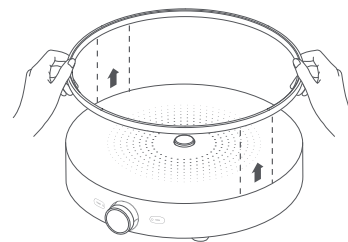
Gdy ogrzewanie jest włączone, naciśnij pokrętkę sterującą, aby zatrzymać ogrzewanie. Naciśnij ponownie, aby ponownie uruchomić ogrzewanie.

Uwaga: Po wstrzymaniu urządzenia automatycznie przejdzie w tryb uśpienia po 10 minutach, jeśli nie będzie następnej operacji.



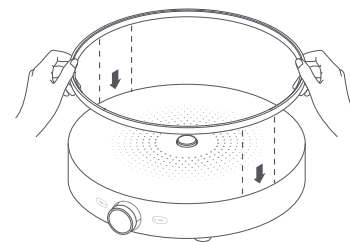
Codzienna konserwacja

Ważne jest, aby wyłączyć zasilanie, gdy kuchenka indukcyjna nie jest już używana. Aby uniknąć poparzenia, pozwól urządzeniu ostygnąć przed wykonaniem następujących operacji.



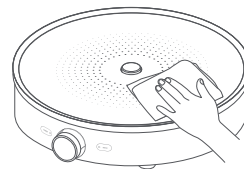
1. Demontaż

Wyciągnij silikonową uszczelkę z obu stron kuchenki indukcyjnej.



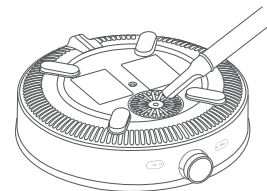
2. Instalowanie

Dopasuj silikonową uszczelkę do rowka pod płytą kuchenną i włóż do niej.



3. Czyszczenie płyty kuchennej

Aby zapewnić lepsze gotowanie i czystsza płytę kuchenną, zaleca się stosowanie miękkiej mokrej ściereczki z łagodnym detergentem do wycierania płyty kuchennej po gotowaniu.



4. Czyszczenie wlotu / wylotu powietrza

Za pomocą miękkiej szczotki lub mini odkurzacza usuń kurz z wlotu i wylotu powietrza lub delikatnie przetrzyj je miękką ściereczką. Zaleca się czyszczenie co 6 miesięcy.

Ważne

Aby zapewnić bezpieczeństwo i zminimalizować ryzyko obrażeń ciała i szkód materialnych, należy przestrzegać następujących środków bezpieczeństwa.

Ostrożność

- To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez dzieci.
- To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub bez doświadczenia i wiedzy,
- chyba że osoba odpowiedzialna za ich bezpieczeństwo sprawuje nadzór lub instrukcje dotyczące użytkowania urządzenia.
- Dzieci powinny być nadzorowane, aby nie bawiły się urządzeniem.
- Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem.
- Dzieci nie powinny czyścić ani konserwować urządzenia.

Ograniczenia użytkowania

- Nie należy umieszczać produktu na niestabilnych lub mokrych powierzchniach. Trzymać z dala od ognia lub źródeł ciepła, najlepiej 30 cm lub więcej.
- Nie umieszczaj produktu w pobliżu urządzeń podatnych na zakłócenia elektromagnetyczne.
- Nie należy używać naczyń nieprzeznaczonych do gotowania, które mogą pogorszyć wydajność gotowania lub spowodować zagrożenie bezpieczeństwa.
- Używając innych naczyń kuchennych, upewnij się, że są wykonane z metali żelaznych, że dno jest równe, a średnica jest większa niż 12 cm bez przekraczania wielkości powierzchni płyty kuchennej.
- Przed gotowaniem upewnij się, że na patelni znajduje się jedzenie, w przeciwnym razie może to spowodować uszkodzenie.
- Podczas używania naczyń z metalowym uchwytem uważaj na poparzenia.

Ostrzeżenie

- Nie należy używać zasilacza innego niż 220–240 V ~, aby uniknąć pożaru i porażenia prądem.
- Zawsze odłączaj kuchenkę indukcyjną, trzymając za wtyczkę, a nie za przewód.
- Nie podłączaj ani nie odłączaj przewodu zasilającego, gdy masz mokre ręce.
- Używaj tylko gniazdek o prądzie znamionowym minimum 10 A.
- Urządzenia nie mogą być obsługiwane za pomocą zewnętrznego timera lub oddzielnego systemu zdalnego sterowania.
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, należy go wymienić na specjalny przewód lub zespół dostępny u producenta lub przedstawiciela serwisu.

