

# fitbit ace 3



Uživatelská příručka  
Verze 1.6



# Obsah

---

<b>Začínáme .....</b>	<b>6</b>
Obsah balení.....	6
<b>Nastavení náramku Ace 3 .....</b>	<b>7</b>
<b>Nošení náramku Ace 3 .....</b>	<b>8</b>
Umístění .....	8
Dominantní ruka.....	8
Tipy na nošení a péči.....	8
<b>Výměna řemínku .....</b>	<b>9</b>
Odepnutí řemínku.....	9
Připojení nového řemínku .....	9
<b>Základní informace.....</b>	<b>11</b>
Procházení náramkem Ace 3 .....	11
Základní procházení.....	11
Rychlá nastavení .....	12
Úprava nastavení .....	13
Kontrola stavu baterie .....	14
Vypnutí obrazovky.....	14
<b>Změna ciferníku .....</b>	<b>15</b>
<b>Upozornění z telefonu .....</b>	<b>16</b>
Nastavení upozornění .....	16
Zobrazení příchozích upozornění .....	16
Vypnutí upozornění .....	17
<b>Měření času .....</b>	<b>18</b>
Nastavení budíku .....	18
Vypnutí nebo odložení budíku .....	18
Použití časovače nebo stopek.....	18
<b>Aktivita a kvalita života .....</b>	<b>19</b>
Zobrazení statistik.....	19
Sledování denního cíle pro aktivitu .....	19
Výběr cíle .....	19
Sledování hodinové aktivity .....	20

Sledování spánku .....	20
Stanovení spánkového cíle .....	20
Informace o spacích návycích .....	20
<b>Aktualizace, restartování a vymazání .....</b>	<b>21</b>
Aktualizace náramku Ace 3 .....	21
Restartování náramku Ace 3 .....	21
Vymazání náramku Ace 3 .....	22
<b>Poradce při potížích .....</b>	<b>23</b>
<b>Obecné informace a parametry .....</b>	<b>24</b>
Snímače a součásti .....	24
Materiály .....	24
Bezdrátová technologie .....	24
Haptická odezva .....	24
Baterie .....	24
Paměť .....	24
Displej .....	25
Velikost řemínku .....	25
Podmínky okolního prostředí .....	25
Další informace .....	25
Podmínky vrácení a záruka .....	25
<b>Regulatory and Safety Notices .....</b>	<b>26</b>
USA: Federal Communications Commission (FCC) statement .....	26
Canada: Industry Canada (IC) statement .....	27
European Union (EU) .....	28
IP Rating .....	29
Argentina .....	29
Australia and New Zealand .....	30
Belarus .....	30
Botswana .....	30
Customs Union .....	30
Indonesia .....	31
Israel .....	31
Japan .....	31
Kingdom of Saudi Arabia .....	31
Mexico .....	31
Moldova .....	32
Morocco .....	32

Nigeria.....	32
Oman.....	32
Pakistan .....	33
Paraguay .....	33
Philippines .....	33
Serbia .....	33
Singapore.....	34
South Korea .....	34
Taiwan.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
United Arab Emirates.....	37
United Kingdom .....	37
Zambia .....	38
Safety Statement .....	38
Regulatory Markings .....	38

# Začínáme

---

Toto je Fitbit Ace 3, nová generace zařízení pro sledování aktivity a spánku. Tento náramek pomáhá dětem starším šesti let pěstovat si zdravé návyky společně s celou rodinou, a to snadno a zábavnou formou.

Vyhradte si chvílku a přečtěte si bezpečnostní informace v plném znění na adrese [fitbit.com/safety](https://fitbit.com/safety). Ace 3 neslouží k poskytování lékařských ani vědeckých údajů.

## Obsah balení

V balení s náramkem Ace 3 najdete:



Sledovací zařízení



Nabíjecí kabel

## Nastavení náramku Ace 3

---

Nainstalujte aplikaci Fitbit na hlavní telefon nebo tablet, které bude vaše dítě používat s náramkem Ace 3. Otevřete aplikaci Fitbit a podle pokynů v [souvisejícím článku nápovědy](#) zařízení nastavte.



