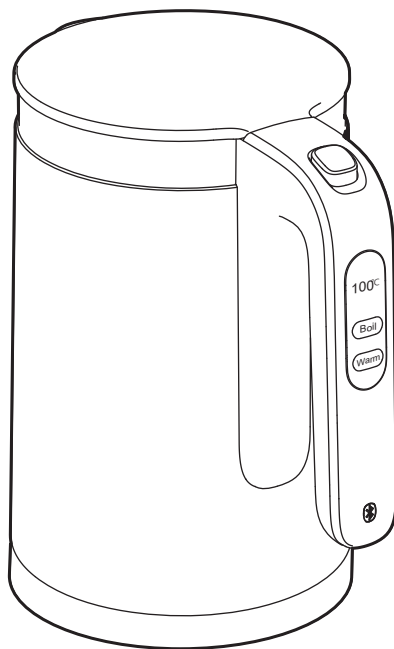


VIOMI

Inteligentny Czajnik

Model: V-SK152A / V-SK152B

Instrukcja obsługi



Prosimy uważnie przeczytać instrukcję przed użytkowaniem

Bezpieczeństwo

⚠ UWAGA! Stosuj się do następujących wytycznych, aby uniknąć zranień oraz wypadków:

- * Przed podłączeniem czajnika do zasilania, sprawdź czy napięcie wyświetlone na urządzeniu, zgadza się z napięciem zasilania twojego domu.
- * Nie pozwól, by kabel wisił ze stołu. Nie może się również stykać z gorącą powierzchnią.
- * Nie kładź urządzenia w pobliżu pieca gazowego lub elektrycznego.
- * Podstawka w zestawie może być używana tylko z czajnikiem.
- * Nie przemieszczaj całego urządzenia, gdy czajnik pracuje.
- * Jeśli kabel jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, serwis lub inną wykwalifikowaną osobę.

⚠ UWAGA! Stosuj się do następujących wytycznych, aby uniknąć zranień oraz wypadków:

- * Odłącz urządzenie od zasilania, gdy nie jest używane.
- * Używaj urządzenia tylko do przeznaczonych funkcji.
- * Zawsze uważaj podczas wylewania wrzącej wody. Przechylaj czajnika zbyt szybko.
- * Pokrywa zawsze powinna być zamknięta podczas pracy. Nie należy jej otwierać, gdy woda wrze - grozi to poparzeniem.
- * Bądź ostrożny podczas wlewania nowej wody, jeśli czajnik nadal jest gorący.
- * Dzieci powinny używać urządzenia pod nadzorem osoby dorosłej.

