



Router Xiaomi MI AIoT AC2350

INSTRUKCJA OBSŁUGI

WPROWADZENIE

Dziękujemy za wybór produktu Xiaomi!

Przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję obsługi przed użyciem, z urządzenia abyś mógł łatwo i łatwo korzystać.

W celu uzyskania lepszej obsługi zawartość instrukcji obsługi może ulec zmianie! Funkcje i cechy urządzenia mogą ulec zmianie bez powiadomienia!

Jeśli zauważysz rozbieżność, odwiedź naszą witrynę internetową, aby uzyskać najnowsze informacje!

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

OSTRZEŻENIE

- Nie próbuj otwierać urządzenia.
- Podczas podłączania / odłączania adaptera nie należy ciągnąć bezpośrednio za przewód zasilający.
- Nie wkładaj żadnych obcych przedmiotów do urządzenia.
- Nie należy używać produktu w inny sposób niż instrukcja obsługi.
- Używaj urządzenia tylko zgodnie z jego przeznaczeniem.

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Podczas korzystania z urządzenia należy zawsze przestrzegać poniższych wskazówek. Może to zmniejszyć ryzyko pożaru, porażenia prądem i innych wypadków.

- Przed użyciem produktu upewnij się, że gniazdko elektryczne, adapter i urządzenie są całkowicie suche.
- Nie wrzucać produktu do ognia.
- Nie umieszczaj urządzenia w pobliżu ognia lub źródła ciepła.
- Nie używaj urządzenia w gorących lub wilgotnych miejscach, takich jak łazienki, umywalki itp.
- Urządzenie nadaje się tylko do użytku w pomieszczeniach, optymalna temperatura to ok. 20-25 °C
- Urządzenie nadaje się wyłącznie do użytku domowego.
- Urządzenie jest czułym urządzeniem technicznym, należy je chronić przed upadkami i uderzeniami.
- Nie wystawiaj urządzenia na działanie ekstremalnie wysokich lub niskich temperatur, bezpośredniego światła słonecznego lub bezpośredniego ciepła.
- Jeśli zauważysz, że urządzenie przegrzewa się, wydziela dym lub nieprzyjemny zapach podczas używania, natychmiast odłącz je, aby zapobiec pożarowi!
- Jeśli adapter lub kabel są uszkodzone, nie kontynuuj używania produktu.
- Jeśli urządzenie jest uszkodzone, nie używaj produktu ponownie.
- Przechowywać urządzenie poza zasięgiem małych dzieci
- Urządzenie nie jest zabawką i nie powinno być umieszczane w rękach dzieci! Przechowuj urządzenie i jego akcesoria oraz części opakowania poza zasięgiem małych dzieci, ponieważ małe części mogą spowodować uduszenie lub inne obrażenia!
- Zalecamy, aby osoby, które są upośledzone fizycznie, sensorycznie lub umysłowo, korzystały z urządzenia tylko pod nadzorem lub jeśli w pełni zrozumiały i zrozumiały, jak używać produktu oraz możliwe zagrożenia i zagrożenia, a także przeszły odpowiednie szkolenie.
- Przechowuj urządzenie w chłodnym, suchym i wolnym od kurzu miejscu.
- Urządzenie może być demontowane tylko przez upoważnioną osobę (serwis marki).
- Odłącz zasilacz sieciowy przed przystąpieniem do konserwacji.
- Chronić kabel adaptera. Poprowadź kabel tak, aby nie można było po nim nadepnąć ani go uszkodzić przez

inne urządzenia umieszczone na nim lub obok niego. Zwróć szczególną uwagę na kabel przy złączeniu urządzenia.

- Używaj tylko zasilacza sieciowego kompatybilnego z urządzeniem. Użycie innego adaptera spowoduje utratę gwarancji. Odłącz adapter od gniazdka ściennego, gdy nie jest używany.