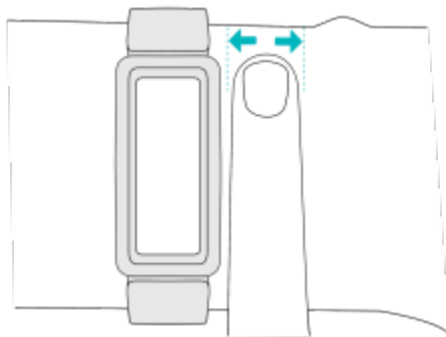
Během nastavování účtu budete požádáni o zadání údajů, například výšky a věku dítěte, které pomohou při výpočtu jeho aktivity.

## Nošení náramku Ace 3

Nasadte si náramek Ace 3 na zápěstí. Pokud jste si zakoupili doplňkový řemínek, přečtěte si pokyny v části „[Výměna řemínku](#)“ na stránce 9.


### Umístění

Noste náramek Ace 3 na šířku prstu nad zápěstními kůstkami.



### Dominantní ruka

Abyste získali co nejpřesnější výsledky, musíte označit, zda náramek Ace 3 nosíte na dominantní nebo nedominantní ruce. Dominantní ruka je ta, kterou píšete a jíte. Ve výchozím nastavení Zápěstí je nastavena nedominantní ruka. Pokud náramek Ace 3 nosíte na dominantní ruce, změňte nastavení Zápěstí v aplikaci Fitbit:

Na kartě Dnes  v aplikaci Fitbit klepněte na ikonu v levém horním rohu > dlaždicí Ace 3 > **Zápěstí** > **Dominantní**.

### Tipy na nošení a péči

- Náramek a zápěstí si pravidelně umývejte čisticím prostředkem bez mýdla.
- Pokud se vám sledovací zařízení při nějaké aktivitě namočí, sejměte ho a úplně osušte.
- Čas od času si sledovací zařízení sejměte.

Další informace najdete na stránce [Fitbit – nošení a péče](#).



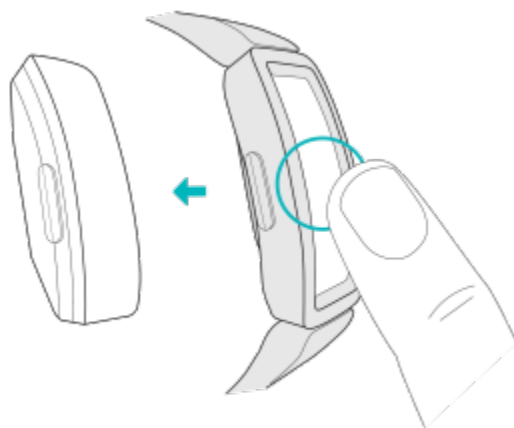
## Výměna řemínku

---

Náramek Ace 3 se dodává s dětským řemínkem. Tento řemínek můžete vyměnit za doplňkové řemínky, prodávané samostatně na webu [fitbit.com](https://www.fitbit.com). Rozměry řemínku najdete v části „Velikost řemínku“ na stránce 25. Co se větších velikostí nebo různých stylů týče, náramek Ace 3 je kompatibilní s klasickými doplňkovými řemínky k náramku Inspire 2.

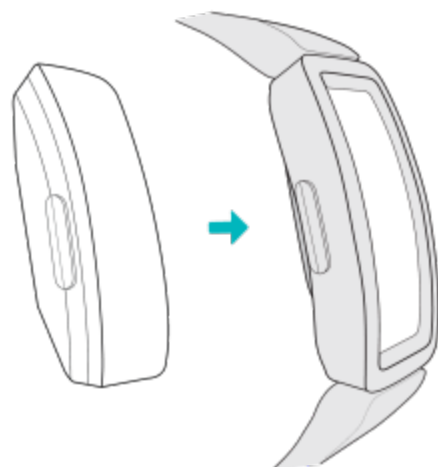
### Odepnutí řemínku

1. Držte sledovací zařízení displejem směrem k sobě.
2. Jemně protlačte horní část sledovacího zařízení skrz zadního otvor v řemínku.



### Připojení nového řemínku

1. Držte sledovací zařízení zadní stranou směrem k sobě. Ujistěte se, že se čas nezobrazuje vzhůru nohama.
2. Držte řemínek zadním otvorem směrem k sobě a sponou nahoře.
3. Umístěte horní část sledovacího zařízení do flexibilního otvoru v řemínku a jemně zatlačte jeho spodní část na místo. Zařízení Ace 3 je bezpečně upevněno, když všechny strany řemínku těsně přiléhají ke sledovacímu zařízení.