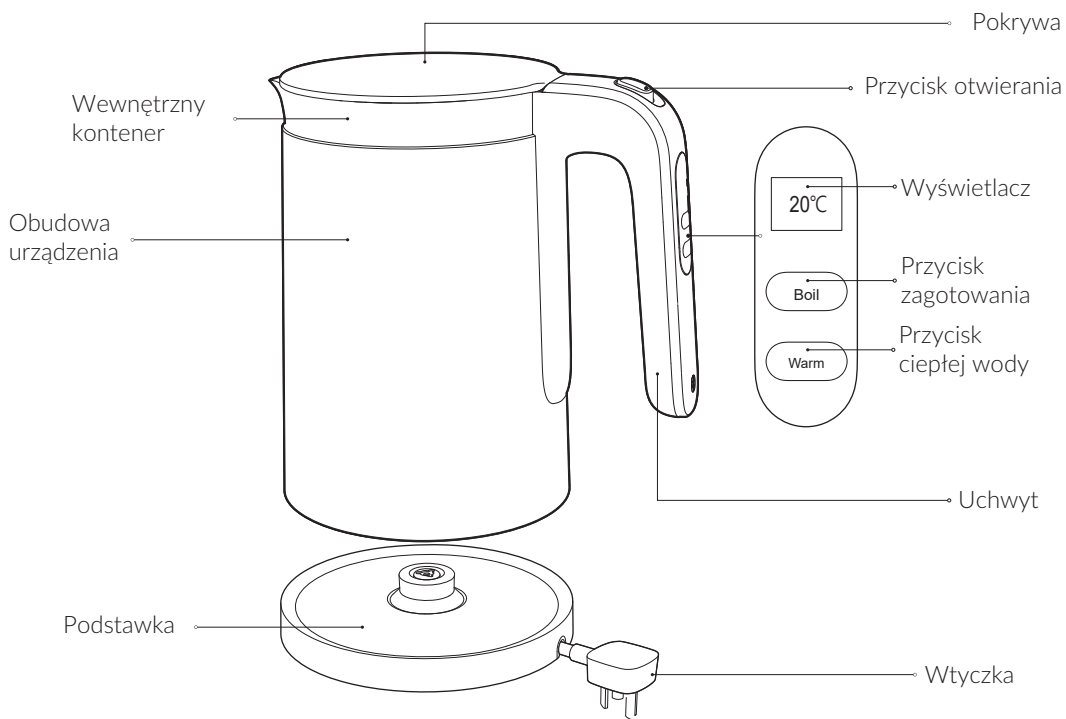
Gwarancja

VIOMI oferuje konsumentom gwarancję przez rok od zakupu urządzenia. Jeśli podczas tego okresu użytkowania okaże się, że dowolne części urządzenia posiadają uszkodzenia powstałe podczas produkcji, producent zobowiązany jest wymienić urządzenie na nowo bez dodatkowych kosztów. Skontaktuj się ze swoim dystrybutorem, aby dowiedzieć się więcej.

Pierwsze użycie

Jeśli używasz czajnika pierwszy raz, zalecamy go wyczyścić - zagotuj wodę dwukrotnie i ją wylej.

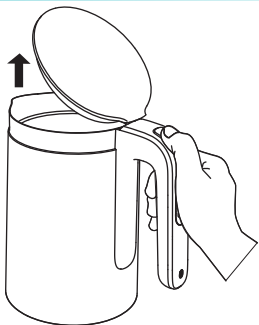
Budowa urządzenia



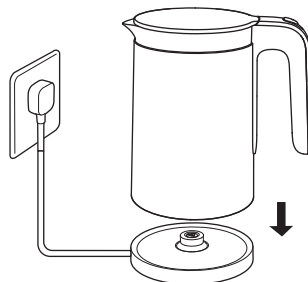
Parametry

Nazwa	Viomi Smart Kettle	Zasilanie	1800W	Pojemność	1.5L
Model	V-SK152A	Napięcie	220-240V~	Waga	1.3kg
Model	V-SK152B	Częstotliwość	50/60Hz	Wymiary	21.6x14.5x23.5cm

Obsługa



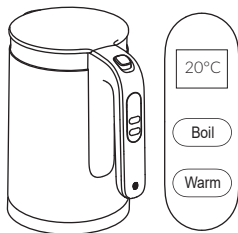
- 1** Aby napełnić czajnik wodą, odłącz go od zasilania i otwórz pokrywę naciskając przycisk. Zawsze napełniaj czajnik pomiędzy minimalną ilością (0.5L) a maksymalną (1.5L). Gdy wody jest zbyt mało, czajnik może zakończyć pracę, zanim będzie zagotowana.



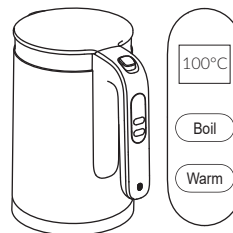
- 2** Zamknij pokrywę. Połóż czajnik na podstawie i upewnij się, że jest w pełni z nią połączony. Wyświetlacz powinien się zapalić i wyświetlić obecną temperaturę wody.



Nie napełniaj czajnika powyżej maksymalnego poziomu, woda może wtedy wypływać z urządzenia podczas gotowania. Przed podłączeniem, upewnij się że pokrywa jest szczelnie zamknięta.



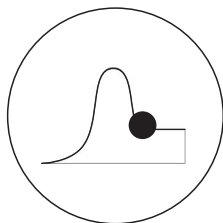
- 3** Naciśnij przycisk "Boil" lub "Warm" w zależności od potrzeby.



- 4** W trybie gotowania, licznik będzie rosnąć, aż temperatura sięgnie 100°C. Wyświetlacz zgaśnie, gdy urządzenie będzie bezczynne przez kilka minut.

Tryb ciepłej wody (Warm Mode)

Pomarańczowa dioda będzie się stale świecić po naciśnięciu przycisku "Warm". Woda będzie przygrzewana, jeśli jej temperatura spadnie poniżej startowej.



- ❶ Czajnik posiada cztery tryby: 50°C, 70°C, 80°C, 90°C. Możesz wybrać temperaturę wody naciskając przycisk Warm.
- ❷ Czajnik będzie przygrzewał wodę po naciśnięciu przycisku "Warm". Zatrzyma się, gdy temperatura sięgnie 100°C.
- ❸ Gdy temperatura będzie się obniżała, czajnik ponownie przygrzeje wodę, gdy spadnie poniżej ustawionej temperatury.



