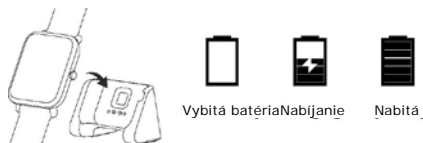


## Nabíjanie vašich hodínok

Umiestnite svoje hodinky do nabíjacieho stojana, ako vidíte na obrázku, a pripojte nabíjaci kábel do USB konektora na napájanie alebo USB portu. Používajte napájací adaptér určený pre napätie 5



V a prúd viac ako 500 mA.

## Opatrenia týkajúce sa zabudovanej batérie

Nepokúšajte sa vymeniť batériu zariadenia sami, ani násilím zabudovanú batériu otvoríte. Na nabíjanie svojho zariadenia používajte len oficiálnu nabíjaciu základňu.

## Do svojho telefónu nainštalujte Mi Fit

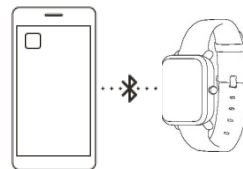
V App Store/Google Play vyhľadajte "Mi Fit" alebo naskenujte QR kód nižšie, aby ste si mohli stiahnuť aplikáciu a nainštalovať ju.



2

## Pripojenie Vášho zariadenia

Uistite sa, že máte na svojom telefóne aktivovanú funkciu Bluetooth. Potom otvorte aplikáciu Mi Fit a postupujte podľa pokynov na obrazovke aplikácie, prihláste sa na existujúci účet (alebo v prípade potreby si vytvorte nový účet). Po prihlásení spárujte zariadenie so svojim telefónom pomocou "Profile" (profil) > "Add device" (pridať zariadenie) > "Watch" (hodinky) > "Amazfit Bip Lite". Spárovanie vyžaduje identifikáciu zariadenia a stlačenie "Pair" (spárovať) na hodinkách.



3

## Regulačné oznámenie

Toto zariadenie spĺňa požiadavky časti 15 pravidiel FCC. Pre činnosť je potrebné splniť tieto dve podmienky:

1. Toto zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé rušenie a
2. Toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek prijaté rušenie, vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť nežiaduce fungovanie.

FCC ID: 2AC8UA1915

Zmeny alebo úpravy, ktoré nie sú výslovne schválené stranou, ktorá je zodpovedná za plnenie legislatívnych požiadaviek, môžu spôsobiť zánik oprávnenia používateľa používať toto vybavenie.

4

Poznámka: Toto vybavenie sa skúšalo a vyhovuje obmedzeniam pre digitálne zariadenia triedy B podľa časti 15 pravidiel FCC (Federálnej komunikačnej komisie). Tieto obmedzenia sú navrhnuté tak, aby pri inštalácii v domácnosti poskytovali primeranú ochranu pred škodlivým rušením. Toto vybavenie vytvára, používa a môže vyžarovať vysokofrekvenčnú energiu a ak sa nenainštaluje a nepoužíva v súlade s návodom, môže spôsobiť škodlivé rušenie komunikácie pri vysokej frekvencii. Neexistuje však žiadna záruka, že pri konkrétnej inštalácii k rušeniu nedôjde. Ak tento výrobok spôsobuje škodlivé rušenie vysokofrekvenčného alebo televízneho príjmu, čo sa dá zistiť zapnutím a vypnutím zariadenia, odporúča sa, aby sa používateľ pokúsil eliminovať toto rušenie jedným alebo viacerými z týchto opatrení:

5

- Zmeňte orientáciu alebo premiestnite prijímaciu anténu.
- Zväčšite vzájomnú vzdialenosť zariadenia a prijímača.
- Pripojte zariadenie do iného obvodu ako je pripojený prijímač.
- Obráťte sa na predajcu alebo na skúseného technika pre rádióna/TV, aby Vám pomohol.

Zariadenie sa posudzovalo, či spĺňa všeobecné požiadavky na vystavenie účinkom vysokej frekvencie. Zariadenie sa môže používať v podmienkach expozície pri prenose bez obmedzení.



6

Toto zariadenie spĺňa požiadavky oprávnenia Kanady pre priemysel - Industry Canada licence - okrem noriem RSS. Pre činnosť je potrebné splniť tieto dve podmienky:

- (1) Toto zariadenie nesmie spôsobovať rušenie a
- (2) Toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek rušenie, vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť nežiaduce fungovanie zariadenia.