# Základní informace

Přečtěte si, jak procházet sledovacím zařízením, kontrolovat stav baterie a pečovat o něj.

## Procházení náramkem Ace 3

Náramek Ace 3 má dotykovou obrazovku s pasivní matricí a dvěma tlačítky.

Procházet náramkem Ace 3 můžete klepnutím na obrazovku, přejetím prstem nahoru či dolů nebo stisknutím tlačítek. Obrazovka sledovacího zařízení se při nečinnosti vypne, aby šetřila baterii.

### Základní procházení

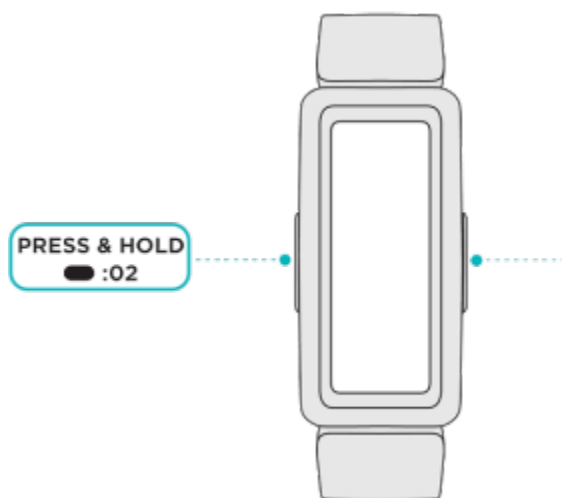
Výchozí obrazovkou je ciferník.

- Přejetím dolů budete procházet mezi aplikacemi na náramku Ace 3. Aplikaci otevřete tak, že na ni klepnete.
- Přejetím nahoru si zobrazíte denní statistiky.









## Rychlá nastavení

K určitým nastavením se dostanete rychleji, když na náramku Ace 3 stisknete a podržíte tlačítka. Klepnutím na nastavení toto nastavení zapnete nebo vypnete. Pokud dané nastavení vypnete, příslušná ikona ztmavne a zobrazí se přeškrtnutá.




Na obrazovce s rychlými nastaveními:

<p>DND (Nerušit)</p> 	<p>Když je aktivní režim Nerušit:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Upozornění, oslavy cílů a připomínky jsou ztlumené.</li><li>• Ikona Nerušit  se rozsvítí v rychlých nastaveních.</li></ul> <p>Nastavení Nerušit a režim spánku nemohou být zapnuté současně.</p>
<p>Spánek </p>	<p>Když je zapnuté nastavení režimu spánku:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Upozornění a připomínky jsou ztlumené.</li><li>• Jas obrazovky je ztlumený.</li><li>• Když obrátíte zápěstí, obrazovka zůstane tmavá.</li></ul> <p>Režim spánku se vypne automaticky, když si nastavíte plán. Další informace najdete v části „<a href="#">Úprava nastavení</a>“ na stránce <a href="#">13</a>.</p> <p>Nastavení Nerušit a režim spánku nemohou být zapnuté současně.</p>

Probuzení obrazovky 	Když je zapnuté nastavení probuzení obrazovky, obrazovku zapnete obrácením zápěstí směrem k sobě.
Zámek vody 	<p>Když jste ve vodě, například když se sprchujete nebo plavete, zapněte nastavení zámku vody, a zabraňte tak aktivaci tlačítek na sledovacím zařízení. Když je zámek vody zapnutý, obrazovka i tlačítka se uzamknou. Upozornění a budíky se na sledovacím zařízení budou zobrazovat i poté, ale abyste na ně mohli reagovat, budete muset obrazovku odemknout.</p> <p>Chcete-li zámek vody zapnout, stiskněte a držte stisknutá tlačítka na sledovacím zařízení &gt; klepněte na <b>Zámek vody</b>  &gt; dvakrát silně klepněte na obrazovku. Chcete-li zámek vody vypnout, dvakrát silně klepněte prstem ve středu obrazovky. Pokud se vám nezobrazí nápis „Odemknuto“, zkuste poklepat silněji. Při vypínání této funkce se používá akcelerometr, a proto je vyžadováno silnější poklepání.</p>

## Úprava nastavení

Správa základních nastavení v aplikaci Nastavení :

