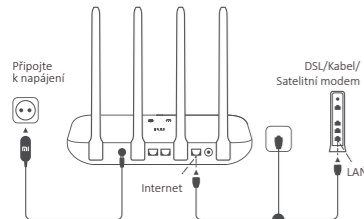


CZ | UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

Před prvním použitím výrobku si důkladně přečtěte tuto uživatelskou příručku a uschovejte si ji pro budoucí použití.

Všechny obrázky jsou pouze ilustrační a mohou se v závislosti na skutečném výrobku a oblasti lišit.

KROK 1: PŘIPOJENÍ KABELŮ




Zapněte router a poté připojte internetový (WAN) port k DSL/kabelovému/satelitnímu modemu.

* Pokud je vaše internetová síť připojena pomocí ethernetového kabelu ke zdi, připojte ethernetový kabel přímo k internetovému (WAN) portu na routeru.

KROK 2: NASTAVTE SÍŤOVÉ PŘIPOJENÍ

1. Pomocí telefonu nebo počítače se připojte k Wi-Fi síti (heslo není vyžadováno). Název Wi-Fi naleznete na panelu na spodní části routeru.

* Počkejte, než se systémová kontrolka  rozsvítí modře. Vyhledejte Wi-Fi síť a připojte se.

2. V tuto chvíli budete automaticky přesměrováni na vstupní stránku připojení k internetu (pokud ne, otevřete prohlížeč vašeho systému a zadejte „router.miwifi.com“ nebo „192.168.31.1“).

* Mi Router EULA je k dispozici na <http://www.1.miwifi.com/router/eula/20191230.html>.

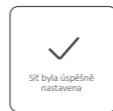
3. Zadejte název účtu a heslo poskytnuté poskytovatelem širokopásmového připojení a poté klikněte na tlačítko Další (existují různé způsoby připojení k internetu, takže tento krok může být přeskočen).

* Pokud jste název účtu širokopásmového připojení nebo heslo zapoměli, kontaktujte vašeho poskytovatele širokopásmového připojení.



4. Nastavte nové heslo Wi-Fi sítě a heslo správce. Můžete se také rozhodnout použít heslo Wi-Fi jako heslo správce.





5. Počkejte, než se kontrolka rozsvítí modře a přestane blikat, a poté se znovu připojte k Wi-Fi.



SPRÁVA MI WIFI

Webová stránka pro správu webu je router.miwifi.com a podporuje základní internetové funkce. Naskenujte QR kód, stáhněte aplikaci Mi WiFi a spravujte váš router kdykoli a kdekoli.



-  QoS
-  Optimalizace Wi-Fi sítě
-  Ochrana proti neoprávněnému přístupu
-  Další funkce

ČASTO KLADENÉ DOTAZY

Dokončil/a jsem nastavení sítě. Proč se nemohu připojit k internetu?

Krok 1: Pomocí telefonu vyhledejte Wi-Fi síť, která byla nastavena vašim routerem. Pokud ji nemůžete najít, ujistěte se, že je router připojen k napájení a naběhl.

Krok 2: Připojte váš telefon k Wi-Fi síti vašeho routeru, přejděte na „router.miwifi.com“ a zkuste problém vyřešit pomocí výsledků diagnostiky sítě.

Zapomněl/a jsem heslo správce pro můj router. Co mám dělat?

Pokud jste nenastavili konkrétní heslo, bude vaše heslo správce stejné jako vaše heslo Wi-Fi sítě, zkuste se tedy přihlásit pomocí tohoto hesla. Pokud problém přetrvává, doporučujeme obnovit router do továrního nastavení a poté znovu nastavit síť.

Jak obnovím tovární nastavení routeru?

Nejprve se ujistěte, že router naběhl, poté stiskněte tlačítko Reset na spodní straně routeru po dobu více než 5 sekund a uvolněte jej jakmile kontrolka stavu systému začne svítit oranžově. Jakmile router znovu naběhne, resetování bylo úspěšné.

Co znamenají různé barvy kontrolky na routeru?

Na předním panelu by se měly nacházet dvě kontrolky - kontrolka stavu sítě (modrá) a kontrolka stavu systému (tři barvy - modrá, oranžová a fialová).



