



Mi WiFi Router 3

AC1200 EU



HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

XIAOMI.HU

Bevezetés

Köszönjük, hogy Xiaomi terméket választott!

Kérjük, használatba vétel előtt olvassa el figyelmesen ezt a használati utasítást, hogy a készüléket könnyen és egyszerűen tudja használni.

A jobb szolgáltatás elérése érdekében a használati utasítás tartalma megváltozhat!
A készülék funkciói és tulajdonságai előzetes figyelmeztetés nélkül megváltozhatnak!
Amennyiben eltérést tapasztal, keresse fel weboldalunkat a legfrissebb információkért!

Kezdeti lépések

Biztonsági figyelmeztetések

Mindig tartsa be az alábbi előírásokat a készülék használata során. Ezzel csökkentheti tűz, áramütés és balesetveszély kockázatát.

Figyelem: Áramütés elkerülése érdekében ne használja a terméket esőben vagy víz közelében.

Karbantartás előtt húzza ki a készülékből a hálózati adaptert / USB kábelt.

Tartsa távol magas hőforrástól és kerülje a közvetlen napfényvel történő érintkezést.

Védje az adapter kábelét. Vezesse úgy a kábelt, hogy ne lehessen rálépni, illetve ne sértse meg rá vagy mellé helyezett más eszköz. Különösen figyeljen a kábelre a készülék csatlakozójánál.

Csak a készülékhez mellékelt hálózati csatlakozót használja. Más adapter használata érvényteleníti a garanciát.

Az adaptert húzza ki a fali aljzatból, amikor hosszabb ideig nem használja a készüléket.

A készülék tisztítása

A készülék külső felületét nedves ruhával tisztíthatja meg. Az ujjlenyomatok és egyéb szennyeződés eltávolításához használjon puha, sima felületű ruhát, mint pl. kamera lencsetisztító kendő.

Jellemzők

Hardver	Processzor: MT7620A
	RAM: 128MB DDR2
	ROM: 128MB SLC Nand Flash
	2.4G WiFi: 2X2 (támogatott IEEE 802.11N, 300Mbps max)
	5G WiFi: 2X2 (támogatott IEEE 802.11AC, 867Mbps max)
	Antenna: 4 db. 6dbi
	Nyelv: angol
	Hőelvezetés: passzív hűtés
	Burkolat: ABS műanyag
	Szín: fehér
	Méret: 195 x 131 x 23.5mm (teljes magasság: 177.3mm)
	Tömeg: 220g
	USB 2.0 aljzat: 1 x DC kimenetes (5V/1A)
Csatlakozás	Lan port: 2 (10/100 Auto MDI/MDIX)
	WAN port: 1 (10/100 Auto MDI/MDIX)
	LED visszajelző: 3 (piros/kék/sárga)
	gomb: 1 x Reset gomb
Antenna	DC bemenet: 1
	Dual band: 2.4GHz / 5GHz kétsávós
	Vezeték nélküli csatornák: 2.4GHz csatornák: 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13

Moduláció	<p>5GHz csatornák: 149,153,157,161,165 5GHz DFS csatornák: 36,40,44,48,52,56,60,64 11b: DSSS: DBPSK(1Mbps),DQPSK(2Mbps), CCK(5.5/11Mbps) 11a/g: OFDM:BPSK(6/9Mbps), QPSK(12/18Mbps),16QAM(24/36Mbps), 64QAM(48/54Mbps) 11n: MIMO-OFDM:BPSK,QPSK,16QAM,64QAM. Ráta: MCS0~MCS15 11ac: MIMO-OFDM:BPSK, QPSK,16QAM,64QAM,256QAM Ráta: MCS0~MCS9 11Mbps:≤-90dBm,54 Mbps:≤-72dBm, HT20 MCS7:≤-69dBm, HT40 MCS7:≤-66dBm, VHT20 MCS8:≤-65dBm, VHT40 MCS9:≤-60dBm, VHT80 MCS9:≤-58 dBm</p>
Vételi érzékenység	<p>Operációs rendszer: MiWiFi ROM (Supports Web, Android, iOS, Windows, OS X) Vezeték nélküli biztonság: WPA-PSK/WPA2-PSK titkosítás Vezeték nélküli belépés kezelés (fekete-, és fehér lista), SSID rejtés</p>
Szoftver	<p>Protokoll szabványok: IEEE 802.11a/b/g/n/ac, IEEE 802.3/3u Jóváhagyási előírások: GB9254-2008 YD/T993-1998 GB4943.1-2011 Üzemeltetési környezet: Működési hőmérséklet: 0-40°C Működési páratartalom: 10%-90%RH Tárolási hőmérséklet: -40-70°C Tárolási páratartalom: 5%-90%RH Teljesítmény-felvétel: 12W max</p>

