

Mi Inteligentny stojący wentylator 1C  
Instrukcja obsługi



# Instrukcja bezpieczeństwa

Przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję przed użyciem i zachowaj ją na przyszłość.

## Środki ostrożności Instalacja

- Upewnij się, że wentylator jest prawidłowo zainstalowany zgodnie z instrukcją, aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym, pożaru, obrażeń ciała lub innych uszkodzeń.
- Nie podłączaj wentylatora do gniazdka, o ile nie jest zmontowany.

## Obsługa wentylatorów

- Wyłącz i odłącz wentylator przed przenoszeniem.
- Mocno przytrzymaj s tojak wentylatora, aby nie spadł i nie spowodował obrażeń ciała.

## Korzystanie z wentylatora

- Natychmiast przestań używać wentylatora, jeśli wydaje on nietypowe dźwięki, wydziela nieprzyjemny zapach, przegrzewa się lub obraca się nieregularnie.
- Nie opieraj się o wentylator ani nie przechylaj go podczas pracy.
- Nie naciskaj wielokrotnie głowicy wentylatora, aby uniknąć uszkodzenia wewnętrznego mechanizmu.

## Przewód zasilający

- Odłącz przewód zasilający przed naprawą lub przeniesieniem wentylatora.
- Wentylator należy zawsze odłączać, ciągnąc za wtyczkę, a nie za przewód.
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, należy go wymienić na oryginalny przewód zasilający zakupiony od producenta lub w dziale obsługi technicznej.

## Ostrzeżenia

Niewłaściwe użytkowanie może prowadzić do porażenia prądem elektrycznym, pożaru, obrażeń ciała lub innych uszkodzeń.

## Instrukcja bezpieczeństwa

Przeczytaj instrukcję obsługi i zachowaj ją na przyszłość.

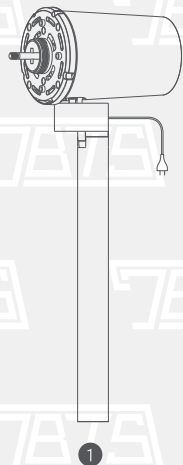
---

### Ostrzeżenia

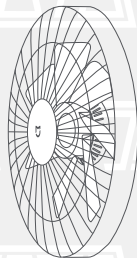
Niewłaściwe użytkowanie może prowadzić do porażenia prądem elektrycznym, pożaru, obrażeń ciała lub innych uszkodzeń.

- Nie używaj tego wentylatora w miejscu, w którym łatwo się przewróci lub w pobliżu znajdują się inne niestabilne przedmioty.
- Nie używaj tego wentylatora w gorących i wilgotnych miejscach, takich jak łazienka.
- Nie używaj tego wentylatora, jeśli jego przewód zasilający jest uszkodzony lub wtyczka zasilania jest poluzowana.
- Nie używaj tego wentylatora, jeśli jego przednia kratka nie jest zainstalowana lub tylna kratka jest luźna lub odpadła.
- Nie pozwalaj dorosłym, którzy nie są w stanie obsługiwać tego wentylatora, ani dzieciom, aby go używać.
- Nie demontuj ani nie naprawiaj tego wentylatora.
- Nie ściskaj, nie zginaj ani nie skręcaj zbyt mocno przewodu zasilającego, aby nie odsłonić lub nie złamać jego rdzenia.
- Nie wkładaj palców ani żadnych przedmiotów do przedniej, tylnej kratki lub łopatek wentylatora, gdy wentylator jest używany.
- Trzymaj włosy i tkaniny z dala od wentylatora, aby uniknąć ich wciągnięcia przez wentylator.
- Nie używaj niewłaściwego gniazdka elektrycznego.
- Nie używaj dostarczonego przewodu zasilającego z żadnym innym urządzeniem.
- W normalnych warunkach użytkowania sprzęt ten powinien znajdować się w odległości co najmniej 20 cm między anteną a ciałem użytkownika.

