



Xiaomi Mi Band 2

Uživatelská příručka

Bezpečnostní pokyny a informace

- Pokud MiBand nepoužíváte, odpojte jej od zásuvky. Je-li plně nabitý MiBand ponechán bez použití, dojde po čase k jeho samovolnému vybití.
- Pro optimální výkon baterii vždy udržujte při teplotě 0 °C až 45 °C (32 °F až 113 °F). Extrémní teploty snižují kapacitu a životnost baterie. Přehřátý nebo podchlazený MiBand může dočasně přestat pracovat.
- Nevhazujte MiBand do ohně, jelikož může dojít k jeho výbuchu. Dodržujte místní předpisy. Je-li to možné, recyklujte jej. Nevyhazujte jej do směsného odpadu.
- MiBand nerozebírejte, nerozřezávejte, nemačkejte, neohýbejte, neděrujte ani jinak nepoškozujte. Pokud MiBand netěsní, zabraňte kontaktu kapaliny s kůží nebo očima. Pokud k tomu dojde, okamžitě opláchněte zasažené plochy vodou nebo vyhledejte lékařskou pomoc. MiBand neupravujte a nepokoušejte se do něj vkládat cizí předměty.
- MiBand disponuje certifikací IP67, čili je prachuvzdorný a můžete jej ponořit do vody hluboké až 1 metr na dobu až 30 minut. Silný tlak vody však může způsobit poškození těsnění a MiBand může přestat fungovat, nevystavujte proto MiBand přímému tlaku sprchy, hadice, atp.
- Používejte MiBand pouze ke stanoveným účelům. Nesprávné používání může způsobit riziko požáru, výbuchu nebo jiného nebezpečí a může mít za následek zrušení osvědčení nebo záruk. Nikdy nepoužívejte poškozený MiBand ani nabíječku. Přístroj nenabíjejte při bouřce. Nabíječky používejte pouze uvnitř budovy.

Základní parametry

- Typ baterie: Lithium-Ion Polymer
- Kapacita: 70mAh
- Provozní teplota: 0 °C – 45 °C
- Rozměry bez pásku: 40,3 x 15,7 x 10,5mm
- Hmotnost bez pásku: 7g
- Stupeň krytí: IP67
- Délka pásku: 235mm (celková), nastavitelné na 155-210mm
- Materiál pásku: Termoplastický elastomer

- Konektivita: Bluetooth 4.0 BLE
- Vstupní napětí: DV 5.0V
- Vstupní proud: 45mA (typ), 65mA (max)

Návod k použití

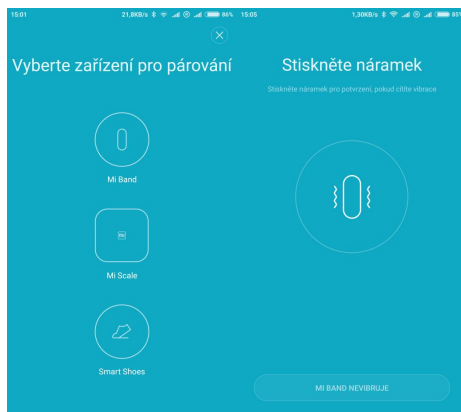
Nabíjení MiBandu:

- Před prvním použitím MiBand nabijte.
- Modul MiBandu vyndejte z řemínku a zapojte jej do přiložené kolébkové nabíječky. Modul vyndávejte z náramku z jeho spodní strany, ne z té vrchní (kde je displej), zamezíte nadměrnému opotřebení mechanismu.
- Připojte speciální nabíječku s vloženým MiBandem do sítě (adaptér není součástí balení), nebo do počítače
- Nabijte do plné kapacity. Hladina nabíjení je signalizována na displeji. V okamžiku, kdy displej MiBandu zobrazuje plnou kapacitu nabití, můžete jej z nabíječky vyjmout.
- Délka nabíjení ze zcela vybitého stavu do plného nabití závisí na použité nabíječce, předpokládá se však hodinu. Poslední fáze nabíjení trvá nejdéle.

Používání MiBandu:

- K používání MiBandu 2 potřebujete mobilní telefon s OS Android 5.0 a vyšší, případně iOS 7 a vyšší. Telefon musí být vybaven technologií Bluetooth 4.0.
- Ovládací aplikaci pro MiBand 2 naleznete v Obchodu Play i v App Store pod názvem „Mi Fit“. Aplikace pro Android víceméně hovoří česky, verze pro iOS je pak v angličtině.
- Při prvním spuštění Vás aplikace požádá o přihlášení ke Xiaomi účtu. Pokud jej dosud nemáte vytvořený, můžete jej vytvořit prostřednictvím aplikace, nebo přes počítač s využitím našeho návodu <http://xiaomifans.cz/jak-si-vytvorit-svuj-xiaomi-ucet/>