- Sprawdź parametry ładowania (V) na produkcie i użyj odpowiedniego zasilacza sieciowego
- W przypadku zamoczenia natychmiast wyłącz urządzenie. Nie rozbieraj do suszenia, nie używaj urządzenia grzewczo-suszącego, np. suszarka do włosów, kuchenka mikrofalowa itp.
- Nie podłączaj ani nie odłączaj ładowarki od gniazdka ściennego mokrymi rękami.
- W przypadku pytań prosimy o kontakt z serwisem.

- Nie używaj urządzenia w ekstremalnych warunkach temperaturowych (poniżej 0°C i +40° powyżej),

ponieważ może to skrócić żywotność urządzenia i uszkodzić baterię.

- Nie rzucaj, nie uderzaj ani nie blokuj urządzenia, ponieważ może to uszkodzić płytę główną urządzenia.
- Długotrwałe użytkowanie może spowodować nagrzewanie się urządzenia. To normalne.
- Nie owijaj kabla wokół adaptera, gdy jest on podłączony do źródła zasilania.

CECHY

Nazwa:	Router Xiaomi Mi AloT AC2350
Model:	R2350
Temperatura pracy:	0 ~ 40 °C
Wejście:	12
Częstotliwość pracy:	V, 1,5 A2400 MHz ~ 2483,5 MHz (≤20 dBm), 5150 MHz ~ 5250 MHz (≤23 dBm)

* Wszystkie dane są wynikiem mierzonym w wewnętrznych warunkach laboratoryjnych i może różnić się w rzeczywistości ze względu na różne wzorce użytkowania i zmiany w środowisku.

Zawartość pudełka

- Xiaomi Mi AloT Router AC23502002/96
- Zasilacz sieciowy
- Instrukcja obsługi
- Karta gwarancyjna

Utylizacja

podlega Dyrektywą Europejską/ WE.

Odpady elektroniczne należy utylizować oddzielnie od odpadów domowych. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z władzami lokalnymi lub organami ochrony środowiska.

Producent:

Xiaomi Communications Co., Ltd.
Adres: # 019, 9 piętro, budynek 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Pekin, Chiny, 100085
Sprzedawca

Deklaracja zgodności (streszczenie)

oświadcza, że urządzenie jest zgodne z sprzedawany z naklejką produktu, kartą gwarancyjną i instrukcją obsługi w języku węgierskim, zgodnie z przeznaczeniem i przepisami.

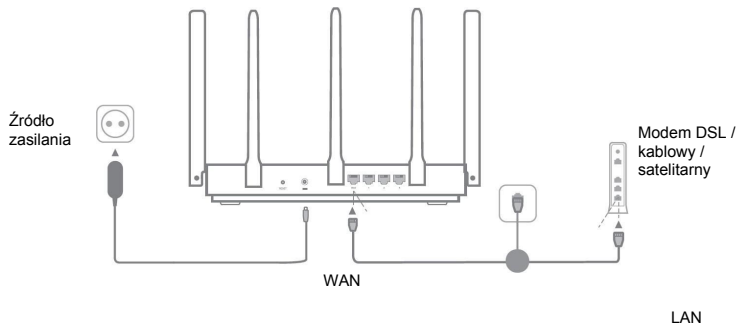
Na podstawie deklaracji opublikowanej przez producenta produkt jest wprowadzany do obrotu ze znakiem zgodności CE zgodnie z § 5 ust. 1 dekretu IKIM 79/1997 (XXII.31.). Zgodnie z deklaracją opublikowaną przez producenta, produkt jest zgodny z Dyrektywą 2014/53 / UE.

Jakości

Certyfikat Sprzedawca oświadcza, że urządzenie jest zgodne z 2/1984. (III.10.) IpM-BkM. Jest zgodny z charakterystyką techniczną podaną w opisie zgodnie z dekretem nr

© 2020 Wszelkie prawa zastrzeżone przez WayteQ Europe Kft.