Środowisko

- Para i ciepło mogą uszkodzić, odbarwić lub zdeformować meble, trzymać kuchenkę indukcyjną z dala od mebli i ścian, najlepiej 10 cm i więcej.
- Nigdy nie używaj produktu na metalowej powierzchni, ponieważ może to spowodować rozgrzanie powierzchni i zagrożenie bezpieczeństwa.
- Używać w dobrze wentylowanym pomieszczeniu, aby zapewnić właściwe rozproszenie ciepła.

Important Safeguards

W użyciu

- Nie kładź zapieczętowanych pojemników lub innych zaplombowanych przedmiotów (takich jak puszki lub szybkowary) na urządzeniu, aby uniknąć wypadków spowodowanych przez ekspansję.
- Nie dopuść do zatkania wlotu i wylotu powietrza żadnymi ciałami obcymi, aby zapobiec przegrzaniu i innym uszkodzeniom.
- Metalowych przedmiotów, takich jak noże, widelce, łyżki i pokrywki, nie należy kłaść na płycie grzejnej, ponieważ mogą się rozgrzać.
- Nie kładź na gorącej płycie kuchennej przedmiotów takich jak papier, folia aluminiowa lub szmatka, aby nie spowodować wypadku.

Po użyciu

- Wlot i wylot powietrza należy regularnie sprawdzać, aby upewnić się, że nie są zablokowane.
- Aby uniknąć oparzenia, nie dotykaj płyty kuchennej natychmiast po użyciu.
- Przestań używać natychmiast, jeśli zauważysz jakiegokolwiek objawy wskazujące na awarię lub awarię. Po ostygnięciu szukaj profesjonalnego wsparcia.

Czyszczenie i Konserwacja

- Ważne jest, aby odłączyć zasilanie i odczekać, aż płyta kuchenna ostygnie przed czyszczeniem.
- Nie zanurzaj urządzenia do gotowania ryżu w wodzie ani nie rozlewaj go wodą.
- Nie używaj wody do płukania wlotu lub wylotu powietrza w kuchence.
- Trzymaj wodę i ciała obce na zewnątrz i upewnij się, że kuchenka jest czysta.
- Do czyszczenia kuchenki nie należy używać twardych przedmiotów, takich jak odkurzacze parowe lub wełna stalowa.
- Do czyszczenia płyty kuchennej używaj miękkiej szmatki zwilżonej łagodnym detergentem. Nie używaj wybielaczy ani żrących płynów.
- Za pomocą miękkiej suchej ściereczki delikatnie wyczyść wlot i wylot powietrza. Użyj miękkiej szczotki lub mini odkurzacza, aby usunąć kurz.
- Po czyszczeniu przetrzyj produkt miękką, suchą ściereczką.
- Jeśli kuchenka nie jest używana przez dłuższy czas, odłącz przewód zasilający i podejmij środki w celu ochrony przed wilgocią, kurzem i szkodnikami domowymi.

Dodatkowa Ostrożność

- Nie należy miażdżyć, uderzać ani rysować produktu ostrymi lub ciężkimi przedmiotami, aby uniknąć awarii.
- Jeśli powierzchnia jest pęknięta, wyłącz urządzenie, aby uniknąć porażenia prądem.
- Nie próbuj modyfikować produktu. Aby zapobiec ryzyku pożaru, porażenia prądem lub poparzenia, tylko technik naprawczy może zdemontować lub naprawić produkt.
- Natychmiast przestań używać, jeśli zauważysz jakiegokolwiek objawy wskazujące na awarię lub awarię, aby zapobiec pożarowi, porażeniu prądem lub innym

Usterki lub Awarie

- Wtyczka lub przewód zasilający są bardzo gorące.
- Dym wydobywający się z kuchenki indukcyjnej o zapachu spalania.
- Część kuchenki jest pęknięta, luźna lub wydaje nietypowy dźwięk.