IC: 21806-A1915

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Le present appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radioexempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

7

Podľa kanadských predpisov pre priemysel - Industry Canada - môže tento vysokofrekvenčný vysielač pracovať iba s typom antény a maximálnym (alebo menším) ziskom, ako sa schválilo pre tento vysielač podľa Industry Canada. Aby sa znížila možnosť vysokofrekvenčného rušenia iných používateľov, tento typ antény a jej zisk sa musí zistiť, aby ekvivalentný izotropne vyziažený výkon (equivalent isotropically radiated power, e.i.r.p.) nebol väčší, ako je potrebný na úspešnú komunikáciu.

Conformément à la réglementation d'Industrie Canada, le present émetteur radio peut fonctionner avec une antenne d'un type et d'un gain maximal (ou inférieur) approuvé pour l'émetteur par Industrie Canada. Dans le but de réduire les risques de brouillage radioélectrique (l'intention des autres utilisateurs, il faut choisir le type d'antenne et son gain de sorte que la puissance isotrope rayonnée équivalente (p.i.r.e.) ne dépasse pas l'intensité nécessaire à l'établissement d'une communication satisfaisante.

8

## Informácie o likvidácii a recyklovaní



Tento symbol znamená, že tento výrobok sa musí po ukončení životnosti zlikvidovať oddelene od bežného domového odpadu. Uvedomte si, že ste zodpovední za likvidáciu elektronického zariadenia v recyklačných strediskách, aby ste pomohli zachovať prírodné zdroje.

## Certifikáty a schválenie bezpečnosti



Spoločnosť Anhui Huami Information Technology Co., Ltd. týmto prehlasuje, že vysokofrekvenčné zariadenie typu A1915 je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplný text prehlásenia o zhode pre EÚ je k dispozícii na tejto internetovej adrese: <http://en.amazfit.com/supporthtml>

9

Ďalšie regulačné informácie a certifikačné logá/logá potvrdzujúce zhodu súvisiace s Amazfit Bip Lite nájdete v časti Regulačná na Amazfit Bip Lite.

## Bezpečnostné oznámenie

- Toto zariadenie je odolné proti vode s certifikovanou hodnotou odolnosti 3 ATM. To znamená, že zariadenie je odolné proti dažďu a pri sprchovaní. Môže sa používať aj pri činnostiach v plytkých vodách, napríklad pri plávaní v bazéne.
- Hodinky sa však nemajú používať pri potápaní, kúpaní, v saune alebo pri iných činnostiach, pri ktorých sa vyskytuje vysoká rýchlosť vody alebo ponorenie do hĺbky.
- Hodinky pod vodou neprestávajú. Po ponorení je potrebné ich vysušiť suchou látkou, až potom je možné ich prestavovať alebo nabíjať.
- Hodinky nie sú chránené proti chemickým činidlám, kyslým alebo zásaditým roztokom, atď. Na poškodenie spôsobené kvapalinami sa záruka nevzťahuje.

10

## Špecifikácie

Názov: Amazfit Bip Lite  
Model: A1915  
Kapacita batérie: 200 mAh  
Pripojenie k Wi-Fi: Bluetooth 4.2 BLE  
Vstupné napätie: 5 V 0,3 A (Max.)  
Frekvencia: 2402- 2480 MHz  
Max. výkon 0 dBm  
Prevádzková teplota: od 40t/ 32°F -104°F  
Odolnosť proti vode: 3 ATM  
Kompatibilné s: Android 4.4, iOS 9.0 a vyššími verziami

11

## Záruka a podmienky vrátenia tovaru

Na všetky výrobky Amazfit sa vzťahuje ročná záručná doba. Oficiálna stránka: [en.amazfit.com](http://en.amazfit.com)  
Podpora: [support.amazfit.com](mailto:support.amazfit.com)  
Napíšte nám na e-mailovú adresu: [support@amazfit.com](mailto:support@amazfit.com)

**Dovozca:**  
Beryko s.r.o.  
Na Roudné 1162/76, 301 00 Plzeň  
[www.beryko.cz](http://www.beryko.cz)

12