## Zawartość opakowania



1 Silnik, Górna podstawka,  
Przewód zasilający



2 Montaż wentylatora  
(przednia osłona, łopatka wentylatora, tylna osłona)



3 Dolna podstawka



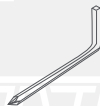
4 Baza



5 Łopatka wentylatora  
Pokrętko montażowe



6 Gałka tylnej kratki



7 Klucz imbusowy



8 Śruba podstawy



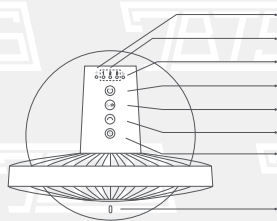
9 Śruba kratki wentylatora x1



10 Instrukcja obsługi

Uwaga: Ilustracje produktu, akcesoriów i interfejsu użytkownika w instrukcji obsługi służą wyłącznie do celów informacyjnych. Rzeczywisty produkt i funkcje mogą się różnić ze względu na ulepszenia produktu.

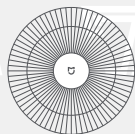
## Przegląd



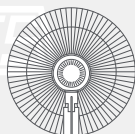
Wygląd od góry

- wskaźnik Wi Fi
- szybkość/wskaźnik opóźnionego wyłączenia
- wskaźnik trybu uśpienia
- włącznik/wyłącznik
- Regulacja snu / Przycisk przełącznika trybu
- Przycisk oscylacji
- Planowy wyłącznik

Wskaźnik punktu środkowego (brak efektu świetlnego): Punkt środkowy zakresu kąta głowicy wentylatora.

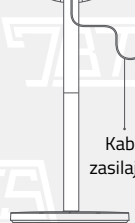


Silnik i górna podstawa



Dolna podstawa

Baza



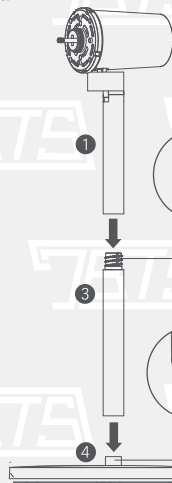
Kabel zasilający



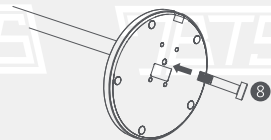
Śruba podstawy

## Instrukcja Instalacji

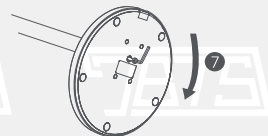
### Krok 1: Instalacja Bazy



1 (1). Tryb wentylatora stojącego: Połącz (3) dolną podstawę z (1) górną podstawą, a następnie zainstaluj (3) ją na (4) podstawie, jak pokazano na rysunku



2. Włóż (8) śrubę podstawy do otworu w dolnej części podstawy.



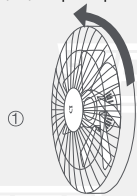
3. Za pomocą dołączonego (7) klucza imbusowego obróć (8) śrubę podstawy w prawo, aby przymocować stojak do podstawy.

Make sure " " points up when installing rear grille onto the motor, and turn rear grille knob clockwise to tighten the rear grille to the motor.

## Instrukcja Instalacji

### Krok 2: Otwórz zespół wentylatora

Zdemontuj (2) zespół wentylatora, jak pokazano na poniższych rysunkach: Obracaj przednią kratkę w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aż kratki zostaną prawidłowo poluzowane. Następnie zdejmij (11) przednią kratkę z (13) tylnej kratki i wyjmij (12) zespół łopatek wentylatora.