PODŁĄCZANIE KABLI



Włącz router, a następnie podłącz modem DSL / kablowy lub satelitarny do przychodzącego połączenia internetowego (WAN).

Uwaga: jeśli Twoje połączenie internetowe to bezpośrednie połączenie ściennie, podłącz router do gniazda ściennego.

KONFIGURACJA POŁĄCZENIA



1.

Połącz się z routerem przez Wi-Fi za pomocą smartfona lub komputera (niesztyrowane). Nazwa sieci Wi-Fi znajduje się na etykiecie na spodzie routera.

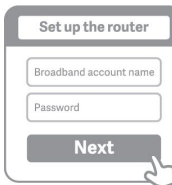
Poczekaj, aż wskaźnik stanu systemu zaświeci się na niebiesko. Znajdź sieć Wi-Fi i połącz się.



2.

Nastąpi automatyczne przeniesienie do strony głównej, na której możesz ustawić parametry połączenia internetowego. Jeśli tak się nie stanie, uruchom przeglądarkę internetową i wpisz „router.miwifi.com” lub „192.168.31.1” w pasku adresu.

Umowa użytkownika jest dostępna pod [adresem http://www1.miwifi.com/router/eula/20191230.html](http://www1.miwifi.com/router/eula/20191230.html) strona.



3.

Wprowadź nazwę użytkownika i hasło dostarczone przez dostawcę usług internetowych, a następnie kliknij przycisk Dalej (istnieje kilka sposobów konfiguracji połączenia, więc możesz pominąć ten krok).

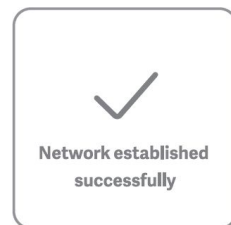
Jeśli nie pamiętasz swojej nazwy użytkownika lub hasła, skontaktuj się z dostawcą usług.



4.

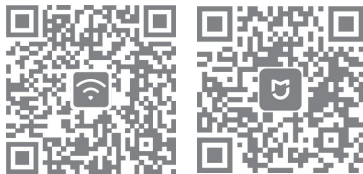
Wprowadź nowe hasło Wi-Fi i administratora. Możesz również użyć hasła Wi-Fi jako hasła administratora.

Poczekaj, aż lampka wskaźnika zaświeci się na niebiesko i przestanie migać. Następnie połącz się z siecią Wi-Fi.



ŁĄCZENIE Z APLIKACJĄ I KONFIGURACJA

1. Zeskanuj kod QR, pobierz, a następnie zainstaluj aplikację Mi Wi-Fi i Mi Home.



2. Podłącz router do swojego konta Mi.

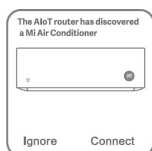
Połącz router Wi-Fi ze swoją siecią Wi-Fi za pomocą smartfona. Uruchom aplikację Mi Wi-Fi i zaloguj się na swoje konto. Postępuj zgodnie z instrukcjami, aby podłączyć router do konta Mi.



3. Do routera podłączyć urządzenia smart home.

Podłącz inteligentne urządzenie domowe Mi do źródła zasilania. Inteligentna antena AIoT automatycznie odnajduje urządzenie. Uruchom aplikację Mi Home i zaloguj się na konto Mi użyte w poprzednim kroku. Pojawi się komunikat wskazujący, że nowe urządzenie jest w sieci. Postępuj zgodnie z instrukcjami, aby dodać urządzenie.

* Obsługiwana jest większość inteligentnych urządzeń domowych z połączeniami Wi-Fi. Upewnij się, że urządzenie ma najnowszą wersję oprogramowania i umieść je w odpowiedniej odległości od routera.



