

# Xiaomi Mi Air Purifier 2S

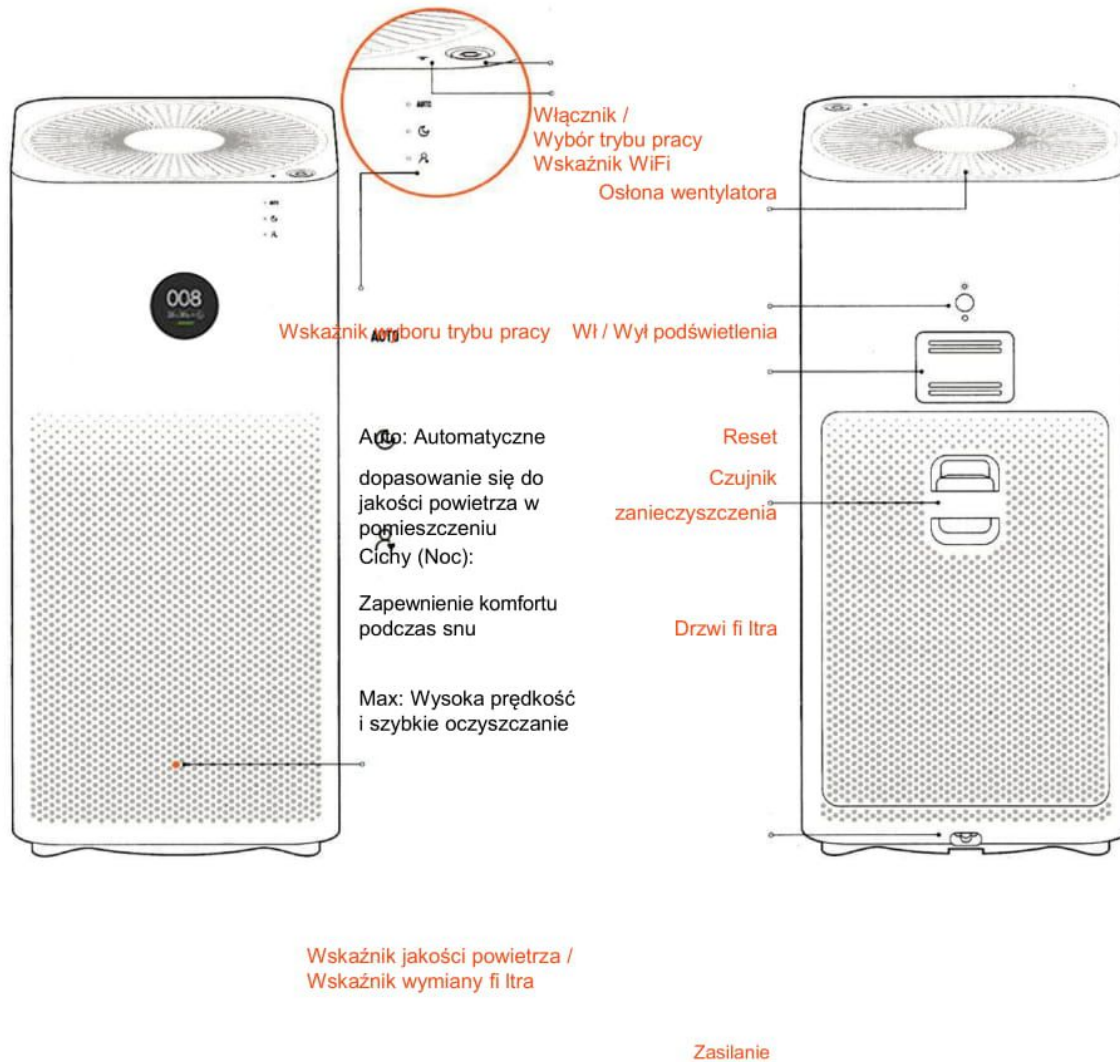
Instrukcja obsługi



Prosimy zapoznać się z treścią instrukcji i ją zachować



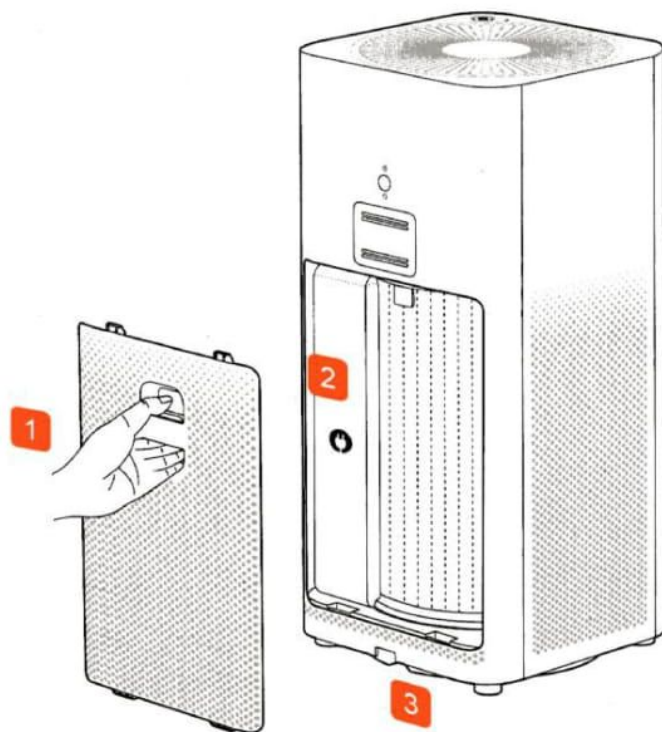
# Opis produktu



Przód

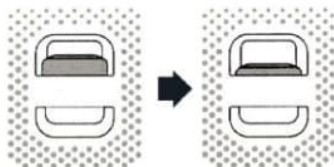
Tył

# Instalacja



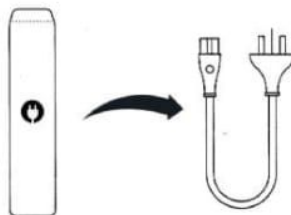
## 1 Otwórz drzwi fi ltra

Nacisnij przycisk wewnątrz uchwytu i pociągnij drzwi fi ltra, aby go otworzyć



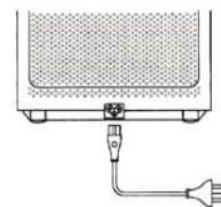
## 2 Wyciągnij kabel zasilający

Wymnij przewód zasilający z pudełka znajdującego się po lewej stronie w komorze fi ltra

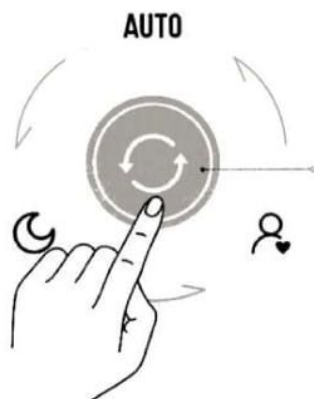


## 3 Podłącz zasilanie

Włóż przewód zasilający do złącza znajdującego się na dole urządzenia



# Użytkowanie



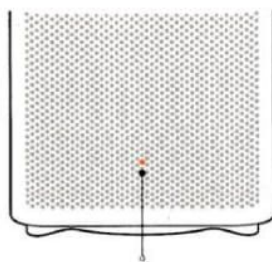
## Włącznik / Wybór trybu pracy

Kliknięcie włącznika - zmiana trybu pracy  
Przytrzymanie 2 s - wyłączenie urządzenia



## Wł / Wył podświetlenia

Naciśnij przycisk, aby wyłączyć podświetlenie, naciśnij dowolny przycisk, aby je włączyć



## Wskaźnik jakości powietrza

Zielony, pomarańczowy i czerwony wskaźnik jakości powietrza w domu



## Pobierz APK

Wyszukaj w sklepie aplikację:  
"MiHome", lub zeskanuj powyższy kod.  
Aplikacja Dostępna na platformach Android i Apple

