

# VIOMI

Inteligentny oczyszczacz Viomi  
Smart Air Pro (UV)

Instrukcja obsługi

# Konserwacja

Tylko wyznaczony do tego serwis może przeprowadzać naprawę oczyszczacza powietrza.

Aby uniknąć uszkodzeń i niebezpieczeństwa, użytkownik oraz inne niepowołane do tego osoby nie powinny podejmować się naprawy urządzenia.

Jeśli urządzenie zachowuje się niepoprawnie, sprawdź rozdział dotyczący rozwiązywania problemów, przed kontaktem z obsługą klienta.

Jeśli problem nie może być rozwiązany samemu, odłącz urządzenie od zasilania i skontaktuj się z lokalnym dystrybutorem lub obsługą klienta.

[Prosimy o zapoznanie się z instrukcją przed użyciem.](#)

# Ochrona środowiska

1. Wszystkie opakowania są przyjazne dla środowiska i można je poddać recyklingowi. Prosimy o prawidłową utylizację opakowań, aby chronić środowisko.
2. Nie pozwól by dzieci bawiły się opakowaniami urządzenia, by uniknąć ryzyka uduszenia się. Opakowania nie są zabawką.
3. Zużyte odświeżacze powietrza należy odpowiednio zutylizować jako urządzenie elektroniczne.

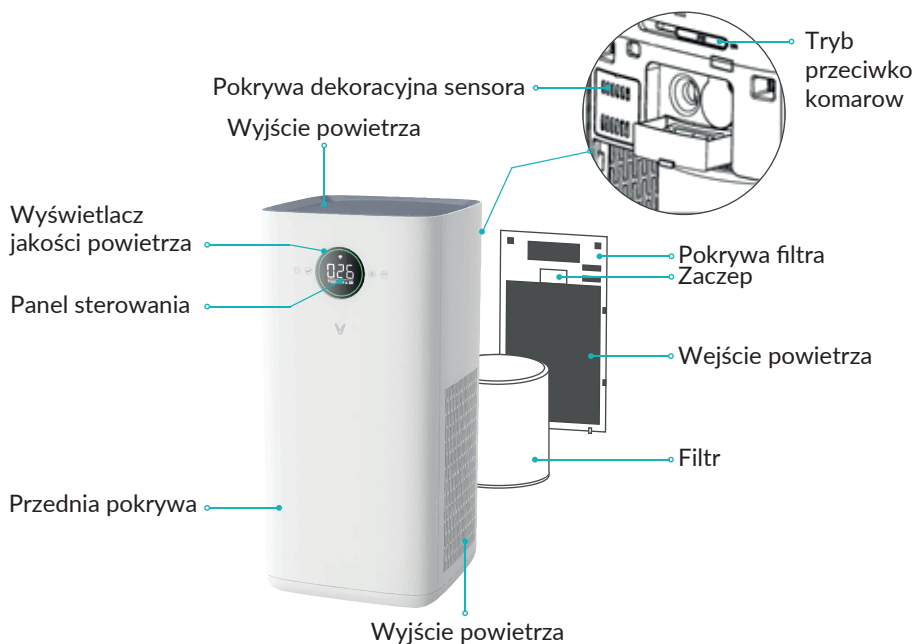
## Spis treści

Produkty i akcesoria	03
Parametry	04
Obsługa	05
Diagram obwodów	08
Łączność Wi-Fi	08
Wymiana filtra	10
Bezpieczeństwo	13
Rozwiązywanie problemów	16

## Porada

Przed użyciem zdejmij opakowanie filtra w urządzeniu. Zapoznaj się z instrukcją montażu oraz demontażu filtra na stronie 10.

