

Xiaomi MiBand

uživatelská příručka



XIAOMI-store.cz

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.

Recyklace baterií

- Baterie obsahují nebezpečné látky, které by se neměly dostat na standardní skládku. Recyklací baterií se zabývá

nezisková organizace ECOBAT. Více informací a seznam sběrných míst naleznete na internetových stránkách www.ekobat.cz

Základní parametry

- Typ baterie: Lithium-Ion
- Kapacita: 41mAh
- Provozní teplota: 0 °C – 45 °C
- Rozměry bez pásku: 14 x 36 x 9mm
- Hmotnost bez pásku: 5g
- Stupeň krytí: IP67

- Konektivita: Bluetooth 4.0

- Vstupní napětí: DV 5.0V
- Vstupní proud: 25mA



Návod k použití

Nabíjení MiBand:

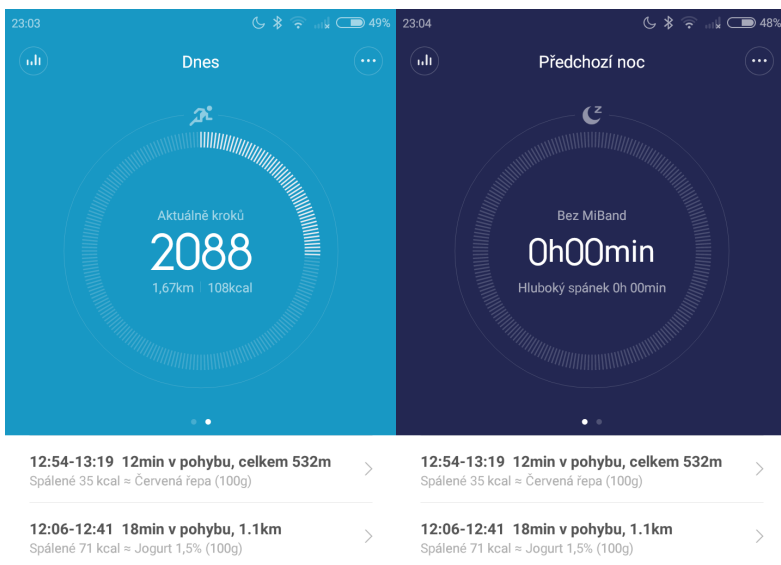
- Před prvním použitím MiBand nabijte.
- Modul MiBandu vyndejte z řemínku a zapojte jej do přiložené kolébkové nabíječky
- Připojte speciální nabíječku s vloženým MiBandem do sítě (adaptér není součástí balení), nebo do počítače
- Nabijte do plné kapacity. Hladina nabíjení je signalizována LED diodami. Když svítí všechny tři najednou, je MiBand plně nabitý.
- Délka nabíjení ze zcela vybitého stavu do plného nabití záleží na použité nabíječce, předpokládejte však hodinu. Poslední fáze nabíjení (třetí dioda bliká) trvá nejdéle

Používání Power Bank:

- Pro plné využití všech funkcí MiBandu doporučujeme používat telefon s OS Android 4.4 KitKat, nadstavbou MIUI v6 a technologií Bluetooth 4.0. (Pokud chcete MiBand využívat s vaším iPhonem, stáhněte si aplikaci „[Mi Fit](#)“ z App Storu)
- Před propojením MiBandu s telefonem je nezbytné stáhnout ovládací aplikaci MiBand, kterou v CZ/SK verzi naleznete na této adrese – <http://www.miuios.cz/miband> , ve spodní části prvního příspěvku (soubor s příponou APK). Tento soubor si stáhněte do telefonu a spusťte jej přes průzkumníka souborů. Instalaci povolte a nainstalovanou aplikaci spusťte
- Budete vyzváni k přihlášení k Xiaomi účtu. Pokud účet nemáte, zaregistrujte si jej přes počítač na adrese <http://i.mi.com/> , a ve spodní části stránky naleznete odkaz

na „Create an account“. Na následující obrazovce si účet vytvořte. U první položky se přepněte na „Register using an email address“ pro registraci přes e-mailovou adresu namísto telefonního čísla, které není spolehlivé

- Po vytvoření Xiaomi účtu zadejte přihlašovací jméno a heslo tohoto účtu do MiBand aplikace v telefonu. Průvodcem budete vyzváni k zadání pohlaví, výšky a váhy pro co nejspolehlivější výpočty a grafy
- V intuitivním průvodci v aplikaci vyhledejte v okolí dostupný MiBand a spárujte jej s telefonem. MiBand by se měl nacházet ve vzdálenosti max 50cm od telefonu
- Po úspěšném spárování se dostanete do hlavní nabídky aplikace, zobrazující počet ujitých kroků za daný den a historii chůze [obr. 1]
- Posunutím prstem doprava ve světle modré oblasti se zobrazí informace o spánku z předchozí noci [obr. 2]



[obr. 1]

[obr. 2]

Funkce č.1 - Krokoměr:

- Krokoměr funguje zcela automaticky s tím, jak se pohybujete. Umí rozpoznat jak chůzi tak běh. Po synchronizaci s telefonem se v historii kroků zobrazí, odkdy dokdy jste chodili, jakou vzdálenost urazili a kolik kalorií spálili.
- Pravým horním tlačítkem Menu vyvoláte nabídku, kde můžete v sekci Můj MiBand nastavit Cíl dle vlastních preferencí. Výchozí nastavený cíl je 8000 kroků denně.