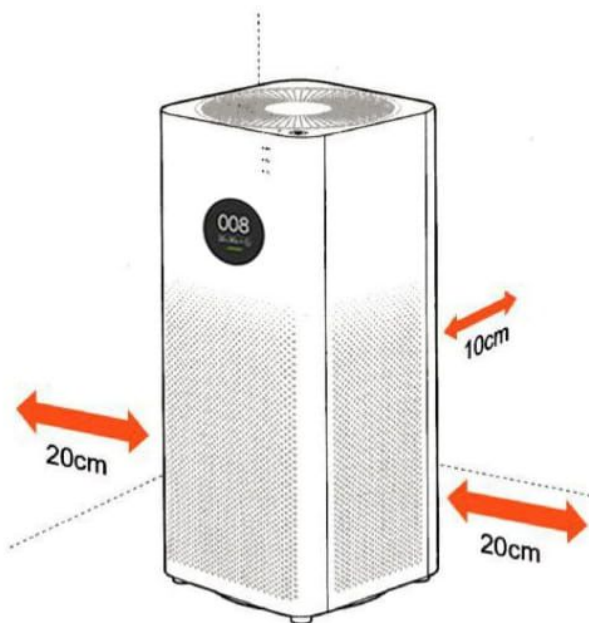
Aplikacje po pobraniu należy skonfigurować na region Mainland China oraz wybrać język English (angielski).  
W tej konfiguracji ma najwięcej funkcjonalności i wykrywa najnowsze modele urządzeń wchodzących na rynek.

# Użytkowanie

## Wskaźnik jakości powietrza

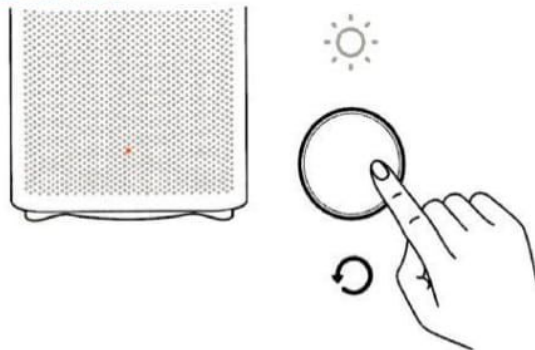
Aby zapewnić właściwą skuteczność działania oczyszczacza powietrza, należy zachować pewną odległość od ścian i innych przeszkód

Odległość minimalna:




# Konserwacja

## Wymiana filtra



Cykl wymiany filtra to od 3 do 6 miesięcy  
Filtr należy wymienić, gdy za każdym razem po uruchomieniu urządzenia wskaźnik wymiany filtra będzie się świecił na czerwono około 30 s

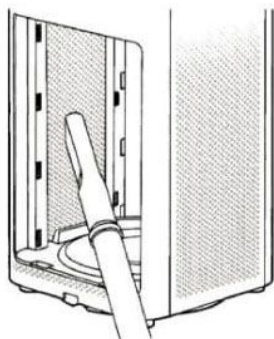
Zakup nowy filtr

Wymień filtr otwierając drzwi urządzenia  
patrz "Instalacja" punkt 

Po wymianie filtra i włączeniu urządzenia, naciśnij i przytrzymaj przycisk na tyle obudowy przez 6 sekund, Po usłyszeniu podwójnego sygnału filtr zostanie zresetowany, a oczyszczacz rozpocznie nowy cykl pracy filtra

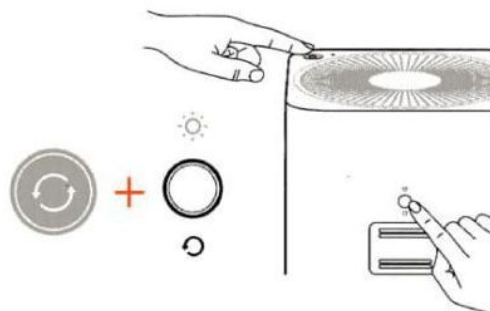
**Uwaga:** Aktywny filtr węglowy w przypadku bardzo zanieczyszczonego powietrza wytwarzać nieprzyjemny zapach. Jeśli to uciążliwe, umieść go w nasłonecznionym i dobrze wentylowanym miejscu