Rozwiązywanie problemów

Problem	Przyczyny i rozwiązania	Problem	Causes and solutions
dioda zasilania nie jest włączona	Czy wtyczka odpadła?	Płyta nagle przestała grzać	Czy temperatura otoczenia jest bardzo wysoka?
	Czy zadziałał bezpiecznik lub wyłącznik automatyczny?		Czy wlot / wylot powietrza jest zablokowany? Czy wentylator działa?
	Czy gniazdo ma moc?		Podczas regulacji ciepła mówi, że ustawiona temperatura została już osiągnięta.
temperatura nie może być regulowana podczas użytkowania	Podstawa używanej patelni jest nierówna lub wgnieciona.	Wifi nie może się połączyć	Aby zapewnić bezpieczeństwo i ochronę kuchenki indukcyjnej, poczekaj do 20 sekund, aby potwierdzić ponownie.
	Czy występuje problem z termostatem centralnym powodujący kod błędu E-05?		Sprawdź czy aplikacja Mi Home jest zaaktualizowana do najnowszej wersji.
Po 3 sekundach pracy pojawia się komunikat o błędzie „Brak naczyń”.	Czy naczynia kuchenne nadają się do użytku?	Nie można zaaktualizować oprogramowania	Sprawdź, czy sygnał WiFi jest wystarczająco silny w miejscu kuchenki indukcyjnej
	Czy kuchenka znajduje się pośrodku płyty kuchennej?		Czy jest w trakcie działania?
	Sprawdź, czy średnica podstawy jest większa niż 12 cm.		Czy wifi działa normalnie?

KOD BŁĘDU

Jeśli urządzenie nie działa poprawnie, wyświetlacz OLED wyświetli kod błędu. Skorzystaj z poniższej tabeli, aby znaleźć błąd i rozwiązać problem.

Błąd	Przyczyna	Rozwiązanie
Brak naczyń	Naczynia kuchenne zostały usunięte lub nie można ich zastosować	Zostanie automatycznie przywrócony po umieszczeniu naczyń do gotowania
E-03 Błąd napięcia	Napięcie jest większe niż 275 V	Odzyskuje się automatycznie, gdy napięcie wróci do normy.
E-04 Błąd napięcia	Zabezpieczenie przed niskim napięciem, napięcie niższe niż 130 V.	Odzyskuje się automatycznie, gdy napięcie wróci do normy.
E-05 Temperatura jest za wysoka	Temperatura dolnego czujnika przekracza 225 stopni.	Odzyskuje się automatycznie, gdy temperatura spadnie
E-07 Temperatura jest za wysoka	Temperatura IGBT powyżej 105 stopni.	Odzyskuje się automatycznie, gdy temperatura spadnie
E-08 Wymagana naprawa	Czujnik ma zwarcie lub przerwany obwód lub zepsuł się.	Skontaktuj się z serwisem technicznym, aby umówić się na konserwację
E-10 Wymagana naprawa	Czujnik bazy ma zwarcie lub przerwę w obwodzie lub nie działa.	Skontaktuj się z serwisem technicznym, aby umówić się na konserwację
E-11 Wymagana naprawa	Błąd komunikacji płyty zasilającej i karty wyświetlacza.	Skontaktuj się z serwisem technicznym, aby umówić się na konserwację
E-12 Wymagana naprawa	Płytkę cewki nie jest podłączona lub ma otwarty obwód.	Skontaktuj się z serwisem technicznym, aby umówić się na konserwację

Specyfikacja

Nazwa	Induction Cooker	Model	DCL01CM	Wymiary	280 × 265 × 70 mm	Waga netto	approx. 2.183 kg
Moc znamionowa	2100 W	Częstotliwość znamionowa	50—60 HZ	Wymiary opakowania	370 × 325 × 130 mm	Waga brutto	approx. 2.683 kg
Napięcie znamionowe	220—240 V~	Połączenie bezprzewodowe	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz	Pasma częstotliwości	2400—2480 MHz	WagMaksymalna moc wyjściowa RFa brutto	16.73 dBm

Deklaracja

My Shanghai Chunmi Electronics Technology Co., Ltd. niniejszym oświadczamy, że to urządzenie jest zgodne z obowiązującymi dyrektywami i normami europejskimi oraz poprawkami.

Informacje na temat utylizacji i recyklingu WEEE Prawidłowa utylizacja tego produktu. Oznakowanie to wskazuje, że tego produktu nie należy wyrzucać z innymi odpadami z gospodarstw domowych w całość UE.

Aby zapobiec możliwym szkodom dla środowiska lub zdrowia ludzkiego wynikającym z niekontrolowanego usuwania odpadów, oddaj urządzenie do recyklingu, aby promować zrównoważone ponowne wykorzystanie zasobów materiałowych. Aby zwrócić

używane urządzenie, skorzystaj z systemów zwrotu i odbioru lub skontaktuj się ze sprzedawcą, u którego produkt został zakupiony. Mogą wziąć ten produkt do bezpiecznego dla środowiska recyklingu.