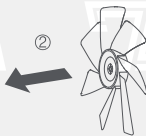
①

②



11

przednia osłona



②

12

łopatka wentylatora

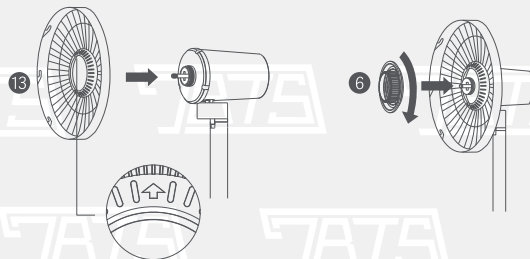


13

tylnia osłona

### Krok 3: Zamontuj tylną kratkę

Podczas montażu (13) tylnej kratki na silniku upewnij się, że jest skierowana do góry, i obróć (6) pokrętło tylnej kratki w prawo, aby dokręcić tylną kratkę do silnika.

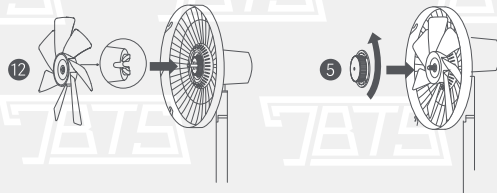


13

6

### Krok 4: Zainstaluj zespół łopatek wentylatora

Dopasuj środkowy otwór (12) zespołu łopatek wentylatora do wału silnika i zainstaluj go na wale, a następnie zainstaluj (5) pokrętło zespołu łopatek wentylatora na wale silnika. Obróć pokrętło w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby zamocować zespół łopatek wentylatora do wału silnika..

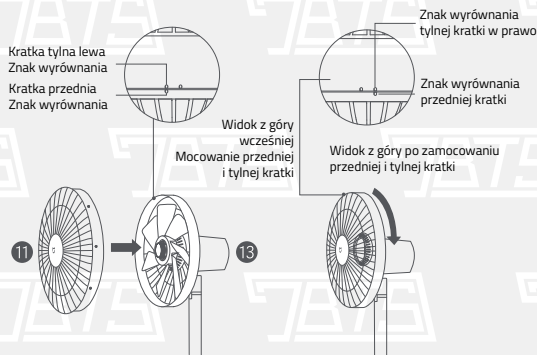


12

5

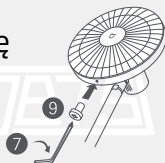
## Instrukcja Instalacji

### Krok 5: Zamontuj przednią kratkę



### Krok 6: Zamontuj przednią kratkę

Włożyć (9) śrubę kratki wentylatora do otworu w dolnej części kratki. Obróć śrubę zgodnie z ruchem wskazówek zegara za pomocą dołączonego (7) klucza imbusowego, aby ją dokręcić.



## Jak używać


### Podłącz do gniazdka elektrycznego

Podłącz przewód zasilający do gniazdka elektrycznego. Gdy usłyszysz sygnał dźwiękowy, wentylator jest podłączony pomyślnie.




### Włącznik

#### Włączyć


Naciśnij przycisk,  aby uruchomić wentylator. Przy pierwszym włączeniu domyślna prędkość jest niska (1).

#### Wyłączyć

Gdy wentylator pracuje, naciśnij i przytrzymaj przycisk,  aby go zatrzymać.

### Przełączanie prędkości / trybu

#### Szybkość przełączania

Naciśnij przycisk,  aby dostosować prędkość. Każde naciśnięcie włącza odpowiedni wskaźnik stanu (patrz tabela poniżej). Wentylator zapamięta i zastosuje ostatnio używany tryb prędkości po ponownym włączeniu.

Szybkość wiatraka	wolno (1)	średnio (2)	szybko (3)
Status wskaźnika	***	***	***

Uwaga: \* oznacza, że wskaźnik jest włączony; • oznacza że wskaźnik jest wyłączony

# Jak używać

## Tryb przełączania

Naciśnij i przytrzymaj przycisk, aby przełączać się między trybem bezpośredniego nawiewu i trybu uśpienia. Wskaźnik trybu uśpienia świeci się w trybie uśpienia i gaśnie w trybie bezpośredniego nawiewu.