Kontrolka stavu sítě	Svítil jednou barvou (modrá)
Nesvítí	Do externího internetového portu není nic připojeno nebo je problém s připojením.
Svítil	Připojení k síti je normální.
Bliká	Odesílání nebo přijímání dat
Kontrolka stavu systému	Tři barvy (modrá, oranžová a fialová)
Nesvítí	Zařízení je vypnuto nebo není připojeno k napájení
Oranžová	Aktualizace systému (bliká), spuštění systému (svítí, neblinká)
Modrá	Normální stav (svítí, neblinká)
Fialová	Bezpečný režim (bliká), selhání systému (svítí, neblinká), tři barvy (modrá, oranžová a fialová)

SPECIFIKACE:

Název: Mi Router 4A Gigabit Edition

Model: R4A

Provozní teplota: 0 – 40 °C

Vstup: 12V, 1A

Provozní frekvence: 2 400 MHz – 2 483,5 MHz (20 dBm),
5 150 MHz – 5 250 MHz (23 dBm)

Produkt může být používán ve všech zemích Evropské unie (BE/FR/DE/IT/LU/NL/DK/IE/GB/GR/PT/ES/AT/FI/SE/CY/CZ/EE/HU/LV/LT/MT/PL/SK/SI/BG/RO/HR). Aby byly splněny požadavky na CE RF expozici, musí být zařízení instalováno a používáno ve vzdálenosti 20 cm (8 palců) nebo více od ostatních produktů a všech osob. Adaptér musí být nainstalován v blízkosti zařízení a musí být snadno přístupný. Používejte pouze napájecí zdroje uvedené v uživatelské příručce/uživatelských pokynech. Model napájecího adaptéru RD1201000-C55-350GD
—Výrobce: Shenzhen Ruide Electronic Industrial Co., Ltd.

INFORMACE O LIKVIDACI A RECYKLACI

Všechny produkty s tímto označením je nutno likvidovat v souladu s předpisy pro likvidaci elektrických a elektronických zařízení (směrnice 2012/19/EU). Jejich likvidace společně s běžným komunálním odpadem je nepřijatelná. Všechny elektrické a elektronické spotřebiče likvidujte v souladu se všemi místními i evropskými předpisy na určených sběrných místech s odpovídajícím oprávněním a certifikací dle místních i legislativních předpisů. Správná likvidace a recyklace napomáhá minimalizovat dopady na životní prostředí a lidské zdraví. Další informace k likvidaci získáte u prodejce, v autorizovaném servisu nebo u místních úřadů.

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto Xioami Communications Co., Ltd prohlašuje, že typ rádiového zařízení R4A je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: www.wittytrade.cz/shoda

Výrobce:
The Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, China 100085

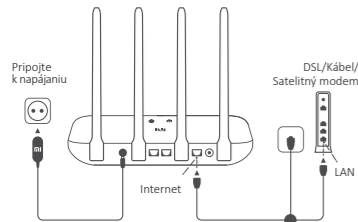


SK | UŽIVATEĽSKÁ PRÍRUČKA

Pred prvým použitím výrobku si dôkladne prečítajte túto užívateľskú príručku a odložte si ju pre budúce použitie.

Všetky obrázky sú iba ilustratívne a môžu sa líšiť v závislosti od skutočného výrobku a oblasti

KROK 1: PRIPOJENIE KÁBLOV




Zapnite router a potom pripojte internetový (WAN) port k DSL/kábovému/satelitnému modem.

*Ak je vaša internetová sieť pripojená pomocou ethernetového kábla k stene, pripojte ethernetový kábel priamo k internetovému (WAN) portu na routeri.

KROK 2: NASTAVTE SIEŤOVÉ PRIPOJENIE

1. Pomocou telefónu alebo počítača sa pripojte k Wi-Fi sieti (heslo sa nevyžaduje). Názov Wi-Fi nájdete na paneli na spodnej časti routera.

*Počkajte, kým sa systémová kontrolka  zsvieti modro. Vyhľadajte Wi-Fi sieť a pripojte sa.

2. V tejto chvíli budete automaticky presmerovaní na vstupnú stránku pripojenia k internetu (ak nie, otvorte prehliadač vášho systému a zadajte „router.miwifi.com“ alebo „192.168.31.1“).


*Mi Router EULA je k dispozícii na <http://www.1.miwifi.com/router/eula/20191230.html>.

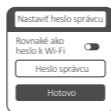
3. Zadajte názov účtu a heslo poskytnuté poskytovateľom širokopásmového pripojenia a potom kliknite na tlačidlo **Ďalšie** (existujú rôzne spôsoby pripojenia k internetu, takže tento krok možno preskočiť).

*Ak ste zabudli názov účtu širokopásmového pripojenia alebo heslo, kontaktujte vášho poskytovateľa širokopásmového pripojenia.



4. Nastavte nové heslo Wi-Fi siete a heslo správcu. Môžete sa tiež rozhodnúť použiť heslo Wi-Fi ako heslo správcu.

5. Počkajte, kým sa kontrolka  rozsvieti modro a prestane blikať, potom sa znova pripojte k Wi-Fi.



SPRAVOVANIE MI WIFI

Webová stránka pre spravovanie webu je router.miwifi.com a podporuje základné internetové funkcie.

Naskenujte QR kód, stiahnite aplikáciu Mi WiFi a spravujte váš router kedykoľvek a kdekoľvek.