3. Sprawdź, czy w ustawieniach jest włączona opcja „Inteligentne automatyczne skanowanie anteny AIoT”. To ustawienie można ustawić w aplikacji Mi Wi-Fi.
4. Upewnij się, że urządzenie, które chcesz podłączyć, ma połączenie Wi-Fi i jest zainstalowane najnowszym oprogramowaniem. Urządzenie musi znajdować się w zasięgu routera. Niektóre urządzenia z wbudowanym połączeniem internetowym nie są obsługiwane.

Skonfigurowałem sieć. Dlaczego nie mogę połączyć się z Internetem?

1. Użyj smartfona, aby znaleźć połączenie Wi-Fi skonfigurowane na routerze. Jeśli nie, upewnij się, że router jest podłączony do źródła zasilania, a proces włączania routera został zakończony.
2. Połącz się z połączeniem Wi-Fi routera, wpisz router.miwifi.com w przeglądarce i spróbuj rozwiązać problem na podstawie wyniku debugowania sieci

Zapomniałem hasła administratora do routera. Co mogę zrobić?

Jeśli nie ustawiłeś osobnego hasła administratora, hasło administratora będzie takie samo jak hasło do sieci Wi-Fi. Użyj hasła Wi-Fi, aby się zalogować. Jeśli to nie rozwiąże problemu, zresetuj router do domyślnych ustawień fabrycznych i zresetuj sieć.

Jak ustawić router do ustawień fabrycznych?

Sprawdź, czy proces uruchamiania routera został zakończony, a następnie naciśnij i przytrzymaj przycisk Reset na spodzie routera przez 5 sekund, a następnie zwolnij, jeśli lampka stanu systemu świeci na pomarańczowo, jeśli proces włączania routera został ponownie zakończony, ustawienie fabryczne jest zakończone.

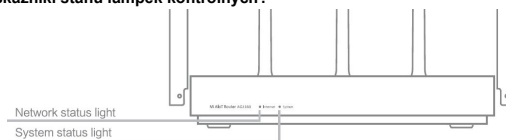
CZĘSTO ZADAWANE PYTANIA

Co należy zrobić, jeśli aplikacja My Home nie znajduje automatycznie mojego urządzenia?

1. Upewnij się, że router jest prawidłowo skonfigurowany do łączenia się z Internetem, a router jest połączony z Internetem.

2. Upewnij się, że router został dodany do aplikacji Mi Home i że aplikacja Mi Wi-Fi i aplikacja Mi Home używają tego samego konta Mi.

Jakie są wskaźniki stanu lampek kontrolnych?



Wskaźnik stanu Sieci systemu

Stan sieci światło Internet	W dwóch kolorach (pomarańczowy i niebieski)
pomarańczowy	wyłączyć zasilający kabel nie jest podłączony do złącza WAN, na: Przewód zasilający jest podłączony do złącza WAN, ale sieć zewnętrzna nie jest dostępna
Niebieski	Kontrolki: kabel sieciowy jest podłączony do złącza WAN, portu dostępna jest sieć zewnętrzna
Kontrolka stanu systemu świeci	Dwa kolory (pomarańczowy i niebieski)
Wyłączona	Brak połączenia z zasilaniem
Pomarańczowa	Miga: Trwa Systemu aktualizacja Włączona (na niebiesko po około 1 minucie): System ładuje się Świeci się (nie zmienia) niebieski po około 2 minutach): błąd systemu
Niebieski	Świeci: działa prawidłowo
Kontrolka złącza sieciowego	jeden kolor (zielony)
Zgaszona	Wtyczka sieciowa nie ma fizycznego połączenia
Zielony	Wtyczka sieciowa ma fizyczne połączenie

Opakowanie zutylizować w sposób przyjazny dla środowiska. To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19 / UE dotyczącą zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego

(Dyrektywa WEEE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego).

Dyrektywa określa ramy zwrotu i recyklingu zużytego sprzętu, które mają zastosowanie w całej UE. Zapytaj swojego sprzedawcę o aktualne punkty odbioru. Deklaracja zgodności UE

