



fitbit ace



Uživatelská
příručka
Verze 1.0

Obsah

Začněme	4
Co je v krabici.....	4
Co obsahuje tato příručka.....	4
Konfigurace Ace	5
Nabíjení Ace.....	5
Synchronizace dat s databází Fitbit	6
Jak nosíme Ace.....	7
Výběr zápěstí a dominantní ruky.....	7
Změna náramku.....	7
Odstranění náramek.....	8
Nasazení nového náramku.....	9
Základní prvky	10
Navigace Ace.....	10
Kontrola úrovně batérie.....	11
Péče o vaše zařízení.....	11
Aktivita a spánek	13
Zobrazení statistiky pro celý den.....	13
Monitorizování spánku.....	13
Nastavení spánku.....	14
Nastavení připomínek pro spánek.....	14
Sledování denního aktivního cíle.....	14
Výběr cíle.....	14
Zobrazení pokroku cíle.....	14
Sledování hodinové aktivity.....	15
Konfigurace tichého alarmu	16
Oznámení	17
Konfigurace oznámení.....	17
Zobrazení přijatých oznámení.....	17

Změna ciferníku a orientace hodin.....	19
Aktualizace.....	20
Oprava.....	21
Obecné informace a specifikace.....	22
Senzory.....	22
Materiály.....	22
Technologie wireless.....	22
Haptický Feedback	22
Baterie	22
Paměť.....	2
3	
Display.....	23
Velikost náramek.....	23
Podmínky prostředí.....	23
Další informace.....	24
Politika vrátenia a záruka.....	24
Regulační a bezpečnostní upozornění.....	25
USA: Prohlášení Federální komise pro komunikaci (FCC).....	25
Kanada: Prohlášení Industry Canada (IC).....	26
Evropská unie (UE).....	26
Prohlášení o bezpečnosti.....	27
Austrálie a Nový Zéland.....	28
Čína.....	28
Mexiko.....	28
Japonsko.....	29
Filipíny.....	29
Singapore.....	29
Jižní Afrika.....	29
Jižní Korea.....	30
Taiwan.....	31
Spojené arabské emiráty.....	32

Začněme

Vítejte ve Fitbit Ace, vodotěsném náramek určeném pro děti od 8 let a víc, který sleduje kroky, aktivní minuty a spánek a odměňuje děti za dosažení svých cílů. Venujte chvílku prohlížení kompletních bezpečnostních informací na adrese fitbit.com/legal/safety-instructions.

Co je v krabici

Vaše krabice Fitbit obsahuje:



Sledovací zařízení



Nabíjecí kabel

Co obsahuje tato příručka

Vysvětlíme, jak nastavit Ace a jak se ujistíte, že může přenášet shromážděná data do databázi Fitbit vašeho dítěte. Databáze je místo, kde vy a vaše dítě budete sledovat pokrok, účastnit se výzev a další. Jakmile dokončíte konfiguraci Ace, vaše dítě je připraveno začít se pohybovat.

Potom vám vysvětlíme, jak najít a používat funkce, které vás a Vaše dítě zajímají. Další informace, tipy a odstraňování problémů s Ace naleznete help.fitbit.com.

Konfigurace Ace

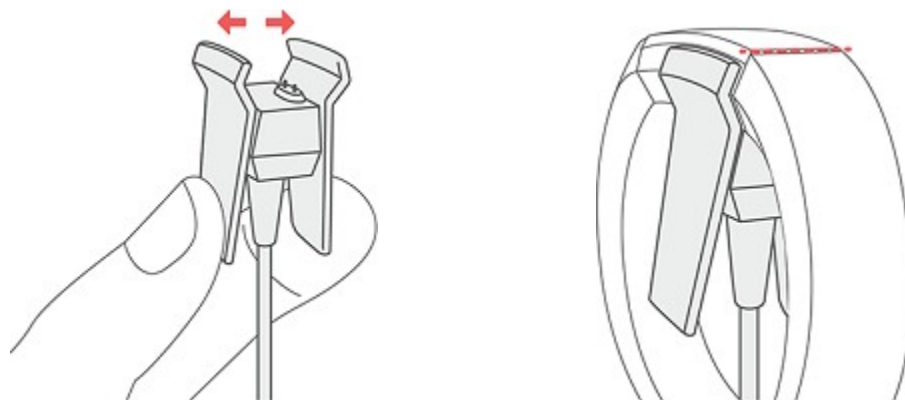
Chcete-li používat službu Ace Fitbit, vytvořte si rodinný účet Fitbit a účet pro vaše dítě a potom připojte sledovací zařízení k účtu dítěte pomocí telefonu Apple nebo Android. Připojení Ace umožňuje přenos (nebo synchronizaci) dat do databáze hodin dítěte v aplikaci Fitbit. Podrobné pokyny pro konfiguraci Ace naleznete na stránce help.fitbit.com.