Uwaga: wentylator jest domyślnie ustawiony na bezpośredni podmuch. Wentylator zapamięta i zastosuje ostatnio używany tryb po ponownym włączeniu.

## Wyłącz / wyłącz oscylację

Naciśnij przycisk, aby włączyć lub wyłączyć oscylację 90°. Wentylator zapamięta i zastosuje ostatnio używane ustawienie oscylacji po ponownym włączeniu.

## Opóźnione wyłączenie

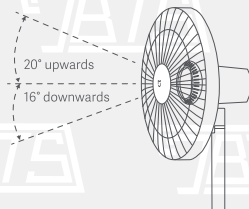
Naciśnij przycisk, aby przełączać między opóźnionymi czasami wyłączenia: 1 godzina, 2 godziny, 3 godziny i wyłączone, a odpowiednie wskaźniki stanu będą włączone (patrz tabela poniżej). Pięć sekund po użyciu funkcji opóźnionego wyłączenia, wskaźniki stanu wyświetlą odpowiedni stan aktualnie wybranej prędkości.

Zaplanowany status	wyłączony	1 godzina	2 godziny	3 godziny
Stan wskaźnika	•••	*••	**•	***

Uwaga: \* oznacza, że wskaźnik jest włączony; • oznacza, że wskaźnik jest wyłączony. Aby uzyskać więcej opcji opóźnionego wyłączenia (do 8 godzin), przejdź do aplikacji Mi Home / Xiaomi Home

## Dostosuj kierunek przepływu powietrza

Delikatnie podnieś lub popchnij w dół głowicę wentylatora lub kratkę wentylatora, aby wyregulować przepływ powietrza w górę lub w dół



## Podłącz z Aplikacją Mi Home/Xiaomi Home

Zeskanuj kod QR, aby pobrać i zainstalować aplikację. Nastąpi przekierowanie do strony konfiguracji połączenia, jeśli aplikacja jest już zainstalowana. Lub wyszukaj „Mi Home / Xiaomi Home” w sklepie z aplikacjami, aby ją pobrać i zainstalować. Otwórz aplikację Mi Home / Xiaomi Home, dotknij „+” w prawym górnym rogu, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami, aby dodać urządzenie. \* W Europie ta aplikacja jest określana jako aplikacja Xiaomi Home (z wyjątkiem Rosji). Jako domyślną należy przyjąć nazwę aplikacji wyświetlaną na urządzeniu.



Uwaga: wersja aplikacji mogła zostać zaktualizowana, postępuj zgodnie z instrukcjami dotyczącymi bieżącej wersji aplikacji.



## Podłączenie z Wi-Fi

Jednocześnie naciśnij i przytrzymaj przyciski, a gdy usłyszysz sygnał dźwiękowy, wentylator oczekuje na połączenie, a następnie możesz sparować go z urządzeniem za pośrednictwem aplikacji.



## Jak używać

### Wskaźnik statusu Wi-Fi

Wi-Fi Status	Czekający na połączenie	W trakcie łączenia	Połączony	Nie może się połączyć
Status Wskaźnika	Miga na pomarańczowo	Miga na niebiesko	Świeci na niebiesko	Świeci na pomarańczowo

### Resetowanie Wi-Fi

Połączenie Wi-Fi należy zresetować w okolicznościach wymienionych w poniższej tabeli.

Konto Mi, z którym sparowany jest wentylator, zostało zmienione.
Router, do którego podłączony jest wentylator, został zmieniony.
Konto lub hasło routera, do którego podłączony jest wentylator, zostało zmienione /
Aplikacja Mi Home / Xiami Home nie może sterować wentylatorem.

Jednocześnie naciśnij i przytrzymaj przyciski ☺ i ☹. Gdy usłyszysz długi sygnał dźwiękowy, połączenie Wi-Fi zostało pomyślnie zresetowane, a następnie Wi-Fi oczekuje na połączenie.

