

xiaomi Router AC1200 Használati útmutató

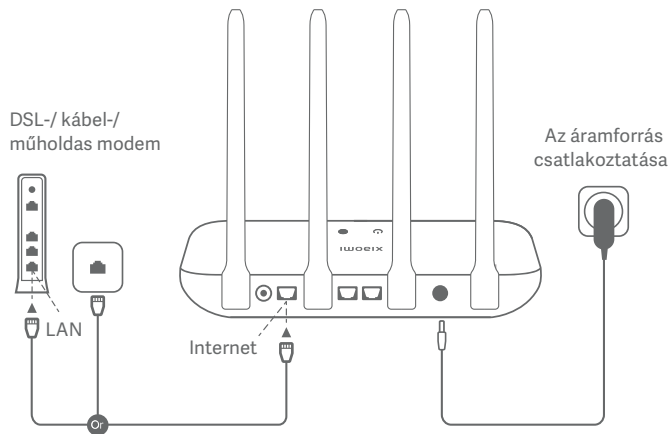
Típus: RB02



YT01



1. lépés: A kábelek csatlakoztatása



Kapcsolja be az útválasztót, majd kösse össze az internet- (WAN-) aljzatot a DSL-/kábel-/műholdas modemmel.

* Ha az internethálózathoz egy internetes fali csatlakozóaljzaton keresztül csatlakozik hálózati kábellel, csatlakoztassa a kábelt közvetlenül az útválasztó WAN-portjához.

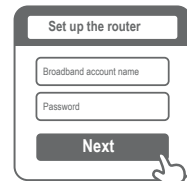
2. lépés: A hálózati kapcsolat beállítása



Kapcsolja be a WLAN-t



Köszönjük, hogy Mi útválasztót használ!



Útválasztó beállítása


Szélessávú kapcsolat fiókneve

Jelszó

Tovább

1

Csatlakozzon a wifihálózathoz telefon vagy számítógép segítségével (jelszó nélkül). A wifihálózat nevét az útválasztó alján található információk tartalmazzák.

* Várja meg, amíg a rendszer jelzőfénye  képre vált. Keresse meg a wifihálózatot és csatlakozzon hozzá.

2

A wifihálózathoz való csatlakozás után átkerül a konfigurációs oldalra. Ha nem jelenik meg a konfigurációs oldal, nyissa meg a böngészőt, és a „router.miwifi.com” vagy „192.168.31.1” címen végezze el a konfigurálást.

* A Mi Router végfelhasználói licencszerződése a következő weboldalon érhető el: <http://www1.miwifi.com/router/eula/20191230.html>

3

Adja meg a szélessávú szolgáltatójától kapott fióknevet és jelszót, majd kattintson a Next (Tovább) gombra (a választott internetszolgáltatótól függ, hogy fióknevének és jelszavának megadása szükséges-e vagy sem).

* Ha elfelejtette a szélessávú fiókja nevét vagy jelszavát, a szolgáltatójától beszerezheti ezeket az adatokat.

2. lépés: A hálózati kapcsolat beállítása



Wifi beállítása

Wifi neve

Wifi jelszó

Tovább

4

Állítson be egy új wifihálózatot és rendszergazda-jelszót. Wifijelszavát rendszergazdai jelszóként is felhasználhatja.

** Várja meg, amíg a jelzőfény kékre vált és a villogása is leáll, majd csatlakozzon újra a wifihálózathoz.*



Admin jelszó beállítása

Egyezzen meg a Wifi jelszóval

Admin jelszó

Kész



A hálózat sikeresen létrejött.

A Mi wifi kezelése

A webkezelési műveletek webhelyének címe: router.miwifi.com, amely alapvető internetfunkciókat támogat.

Olvassa be a QR-kódot és töltsse le a Mi Home / Xiaomi Home alkalmazást, hogy bárhol, bármikor kezelni tudja az útválasztóját.



QoS (Szolgáltatásminőség)



Jogosulatlan hozzáférés megakadályozása



A wifi optimalizálása



További funkciók

Gyakori kérdések

Befejeztem a hálózatom beállítását. Miért nem tudok csatlakozni az internethez?

1. lépés: Telefonja segítségével keresse meg az útválasztó által beállított wifihálózatot. Ha nem találja, győződjön meg arról, hogy az útválasztó csatlakozik az áramforráshoz és megfelelően működik.
2. lépés: Csatlakozzon a telefonjával az útválasztó wifihálózatához, nyissa meg a router.miwifi.com webhelyet, majd a hálózatdiagnosztika eredményei alapján próbálja elhárítani a problémát.

Elfelejtettem az útválasztóm rendszergazdai jelszavát. Mit tegyek?