Při konfiguraci účtu vašeho dítěte, Fitbit žádá o informace, například o výšce a hmotnosti dítěte, o kalibraci algoritmu používaného ke sledování jeho činnosti. Pouze členové vašeho rodinného účtu mohou posílat zprávy vašeho dítěte nebo je mohou vyzvat k účasti na výzvěch. Další informace o správě svého rodinného účtu Fitbit naleznete na adrese help.fitbit.com.

Nabíjení Ace

Pro nabíjení Ace:

1. Připojte přiložený nabíjecí kabel k USB portu počítače nebo k nástěnné nabíječce USB certifikované UL. Naše nabíječky jsou navrženy tak, aby splňovaly bezpečnostní normy na celém světě. Nabíječky třetích stran nemusí být správně navrženy a mohou způsobit bezpečnostní problémy.
2. Zatlačte druhý konec nabíječky do portu na zadní straně Ace. Zátěžové kolíky (otvory) musí být vyrovnány s portem pro nabíjení Ace a musí být zajištěny. Budete vědět, zda je spojení bezpečné, když sledovací zařízení vibruje a na obrazovce se objeví ikona baterie.




Plné nabití trvá až 2 hodiny. Během nabíjení sledovacího přístroje, dotknutím na něj zkontroluje úroveň nabití baterie. Plně nabité sledovací zařízení zobrazuje ikonu plné baterie. Pokud jste ještě nenakonfigurovali Ace, zobrazí se zpráva s pokyny, jak nakonfigurovat zařízení.

Synchronizace dat s databází Fitbit

Vaše dítě by mělo pravidelně synchronizovat Ace s aplikací Fitbit pro přenos dat do databáze. Databáze je místo, kde můžete vy a vaše dítě zkontrolovat své denní statistiky, sledovat vzorce spánku, účastnit se výzev a další. Doporučujeme synchronizaci alespoň jednou denně.

Aplikace Fitbit využívá technologii Bluetooth s nízkou spotřebou pro synchronizaci dat Ace.

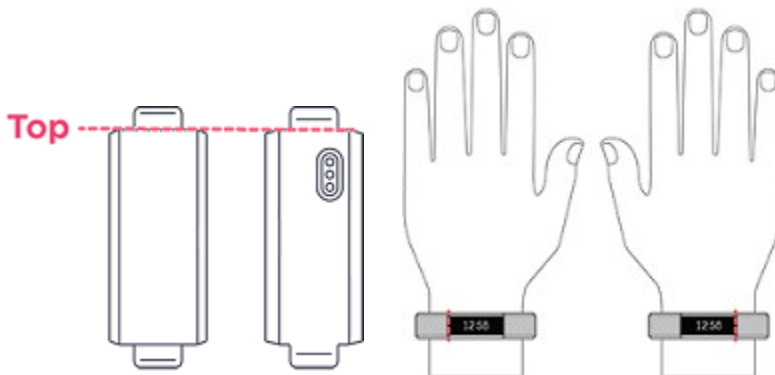
Pokaždé, když dítě otevře aplikaci Fitbit, Ace se automaticky synchronizuje, když je v blízkosti. Ace se synchronizuje s aplikací periodicky, pokud je aktivována funkce Synchronizace po celý den. Chcete-li povolit tuto funkci:

Z databáze aplikace Fitbit vašeho dítěte klepněte nebo klikněte na ikonu Učet  > Ikona Ace > **Synchronizace po celý den**.

Vaše dítě může také kdykoli použít aplikaci **Synchronizace teď**.

Jak nosíme Ace

Požádejte dítě, aby dal Ace kolem zápěstí. Horní částí sledovacího zařízení je strana nabíjecího portu. Horní část sledovacího zařízení by měla být na vnější straně nebo na horní části zápěstí.



Výběr zápěstí a dominantní ruky

Pro větší přesnost a snadné použití potřebuje Ace vědět, na kterém zápěstí dítěte je umístěn (vpravo nebo vlevo) a jakou ruku považuje za dominantní (pravou nebo levou). Jejich dominantní ruka je ta, kterou obvykle píšou nebo hádžou.