## Konserwacja Upewnij się, że urządzenie jest odłączone od zasilania podczas tych czynności.



### Czyszczenie filtra

Aby zapewnić odpowiednią wentylację i efekt oczyszczania, możesz użyć odkurzacza by usunąć pył wewnątrz urządzenia, albo przetrzeć go miękką szmatką



### Reset modułu WiFi

Kiedy aplikacja nie może połączyć się z urządzeniem, wciśnij jednocześnie przyciski "wybór trybu pracy" i "włącznik podświetlenia" i przytrzymaj przez 6 sekund do usłyszenia podwójnego sygnału.



## Podstawowe informacje

<b>Model</b>	AC-M4-AA	Wydajność CADR	310 m <sup>3</sup> /h	<b>Napięcie znamionowe</b>	100-240V ~
<b>Wymiary</b>	240x240x520mm	Poziom hałasu	≤66dB	<b>Prąd znamionowy</b>	1.5A
<b>Rekome- ndowy zasięg</b>	21m <sup>2</sup> - 37m <sup>2</sup> *	Waga	około 4.8kg	<b>Częstotliwość znamionowa</b>	50 /60Hz
<b>Wydajność oczyszczania</b>	Wysoka Wydajność	Power Cord	1.8m	<b>Moc znamionowa</b>	29W
<b>WiFi</b>	802.11 b/g/n, funkcja pilota zdalnego sterowania				

\* Oparto o wyliczenia na podstawie standardu Q/BJZMK00001-2005

## Rozwiązywanie problemów

Objawy problemu	Urządzenie nie włącza się	Hałas podczas pracy	Niska wydajność oczyszczania	Wskaźnik jakości powietrza wskazuje błąd
Postępowanie	Sprawdź górną powierzchnię wirnika, czy grill jest zablokowany; czy drzwi komory filtra są zamknięte Zobacz, czy przewód zasilający jest podłączony do sieci	Sprawdź, czy został prawidłowo włożony filtr Zobacz, czy usunięto folię ochronną filtra	Sprawdź, czy został prawidłowo włożony i zablokowany filtr Zobacz, czy usunięto folię ochronną filtra	Sprawdź czy czujnik kurzu nie jest nadmiernie zapyłony

## Dodatkowe informacje

### Transport:

- Podczas transportu upewnij się, że urządzenie nie pracuje i zostało odłączone od sieci;
- Upewnij się, że urządzenie zostało stabilnie ustawione i wibracje nie spowodują jego przewrócenia się

### Instalacja:

- Jeśli wirnik i drzwi filtra nie są poprawnie zainstalowane urządzenie nie uruchomi się;
- Urządzenie powinno mieć stały dopływ powietrza, zapewnij go ustawiając je ponad 20cm od ścian i innych przedmiotów

### Użytkowanie:

- Jeśli urządzenie wydaje z siebie dziwny dźwięk, zapach lub generuje wysoką temperaturę i nieregularne obroty wirnika natychmiast zaprzestań jego użytkowania;
- Nie umieszczaj przedmiotów w miejscach ruchomych elementów urządzenia i wentylacji
- Postaraj się, aby do środka nie dostawały się włosy, tkanina i inne przedmioty mogące zablokować otwory wentylacyjne;
- Nie siadaj, nie opieraj się i nie przewracaj urządzenia;

### Zasilanie:

- Nie napinaj i nie skręcaj kabla zasilania, gdyż może to spowodować zniszczenie jego osłony;
- Nie odłączaj urządzenia od zasilania ciągnąc za kabel;
- Nie używaj uszkodzonych gniazdek zasilających;
- Przed pracami konserwacyjnymi, bądź przestawianiem urządzenia odłącz je od zasilania

### Warunki pracy urządzenia:

- Nie ustawiaj urządzenia w miejscach niestabilnych;
- Nie używaj go w łazienkach i miejscach o wysokiej wilgotności