Ha nem állított be egyéni jelszót, a rendszergazdai jelszava megegyezik wifijelszavával, így próbáljon meg ezzel bejelentkezni. Amennyiben a probléma továbbra is fennáll, ajánlott visszaállítania az útválasztó gyári beállításait, majd ismét elvégeznie a hálózat beállítását.

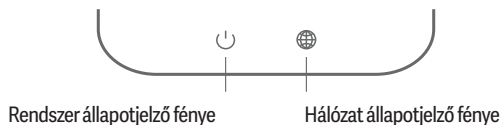
Hogyan állíthatom vissza az útválasztó gyári beállításait?

Először győződjön meg arról, hogy az útválasztó megfelelően működik. Ezután legalább 5 másodpercig tartsa benyomva az útválasztó alapján található Visszaállítás gombot, majd engedje fel, amikor a rendszer állapotjelző fénye narancssárgára vált. Amikor az útválasztó újraindítása befejeződik, a visszaállítás sikeresen megtörtént.

Mit jelentenek az útválasztón látható különféle jelzőfények?

Az előlő panelen két jelzőfény látható: az egyik a hálózat állapotjelző fénye (két szín: kék és narancssárga), a másik a rendszer állapotjelzője (két szín: kék és narancssárga).

Gyakori kérdések



Hálózat állapotjelző fénye	Kétszínű jelzőlámpa (kék és narancssárga)
Nem világít	A hálózati kábel nem csatlakozik a WAN-aljzathoz.
Narancssárga	<i>Folyamatosan világít:</i> A hálózati kábel a WAN-aljzathoz csatlakozik, de a felsőbb szintű hálózat nem érhető el.
Kék	<i>Folyamatosan világít:</i> A hálózati kábel a WAN-aljzathoz csatlakozik, és a felsőbb szintű hálózat is elérhető.

Rendszer állapotjelző fénye	Kétszínű jelzőlámpa (kék és narancssárga)
Nem világít	Az útvaslasztó nincs áramforráshoz csatlakoztatva
Narancssárga	<i>Villog:</i> A rendszer frissítése folyamatban van. <i>Folyamatosan világít (kb. egy perc elteltével kékre vált):</i> A rendszer elindul. <i>Folyamatosan világít (nem vált át kékre kb. két perc után):</i> Rendszerhiba
Kék	<i>Folyamatosan világít:</i> Megfelelően működik.

Műszaki adatok

Név: Xiaomi Router AC1200

Típus: RB02

Működési hőmérséklet: 0 °C és 40 °C között

Bemenet: 12 V, 1 A

Működési frekvencia: 2400–2483,5 MHz (<20 dBm), 5150–5250 MHz (<23 dBm),

Tanúsítványok



A Xiaomi Communications Co., Ltd kijelenti, hogy az „RB02” típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege a következő weboldalon található:

<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>



Az e jelöléssel ellátott termékek hulladékai (a 2012/19/EU irányelv szerint) elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak minősülnek, amelyeket tilos a nem szelektíven gyűjtött háztartási hulladékhoz keverni.


Ügyeljen az emberi egészség és a környezet védelmére, és adja le ezen berendezések hulladékát az országos vagy a helyi hatóság által az elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak újrahasznosítási célú gyűjtésére kijelölt ponton. A megfelelő hulladékkezelés és -újrahasznosítás hozzájárul a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt lehetséges negatív hatások megelőzéséhez. A hulladékgyűjtő ponttal, valamint az ott érvényes feltételekkel kapcsolatos további információkért forduljon a telep üzemeltetőjéhez vagy a helyi hatóságokhoz.

Vigyázat:

A termék az Európai Unió valamennyi országában használható.

A CE-tanúsítás rádiófrekvenciának (RF) való kitétségre vonatkozó követelményeinek teljesítése érdekében az eszközt úgy kell telepíteni, hogy az üzemelő készülék és a környezetében lévő emberi test között a távolság legalább 20 cm legyen.

Az 5150–5250 MHz frekvenciasávban üzemeltetve a készülék kizárólag beltérben használható.

	AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK	EE	FI
	FR	DE	EL	HU	IE	IT	LV	LT	LU
	MT	NL	PL	PT	RO	SK	SI	ES	SE
	UK (NI)		IS	LI	NO	CH	TR		

Gyártó: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Cím: #019, 9th Floor, Building 6, 33 Xi'erqi Middle Road, Haidian District, Beijing, Kína

A termék jellemzői, technikai paraméterei, a kezelés, irányítás módja, valamint a csomag tartalma előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak.

A Xiaomi termékek hivatalos forgalmazója
Ingram Micro Magyarország Kft.
1138 Budapest, Madarász Viktor u. 47-49.