QoS



Optimalizácia Wi-Fi siete



Ochrana pred neoprávneným prístupom



Ďalšie funkcie

ČASTO KLADENÉ OTÁZKY

Dokončil/a som nastavenie siete. Prečo sa nemôžem pripojiť k internetu?

Krok 1: Pomocou telefónu vyhľadajte Wi-Fi sieť, ktorá bola nastavená vašim routerom. Ak ju nemôžete nájsť, zabezpečte sa, že router je pripojený k napájaniu a naskočil.

Krok 2: Pripojte váš telefón k Wi-Fi sieti vášho routera, prejdite na „router.miwifi.com“ a skúste problém vyriešiť pomocou výsledkov diagnostiky siete.

Zabudol/a som heslo správcu pre môj router. Čo mám robiť?

Ak ste nenastavili konkrétne heslo, bude vaše heslo správcu rovnaké ako vaše heslo Wi-Fi siete, skúste sa teda prihlásiť pomocou tohto hesla. Ak problém pretrváva, odporúčame obnoviť router na továrenské nastavenie a potom znova nastaviť sieť.

Ako obnovím továrenské nastavenie routera?

Najprv sa zabezpečte, že router naskočil, potom na viac ako 5 sekúnd stlačte tlačidlo **Reset** na spodnej strane routera a uvoľnite ho, keď kontrolka stavu systému začne svietiť oranžovo. Keď router znova naskočí, resetovanie bolo úspešné.

Čo znamenajú rôzne farby kontrolky na routeri?

Na prednom paneli by sa mali nachádzať dve kontrolky- kontrolka stavu siete (modrá) a kontrolka stavu systému (tri farby- modrá, oranžová a fialová).



Kontrolka stavu siete	Svieti jednou farbou (modrá)
Nesvieti	Do externého internetového portu nie je nič pripojené alebo je problém s pripojením.
Svieti	Pripojenie k sieti je normálne.
Bliká	Odosielanie alebo prijímanie údajov

Kontrolka stavu systému	Tri farby (modrá, oranžová a fialová)
Nesvieti	Zariadenie je vypnuté alebo nie je pripojené k napájaniu
Oranžová	Aktualizácia systému (bliká), spustenie systému (svieti, neblinká)
Modrá	Normálny stav (svieti, neblinká)
Fialová	Bezpečný režim (bliká), zlyhanie systému (svieti, neblinká), tri farby (modrá, oranžová a fialová)

ŠPECIFIKÁCIA:

Názov: Mi Router 4A Gigabit Edition

Model: R4A

Prevádzková teplota: 0 – 40 °C

Vstup: 12V, 1A

Prevádzková frekvencia: 2 400 MHz – 2 483,5 MHz (20 dBm),
5 150 MHz – 5 250 MHz (23 dBm)

Výrobok možno používať vo všetkých štátoch Európskej únie (BE/FR/DE/IT/LU/NL/DK/ IE/ GB/GR/PT/ES/AT/FI/SE/CY/CZ/EE/HU/LV/LT/MT/PL/SK/SI/BG/RO/HR). Aby boli splnené požiadavky na CE RF expozíciu, zariadenie musí byť inštalované a používané vo vzdialenosti 20 cm (8 palcov) a viac od ostatných výrobkov a všetkých osôb. Adaptér musí byť inštalovaný v blízkosti zariadenia a musí byť ľahko prístupný. Používajte iba napájacie zdroje uvedené v užívateľskej príručke/ užívateľských pokynoch.

Model napájacieho adaptéra RD1201000-C55-35G0D
Výrobca: Shenzhen Ruide Electronic Industrial Co., Ltd.

INFORMÁCIE O LIKVIDÁCII A RECYKLÁCII

Všetky výrobky s týmto označením treba likvidovať v súlade s predpismi na likvidáciu elektrických a elektronických zariadení (smernica 2012/19/EÚ). Ich likvidácia spolu s bežným komunálnym odpadom je neprípustná. Všetky elektrické a elektronické spotrebiče likvidujte v súlade so všetkými miestnymi a európskymi predpismi na určených zberných miestach s príslušným oprávnením a certifikátom podľa miestnych a legislatívnych predpisov. Správna likvidácia a recyklácia pomáha minimalizovať negatívny vplyv na životné prostredie a ľudské zdravie. Ďalšie informácie o likvidácii získate u predajcu, v autorizovanom servise a na miestnych úradoch.

EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

Xiaomi Communications Co., Ltd týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu R47A je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: www.wittytrade.cz/shoda

Výrobca:

The Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, China 100085



Mi Router 4A Gigabit Edition

CZ | Užívateľská príručka
SK | Užívateľská príručka

Dovožce | Dovozca

Witty Trade s.r.o., Průmyslová 1472/11, 102 00 Praha
Česká republika, CZ
www.xiaomi-czech.cz | www.wittytrade.cz

Výrobce | Výrobca

The Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, China
Vyrobeno v Číně | Vyrobené v Číne