Během konfigurace je dítě vyzváno k výběru zápěstí, na kterém bude nosit Ace. Pokud se později rozhodnou přesunout své Ace na druhé zápěstí, mohou změnit nastavení zápěstí. Mohou také kdykoli změnit svou dominantní ruku nastavením Handedness. Obě nastavení naleznete v části Účet v aplikaci Fitbit.

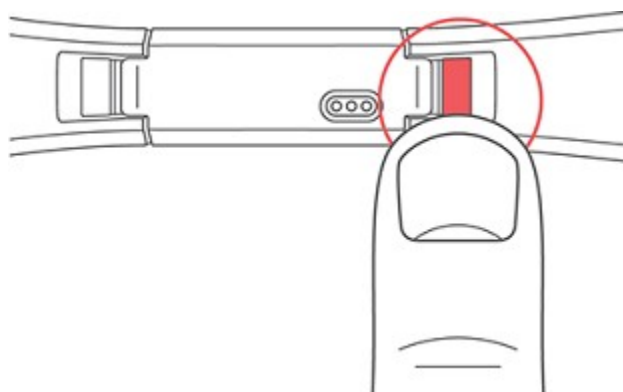
Změna náramku

Náramek má dva oddělené pásy (horní a spodní), které může vaše dítě změnit, aby změnilo barvu náramku (prodává se samostatně).

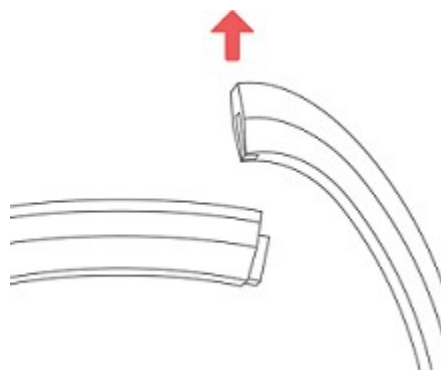
Odstranění náramku

Pro odstranění náramku:

1. Otočte Ace a najděte zámek - existuje je jeden na každém konci, na místě kde se páska dotýká rámu.
2. Chcete-li uvolnit zámek, stiskněte dolů ploché kovové tlačítko na popruhu.



3. Posuňte pás tak, abyste ho uvolnili ze sledovacího zařízení.



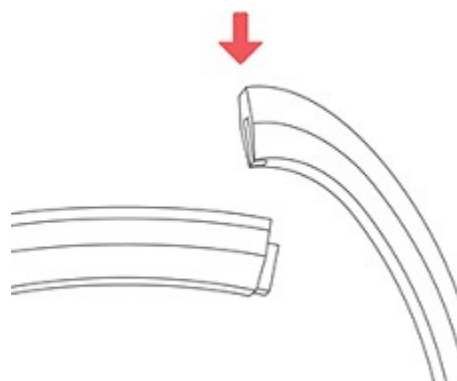
4. Opakujte na druhé straně.

Pokud máte potíže s odstraněním náramku nebo pokud se zdá, že je zablokován, opatrně přesuňte náramek dopředu a dozadu, abyste ho uvolnili.

Nasazení nového náramku

Před nasazením nového náramku nejdříve identifikujte horní a spodní pásky. Horní pás má na sobě sponu a musí být připevněn k straně nejbližší k nakládacímu portu. Spodní páska má na sobě zářezy.

Chcete-li připojit pásku, posuňte ji dolů na konec zařízení, dokud nezapadne na místo.

