



# Instrukcja obsługi

## Inteligentny pilot Wi-Fi IR FS1IR

**01**

Drogi użytkowniku, Dziękujemy za wybór produktu marki Ferguson. Mamy nadzieję, że nasz produkt uczyni Twoje życie bardziej smart. Rozpocznij swoje doświadczenia inteligentnego budynku z urządzeniami Smart Home firmy Ferguson.

**02**

### Cechy Produktu

- Obsługa sieci Wi-Fi;
- Inteligentna konfiguracja internetowa, łatwy dostęp do ustawień;
- Natychmiastowa odpowiedź o statusie urządzeń w aplikacji;
- Obsługa maksymalnie 15 urządzeń IR;
- Aplikacja obsługuje do 20 pilotów Wi-Fi IR;
- Automaty czna konfiguracja Pilotu IR;
- Obsługa scen;
- Prosta instalacja na stole, na ścianie, na suficie.

**03**



### Specyfikacja Produktu

Power supply	DC 5V 1A
IR	38KHz
Material	High transmittance PC+stainless steel
Wireless standard	Wi-Fi 2.4GHz b/g/n
Wireless frequency	2.412-2.484GHz
Security type	WEP/TKIP/AES
Security mechanism	WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK
Wireless consumption	≤0.3W
Working temperature	-20~60°C
Working humidity	≤80%

**04**

### Aplikacja Pobierz

Pobierz aplikację "WiWo" z App Store (iOS) lub Google Play (Android).

**05**

### Konfiguracja

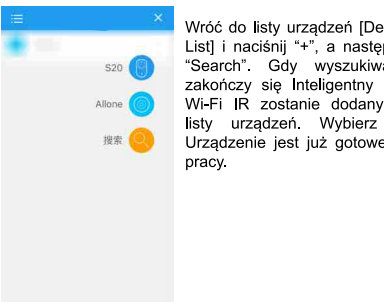
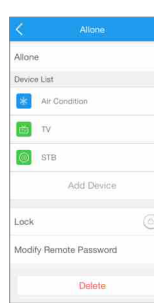
Upewnij się, czy urządzenie jest zasilone. Zaczekaj, aż LED zacznie szybko mrugać na czerwono, a następnie dłużej przytrzymaj przycisk Reset do czasu, gdy LED zacznie szybko mrugać na niebiesko. Jeśli, po uruchomieniu, urządzenie nie mruga szybko na czerwono, proszę przytrzymać przycisk Reset do czasu, aż LED zacznie szybko mrugać w kolorze czerwonym.

- Wejść w ustawienia Wi-Fi swojego urządzenia i połączyć się z siecią "WiWo-Allone".
- Uruchom aplikację "WiWo".
- Kliknij symbol " ", następnie wybierz "more" i "AP configuration".
- Wybierz sieć Wi-Fi, z którą chcesz połączyć Inteligentny pilot Wi-Fi IR. Wprowadź hasło do sieci Wi-Fi.
- Wybierz "OK".
- Jeśli połączenie zakończy się sukcesem, urządzenie zrestartuje się.

**06**

### Zarządzenie urządzeniem

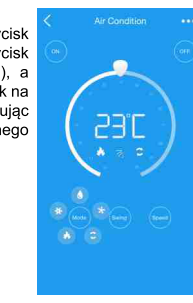
Możesz edytować dodane urządzenia, zmienić nazwę, blokować/odblokować, dodawać lub usuwać.

**07**

### Nauka urządzenia

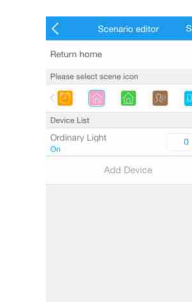
Przytrzymaj wybrany przycisk w aplikacji (przycisk przechodzi w tryb nauki), a następnie naciśnij przycisk na swoim starym pilocie kierując go w stronę Inteligentnego pilota Wi-Fi IR.



**08**

### Sceny

Wejść w "Scene" w celu dodania kilku urządzeń i skonfigurowania sceny.



**09**

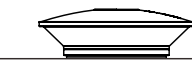
### Oznaczenia Mrugania

Sposób świecenia	Status
Ciągły czerwony	Nauka IR
Szybkie mruganie w kolorze niebieskim (ok 5 razy na sekundę)	Konfiguracja w trybie AP
Ciągły niebieski	Łączenie z routerem Wi-Fi
Wolne mruganie w kolorze niebieskim	Połączono z Wi-Fi i chmurą
Wolne mruganie w kolorze fioletowym	Połączono z Wi-Fi ale nie połączono z chmurą

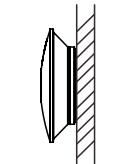
**10**

### Sposób Instalacji

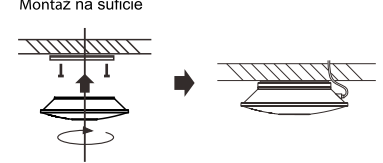
**Ustawienie na ścianie**



**Montaż na ścianie**



**Montaż na suficie**



**11**

### SRODKI BEZPIECZEŃSTWA

Prosimy o dokładne zapoznanie się z instrukcją obsługi i zawartymi w niej zaleceniami. Pamiętaj również o prawidłowym ustawieniu anteny satelitarnej!