# Budowa urządzenia



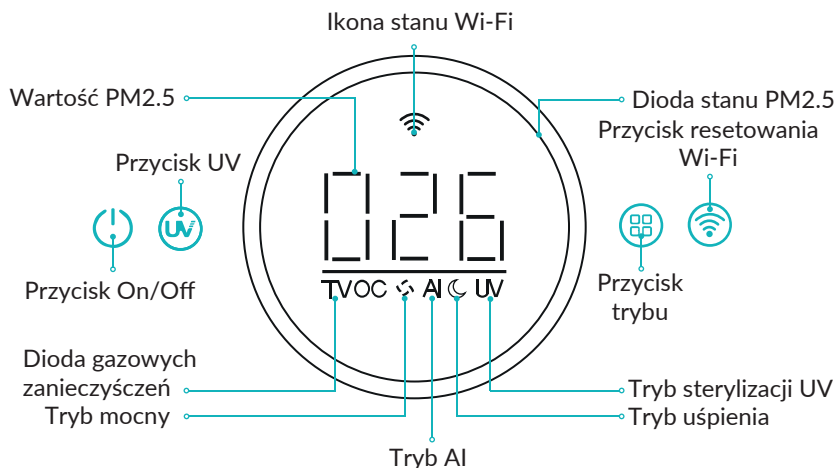
## Zawartość zestawu

Nazwa	Urządzenie	Instrukcja	Filtr (włożony już do urządzenia)
Ilość	1	1	1

# Parametry

Nazwa produktu	Oczyszczacz powietrza
Model	VXKJ03
Napięcie znamionowe	220-240V~
Częstotliwość znamionowa	50/60Hz
Moc znamionowa	45W
CADR (Cząsteczki)	500m <sup>3</sup> /h
Cząsteczki CCM	Poziom P4
CADR	200m <sup>3</sup> /h
Obszar zastosowania	53~60m <sup>2</sup>
Wymiary	320 x 320 x 657mm
Waga netto	9.5kg

# Obsługa



Gdy urządzenie jest włączone, wejdzie w stan czuwania.

## Włączanie/Stan czuwania

Naciśnij raz przycisk, ekran wyświetli obecną wartość PM2.5, system automatycznie wejdzie w tryb inteligentny, naciśnij ponownie, aby wejść w stan czuwania i zakończyć wszystkie funkcje.

## Funkcja sterylizacji UV

Naciśnij raz przycisk UV aby włączyć funkcje sterylizacji UV. Naciśnij ponownie, aby wyłączyć funkcje.

## Tryb

Nacisnij raz przycisk trybu, aby zmienić aktualny tryb (tryb mocny, tryb AI, tryb uśpienia).

Tryb mocny: urządzenie działa na maksymalnych obrotach, aby w pełni oczyścić pomieszczenie.

Tryb AI: system automatycznie dopasowuje poziom oczyszczania w zależności od wykrytych wartości PM2.5 oraz stanu TVOC.

Tryb uśpienia: urządzenie działa na najniższych obrotach.

Tryb automatyczny: tryb ten można aktywować tylko w aplikacji telefonicznej.

Po włączeniu, jeśli urządzenie nie będzie użyte przez 15 sekund i światła są wyłączone, urządzenie będzie pracowało na najniższych obrotach.

### Przycisk resetowania Wi-Fi

Przytrzymaj, aby ponownie uruchomić połączenie Wi-Fi.

### Funkcja jonów

System automatycznie włączy funkcję ujemnych jonów po włączeniu i automatycznie wyłączy tę funkcję w trybie uśpienia.

### Wyświetlacz stanu powietrza

Okrąg poziomu PM2.5 na ekranie zmienia kolory, w zależności od obecnego stanu PM2.5.

Pomarańczowy oznacza duże stężenie PM2.5 w powietrzu.

Niebieski oznacza średnie stężenie PM2.5 w powietrzu.

Zielony oznacza niskie stężenie PM2.5 w powietrzu.

Dioda gazowych zanieczyszczeń również zmienia swój kolor w zależności od poziomu zanieczyszczeń w powietrzu.

Pomarańczowy oznacza duże zanieczyszczenie.

Niebieski oznacza średnie zanieczyszczenie.

Zielony oznacza niskie zanieczyszczenie.

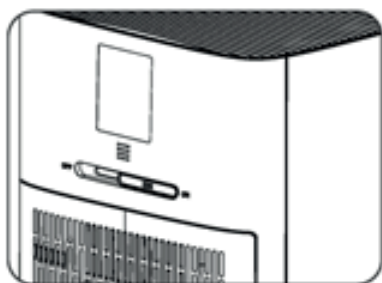
### Funkcja zarządzania mocą

Funkcja ta działa tylko w aplikacji telefonicznej. Pozwala ustalać kiedy urządzenie ma się włączać/wyłączać.