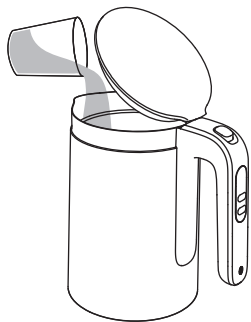
- Domyślna temperatura to 50°C, funkcja "Warm" trwa 12 godzin.
- Dioda będzie migać po naciśnięciu przycisku "Warm". Dioda przestanie migać po 2 sekundach bezczynności, co oznacza że wyświetlony tryb został wybrany.
- Przytrzymaj przycisk "Warm" przez 3 sekundy, aby zatrzymać przygrzewanie.

Zabezpieczenie przed pustym gotowaniem

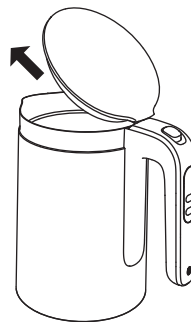
Czajnik posiada zabezpieczenie, które powoduje że urządzenie się automatycznie wyłącza, jeśli niechcący włączysz je bez wody. Jeśli to się wydarzy, poczekaj aż czajnik ochłodnie, zanim wypełnisz go zimną wodą.

- ◆ Zawsze odłączaj urządzenie od zasilania i poczekaj aż temperatura spadnie, zanim będziesz je czyścić.
- ◆ Nigdy nie zanurzaj czajnika w wodzie i staraj się, by woda nie dostała się do zewnętrznych części.

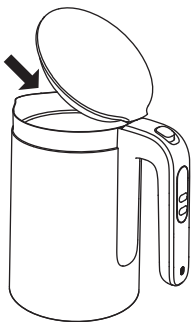
► Usuwanie osadu



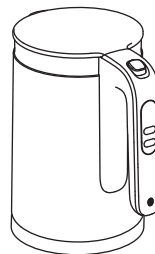
- ❶ Wlej 0.5L octu do czajnika i zostaw go na dłużej niż godzinę. Nie gotuj.



- ❷ Wylej ocet i za pomocą mokrej szmatki przemyj wnętrze.



- ❸ Wlej oraz zagotuj wodę i wylej ją, następnie przemyj jeszcze 4-5 razy wodą kranową.



- ❹ Za pomocą suchej szmatki przeczyszczyć zewnętrzną stronę czajnika. Postaw go następnie w suchym miejscu.

Rozwiązywanie problemów

Problem	Powód	Rozwiązanie
Dioda nie działa	Podstawka niepoprawnie połączona	Założ czajnik ponownie
	Kabel niepoprawnie połączony	Włóż kabel ponownie
	Kabel jest uszkodzony	Skontaktuj się z serwisem
Czajnik nie grzeje	Podstawka niepoprawnie połączona	Założ czajnik ponownie
	Podstawka lub czajnik uszkodzone	Skontaktuj się z serwisem

Szybkie ustawienia

Możesz sterować swoim urządzeniem za pomocą aplikacji

- 1 Zainstaluj aplikację Mi Home
Zeskanuj kod QR lub przejdź do app store, aby pobrać Mi Home.



Wszelkie prawa zastrzeżone.
Niniejsza instrukcja jest własnością firmy INNPRO.
Kopiowanie i dystrybucja w celach komercyjnych,
całości lub części instrukcji bez zezwolenia zabronione.

- 2 Dodaj urządzenie
Otwórz aplikację Mi Home, naciśnij "+" w prawym górnym rogu i podążaj za powiadomieniami, aby dodać urządzenie.
Uwaga: Powyższe instrukcje mogą nie być zgodne z aplikacją, jeśli ta została zaktualizowana. Podążaj za instrukcjami na ekranie.

Aplikacja jest stale aktualizowana i otrzymuje nowe funkcje, prosimy ją aktualizować, gdy pojawi się taka możliwość.

Aby przywrócić ustawienia fabryczne czajnika, przytrzymaj przez 3 sekundy jednocześnie przyciski "Boil" i "Warm".

Uproszczona deklaracja zgodności

Producent: Foshan Viomi Electrical Technology Co.,Ltd.

Adres: 4F, Building 7 & 2F, Building 1, No. 2 North of Xinxi Fourth Street,
Xiashi Village Committee of Lunjiao Sub-district Office, Shunde, Foshan,
Guangdong Province, China

Produkt: Inteligentny czajnik Viomi

Numer modelu: V-SK152B, V-SK152A

Wyrób jest zgodny z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylającą dyrektywę 1999/5/WE.

Deklaracja zgodności dostępna na stronie internetowej:

viomi-polska.pl/deklaracje-zgodnosci/

Informacje dotyczące częstotliwości urządzenia:

Częstotliwość radiowa urządzenia – 2402 - 2480 MHz

Maksymalna moc częstotliwości radiowej – ≤ 20 dBm

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.



Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmienność stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmienności należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmienności może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora / producenta dostępne na stronie internetowej <https://serwis.innpro.pl/gwarancja>

VIOMI

www.viomi.com