A doboz tartalma

- Xiaomi Mi WiFi Router 3
- EU hálózati tápegység (12V/1A)
- Használati útmutató
- Jótállási jegy

A termék ismertetése



4 antenna dizájn. Erősebb jel, jobb lefedettség

4 HG omni-dorekcionális franklin antenna a falakon át történő jeltovábbításhoz



Kétcsatornás AC hálózat, 3x gyorsabb átvitel

802.11ac WiFi támogatás 1167 Mbps szimultán dual-band átvitelen



MiWiFi alkalmazás használata

WiFi biztonság / szülői felügyelet / sebességnövelés



Okos rendszer rendszeres frissítésekkel

A MiWiFi okos rendszer optimalizált és naprakész a stabilitás és a biztonság érdekében.



Csatlakozók



Reset

Inter



Táp bemenet

Reset

Reset gomb

Inter

Hálózati WAN port



Hálózati LAN port

Gyári hálózati töltő csatlakoztatási pontja.

Nyomja meg az újraindításhoz (Tartsa, amíg a kék fény sárgára vált)

WAN port internet kapcsolathoz (kábelmodem / DSL modem)

LAN port / vezetékes hálózati port további eszközök csatlakoztatásához

LED visszajelzés

Kikapcsolva

Nincs áram alatt a készülék.

Sárga

Frissítés (villogó) vagy újraindítás alatt (stabil).

Kék

Üzemben (stabil).

Piros

Csökkentett mód (villog) vagy rendszerhiba (stabil).

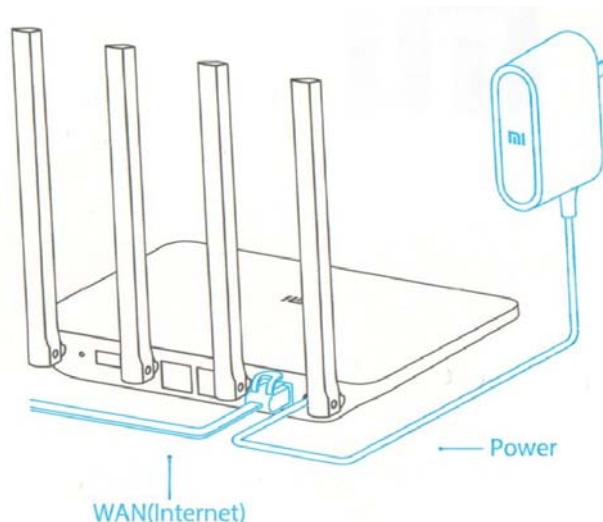
Üzembe helyezés

1 Csatlakoztassa az adaptert és a hálózati kábelt

Győződjön meg róla, hogy a fenti ábrának megfelelően a hálózati adapter és a hálózati kábel is helyesen csatlakoztatva van.

Megjegyzés:

A hálózati kábel másik végét csatlakoztassa egy internetkapcsolattal rendelkező kábel / DSL modembe. Kérjük, vegye fel a szolgáltatójával a kapcsolatot további segítségért.



2 Csatlakozzon a WiFi-hez

Csatlakozzon fel az újonnan létrejött WiFi hálózatra (a neve Xiaomi_XXXX lesz)

Megjegyzés:

hagyja ki ezt a lépést, amennyiben számítógéppel csatlakozik a LAN portra.

„XXXX” a router MAC címének utolsó 4 számjegye



3 Nyissa meg a böngészőt vagy a MiWiFi alkalmazást

Menjen a miwifi.com webhelyre vagy üsse be a 192.168.31.1 címet és állítson be egy jelszót. A QR kód segítségével letöltheti a MiWiFi alkalmazást okostelefonjára.



Gyakran Ismételt Kérdések (GYIK)

A hálózatom csatlakoztatva van, miért nem vagyok online?