Ztmavení obrazovky	Zapnutím nastavení pro ztmavení obrazovky snížíte jas obrazovky.
Dvojitý klepnutí	Zapnete nebo vypnete možnost probudit sledovací zařízení dvojitým silným klepnutím. Upozorňujeme, že aby se toto nastavení projevilo, obrazovka musí být alespoň 10 sekund vypnutá.
Režim spánku	<p>Upravíte nastavení režimu spánku i nastavení plánu, kdy se má tento režim automaticky zapnout a vypnout.</p> <p>Postup nastavení plánu:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Otevřete aplikaci Nastavení  a klepněte na <b>Režim spánku</b>.</li> <li>2. Klepnutím na <b>Plán</b> tuto funkci zapněte.</li> <li>3. Klepněte na <b>Interval spánku</b> a nastavte plán režimu spánku. Režim spánku se v naplánovanou dobu automaticky vypne, dokonce i když ho zapnete ručně.</li> </ol>

Informace o zařízení	<p>Ve sledovacím zařízení si můžete zobrazit informace o předpisech a datum aktivace, které je dnem, kdy začíná platit záruka na sledovací zařízení. Datem aktivace je den, kdy jste si zařízení nastavili.</p> <p>Další informace najdete <a href="#">v souvisejícím článku nápovědy</a>.</p>
----------------------	--

Klepnutím na nastavení toto nastavení upravíte. Přejetím nahoru si zobrazíte úplný seznam nastavení.

## Kontrola stavu baterie

Přejedte nahoru po ciferníku. Stav baterie se zobrazuje v horní části obrazovky.



## Vypnutí obrazovky


Pokud chcete vypnout obrazovku sledovacího zařízení, když ji nepoužíváte, krátce zakryjte ciferník druhou rukou, stiskněte tlačítka nebo obraťte zápěstí směrem od sebe.

## Změna ciferníku

---

Galerie Fitbit nabízí širokou škálu ciferníků, kterými svému sledovacímu zařízení můžete dodat osobitost.

Vyberte si z několika pro děti určených ciferníků. Upozorňujeme, že animované ciferníky vyžadují častější nabíjení.

1. Na kartě Dnes  v aplikaci Fitbit klepněte na ikonu v levém horním rohu > dlaždici Ace 3.
2. Klepněte na **Galerie** > kartu **Ciferníky**.
3. Projděte si dostupné ciferníky. Klepnutím na ciferník zobrazíte podrobný náhled.
4. Klepnutím na **Instalovat** přidejte ciferník do náramku Ace 3.


# Upozornění z telefonu

---

Náramek Ace 3 zobrazuje upozornění na hovory z vašeho telefonu, abyste měli o všem přehled. Pokud chcete upozornění dostávat, udržujte sledovací zařízení do vzdálenosti 9 metrů od telefonu.

## Nastavení upozornění

Zkontrolujte, zda máte v telefonu zapnutou funkci Bluetooth a zda váš telefon může přijímat upozornění (často v části Nastavení ➤ Upozornění). Pak upozornění nastavte:

1. Na kartě Dnes  v aplikaci Fitbit klepněte na ikonu v levém horním rohu ➤ dlaždicí Ace 3.
2. Klepněte na **Upozornění**.
3. Řiďte se pokyny na obrazovce a spárujte sledovací zařízení, pokud jste tak ještě neučinili. Upozornění na hovory se zapnou automaticky.

Další informace najdete [v souvisejícím článku nápovědy](#).

## Zobrazení příchozích upozornění



Když budete mít náramek Ace 3 v dosahu telefonu, při přijetí upozornění zařízení zavibruje. Jednou se zobrazí jméno nebo číslo volajícího. Stisknutím tlačítek upozornění zavřete.





# Vypnutí upozornění

Postup vypnutí upozornění v rychlých nastaveních na náramku Ace 3:

1. Stiskněte a podržte tlačítka na sledovacím zařízení.
2. Klepnutím na **DND**  zapnete režim Nerušit. Rozsvítí se ikona DND , což označuje, že byla vypnuta všechna upozornění, oslavy cílů a připomínky.




Upozorňujeme, že jestliže na telefonu používáte nastavení Nerušit, dokud toto nastavení nevypnete, sledovací zařízení nebude žádná upozornění přijímat.