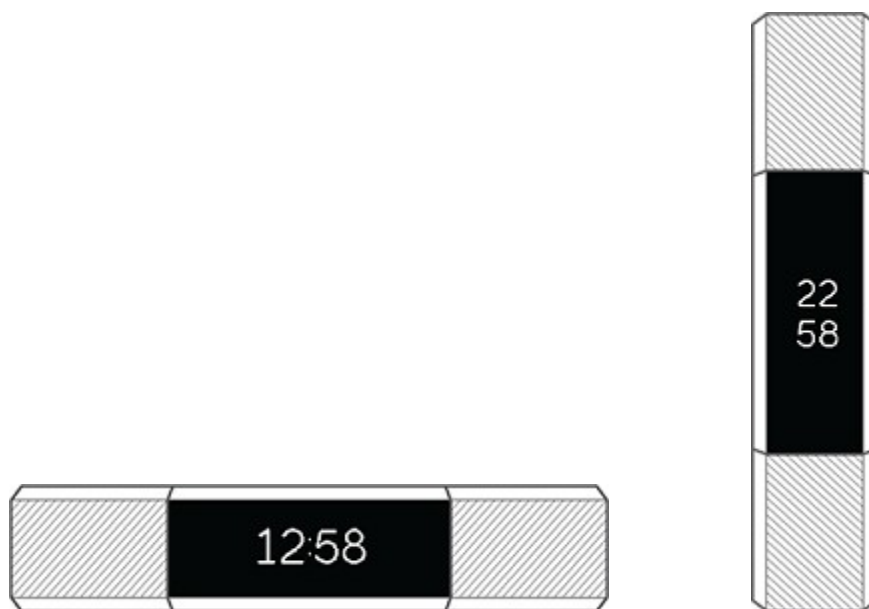


Základní prvky

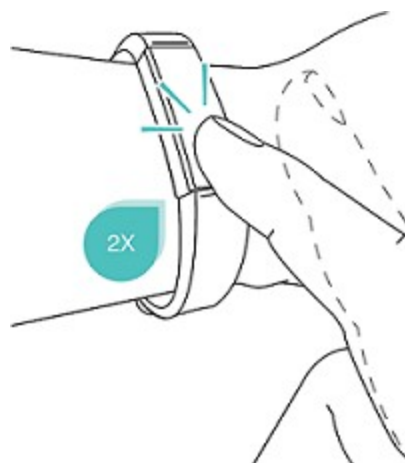
Zjistíte, jak nejlépe navigovat, jak zkontrolovat úroveň nabití baterie a jak pečovat o sledovací zařízení vašeho dítěte.

Navigace Ace

Ace disponuje dotykovým displejem OLED, který lze orientovat vodorovně nebo svisle. Vaše dítě si může vybrat z několika ciferníků, každý s jedinečným designem. Další informace o změně ciferníku hodin viz "[Změna ciferníka a orientace hodin](#)" na straně 19. Vaše dítě se může dotýkat obrazovky s jedinečnými kliknutími, aby prošlo statistikami.



Obrazovka Ace je ztlumená, když se nepoužívá. Automaticky se probudí, když dítě otočí zápěstí nebo může dvojkliknout na Ace, kde se obrazovka setká s páskou.



Kontrola úrovně batérie

Při úplném nabití má batérie Ace životnost až 5 dní. Všimněte si, že životnost batérie a nabíjecí cykly se liší v závislosti od použití, nastavení a mnoha dalších faktorech. Skutečné výsledky se budou lišit.

Je-li je batérie v kritickém stavu, na obrazovce se zobrazí ikona stažené batérie a nezobrazují se žádné statistiky. Ace udržuje přehled o aktivitě vašeho dítěte, dokud nedojde k vyčerpání batérie.



Vaše dítě může kdykoli zkontrolovat stav batérie na displeji batérie na sledovacím zařízení nebo v aplikaci Fitbit. Dítě musí aktivovat obrazovku batérie v aplikaci Fitbit; není ve výchozím nastavení na Ace.

Péče o vaše zařízení

Pravidelně čistěte náramek vodou a důkladně osušte. Ujistěte se, že zápěstí dítěte jsou čisté a bez oleje.

Nepoužívejte mýdlo, dezinfekční prostředky na ruce, čisticí ubrousky nebo domácí čističe, které mohou zůstat pod náramkem a mohou podráždit pokožku.

Pokud je zařízení pro sledování dítěte vlhké,
vyjměte jej a zcela vysušte. Požádejte dítě, aby
sundalo
zařízení Ace z času na čas.

Pokud zjistíte zarudnutí nebo podráždění kůže na zápěstí dítěte,
odstraňte sledovací zařízení. U dětí s ekzémem nebo problémy s kůží je
třeba konzultovat lékaře před použitím Ace.

Další informace naleznete na fitbit.com/productcare.

Aktivita a spánek

Ace sleduje nepřetržitě přehled různých statistik vždy, když ho vaše dítě nosí, včetně hodinových aktivit a spánku. Informace se přenášejí do databáze vašeho dítěte vždy, když synchronizuje vaše sledovací zařízení.

Zobrazení statistik pro celý den

Ace sleduje denne kroky vašeho dítěte, aktivní minuty a spánek. Klepnutím na ikony zobrazíte aktivní kroky a minuty po celý den.