## Zabezpieczenie przed dziećmi

### Włączanie

Możesz włączyć funkcję blokady rodzicielskiej w aplikacji Mi Home / Xiaomi Home. Po włączeniu wentylator nie będzie reagował na działanie przycisków, ale zamiast wszystkich wskaźników mignie dwa razy z dwoma sygnałami dźwiękowymi.

### Wyłączanie

Funkcję blokady rodzicielskiej można wyłączyć w aplikacji Mi Home / Xiaomi Home. Zerwanie połączenia Wi-Fi lub ponowne odłączenie i podłączenie wentylatora może również wyłączyć tę funkcję.

## Rozwiązywanie problemów

Błąd	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
Wiatrak nie działa	Brak prądu z gniazdka lub wentylator nie jest podłączony do zasilania.	Podłącz do gniazdka elektrycznego spełniającego wymagania wentylatora.
	Zespół łopatek wentylatora lub kratki nie są prawidłowo zainstalowane.	Postępuj zgodnie z instrukcjami w pliku manual użytkownika, aby sprawdzić i upewnić się, że są one bezpiecznie zainstalowane.
	Blokada rodzicielska jest włączona.	Wyłącz blokadę rodzicielską w aplikacji Mi Home / Xiaomi Home lub odłącz wentylator od zasilania, a następnie podłącz ponownie.
Nie mogę połączyć się z Wi-Fi	Połączenie Wi-Fi to 5 GHz.	Połącz się z połączeniem Wi-Fi 2,4 GHz.
	Wentylator jest wyłączony przez ponad pół godziny.	Zresetuj połączenie Wi-Fi.
Łopatki wiatraka się zablokowały	Łopatki wentylatora są zablokowane przez obcy przedmiot.	Odłącz wentylator i usuń obcy przedmiot.

# Specyfikacja

Nazwa	Mi Smart Standing Fan 1C	Napięcie znamionowe	220–230 V-	Długość przewodu zasilającego	1.6 m
Model	JLLDS01XY	częstotliwość znamionowa	50/60 Hz	Połączenie bezprzewodowe	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4G Hz
Typ	AC Standing Fan	moc znamionowa	38 W	Wymiary przedmiotu	343 × 330 × 1000 mm
Waga brutto	4.5 kg	waga netto	3.5 kg	Emisja hałasu	≤ 63 dB(A)
*Częstotliwość radiowa i moc transmisji radiowej					
RF Specyfikacja		Częstotliwość pracy		Maksymalna moc wyjściowa	
2.4G Wi-Fi		2412–2472 MH		19.67 dBm	



Niniejszym firma Zhejiang Xingyue Electric Equipment Co., Ltd. oświadcza, że typ urządzenia radiowego JLLDS01XY jest zgodny z dyrektywą 2014/53 / UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:  
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



Wszystkie produkty oznaczone tym symbolem to zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (WEEE zgodnie z dyrektywą 2012/19 / UE), którego nie należy mieszać z niesortowanymi odpadami domowymi. Zamiast tego należy chronić zdrowie ludzi i środowisko, przekazując zużyty sprzęt do wyznaczonego punktu zbiórki w celu recyklingu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, wyznaczonego przez rząd lub władze lokalne. Prawidłowa utylizacja i recykling pomogą zapobiec potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowie ludzkie. Aby uzyskać więcej informacji na temat lokalizacji i warunków takich punktów zbiórki, należy skontaktować się z instalatorem lub lokalnymi władzami.

Wyprodukowano dla: Xiaomi Communications Co., Ltd.  
Wyprodukowano przez: Zhejiang Xingyue Electric Equipment Co., Ltd.  
(firma Mi Ecosystem)

Adres: South Side, 24th Floor, Jinpin Building, Headquarters  
Centrum, miasto Yongkang, prowincja Zhejiang, Chiny

Aby uzyskać więcej informacji, przejdź  
do [www.mi.com](http://www.mi.com)