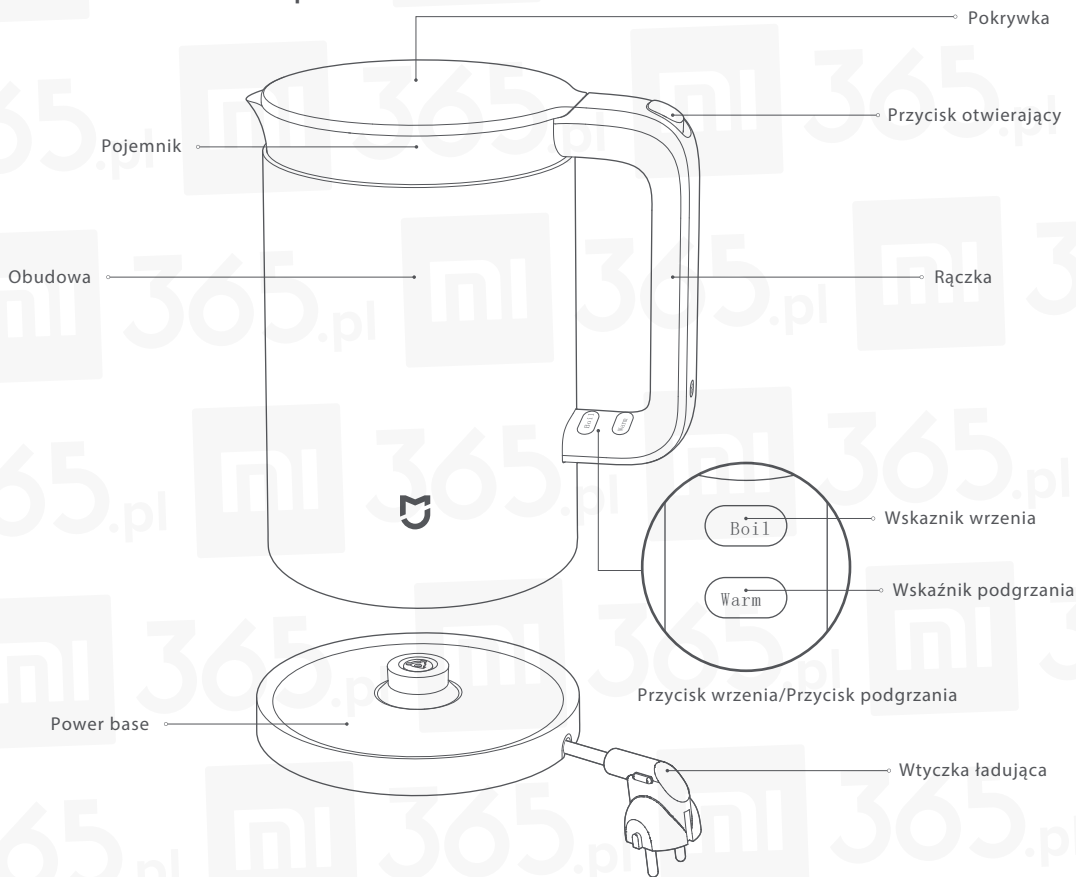


Instrukcja Obsługi czajnika- Mi Smart Kettle

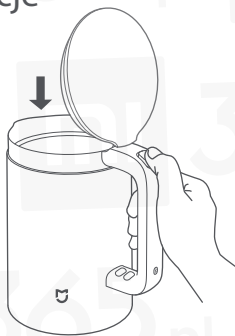


Przedstawienie produktu



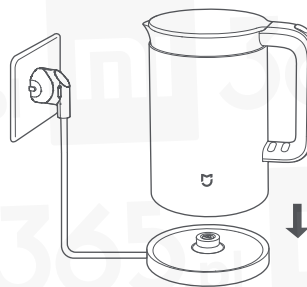
Wewnętrzny pojemnik, pokrywa i wewnętrzna pokrywa są wykonane ze stali nierdzewnej 304 o jakości spożywczej, to znaczy ze austenitycznej stali nierdzewnej.

Instrukcje



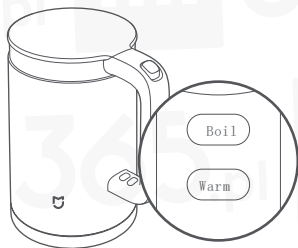
1. Naciśnij przycisk „Otwórz”, aby otworzyć pokrywę i wlej wodę do czajnika.

Upewnij się, że woda nie jest wyższa niż górny poziom wody ani niższa niż dolny poziom wody.



2. Zamknij pokrywę i połóż czajnik na podstawie.

Jeśli połączenie jest dobre wskaźnik mignie raz, a następnie zgaśnie.



3. Naciśnij przycisk „Boil” lub „Warm”, aby rozpocząć ogrzewanie.

Szczegółowe informacje na temat ustawiania trybu ciepłego znajdują się na następnej stronie.