Poznámka: Statistiky se vynulují o půlnoci aby začali nový den.

Dvojitým poklepáním na Ace ho aktivujete. Když dítě vidí hodiny, může stisknout tlačítko pro zobrazení všech svých statistik. Pokud nastaví alarm, uvidí také i čas následujícího alarmu.



Kroky

Aktivne minúty

Monitorizování spánku

Ace automaticky sleduje dobu strávenou vašim dítětem během spánku a pohybu v noci, aby vám a vašemu dítěti pomohl porozumět jeho spánku. Chcete-li sledovat spánek, dítě musí nosit Ace v posteli. Když vaše dítě synchronizuje sledovací zařízení, vy a vaše dítě vidíte údaje o spánku v databáze Fitbit.

Nastavení spánku

Ve výchozím nastavení má vaše dítě nastavitelný 9 hodinový spánek na noc. Další informace o spánku vašeho dítěte, včetně toho, jak ho změnit, naleznete v tématu help.fitbit.com.

Nastavení připomínek pro spánek

Databáza Fitbit může neustále doporučovat dobu spánku a probudení, aby si vaše dítě zlepšilo konzistenci spánkového cyklu. Mohou se dokonce rozhodnout, aby se im připomenulo každý večer, když je čas začít se připravovat na spaní. Další informace o konfiguraci připomenutí spánku naleznete na stránce help.fitbit.com.

Sledování denního aktivního cíle

Ace sledují pokrok vašeho dítěte směrem k každodennímu cíli volby. Když se dotýká cíle, sledovací zařízení vibruje a bliká, na oslavu.

Výběr cíle

Ve výchozím nastavení je primárním cílem vašeho dítěte 10 000 kroků denně. Vaše dítě může přiblížit nebo oddálit nebo změnit primární cíl v Aktivních minutách v aplikaci Fitbit.

Zobrazení pokroku cíle

Cílová lišta pomáhá udržet vaše dítě motivované. Body v liště níže ukazují, že stále mají více než polovinu k dosažení svého cíle.



Sledování hodinové aktivity

Ace může pomoci vašemu dítěti zůstat aktivní po celý den, sledujúc kdy se nepohybuje a připomína mu, aby se začalo hýbat. Vaše dítě může aktivovat připomenutí aplikace Fitbit.

Když je zapnuto, pokud vaše dítě nemá v určité hodine alespoň 250 kroků, 10 minut před koncem hodiny, budou cítit vibrace, které jim připomínají, aby se hýbali. Když dosáhnou cíle 250 kroků po obdržení připomenutí, vaše dítě bude cítit druhou vibraci a uvidí gratulační zprávu.



Další informace o hodinové aktivitě, včetně toho, jak přizpůsobit časy, kdy vaše dítě přijímá připomenutí, naleznete na help.fitbit.com.

Nastavení tichého alarmu

Ace může mírně vibrovat, aby probudil nebo upozorňoval dítě tichým alarmem. Vaše dítě může nastavit až 8 alarmů, které se budou opakovat každý den nebo jen v určitých dnech týdne. Když alarm zhasne, mohou klepnout na sledovací zařízení pro odmítnouti.


Další informace o přizpůsobení a používání tichého alarmu naleznete v části help.fitbit.com.

Oznámení

Více než 200 různých typů telefonů iOS a Android může odesílat oznámení o vyzvánění do sledovacího zařízení vašeho dítěte. Mějte na paměti, že telefon a sledovací zařízení dítěte musí být vzdáleny méně než 30 stop od sebe aby mohlo přijímat oznámení. Chcete-li zkontrolovat, zda je telefon vašeho dítěte kompatibilní s touto funkcí, viz fitbit.com/devices.

Konfigurace oznámení

Ověřte, zda je v telefonu dítěte povoleno rozhraní Bluetooth a zda může telefon přijímat oznámení (často v části Nastavení > Upozornění). Poté vaše dítě provede následující kroky a nastaví vaše oznámení:

1. Pomocí Ace v okolí z databázi aplikaci Fitbit klikněte na ikonu Učet  > ikona Ace.
2. Stiskněte **Upozornění**. Po zobrazení výzvy k přiřazení Ace postupujte podle pokynů na obrazovce. Po přidružení zařízení se v seznamu zařízení Bluetooth připojených k telefonu zobrazí zpráva "Ace". Upozornění na volání se automaticky aktivují.
3. Stiskněte **Upozornění > Ace** v levém horním rohu se vrátíte do nastavení zařízení.
4. Dokončení konfigurace se synchronizuje se sledovacím zařízením vašeho dítěte.