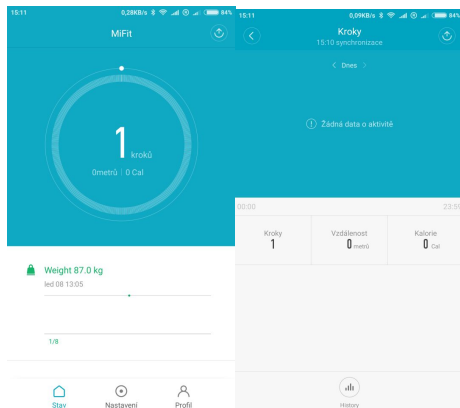
- Po přihlášení se Vám zobrazí základní obrazovka aplikace Pro spárování MiBandu s telefonem prosím přejděte na záložku „Profil“ ve spodní části obrazovky a následně uprostřed obrazovky zvolte „Přidat zařízení“, nebo „Add device“
- Následně vyberte první velkou ikonu MiBandu a náramek spárujte. Jakmile bude náramek nalezen, zavibruje a budete **požadání o stisknutí tlačítka na těle MiBandu 2** pod displejem pro dokončení párování.



- Tímto je náramek plně funkční a synchronizace ušlech kroků se bude provádět automaticky vždy po spuštění aplikace.

Procházení statistik

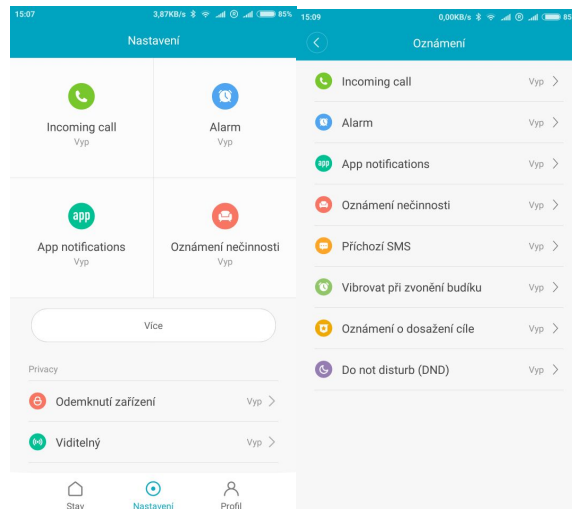
- Na základní obrazovce s názvem Stav (Status) můžete procházet statistiky ušlech kroků, vzdálenosti i spálených kalorií. Dále statistiky naměřeného srdečního tepu a jakýsi odměňovací systém, který Vás pochvaluje za plnění různých cílů, které jsou v aplikaci přednastaveny.



- Pro procházení statistik krokoměru klepněte prstem na velké modré kulaté tlačítko s výpisem ušlých kroků. Dostanete se do podrobných statistik konkrétního dne a tlačítkem dole „History“ pak můžete procházet dlouhodobější statistiky z různých období
- Pro procházení statistik spánku klepněte prstem ze základní obrazovky na fialovou ikonu spánku. Uvidíte kvalitu svého spánku z předchozí noci a přes tlačítko „History“ můžete procházet statistiky za delší časový horizont.
- Pro procházení statistik srdečního tepu klepněte prstem ze základní obrazovky na ikonu červeného srdce a uvidíte přehled naměřených hodnot. Tlačítkem dole „Measure“.

Nastavení notifikací a funkcí MiBandu:

MiBand 2 umožňuje díky zabudovanému displeji a vibracím upozorňovat na nejrůznější události. Vše naleznete v sekci aplikace, nazvané Nastavení (Play). V hlavní části si můžete nastavit upozornění na příchozí hovor (Incoming call), nastavit si budík (Alarm), notifikace z doinstalovaných aplikací (Mi Band alerts), nebo upozornění na neaktivitu (Idle alert).



Incoming Call – pokud Vám někdo volá, nemusíte mít zapnuté zvonění telefonu. Po aktivaci této funkce bude MiBand vibrovat při každém příchozím hovoru. Můžete si nastavit časovou prodlevu (delay alerts, 3-30s) od prvního zazvonění do doby, kdy začne MiBand vyzvánět. Pokud na svém telefonu používáte anglické rozhraní, můžete si rovněž nastavit funkci zobrazování jmen volajících na displeji MiBandu, nicméně v době psaní tohoto návodu nefungovala korektně podpora diakritiky.

Alarm – MiBand může sloužit i jako budík, pokud například nechcete rušit partnera. V sekci alarm si nastavíte požadovaný čas a dole v „Repeat“ si můžete nastavit automatické opakování, třeba každý den (Every day), pouze jednou (Once), v pracovní dny (Monday to Friday), nebo vlastní (Custom) a zaškrtnout požadované dny. Budík pak ukončíte stiskem tlačítka na MiBandu

App Notifications (Mi Band Alerts) – v této sekci si můžete zaškrtnout, od kterých aplikací chcete dostávat do MiBandu notifikace. Zpravidla se jedná o aplikace sociálních sítí – Facebook, Messenger, WeChat, Skype, Instagram, Snapchat atd. Pokud Vám tedy přijde zpráva třeba na Messenger, MiBand zavibruje a na displeji zobrazí ikonku Messengeru.