# Měření času

---

Budíky vibrují, aby vás vzbudily nebo upozornily v nastavenou dobu. Můžete nastavit až 8 budíků, které se spustí jednou nebo během více dní v týdnu. Také můžete měřit čas na stopkách nebo nastavovat odpočítávání.

## Nastavení budíku

Nastavte jednorázový nebo opakující se budík v aplikaci Budíky . Když se budík spustí, sledovací zařízení zavibruje.

Další informace najdete [v souvisejícím článku nápovědy](#).

## Vypnutí nebo odložení budíku

Když se budík spustí, sledovací zařízení zavibruje. Chcete-li budík vypnout, stiskněte tlačítka. Chcete-li budík o 9 minut odložit, přejedte dolů.

Budík můžete odložit, kolikrát chcete. Náramek Ace 3 přejde automaticky do režimu odložení v případě, že budík budete déle než jednu minutu ignorovat.



## Použití časovače nebo stopek

Další informace najdete [v souvisejícím článku nápovědy](#).

# Aktivita a kvalita života

Kdykoli máte náramek Ace 3 na ruce, nepřetržitě sleduje různé statistiky. Údaje se po celý den automaticky synchronizují s aplikací Fitbit.

## Zobrazení statistik

Přejetím nahoru po ciferníku si zobrazíte denní statistiky, mezi které patří:

Klíčové statistiky	Dnes nachozené kroky a aktivní minuty
Kroky za hodinu	Kroky, které jste za danou hodinu nachodili, a počet hodin, v nichž jste dosáhli svého hodinového cíle.
Spánek	Délka spánku

Úplnou historii a další informace zjišťované sledovacím zařízením najdete v aplikaci Fitbit.

## Sledování denního cíle pro aktivitu

Náramek Ace 3 sleduje váš pokrok směrem ke splnění zvoleného denního cíle pro aktivitu. Jakmile tohoto cíle dosáhnete, sledovací zařízení zavibruje a zobrazí oslavu.

### Výběr cíle

Na začátku je vaším cílem ujít 10 000 kroků za den. Počet kroků můžete změnit nebo si můžete vybrat jiný cíl pro aktivitu.

Další informace najdete [v souvisejícím článku nápovědy](#).

Sledujte svůj pokrok směrem ke splnění cíle na náramku Ace 3. Další informace najdete v části „[Zobrazení statistik](#)“ na stránce [19](#).

## Sledování hodinové aktivity

Náramek Ace 3 vám pomáhá zůstat aktivní po celý den, protože sleduje, kdy jste v nečinnosti, a připomíná vám, abyste se hýbali.

Připomenutí vás nutí ujít alespoň 250 kroků za hodinu. Pokud 250 kroků za hodinu neujdete, 10 minut před jejím uplynutím ucítíte zavibrování a uvidíte připomenutí na obrazovce. Jestliže po připomenutí cíl ujít 250 kroků splníte, ucítíte druhé zavibrování a uvidíte zprávu s blahopřáním.



Další informace najdete [v souvisejícím článku nápovědy](#).

## Sledování spánku

Mějte náramek Ace 3 na ruce, až půjdete spát. Bude automaticky sledovat váš čas spánku a pohyb v průběhu noci, abyste získali lepší přehled o svých spánkových vzorech. Po probuzení sledovací zařízení synchronizujte a prohlédněte si své spánkové statistiky v aplikaci Fitbit, například kdy jste šli spát, jak dlouho jste spali a jak dlouho jste byli vzhůru nebo v neklidném spánku.

Další informace najdete [v souvisejícím článku nápovědy](#).

### Stanovení spánkového cíle

Ve výchozím nastavení je spánkovým cílem 9 hodin spánku za noc. Tento cíl můžete přizpůsobit svým potřebám.

Další informace najdete [v souvisejícím článku nápovědy](#).

### Informace o spacích návycích

Náramek Ace 3 sleduje několik spánkových statistik, například kdy chodíte spát, jak dlouho spíte a jak dlouho jste vzhůru nebo v neklidném spánku. Sledujte svůj spánek pomocí náramku Ace 3 a zjistěte v aplikaci Fitbit, jaké máte spánkové vzory.

# Aktualizace, restartování a vymazání

---

Zjistěte, jak aktualizovat, restartovat a vymazávat náramek Ace 3.

## Aktualizace náramku Ace 3

Aktualizujte sledovací zařízení a získejte nejnovější rozšířené funkce a aktualizace produktu.