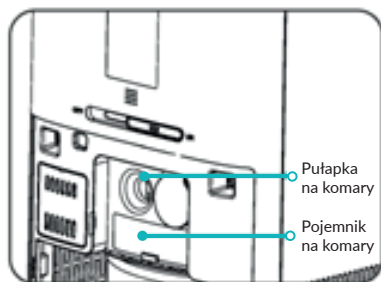
### Porady dotyczące żywotności filtra

Aplikacja mobilna: jeśli filtr zostanie zużyty, pojawi się przypomnienie w aplikacji o jego wymianie. Gdy filtr zostanie wymieniony, możesz przytrzymać przyciski UV + Trybu przez 3 sekundy, aby zresetować filtr.

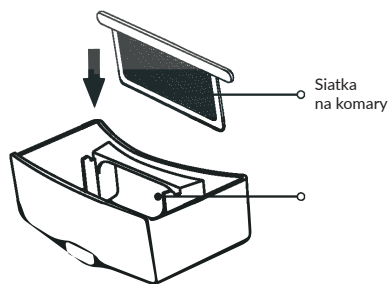
## Tryb przeciwko komarom



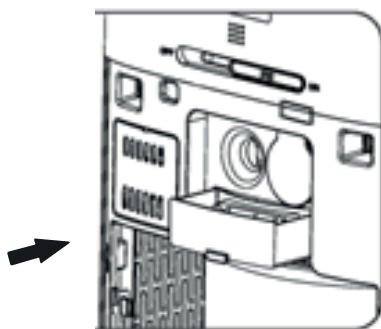
1. Gdy przycisk przeciwko komarom jest włączony, dioda pułapki na komary będzie zapalona; jeśli przycisk jest wyłączony, dioda będzie zgaszona.



2. Wyczyść pojemnik na komary.  
(1) Przed czyszczeniem, zawsze przełączaj przycisk przeciwko komarom na OFF i wyłącz odświeżacz powietrza.



(2) Wyjmij pojemnik na komary, wyczyść wnętrze oraz siatkę w pojemniku. Po wyczyszczeniu, wsuń siatkę z powrotem do pojemnika.



(3) Włóż pojemnik z powrotem do urządzenia. Załóż tylną pokrywę z powrotem, aby ukonczyć czyszczenie.



# Diagram obwodów

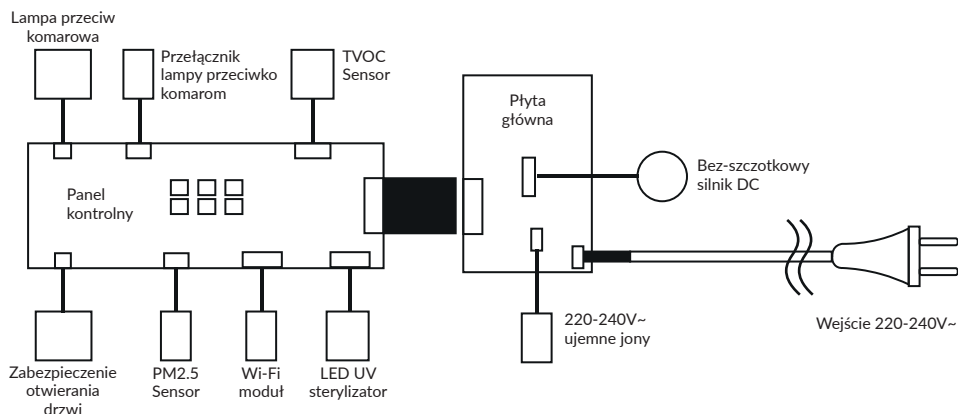


Diagram może ulec zmianie bez powiadomienia

## Łączność Wi-Fi

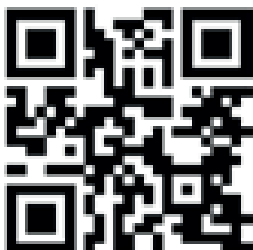
### Łączenie się z aplikacją MIJIA

Produkt ten można kontrolować za pomocą aplikacji Mijia i dzięki temu można go połączyć z innymi urządzeniami.

Uwaga: ze względu na regularne aktualizacje aplikacji Mijia, jej działanie może się różnić od podanych tutaj instrukcji. Należy przestrzegać instrukcji w samej aplikacji.



Zeskanuj kod QR, aby pobrać i zainstalować aplikację "Mijia". Po zainstalowaniu aplikacji, użytkownik zostanie przeniesiony bezpośrednio na ekran łączenia się z urządzeniem. Możesz również wyszukać "Mijia" w sklepie z aplikacjami. Otwórz ekran główny aplikacji, naciśnij "+" w prawym górnym rogu strony i dodaj urządzenia według wyświetlonych instrukcji.