Oznámení nečinnosti (Idle alert) – určeno zejména pro lidi, kteří sedí v kancelářích. Po aktivaci této funkce Vás MiBand každou hodinu upozorní (vibrací i na displeji), že jste se za uplynulou

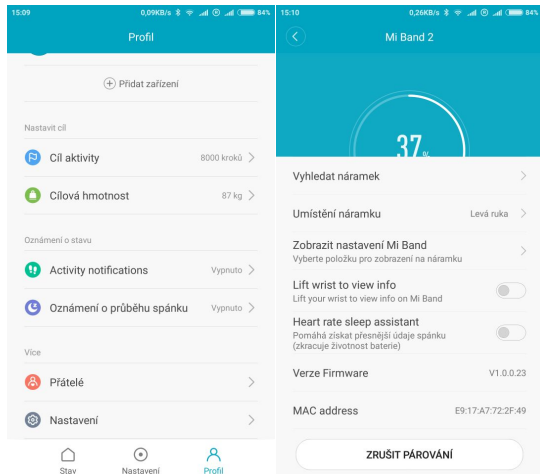
hodinu nepohli z místa a vybídne Vás k protažení. Tuto funkci můžete omezit v možnostech na určité časové období od-do

Další možnosti se skrývají pod tlačítkem **Více** (More), kde kromě výše zmíněných možností naleznete možnost upozorňovat na **příchozí SMSky** (Incoming SMS), **e-mail** (Incoming email), **informace o splnění cíle** (Goal notifications, pokud splníte třeba denní cíl 8000 kroků, MiBand Vás upozorní) a zároveň je možné nastavit též funkci **Nerušit** (Do Not Disturb). Ta zamezí nechtěným notifikacím nebo svítícímu displeji třeba v noci.

Pokud používáte na Androidu aplikaci Google Fit, nebo na iOS obdobu, funkci Zdraví (Health), můžete synchronizovat data MiBandu s těmito aplikacemi. Tuto funkci též aktivujete v sekci „Play“ pod položkou Health, případně na iOS přímo povolíte aplikaci MiFit čtení a zápis do této aplikace.

Profil a globální nastavení

V sekci aplikace „Profil“ (Profile) lze nastavovat věci vztahující se k vašemu Xiaomi účtu, které tam zůstanou uloženy, i když změníte telefon nebo pořídíte nový MiBand. Jde především o přidání/odebrání dalších součástí (jiný MiBand, digitální váha Xiaomi Scale, hodinky Amazfit aj.), celkovou statistiku vaší aktivity a dále možnost nastavit si své cíle (položka Nastavit cíl / Set goal), kde lze nastavit jak Cíl aktivity (Activity goal), což je váš denní cíl v počtu kroků, který byste rádi splnili, nebo Cílová hmotnost (Weight goal) v případě, pokud vlastníte i Xiaomi Scale váhu.



Nastavení a informace přímo o MiBandu 2

Pokud si v sekci Profil (Profile) tapnete přímo na spárovaný MiBand 2, uvidíte další možnosti nastavení a zejména hladinu zbývajících baterie. Baterie udrží MiBand v provozu zpravidla okolo 20-40 dní, ale velmi to záleží na míře využívání notifikací, senzoru tepu, okolní teplotě atd.

Dalšími funkcemi jsou **Vyhledat náramek** (Find band), která náramek krátce rozvibruje a vy jej snadněji najdete, dále **Umístění náramku** (Band location), kde nastavujete, jestli máte náramek na levé nebo pravé ruce (kvůli gestu pohybu rukou), dále:

Zobrazit nastavení Mi Band (Mi Band display settings) – vybíráte zde položky, které se mají nebo nemají zobrazovat na displeji MiBandu při opakovaném průchodu jeho nabídkou

Lift wrist to view info – speciální gesto rukou. Pokud máte náramek na ruce, při aktivní funkci stačí rukou otočit přesně tak, jako kdybyste se chtěli podívat na obyčejné hodinky (tzn. od připezaení až do vytočení zápěstí do výšky očí). V takové chvíli se displej krátce rozsvítí a vy se můžete podívat, kolik je hodin

Rotate wrist to switch info – pokud budete dále otáčet zápěstím, budete procházet nabídkou MiBandu, stejně jako kdybyste opakovaně mačkali tlačítko pod displejem

Heart rate sleep assistant – v průběhu spánku vám bude náramek měřit srdeční tep, dostanete tedy preciznější statistiky o vašem spánku

Zrušit párování / Unpair – toto je velmi důležitá funkce, pokud chcete náramek dát někomu jinému, nebo jej poslat na reklamaci. Náramek je totiž vždy vázaný na váš konkrétní Xiaomi účet, proto jej nemůžete používat nikdo jiný a při pokusu o spárování s jiným Xiaomi účtem narazí na chybu. **Před posláním náramku na reklamaci nebo do servisu jej prosím předtím odpárujte od telefonu / vašeho účtu.**

Upozornění! Aplikace MiFit prochází neustálým vývojem a různé funkce i rozhraní se může měnit. Navíc drobně odlišná je též aplikace pro Android (z větší části v češtině) a pro iOS (anglicky), proto jsou popisky v tomto návodu dvojazyčné. Návod je poplatný době aktualizace (únor 2017), nicméně základní struktura a funkce by se ani časem neměly příliš měnit.



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