Ellenőrizze, hogy a kábel megfelelően csatlakoztatva van-e.

Győződjön meg róla, hogy a felhasználónevet és a jelszót helyesen adta-e meg (a szolgáltató adja). Tesztelje a hálózatot a MiWiFi alkalmazással.

próbálkozzon egy weboldal megnyitásával, hogy a következőket lássa:

678-as hiba: a szolgáltató nem támogatja a bejelentkezést ugyanazzal a felhasználó névvel többször. Húzza ki a hálózati kábelt, kapcsolja ki a modemet és a routert. Várjon 10 percet, majd próbálja újra.

691-es hiba: a jelszó, amit beütött rossz, vagy lejárt.

Győződjön meg róla, hogy a felhasználónév és a jelszó helyes, amelyet a szolgáltató az Ön rendelkezésére bocsátott. Egyeztessen szolgáltatója ügyfélszolgálatával.

Tudok kínai karaktereket használni a hálózat nevében (SSID)?

A Mi WiFi router támogatja a kínai karaktereket, de ha ezeket használja a hálózat nevében, a csatlakoztatott PC-nek, mobiltelefonnak, tabletnek is támogatnia kell azokat.

Mi a router alapértelmezett címe és admin jelszava?

A Mi Router alapértelmezett címe: 192.168.31.1 az alapértelmezett jelszó pedig az, amelyet beütött a WiFi konfigurálása közben az első lépésben.

Hogyan tudom a gyári állapotba helyezni a routert?

Tartsa nyomva a RESET gombot egy tompa tárggyal (pl. gémkapocs) 5-8 másodpercig, amíg a LED sárgára nem vált.

Miért piros a visszajelző LED, amikor bekapcsolom a routert?

Ha a visszajelző LED pirosan villog, ez azt jelenti, hogy a router szoftvere nem tudott elindulni, és a router csökkentett biztonsági módba bootol. A routeren tárolt adatok védve vannak ebben az üzemmódban. Megpróbálhat firmware-t flash-elni a routerre az USB csatlakozó segítségével, vagy lépjen kapcsolatba a szervizzel.

Ha a piros LED visszajelző stabilan világít, ez azt jelenti, hogy a router szoftvere nem tudott elindulni, és a router csökkentett biztonsági módba bootolt. Lépjen kapcsolatba a szakszervizzel a probléma megoldása érdekében.

A WiFi sebessége lassú

kapcsolja ki a sáv szélesség-korlátozót, ha ez be van állítva.

A hálózat és az internetkapcsolat minősége és sáv szélessége befolyásolja a WiFi adatátvitel sebességét.

A csatlakoztatott felhasználók száma erősen befolyásolja az egy felhasználóra eső sáv szélességet.

Hajtson végre a routeren gyári visszaállítást a fentebb leírtak szerint.

Védjegyek

- A Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Setup™, Wi-Fi CERTIFIED Passpoint™, Wi-Fi Direct™, Wi-Fi CERTIFIED™, és a Wi-Fi logó a Wi-Fi Alliance bejegyzett védjegye.
- Az összes többi védjegy és szerzői jog a megfelelő tulajdonosok tulajdona.
- Az Android™ a Google., Inc bejegyzett védjegye.

Megfelelőségi nyilatkozat (Kivonat)

A forgalomba hozó kijelenti, hogy a készülék megfelel a rendeltetésszerű használatnak és az előírásoknak megfelelően termékmatricával, jótállási jeggyel és magyar nyelvű használati útmutatóval kerül forgalomba.

A gyártó által közzétett nyilatkozat alapján a termék CE megfelelőségi jellel kerül a forgalomba a 79/1997.(XXII.31.) IKIM rendelet 5.§ (1) bekezdésének megfelelően.

Minőség tanúsítás

A forgalomba hozó tanúsítja, hogy a készülék a 2/1984. (III.10.) IpM-BkM. Sz. rendeletben előírtak szerint megfelel a leírásban szereplő műszaki jellemzőknek.

© 2017 Minden jog fenntartva a WayteQ Europe Kft. részére.

Importőr:

WayteQ Europe Kft.

1097 Budapest, Gubacsi út 6.

Tel: +3612173632

Fax: +3612173619

Web: www.wayteq.eu

Email: info@wayteq.eu