### Łączenie się z WiFi przez telefon

Upewnij się, że twój telefon jest podłączony do WiFi, zanim będziesz kontynuować.

Otwórz aplikację, naciśnij "+" w interfejsie, aby dodać urządzenie.

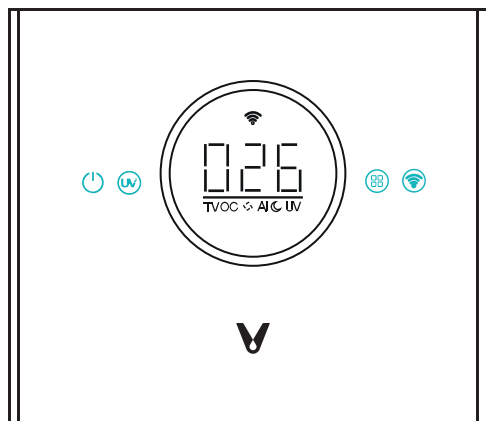
Wybierz urządzenie z listy i podążaj za instrukcjami na ekranie, aby się połączyć.

Uwaga: uruchom ponownie WiFi, jeśli nie można się połączyć z urządzeniem.

### Ponowne uruchamianie WiFi

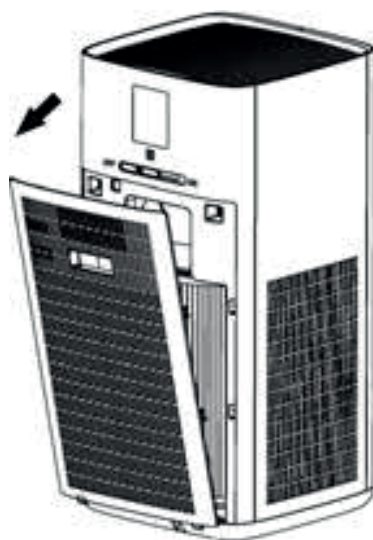
Gdy router albo hasło do WiFi zostaną zmienione, należy zresetować połączenie. Naciśnij i przytrzymaj przycisk "📶" przez 3 sekundy, aż ikona Wi-Fi będzie migać. Następnie połącz się z siecią ponownie.