Když je dostupná aktualizace, v aplikaci Fitbit se objeví upozornění. Po zahájení aktualizace sledujte na náramku Ace 3 a v aplikaci Fitbit indikátory průběhu, dokud se aktualizace nedokončí. Během aktualizace ponechejte sledovací zařízení v blízkosti telefonu.

---


Aktualizace náramku Ace 3 trvá několik minut a může být náročná na výdrž baterie. Doporučujeme vám před zahájením aktualizace zastrčit sledovací zařízení do nabíječky.

---

Další informace najdete [v souvisejícím článku nápovědy](#).

## Restartování náramku Ace 3

Jestliže náramek Ace 3 nemůžete synchronizovat nebo máte potíže se sledováním statistik nebo příjmem upozornění, restartujte sledovací zařízení na zápisť:


1. Otevřete aplikaci Nastavení  a klepněte na **Restartovat zařízení**.
2. Tiskněte displej po dobu 3 sekund a pak stisk uvolněte. Když uvidíte smajlíka, restart sledovacího zařízení proběhl úspěšně.

Pokud náramek Ace 3 nereaguje:

1. Připojte náramek Ace 3 k nabíjecímu kabelu. Pokyny najdete v části [Nabíjení sledovacího zařízení](#).
2. Stiskněte tlačítka na sledovacím zařízení a držte je stisknutá po dobu 5 sekund. Uvolněte tlačítka. Když uvidíte smajlíka, restart sledovacího zařízení proběhl úspěšně.

## Vymazání náramku Ace 3

Pokud chcete náramek Ace 3 dát někomu jinému nebo jej chcete vrátit, nejprve vymažte své osobní údaje:

1. Otevřete na náramku Ace 3 aplikaci Nastavení  > **Vymazat údaje o uživateli.**
2. Po výzvě tiskněte obrazovku po dobu 3 sekund a pak stisk uvolněte. Když uvidíte smajlíka a sledovací zařízení zavibruje, vymazání údajů proběhlo úspěšně.

## Poradce při potížích

---

Pokud se setkáte s kterýmkoli z těchto problémů, restartujte sledovací zařízení:

- Neprovádí synchronizaci.
- Nereaguje na klepání, přejíždění ani stisknutí tlačítka.
- Nesleduje kroky ani jiné údaje.
- Nezobrazuje upozornění.

Pokyny najdete v části „[Restartování náramku Ace 3](#)“ na stránce [21](#).

# Obecné informace a parametry

---

## Snímače a součásti

Náramek Ace 3 disponuje těmito snímači a motorky:

- tříosý akcelerometr, který sleduje vzorce pohybu,
- vibrační motorek.

## Materiály

Klasický řemínek náramku Ace 3 je vyroben z flexibilního a odolného materiálu podobného elastomeru, z něhož se vyrábí řada sportovních hodinek. Kryt a spona na náramku Ace 3 jsou z plastu.

Klasický řemínek náramku Ace 3 je vyroben z podobného flexibilního a odolného silikonu, z jakého se vyrábí řada sportovních hodinek. Kryt a spona na náramku Ace 3 jsou z plastu.

## Bezdrátová technologie

Náramek Ace 3 je vybaven rádiovým vysílačem Bluetooth 4.2.

## Haptická odezva

Náramek Ace 3 má vibrační motorek pro budíky, cíle, upozornění, připomínky a aplikace.

## Baterie

Náramek Ace 3 obsahuje dobíjecí lithium-polymerovou baterii.

## Paměť

Náramek Ace 3 ukládá vaše údaje, včetně denních statistik, informací o spánku a historie cvičení, po dobu 7 dní. Historické údaje najdete v aplikaci Fitbit.



## Displej

Náramek Ace 3 disponuje obrazovkou s pasivní matricí.

## Velikost řemínku

Řemínek v jedné velikosti	Pro zápěstí s obvodem 4,8–6,8 palců (121–172 mm)
---------------------------	--

## Podmínky okolního prostředí

Provozní teplota	14 až 113 °F (-10 až 45 °C)
Neprovozní teplota	-4 až 14 °F (-20 až -10 °C)  113 až 140 °F (45 až 60 °C)
Teplota při nabíjení	32 až 109 °F (0 až 43 °C)
Voděodolnost	Voděodolné do 50 metrů
Maximální provozní nadmořská výška	28 000 stop (8 534 m)

## Další informace

Další informace o sledovacím zařízení najdete na adrese [help.fitbit.com](https://help.fitbit.com).