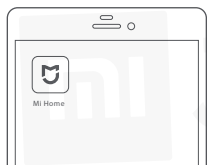


4. Po zagotowaniu wody wskaźnik zgaśnie, czajnik przestaje się nagrzewać i generuje sygnał dźwiękowy.

Szybkie połączenie - QR kod



Aby kupić więcej produktów zapraszamy na stronę www.xiaomi365.pl.



1. Włącz funkcję Bluetooth w smartfonie.
2. Zeskanuj kod QR lub przejdź do sklepu z aplikacjami, aby pobrać aplikację Mi Home.
3. Upewnij się, że Mi Smart Kettle jest włączony, uruchom aplikację i postępuj zgodnie z instrukcjami w aplikacji, aby zakończyć połączenie.

* Ten produkt potrzebuje aktualizacji oprogramowania, aby dodać funkcje i poprawić wrażenia użytkownika.

Ustawienia funkcji podgrzewania



- 1 Temperatura wrzącej wody spada do temperatury podtrzymania (tryb domyślny)

Naciśnij przycisk „Warm” . Inteligentny czajnik gotuje wodę, czeka, aż temperatura wody spadnie do temperatury zadanej, i utrzymuje wodę w temperaturze zadanej przez 12 godzin (zaleca się podgrzewanie wody z kranu).

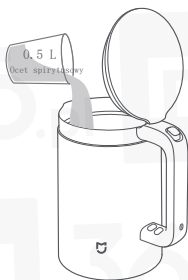


- 2 Podgrzewanie do temperatury zadanej

Naciśnij przycisk „Warm” . Inteligentny czajnik podgrzewa wodę do zadanej temperatury i utrzymuje ją w zadanej temperaturze.
(Jest zalecany do podgrzewania oczyszczonej wody.)

1. Temperatura zadana wynosi 50 , a czas nagrzewania domyślnie wynosi 12 godzin.
2. Temperaturę trzymania można ustawić na stronie Mi Smart Kettle aplikacji Mi Home.

Czyszczenie i konserwacja



1. Namoczyć w białym occie.

Wlej 0,5 l jadalnego białego octu do czajnika i zostaw przez ponad 1 godzinę.



2. Wylej ocet

Wylej biały ocet i wytrzyj pozostały osad mokrą szmatką.



3. Zagotuj wodę

Wlej wodę do czajnika, poczekaj, aż się zagotuje, wylej gorącą wodę, a następnie umyj czajnik czystą wodą 4-5 razy.



4. Wytrzyj czajnik do sucha

Za pomocą suchej szmatki wytrzyj obudowę czajnika do sucha. Umieść go w suchym i dobrze wentylowanym miejscu i zastosuj środki ochrony przed wilgocią, kurzem i ćmami.

Środki ostrożności:

1. Przed czyszczeniem sprawdź, czy wtyczka jest wyciągnięta z gniazdka i czyść czajnik dopiero po ostygnięciu korpusu czajnika.
2. Aby przedłużyć żywotność inteligentnego czajnika, należy okresowo usuwać osady wewnątrz czajnika.
3. Jeśli czajnik ma silne plamy, powtórz powyższą operację. Do czyszczenia czajnika nie używaj wełny stalowej ani żadnych chemicznych lub ściernych detergentów.
4. Nie zanurzaj korpusu czajnika ani podstawy w wodzie. Utrzymuj obudowę czajnika suchą.
5. Instrukcje dla urządzeń normalnie czyszczonych po użyciu i nieprzeznaczonych do zanurzania w wodzie do czyszczenia powinny zawierać informację, że urządzenia nie wolno zanurzać.
6. O ile czajniki nie są skonstruowane w sposób uniemożliwiający wyrzucenie wrzącej wody, instrukcje powinny stwierdzać, że w przypadku przepełnienia czajnika wrząca woda może zostać wyrzucona.

Zutilizuj opakowanie w sposób przyjazny dla środowiska. To urządzenie jest oznakowane zgodnie z europejską dyrektywą 2012/19 / UE dotyczącą zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych (zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny - WEEE). Wytyczne określają ramy zwrotu i recyklingu zużytych urządzeń, które mają zastosowanie w całej UE. Zapytaj swojego specjalistycznego sprzedawcę o aktualne możliwości usuwania.

Deklaracja zgodności UE

My Foshan Viomi Electrical Technology Co., Ltd. niniejszym oświadczamy, że to urządzenie jest zgodne z obowiązującymi dyrektywami i normami europejskimi oraz poprawkami.

Przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję przed użyciem produktu i zachowaj ją do wykorzystania w przyszłości.

Principal: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Manufacturer: Foshan Viomi Electrical Technology Co., Ltd.