Podrobné pokyny k nastavení upozornění naleznete v části help.fitbit.com.

Zobrazení přijatých oznámení

Pokud je sledovací zařízení a telefon dítěte vzdáleny méně než 30 stop, způsobí, že přístroj bude vibrovat a na obrazovce Ace se objeví upozornění. Pokud je obrazovka vypnutá, může dítě otočit ruku k němu nebo ho dvojitým dotknutím aktivuje. Oznámení je viditelné po dobu jedné minuty.

Oznámení se třikrát posouvá zobrazením jména nebo čísla volajícího.



Upozorňujeme, že oznámení jsou zobrazena vodorovně, i když jsou hodiny obvykle vertikální.

Zmena ciferníku a orientace hodin

Ace má několik horizontálních a vertikálních stylů.

Změňte ciferník hodin pomocí aplikace Fitbit. Pro více informací navštivte stránku help.fitbit.com.

Aktualizace

Občas nabízíme bezplatné vylepšení funkcí a aktualizace produktu prostřednictvím aktualizací firmwaru. Doporučujeme, abyste neustále aktualizovali Ace.

Pokud je k dispozici aktualizace firmwaru, vaše dítě uvidí oznámení v aplikaci Fitbit a vyžádá si jeho aktualizaci. Po spuštění aktualizaci se v zařízení a v aplikaci Fitbit zobrazí pruh postupu, dokud není aktualizace dokončena.

Během procesu aktualizaci udržujte své zařízení a telefon blízko sebe.

Upozorňujeme, že aktualizace Ace trvá několik minut a může být náročná pro baterii. Před aktualizací vložte sledovací zařízení do nabíjecího kabelu.

Oprava

Pokud se vaše dítě stretne s jedným z následujících problémů, může být toto vyřešeno restartováním zařízení:

- ▮ Nesynchronizuje se i napriek úspěšné konfiguraci
- ▮ Neodpovídá na dotek
- ▮ Neodpovídá, i když byl nabitý
- ▮ Nedodrží kroky nebo jiná data

Poznámka: Restartování Ace resetuje zařízení, ale neodstraní žádné údaje

Restarování Ace:

1. Připojte nabíjecí kabel k USB portu počítače nebo k nástěnné nabíječce USB certifikované podle UL.
2. Zatlačte druhý konec nabíjecího kabelu do portu na zadní straně sledovacího zařízení.
jehly na nabíjecím kabelu musí bezpečně zablokovat port. Budete vědět, že připojení je zajištěno, když zařízení vibruje a na obrazovce zařízení se zobrazí ikona baterie.
3. Stiskněte tlačítko na nabíjecím kabelu třikrát, během 8 vteřin a krátké pauzy mezi stiskami. Tlačítko se nachází na konci nabíjecího kabelu připojeného k počítači. 8 sekund po prvním stisknutí tlačítka se na obrazovce zařízení zobrazí logo Fitbit. To znamená, že Ace byl restartován.
4. Jakmile se zobrazí logo, odpojte Ace od nabíjecího kabelu.

Další informace o odstraňování potíží nebo kontaktování podpory zákazníků naleznete v části help.fitbit.com.

Obecné informace a specifikace

Senzory

Fitbit Ace obsahuje následující senzory a motory:

- 3-osý akcelerometr MEMS, který sleduje pohybové vzory

Materiály

Ace náramek je vyroben z pružného, odolného elastomerního materiálu, který je podobný tomu, který se používá u mnoha sportovních hodin. Neobsahuje latex.

Zámek a krytka Ace jsou vyrobeny z chirurgické nerezové oceli. Přestože nerezová ocel obsahuje stopy niklu a může způsobit alergickou reakci na osobu s citlivostí na nikl, množství niklu ve všech produktech Fitbit vyhovuje přísné směrnici EU o niklu.

Technologie Wireless

Ace obsahují vysílač Bluetooth 4.0.

Haptický feedback

Ace obsahuje vibrační motor pro alarmy, objektivy, upozornění a připomenutí.

Baterie

Ace obsahuje dobíjecí lithium-polymerovou baterii.