- Pohybem ruky můžete vyvolat zobrazení LED diod, které mapují průběh vašeho denního cíle. Stačí mít ruku s MiBandem na zápěstí spuštěnou dole souběžně se stehnem na pár sekund a poté vyvolat pohyb rukou stejným způsobem, jako kdybyste měli na zápěstí hodinky a chtěli se na ně podívat. Tímto pohybem dojde ke krátkodobému rozsvícení LED diod. Každá dioda navíc představuje 33% splnění úkolu
- Tlačítkem vlevo nahoře ve tvaru grafu můžete vyvolat historii chůze za libovolné období. Tlačítky „+“ a „-“, ve spodní části obrazovky můžete měnit pohled na dny/týdny/měsíce. Tlačítko s měsíčkem vyvolává historii a statistiky spánku

Funkce č.2 – Inteligentní budík:

- MiBand dokáže budit na základě fází spánku. Pokud máte MiBand přes noc na ruce, zaznamenává vaše pohyby v posteli. Pokud se hýbete více, jste v měkké fázi spánku, pokud se prakticky nehýbete, jste v hluboké fázi spánku
- V aplikaci MiBand si můžete nastavit inteligentní budík třeba na 8:00. Ve výchozím nastavení vás MiBand vzbudí v intervalu 7:30 – 8:00 dle toho, v jaké fázi spánku se nacházíte. Pokud budete v té měkkčí již v 7:30, vzbudí vás v 7:30 a nenechá vás upadnout opět cyklicky do tvrdé fáze, která by nastala třeba v 8:00
- Inteligentní budík nastavíte tlačítkem Menu v pravém horním rohu pod položkou „Inteligentní budík“. Můžete nastavit až tři budíky v různý čas i v různá

opakování. Volitelně lze aktivovat právě inteligentní režim, který vyhodnocuje ideální čas probuzení na základě fází spánku

- Buzení probíhá formou vibrací MiBandu na ruce
- Tlačítkem ve tvaru grafu vlevo nahoře z domovské obrazovky aplikace můžete sledovat historii vašeho spánku. Tlačítkem ve tvaru Měsíce nebo Sportovce ve spodní části displeje přepínáte mezi historií chůze a historií spánku

Funkce č.3 – Upozornění na příchozí hovor:

- Xiaomi MiBand umí vibracemi upozornit na příchozí hovor v momentě, kdy jej neslyšíte třeba přes ztišené zvonění, nebo telefon zahrabaný v tašce. Toto se děje po 20 sekundách zvonění telefonu, které uživatel ignoruje
- Funkce se dá aktivovat z hlavní obrazovky aplikace přes tlačítko Menu v pravém horním rohu a sekci „Můj MiBand“. Ve spodní části se nachází položka „Upozornit na právě příchozí hovor“

Funkce č.4 – Odemknutí zaheslovaného zařízení:

- Je vyžadován telefon Xiaomi a Android 4.4 KitKat a vyšší pro tuto funkci
- Pokud máte zaheslovaný telefon, lze jej odemknout prostým rozsvícením displeje. Pokud máte MiBand na ruce, telefon jej rozpozná a telefon odemkne. Pokud se s MiBandem vzdálíte, telefon nepůjde odemknout a bude vyžadovat klasicky heslo
- Nastavení této funkce se nachází pod klávesou Menu v pravém horním rohu na hlavní obrazovce aplikace

MiBand pod položkou „Můj MiBand“. Zde naleznete položku „Odemknutí zařízení“. Průvodce vás již provede jejím nastavením.

Ostatní funkce a nastavení:

- MiBand můžete v nastavení různě konfigurovat. Vše se nachází vždy pod Menu v pravém horním rohu na hlavní obrazovce aplikace, v sekci „Můj MiBand“
- Na hlavním ukazateli sekce „Můj MiBand“ vidíte stav aktuálního nabití baterie MiBandu. Dle našeho testování vydrží v provozu cca měsíc běžného používání
- **Nastavení cíle** udává denní cíl v počtu kroků, kterého chcete dosáhnout
- **Barva LED** ovlivňuje barvu stavové diody, pokud se vám někdo snaží dovolat a máte aktivované Upozornění na příchozí hovor, nebo si chcete zobrazit na diodách pomocí Gesta úroveň splnění cíle
- **Zápěstí** – můžete nastavit, na které ruce MiBand používáte pro korektní výpočet hodnot
- **Upozornit na vibrování** – pokud vám MiBand vibruje kvůli příchozímu hovoru, nebo inteligentnímu budíku, ukáže se vám ve stavové liště telefonu informace o tomto vibrování

Technická podpora

- V případě technických problémů a dotazů nás kontaktujte na e-mail info@xiaomi-store.cz , případně na webu www.xiaomi-store.cz

XIAOMI-store.cz