# Wymiana filtra

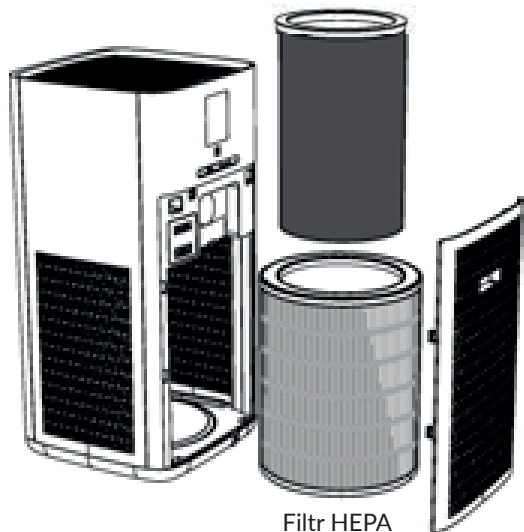


1. Wyłącz urządzenie. Naciśnij raz przycisk, aby odświeżać przeszedł w stan czuwania i następnie odłącz go od zasilania.

2. Otwórz pokrywę filtra. Chwyć za uchwyt i pociągnij.



Aktywny filtr węglowy

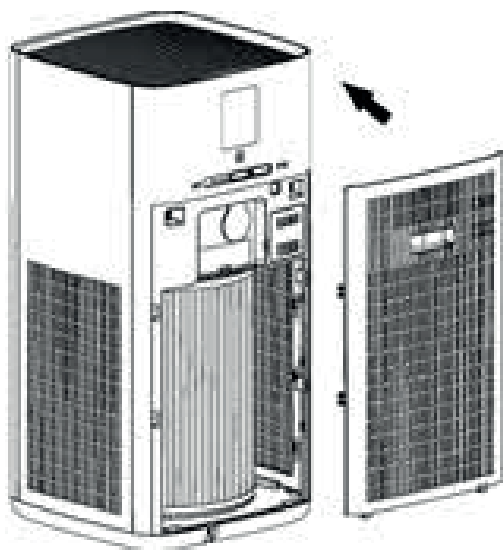


3. Wyjmij filtr i owiń go w worek na śmieci, aby zebrane zanieczyszczenia nie wyleciały do pokoju.

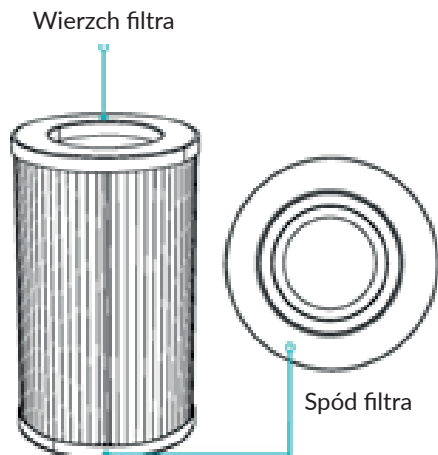
Uwaga:

- a. Zużyty filtr jest niepalnym odpadem
- b. Zaleca się wymieniać filtr raz na 8-12 miesięcy (w zależności od częstotliwości użytkowania)
- c. Jeśli system wyświetli "EE", oznacza to konieczność wymiany filtra.

4. Włóż poprawnie nowy filtr i załóż z powrotem pokrywę na urządzenie.



5. Ostrożnie montuj spód filtra.  
Zresetuj filtr, gdy jest wymieniony  
na nowy.



#### Uwaga

- Przeczytaj instrukcję wymiany filtra, aby urządzenie działało z pełnią wydajności.
- Przed czyszczeniem urządzenia, odłącz je od zasilania.
- Utrzymuj urządzenie suche, aby nie uszkodzić obwodów.
- Jeśli powierzchnia jest pokryta kurzem, wyczyść ją za pomocą odkurzacza. Dzięki temu żywotność filtra zostanie przedłużona.

# Bezpieczeństwo

1. Urządzenie może być używane przez dzieci od 8 roku życia oraz przez osoby z ograniczeniami fizycznymi, sensorycznymi oraz umysłowymi, jeśli wcześniej otrzymały dokładne instrukcje od osób odpowiedzialnych za ich bezpieczeństwo i rozumieją zagrożenia.
2. Produkt nie jest zabawką.
3. Czyszczenie oraz konserwacja nie mogą być przeprowadzane przez dzieci bez nadzoru.

## Ostrzeżenie dotyczące zasilania

1. Używaj tylko dwu-pinowych wtyczek, które spełniają standardy urządzenia;
2. Nie używaj urządzenia, jeśli kabel lub wtyczka są uszkodzone;
3. Podczas odłączania kabla, należy mocno chwycić za wtyczkę i nie pociągać bezpośrednio za kabel. W przeciwnym wypadku, może nastąpić porażenie lub zwarcie;
4. Regularnie usuwaj kurz z wtyczki;
5. Jeśli kabel jest uszkodzony, należy go wymienić u producenta lub w serwisie.

## Przenoszenie

1. Nie należy biegać podczas przenoszenia urządzenia i należy odłączyć kabel od zasilania;
2. Podczas przenoszenia urządzenia, należy go trzymać za uchwyty po bokach. Nie należy trzymać za przedni panel, jako że urządzenie może wtedy upaść na ziemię.

## Gdy w użyciu

1. Nie należy używać urządzenia bez filtra;
2. Nie należy wkładać palców lub innych obiektów do wejścia lub wyjścia powietrza;
3. Nie należy blokować wejścia /wyjścia powietrza;
4. Nie należy kłaść urządzenia na innych obiektach generujących ciepło (np. ogrzewaczach lub w miejscach, gdzie wydzielane są łatwopalne gazy);
5. Jeśli urządzenie wydziela dym, dziwny zapach lub w inny sposób zachowuje się nietypowo, natychmiast odłącz je od zasilania.

## Granice użytkowania

1. Nie korzystaj z urządzenia, jeśli w pokoju znajdują się pozostałości po oleju, dymu po spalaniu kadzidła, płomieni lub gdy w powietrzu jest chemiczny zapach;
2. Nie używaj urządzenia kiedy w pomieszczeniu jest wiele wodoru, gazu, benzyny oraz innych łatwopalnych specyfików;
3. Nie należy używać urządzenia w miejscu, gdzie został rozpylony środek na owady;
4. Nie należy używać urządzenia w miejscach gdzie panuje wysoka temperatura, wilgoć lub gdzie jest wiele wody, aby uniknąć porażenia, pożaru lub innych uszkodzeń.