Paměť

Informace o čase skladování statistik a dat hodinkami Ace mezi okamžiky, ve kterých se synchronizuje, naleznete v následující tabulce. Uložená data se skládají z kroků, aktivních minut, spánku a stacionárních hodin oproti aktivním hodinám.

Doporučujeme synchronizovat váš Ace nejméně jednou denně.

Typ dat	Dny skladování
Statistiky minutá po minutě	5
Udaje o spánku	7
Celkový souhrn	30

Display

Ace má dotykovou obrazovku OLED.

Velikost náramku

Náramky jsou vhodné na zápěstí v rozmezí od 5,5 do 6,34 palce (125 mm - 161 mm)

Podmínky prostředí

Provozní teplota	14° to 113° F (-10° to 45° C)
Neprovozní teplota	-4° to 14° F (-20° to -10° C) 113° to 140°F (45° to 60° C)
Odolnost proti vodě	Voděodolný. Neplávajte s přístrojem ani neponořujte do vody. Zařízení má hodnocení IPX7 a je vodotěsné až do 1 metru.
Maximum	30,000 stop

Nadmořská výška provozu	(9,144 m)
----------------------------	-----------

Další informace

Chcete-li se dozvědět více o zařízení a řídicím panelu, přejděte na stránku help.fitbit.com.

Politika vrátenia a záruka

Informace o záruce a politika vrácení zboží fitbit.com najdete na adrese fitbit.com/legal/returns-and-warranty.

Regulační a bezpečnostní upozornění

Název modelu: FB406

USA: Prohlášení Federální komise pro komunikaci (FCC)

Toto zařízení je v souladu s článkem 15 pravidel FCC.

Provoz je podmíněn následujícími dvěma

podmínkami:

1. Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé interference
2. Toto zařízení musí akceptovat jakékoli interference, včetně interference, které může způsobit nežádoucí provoz zařízení.

Upozornění FCC

Upravy nebo změny, které nebyly výslovně schváleny stranou pro dodržování předpisů, mohou zrušit oprávnění uživatele používat zařízení.

Poznámka: Toto zařízení bylo testováno a bylo zjištěno, že splňuje limity pro digitální zařízení třídy B podle článku 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivému rušení v bytové instalaci. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a pokud není instalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobit škodlivé rušení rádiové komunikace. Neexistuje však žádná záruka, že v určité instalaci nedojde k rušení. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení příjmu rozhlasu nebo televize, které lze určit vypnutím a zapnutím zařízení, je uživatel vyzván, aby se pokusil odstranit rušení jedním nebo více z následujících opatření:

- ▮ Přeorientovat nebo přemístit přijímací anténu.
- ▮ Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- ▮ Připojte zařízení k zásuvce na jiném obvodu, než ke kterému je připojen přijímač.
- ▮ Obratě se na svého poskytovatele služeb nebo zkušeného rozhlasového / televizního technika.

Toto zařízení splňuje požadavky FCC a IC pro vystavení rádiovým frekvencím ve veřejném nebo nekontrolovaném prostředí.
Kod FCC: XRAFB406

Kanada: Prohlášení Industry Canada (IC)

Toto zařízení splňuje požadavky IC týkající se expozice rádiovým frekvencím ve veřejném nebo nekontrolovaném prostředí.

Cet appareil est conforme aux conditions de la IC en matière de RF dans des environnements publics ou incontrôlée

Oznámení IC pro anglické / francouzské uživatele podle aktuální edice RSS GEN:

Toto zařízení splňuje licenci Industry Canada, která je vyňata z norem RSS. Provoz je podmíněn následujícími dvěma podmínkami:

1. toto zařízení nesmí způsobovat rušení a
2. a toto zařízení musí přijmout jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz zařízení.

Cet appareil est conforme avec Industrie Canada RSS standard exempts de licence (s). Son utilisation est soumise à Les deux conditions suivantes:

1. cet appareil ne peut pas provoquer d'interférences et
2. cet appareil doit accepter Toute interférence, y compris les interférences qui peuvent causer un mauvais fonctionnement du dispositif

IC ID: 8542A-FB406

Evropská unie (EU)

Zjednodušené prohlášení o shodě EU

Proto společnost Fitbit, Inc. prohlašuje, že typ radiových zařízení FB406 je v souladu se směrnicí 2014/53 / EU. Úplné znění prohlášení o shodě EU je k dispozici na této internetové adrese: www.fitbit.com/safety

Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

Fitbit, Inc. erklärt hiermit, dass die Funkgerätypen Modell FB406 die Richtlinie 2014/53/EU erfüllen. Der vollständige Wortlaut der EU-Konformitätserklärungen kann unter folgender Internetadresse abgerufen werden: www.fitbit.com/safety

Declaración UE de Conformidad simplificada

Por la presente, Fitbit, Inc. declara que el tipo de dispositivo de radio Modelo FB406 cumple con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: www.fitbit.com/safety

Déclaration UE de conformité simplifiée

Fitbit, Inc. déclare par la présente que les modèles d'appareils radio FB406 sont conformes à la Directive 2014/53/UE. Les déclarations UE de conformité sont disponibles dans leur intégralité sur le site suivant : www.fitbit.com/safety

Dichiarazione di conformità UE semplificata

Fitbit, Inc. dichiara che il tipo di apparecchiatura radio Modello FB406 è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.fitbit.com/safety



Bezpečnostní prohlášení

Toto zařízení bylo testováno tak, aby vyhovovalo bezpečnostní certifikaci podle EN standardních specifikací: EN60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12: 2011 + A2:2013.

Austrálie a Nový Zéland



R-NZ

Čína



部件名称	有毒和危险品					
	铅 (Pb)	水银 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴化苯 (PBB)	多溴化二苯 醚 (PBDE)
Model Ace FB406						
表带和表扣	○	○	○	○	○	○
电子	X	○	○	○	○	○

○ = 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572规定的限量要求以下

X = 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572规定的限量要求

Mexiko



IFETEL: RCPFIFB15-2258

Japonsko



Filipíny



Singapore



Jižný Afrika



Jižný Korea

클래스 B 장치 (가정 사용을 위한 방송 통신 기기): EMC 등록 주로 가정용 (B 급)으로하고, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다 얻을이 장치.

" 해당 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다."



- 사용 주파수 (Frecventa utilizata): 2402 MHz-2480 MHz
- 채널수 (Počet kanálů): 40
- 공중선전계강도 (Sila antény): -7.4dBi
- 변조방식 (Typ modulace): GFSK
- RF 출력 (Východ RF): 3.6dBm
- 안테나 유형 (Tipul antenei): Antena Monopol(děrování kov)
- 작동 온도 범위 (Rozsah provozní teploty): -10C ~ 50C
- 동작 전압 (Provozní napětí): DC 3.7V

KC 인증서 정보 KC Informace o Certifikáte

- 1) 장비 이름 Denumire echipament: 저전력 무선 장치 (무선 데이터 통신의 무선 장치)
Rádiová zařízení s nízkým výkonem (bezdrátová bezdrátová datová zařízení)
- 2) 모델 이름 Název modelu: FB406
- 3) 인증서 번호 Č. certifikátu : MSIP-CMM-XRA-FB406
- 4) 회사 이름 Název společnosti : Fitbit, Inc.
- 제조업자 Výrobce: Fitbit, Inc. / 중국 (China)
- 6) 제조 일자 Datum výroby: 201_

Taiwan



CCA J15LP6230T1

注意！

依據 低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能

第十四條

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。

低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

Článek 12

Společnosti, firmy nebo uživatelé nebudou bez souhlasu měnit frekvenci, zvýšit výkon nebo upravit vlastnosti a funkce původního návrhu certifikovaných elektrických vozidel s malým výkonem.

Článek 14

Provoz nízkofrekvenčních elektrických zařízení neovlivní navigační bezpečnost ani nezasahuje do právní komunikace, pokud se vyskytne rušení, služba bude pozastavena, dokud nebudou provedena zlepšení a interference zmizí. Výše uvedená právní sdělení se týká bezdrátových telekomunikací provozovaných v souladu s telekomunikačními zákony a předpisy. Elektrické stroje s nízkou frekvencí musí být schopny tolerovat rušení elektrických strojů a zařízení elektrickými vlnami pro právní komunikaci nebo průmyslové a vědecké aplikace.

Spojené arabské emiráty

Č. registrace
TRA:
ER442211/16

Č.
dodávatele:
DA35294/14

© 2018 Fitbit, Inc. Všechna práva vyhrazena. Fitbit a logo Fitbit jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Fitbit v USA a dalších zemích. Úplnější seznam obchodních značek společnosti Fitbit najdete na adrese <http://www.fitbit.com/legal/trademark-list>. Tyto ochranné známky třetích stran jsou majetkem těchto ochranných známek.