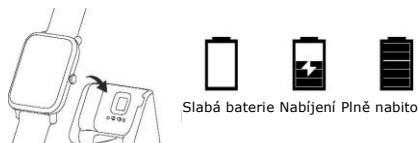


Nabíjení hodinek

Hodinky umístěte do nabíjecí základny, jak uvádí obrázek, a zasuněte nabíjecí kabel do USB adaptéru nebo USB portu. Použijte prosím napájecí adaptér s 5 V nebo více než 500 mA.



1

Opatření pro zabudovanou baterii

Nepokoušejte se vyměnit baterii tohoto zařízení sami nebo násilím otevírat zabudovanou baterii. K nabíjení používejte pouze schválenou nabíjecí základnu.

Nainstalujte aplikaci Mi Fit do svého telefonu

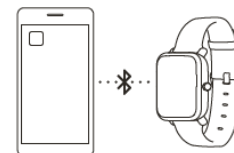
Pro stažení a instalaci aplikace vyhledejte v App Store/Google Play aplikaci „Mi Fit“, nebo naskenujte níže uvedený QR kód.



2

Připojení vašeho zařízení

Ujistěte se, že máte na telefonu aktivovaný Bluetooth. Poté otevřete aplikaci Mi Fit a postupujte podle uvedených pokynů, abyste se přihlásili do existujícího účtu (nebo v případě potřeby vytvořili nový účet). Po přihlášení spárujte zařízení s vaším telefonem zvolením „Profile“ (Profil) > „Add device“ (Přidat zařízení) > „Watch“ (Hodinky) > „Amazfit Bip Lite“. Spárování vyžaduje identifikaci zařízení a stisknutí „Pair“ (Spárovat) na hodinkách.



3

Regulační oznámení

Toto zařízení splňuje podmínky části 15 směrnice FCC. Provoz je vázán následujícími dvěma podmínkami:

1. Zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení,
2. Zařízení musí přijímat jakékoli přijatější rušení včetně rušení, které by způsobilo nežádoucí provoz.

FCC ID: 2AC8UA1915

Jakékoli změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou zodpovědnou za shodu, mohou vést ke ztrátě oprávnění uživatele k provozování takového zařízení.

4

Poznámka: Na základě testování tohoto zařízení bylo zjištěno, že splňuje limity stanovené pro digitální zařízení ve třídě B podle části 15 směrnice FCC. Tyto limity jsou navrženy jako rozumná ochrana proti škodlivým rušením při instalaci v obytných oblastech. Toto zařízení vytváří, používá a může vyzařovat radiofrekvenční energii. Pokud není nainstalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobovat rušení škodlivá pro radiovou komunikaci. Nelze však zaručit, že se takové rušení neobjeví u konkrétní instalace. Pokud tento produkt způsobuje rušení škodlivá pro přijímání radiového nebo televizního signálu, což lze stanovit zapnutím a vypnutím zařízení, je uživateli doporučováno, aby se pokusil opravit rušení jedním nebo více z následujících opatření:

- Změňte orientaci přijímací antény nebo ji přemístěte.
- Zvyšte vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení do výstupu v obvodu jiném než v tom, ve kterém je připojen přijímač.
- Kontaktujte prodejce nebo zkušeného rádiového či televizního technika a požádejte o radu.

Zařízení bylo vyhodnoceno jako splňující obecné požadavky pro míru vystavení radiofrekvenčnímu záření. Zařízení může být bez omezení používáno jako přenosné.



6

Toto zařízení splňuje podmínky kanadského ministerstva průmyslu pro bezlicenční provoz rádiových zařízení. Provoz je vázán následujícími dvěma podmínkami:

- (1) Zařízení nesmí způsobovat rušení,
- (2) Zařízení musí přijímat jakékoli vnější rušení včetně rušení, které by způsobilo nežádoucí činnost zařízení.

IC: 21806-A1915

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

Le present appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radioexemptés 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

Podle předpisů kanadského ministerstva průmyslu se může tento rádiový vysílač používat jen s anténou daného typu a s maximálním (nebo nižším) ziskem schváleným kanadským ministerstvem průmyslu pro vysílače. Pro snížení potenciálu rušení radiových signálů jiných uživatelů, by měl být typ antény a jejího zisku zvolen tak, aby ekvivalentní izotropický vyzařovaný výkon (EIRP) nebyl vyšší, než je nezbytné pro úspěšnou komunikaci.

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

Likvidace a recyklace



Následující symbol označuje, že tento produkt musí být na konci své životnosti zlikvidován odděleně od běžného domácího odpadu. Vezměte prosím na vědomí, že zodpovídáte za likvidaci elektronických zařízení v recyklačních centrech, abyste tak pomáhali chránit přírodní zdroje.

Certifikace a schválení bezpečnosti



Společnost Anhui Huami Information Technology Co., Ltd. tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu A1915 odpovídá požadavkům evropské 2014/53/EU. Celý text prohlášení o shodě naleznete na následující adrese: <http://en.amazfit.com/support.html>

9

Více informací o souladu s předpisy, certifikaci a označení shody pro zařízení Amazfit Bip Lite naleznete v části „Regulatory“ (Předpisy) vašeho zařízení Amazfit Bip Lite.

Bezpečnostní upozornění

- Zařízení je voděodolné s certifikací 3 ATM. To znamená, že je zařízení odolné vůči dešti a při sprchování. Může být také použito při aktivitách v mělké vodě, jako např. plavání v bazénu.
- Hodinky by však neměly být používány při potápění, koupání, saunování, nebo při jiných činnostech spojených s velkou rychlostí vody nebo ponořením do menší hloubky.
- Nepoužívejte prosím hodinky pod vodou. Po ponoření hodinky před použitím nebo nabíjením osušte suchým hadrem.
- Hodinky nejsou chráněny před chemickými činidly, kyselými nebo zásaditými roztoky atd. Na závady způsobené poškozením kapalinami se záruka nevztahuje.

10

Specifikace

Název: Amazfit Bip Lite
Model: A1915
Kapacita baterie: 200 mAh
Bezdrátové připojení: Bluetooth 4.2 BLE
Vstupní napětí: 5 V 0,3 A (Max.)
Kmitočet: 2402-2480 MHz
Max. výkon: 0 dBm
Provozní teploty: 0 °C-40 °C/ 32 °F-104 °F
Odolnost vůči vodě: 3 ATM
Kompatibilní s: Android 4.4, iOS 9.0 nebo novějšími

Záruka a zásady vrácení zboží

Na všechny produkty značky Amazfit se vztahuje 1letá omezená záruka. Oficiální webové stránky: en.amazfit.com
Podpora: support@amazfit.com
Pošlete nám e-mail na: support@amazfit.com

Dovozce:
Beryko s.r.o.
Na Roudné 1162/76, 301 00 Plzeň
www.beryko.cz

12