## Porady

1. Wokół urządzenia powinien być zachowany odstęp od ścian i innych obiektów, aby powietrze lepiej cyrkulowało i tym samym oczyszczanie było bardziej wydajne.
2. Urządzenie to nie powinno być obsługiwane przez ludzi niepełnosprawnych, dla których korzystanie z urządzenia jest w jakikolwiek sposób utrudnione.

## Ważne uwagi dotyczące czyszczenia

1. Nie należy czyścić filtra kompozytowego;
2. Nie należy używać silnych i żrących specyfików podczas czyszczenia;
3. Używaj tylko miękkich ścierek w celu czyszczenia powierzchni urządzenia, aby nie uszkodzić bezpośrednio urządzenia lub sensora;
4. Zabronione jest używanie alkoholu lub rozpuszczalnika w celu czyszczenia. Może to uszkodzić urządzenie i doprowadzić do porażenia, pożaru itp.;
5. Jeśli urządzenie jest czyszczone lub nie jest używane, odłącz je od zasilania, aby uniknąć porażenia lub zwarcia.

## Montaż

1. Urządzenie nie może działać, jeśli pokrywa filtra nie została zamontowana poprawnie;
2. Nie montuj urządzenia w miejscu, gdzie sensor jest bezpośrednio skierowany na wyjście powietrza, jako że może to wpłynąć na pracę oczyszczacza;
3. Nie montuj urządzenia w pobliżu obiektów, które mogłyby się stykać z wejściem lub wyjściem powietrza (np. kurtyny), aby obiekt ten nie został wessany i nie uszkodził urządzenia;
4. Nie należy montować urządzenia w miejscu, gdzie mogłoby być pod wpływem kondensacji. Należy używać urządzenia w temperaturach od 0 do 40 stopni Celsjusza;
5. Nie należy montować urządzenia w miejscach, gdzie może być generowany czarny dym (np. w kuchni), w innym przypadku może to uszkodzić obudowę urządzenia oraz sensor.



# Rozwiązywanie problemów

Problem	Powód	Rozwiązanie
Urządzenie się nie włącza	Kabel zasilania nie jest podłączony	Podłącz kabel zasilania
	Zasłona filtra nie została założona	Założ ponownie zasłonę filtra
Efekt oczyszczania nie jest zauważany, jakość powietrza niewiele się polepszyła	Urządzenie nie ma założonego filtra	Założ filtr
	Urządzenie jest położone w ciasnym miejscu lub w pobliżu są przeszkody, które wpływają na efekt oczyszczania	Usuń przeszkody, lub zmień położenie urządzenia
	Filtr jest zbyt brudny	Wyczyść lub wymień filtr
Nieprzyjemny zapach z wyjścia powietrza	Jest wiele źródeł zanieczyszczenia w pokoju	Zamontuj na nowo pokrywę filtra na urządzenie
	Filtr jest silnie zabrudzony	Wymień filtr na nowy
Urządzenie jest zbyt głośne	Niepoprawnie złożone urządzenie	Skontaktuj się z serwisem
	Zabrudzenia wewnątrz urządzenia	Wyczyść urządzenie
Filtr nie pasuje do urządzenia	Filtr jest zakładany odwrotnie	Obróć filtr poprawnie i dopasuj go do wnęki

Problem	Powód	Rozwiązanie
E0	Pokrywa drzwi jest otwarta	1. Domknij pokrywę drzwi 2. Skontaktuj się z serwisem
E1	Urządzenie jest przewrócone lub przechylone	Postaw urządzenie w pionie
E2	Silnik nie działa	Podłącz ponownie zasilanie, jeśli problem nadal występuje, skontaktuj się z serwisem
EE	Zużyty filtr	Wymień filtr. Reset: w trybie czuwania, naciśnij “Ⓜ” oraz “Ⓜ” jednocześnie, przez 3 sekundy. Gdy urządzenie wyda z siebie trzy tony, reset został przeprowadzony poprawnie.

\* Jeśli problem nie może być rozwiązany za pomocą powyższych sposobów, skontaktuj się z serwisem lub obsługą klienta Viomi. Nie należy rozkręcać urządzenia i podejmować się naprawy samemu, aby uniknąć zagrożenia i nie uszkodzić produktu.