Address: 4F, Building 7 & 2F, Building 1, No. 2 North of Xinxi Fourth Street, Xiashi Village Committee of Lunjiao

Sub-district Office, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China

Więcej informacji można znaleźć na stronie <http://www.xiaomi365.pl>

Rozwiązywanie problemów

Usterka	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
Wskaźnik jest wyłączony.	Gniazdo ma słaby styk lub jest uszkodzone.	Sprawdzenie
	Wtyczka nie jest prawidłowo podłączona.	Sprawdzenie
	Wtyczka może być wtopiona lub zdeformowana.	Sprawdzenie
	Stosowana jest nieodpowiednia baza zasilania.	Sprawdzenie
Czajnik nie podgrzewa wody.	Przycisk „Gotuj” nie został naciśnięty prawidłowo.	Sprawdzenie
	Płytką drukowaną PCB jest uszkodzona.	Wyślij do naprawy
	Element grzewczy jest uszkodzony.	Wyślij do naprawy
	Regulator temperatury jest uszkodzony.	Wyślij do naprawy
Czajnik nie może się wyłączyć.	Czujnik temperatury NTC jest uszkodzony.	Wyślij do naprawy
	Płytką drukowaną PCB jest uszkodzona.	Wyślij do naprawy
	Produkt nie jest zasilany normalnie.	Sprawdzenie
Połączenie z aplikacją jest nienaturalne.	Aplikacji nie można pobrać ani zainstalować.	Sprawdzenie
	Funkcja Bluetooth w smartfonie jest wyłączona.	Sprawdzenie
	Płyta sterowania jest uszkodzona.	Wyślij do naprawy

Specifications

Nazwa produktu	Mi Smart Kettle	Model	YM-K1501	Napięcie znamionowe	220-240V~
Wymiary	204 mm x 145 mm x 235 mm	Pojemność	1.5L	Moc znamionowa	1800W
Połączenie	Bluetooth 4.0 BLE	Waga	1.24kg	Częstotliwość prądu	50/60Hz

Ostrożność

- Dzieci, osoby starsze lub osoby niepełnosprawne powinny korzystać z tego produktu pod nadzorem i wskazówkami.
 - Upewnij się, że dzieci używają produktu pod nadzorem dorosłych i nie wolno bawić się nim jako zabawką.
 - Trzymaj z dala od dzieci i niemowląt.
 - Upewnij się, że czajnik jest odłączony od zasilania w jednym z następujących przypadków: brak wody w czajniku; wlewając wodę do czajnika; czajnik nie jest używany; czyszczenie lub przenoszenie czajnika; czajnik jest uszkodzony.
 - Nie korzystaj z produktu na pochylonej lub niestabilnej platformie. Trzymaj go z dala od źródeł ciepła, aby nie uszkodzić plastikowych części. Trzymaj go z dala od jakiegokolwiek urządzenia i nie umieszczaj go na żadnym urządzeniu.
 - Użyj osobnego uziemionego gniazda o prądzie znamionowym wyższym niż 10 A i napięciu znamionowym 220 V ~. Nie używaj uniwersalnego gniazda jednocześnie z innymi urządzeniami.
 - Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, jego dział konserwacji lub specjalistów w podobnym dziale, aby uniknąć ryzyka.
 - Produkt może być używany wyłącznie do podgrzewania wody i nie może być używany do podgrzewania innych substancji (takich jak: świeca, jajka, mleko sojowe, herbata, mleko i makaron). W przeciwnym razie produkt może ulec awarii.
 - Upewnij się, że woda nie przekracza znamionowego maksymalnego poziomu wody. W przeciwnym razie gorąca woda wyleje się lub wytryśnie. Czajnik nie może być podgrzewany, gdy nie ma w nim wody.
 - Czajnik powinien być używany w połączeniu z podstawą elektryczną. Nie używaj innych podstawek, które nie pasują do czajnika.
 - Podczas nalewania wody do czajnika wyjmij czajnik z podstawy. Wytrzymaj spód czajnika do sucha przed umieszczeniem go na podstawie.
 - Trzymaj produkt z dala od pieca, aby zapobiec pożarowi spowodowanemu przypadkowym zapaleniem.
 - To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego i podobnych zastosowań, takich jak
 - kuchnie dla personelu w sklepach, biurach i innych środowiskach pracy;
 - domy wiejskie i klienci w hotelach, motelach i innych środowiskach mieszkalnych;
 - środowiska typu bed and breakfast;
 - gastronomia i podobne zastosowania niedetaliczne.
 - To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, lub bez doświadczenia i wiedzy, chyba że zostały one nadzorowane lub poinstruowane w zakresie użytkowania urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.
 - Dzieci powinny znajdować się pod nadzorem, aby upewnić się, że nie bawią się urządzeniem.
 - Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub podobnie wykwalifikowane osoby, aby uniknąć zagrożenia.
 - Nie wolno zanurzać urządzenia.
 - W przypadku przepełnienia czajnika może dojść do wyrzucenia wrzącej wody.
- Z urządzenia można korzystać wyłącznie z dołączoną podstawą.