- Aby uniknąć porażenia prądem nie chwiałej nigdy obudowy. Uszkodzenie plomby gwarancyjnej powoduje utratę gwarancji.
- Odłącz urządzenie od sieci podczas burzy lub gdy nie będzie używane przez dłuższy czas. Pamiętaj, że gwarancja nie obejmuje uszkodzeń urządzenia, które są spowodowane uderzeniem pioruna.
- Nie wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Trzymać z daleka od źródeł ciepła i od wilgotnego oparcia. Nie zasłaniać otworów wentylacyjnych, tak aby zapewnić prawidłową cyrkulację powietrza.
- Ustaw urządzenie w pozycji poziomej, na płaskiej, równej i stabilnej powierzchni.
- Jeśli przenosisz urządzenie z ciepłego pomieszczenia do zimnego i na odwrót odczekaj min. 1 godzinę przed włączeniem do prądu. W przeciwnym wypadku mogą wystąpić problemy.
- Urządzenie należy trzymać z daleka od wazonów, butelek, akwarium i innych źródeł wody w celu uniknięcia uszkodzenia. Nie należy dotykać wyciski zasilania gołymi rękoma.
- Nie stawiać żadnych przedmiotów na obudowie urządzenia. Może to spowodować przegrzanie i problemy z obsługą.

**12**

### O INSTRUKCJI OBSŁUGI

Firma Ferguson Sp. z o.o. wykorzystuje wszystkie dostępne jej możliwości, aby zapewnić najbardziej aktualne informacje o swoich produktach. Firma Ferguson Sp. z o.o. nie udziela gwarancji związanych z zawartością niniejszej instrukcji obsługi oraz rzeka się wszelkich domniemych gwarancji dotyczących wartości rynkowej lub przydatności jej do określonych celów. Zawarte tutaj informacje służą jako wskazówki pozwalające na użytkowanie i konserwację urządzenia.

Firma Ferguson Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wnoszenia poprawek, zmian lub tłumaczenia Instrukcji obsługi bez wcześniejszego powiadomienia o takich zmianach. Z tego względu zaleca się regularne odwiedzanie naszej witryny internetowej w celu uzyskania najnowszych informacji.

**OZNACZENIA WYKORZYSTANE W URZĄDZENIU**

- CE** Oznaczenie CE. Oznaczenie to informuje, że urządzenie spełnia wymagania Unii Europejskiej. Nie oznacza, że produkt objęty jest gwarancją producenta. Do określenia obudowy stosujemy się wyłącznie do wytycznych normy EN 60950-1.
- RoHS** Oznaczenie RoHS. Oznaczenie to informuje, że urządzenie spełnia wymagania Unii Europejskiej. Nie oznacza, że produkt objęty jest gwarancją producenta. Do określenia obudowy stosujemy się wyłącznie do wytycznych normy EN 60950-1.
- RETT** Oznaczenie RETT. Oznaczenie to informuje, że urządzenie spełnia wymagania Unii Europejskiej. Nie oznacza, że produkt objęty jest gwarancją producenta. Do określenia obudowy stosujemy się wyłącznie do wytycznych normy EN 60950-1.
- UL** Oznaczenie UL. Oznaczenie to informuje, że urządzenie spełnia wymagania Unii Europejskiej. Nie oznacza, że produkt objęty jest gwarancją producenta. Do określenia obudowy stosujemy się wyłącznie do wytycznych normy EN 60950-1.
- UL** Oznaczenie UL. Oznaczenie to informuje, że urządzenie spełnia wymagania Unii Europejskiej. Nie oznacza, że produkt objęty jest gwarancją producenta. Do określenia obudowy stosujemy się wyłącznie do wytycznych normy EN 60950-1.
- UL** Oznaczenie UL. Oznaczenie to informuje, że urządzenie spełnia wymagania Unii Europejskiej. Nie oznacza, że produkt objęty jest gwarancją producenta. Do określenia obudowy stosujemy się wyłącznie do wytycznych normy EN 60950-1.

**OPROGRAMOWANIE DO BROWNI**

Firma Ferguson wykorzystuje wszystkie dostępne jej możliwości, aby dostarczyć użytkownikom aktualizacje oprogramowania, pozwalające zapewnić możliwość najnowocześniejsze parametry urządzenia. Firma Ferguson zastrzega sobie prawo do wnoszenia poprawek, zmian lub modyfikacji oprogramowania stosowanego w urządzeniu na dowolnej podstawie i bez wcześniejszego powiadomienia o takich zmianach. Aktualna wersja oprogramowania dostępna jest na stronie internetowej <http://www.ferguson-digital.eu>

**13**

### Uwaga

Inteligentny pilot Wi-Fi IR uśpią się po minucie.

**14**

### Ustawienia Fabryczne

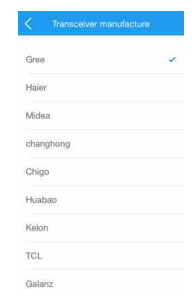
**Reset**

**Podstawa**

**15**

### Automatyczne dopasowanie

Z listy można wybrać producenta klimatyzacji. Jeśli wybór urządzenia zakończy się powodzeniem, Twoje urządzenie będzie działało bez potrzeby nauki przycisków.



**16**

### Ustawienia Fabryczne

- Przywracanie ustawień fabrycznych: Podłącz Inteligentny pilot Wi-Fi IR do zasilania, przytrzymaj przycisk reset do czasu aż LED zacznie szybko mrugać w kolorze czerwonym (ok. 5 razy na sekundę).
- Konfiguracja: Podłącz Inteligentny pilot Wi-Fi IR do zasilania, wciśnij przycisk reset do czasu aż LED zacznie szybko mrugać w kolorze niebieskim (ok. 5 razy na sekundę).