## Podmínky vrácení a záruka

Informace o záruce a podmínky vrácení fitbit.com najdete na [našem webu](#).

# Regulatory and Safety Notices

---

Notice to the User: Regulatory content for certain regions can also be viewed on your device. To view the content:

**Settings > Device Info**

## USA: Federal Communications Commission (FCC) statement

Model FB418

FCC ID: XRAFB418

Notice to the User: The FCC ID can also be viewed on your device. To view the content:

**Settings > Device Info**

### Supplier's Declaration of Conformity

**Unique Identifier:** FB418

#### Responsible Party – U.S. Contact Information

Google LLC  
1600 Amphitheatre Parkway  
Mountain View, CA 94043

#### FCC Compliance Statement (for products subject to Part 15)

This device complies with Part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause harmful interference and
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

FCC Warning

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

**Note:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device meets the FCC and IC requirements for RF exposure in public or uncontrolled environments.

## Canada: Industry Canada (IC) statement

Model/Modèle FB418

IC: 8542A-FB418

**Notice to the User: The IC ID can also be viewed on your device. To view the content:**

**Settings > Device Info**

**Avis à l'utilisateur: L'ID de l'IC peut également être consulté sur votre appareil. Pour voir le contenu:**

**Paramètres > Informations sur l'appareil**

This device meets the IC requirements for RF exposure in public or uncontrolled environments.

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

IC Notice to Users English/French in accordance with current issue of RSS GEN:

This device complies with Industry Canada license exempt RSS standard(s).

Operation is subject to the following two conditions:

1. this device may not cause interference, and
2. this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

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

## European Union (EU)

### Frequency Bands and Power

Data given here is the maximum radio-frequency power transmitted in the frequency band(s) in which the radio equipment operates.

Bluetooth 2400-2483.5 MHz < 13 dBm EIRP

### Simplified EU Declaration of Conformity

Hereby, Fitbit LLC declares that the radio equipment type Model FB418 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: [www.fitbit.com/safety](http://www.fitbit.com/safety)

### Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

Fitbit LLC erklärt hiermit, dass die Funkgerätypen Modell FB418 die Richtlinie 2014/53/EU erfüllen. Der vollständige Wortlaut der EU-Konformitätserklärungen kann unter folgender Internetadresse abgerufen werden: [www.fitbit.com/safety](http://www.fitbit.com/safety)

### Declaración UE de Conformidad simplificada

Por la presente, Fitbit LLC declara que el tipo de dispositivo de radio Modelo FB418 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](http://www.fitbit.com/safety)

#### **Déclaration UE de conformité simplifiée**

Fitbit LLC déclare par la présente que les modèles d'appareils radio FB418 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](http://www.fitbit.com/safety)

#### **Dichiarazione di conformità UE semplificata**

Fitbit LLC dichiara che il tipo di apparecchiatura radio Modello FB418 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](http://www.fitbit.com/safety)



#### **IP Rating**

Model FB418 has a water resistance rating of IPX8 under IEC standard 60529, up to a depth of 50 meters.

Model FB418 has a dust ingress rating of IP6X under IEC standard 60529 which indicates the device is dust-tight.

Please refer to the beginning of this section for instructions on how to access your product's IP rating.

#### **Argentina**



## Australia and New Zealand

Notice to the User: Regulatory content for this region can also be viewed on your device. To view the content:

**Settings** > **Device Info**



## Belarus

Notice to the User: Regulatory content for this region can also be viewed on your device. To view the content:

**Settings** > **Device Info**



## Botswana

Notice to the User: Regulatory content for this region can also be viewed on your device. To view the content:

**Settings** > **Device Info**

## Customs Union

Notice to the User: Regulatory content for this region can also be viewed on your device. To view the content:

**Settings** > **Device Info**



## Indonesia

69640/SDPPI/2020  
3788

## Israel

מספר אישור אלחוטי של משרד התקשורת הוא . 51-74957  
אסור להחליף את האנטנה המקורית של המכשיר ולא לעשות בו כל שינוי טכני אחר

## Japan

Notice to the User: Regulatory content for this region can also be viewed on your device. To view the content:

Settings > Device Info



201-200527

## Kingdom of Saudi Arabia

Notice to the User: Regulatory content for this region can also be viewed on your device. To view the content:

Settings > Device Info

## Mexico

Notice to the User: Regulatory content for this region can also be viewed on your device. To view the content:

Settings > Device Info



La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones:

1. Es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y
2. Este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada

## Moldova

Notice to the User: Regulatory content for this region can also be viewed on your device. To view the content:

**Settings** > **Device Info**

## Morocco



AGREE PAR L'ANRT MAROC

Numéro d'agrément: MR 00025260ANRT2020

Date d'agrément: 25/08/2020

## Nigeria

Connection and use of this communications equipment is permitted by the Nigerian Communications Commission.

## Oman

TRA/TA-R/9827/20  
D090258



## Pakistan

PTA Approved

Model No.: FB418

TAC No.: 9.775/2020

Device Type: Bluetooth

## Paraguay



NR: 2022-01-I-0061

## Philippines



## Serbia



## Singapore

Notice to the User: Regulatory content for this region can also be viewed on your device. To view the content:

**Settings > Device Info**

## South Korea

Notice to the User: Regulatory content for this region can also be viewed on your device. To view the content:

**Settings > Device Info**

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. "

Translation:

Class B devices (broadcast communications equipment for home use): EMC registration is mainly for household use (B class) and can be used in all areas get this device.

## Taiwan

用戶注意：您可以透過下面步驟取得臺灣NCC審驗合格標籤號碼及警

**設置 > 設備信息**

Translation:

Notice to the User: You can obtain the Taiwan NCC verification label number and warnings through the following steps:

**Settings > Device Info**

低功率警語:

- 取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，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。
- 低功率射頻器材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。前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材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。

Translation:

Warning Statement for Low Power Radios:

- Without permission granted by the NCC, no company, enterprise, or user is allowed to change the frequency of an approved low power radio-frequency device, enhance its transmitting power or alter original characteristics or performance.
- The use of low power RF devices must not affect flight safety or interfere with legal communications: when interference is found, it should be immediately stopped and ameliorated not to interfere before continuing to use it. The legal communications mentioned here refer to radio communications operating in accordance with the provisions of the Telecommunication Law. Low power RF devices need to bear with interference from legal communications or industrial, scientific and medical radio wave radiating equipment

電池警語：

此裝置使用鋰電池。

若未遵照下列準則，則裝置內的鋰離子電池壽命可能會縮短或有損壞裝置、發生火災、化學品灼傷、電解液洩漏及 / 或受傷的風險。

- 請勿拆解、鑿孔或損壞裝置或電池。
- 請勿取出或嘗試取出使用者不可自行更換的電池。
- 請勿將電池曝露於火焰、爆炸或其他危險中。
- 請勿使用尖銳物品取出電池。

Translation:

Battery warning:

This device uses a lithium-ion battery.

If the following guidelines are not followed, the life of the lithium-ion battery in the device may be shortened or there is a risk of damage to the device, fire, chemical burn, electrolyte leakage and / or injury.

- Do not disassemble, puncture or damage the device or battery.
- Do not remove or try to remove the battery that the user cannot replace.
- Do not expose the battery to flames, explosions or other hazards.
- Do not use sharp objects to remove the battery.

#### Vision Warning

使用過度恐傷害視力

#### 警語

- 使用過度恐傷害視力

#### 注意事項

- 使用30分鐘請休息10分鐘。未滿2歲幼兒不看螢幕，2歲以上每天看螢幕不要超過1小時

#### Translation:

Excessive use may damage vision

#### Warning:

- Excessive use may damage vision

#### Attention:

- Rest for 10 minutes after every 30 minutes.
- Children under 2 years old should stay away from this product. Children 2 years old or more should not see the screen for more than 1 hour a day.

## Taiwan RoHS

設備名稱：無線活動追蹤器 Part Name: Wireless Activity Tracker		限用物質及其化學符號 Restricted Substances and its chemical symbols				
Model FB418	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr <sup>6+</sup> )	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
錶帶和錶扣 (Strap and Buckle)	○	○	○	○	○	○
電子 (Electronics)	--	○	○	○	○	○
外殼 (Housing)	○	○	○	○	○	○
充電線 (Charging Cable)	○	○	○	○	○	○
備考 1. “超出 0.1 wt %” 及 “超出 0.01 wt %” 係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。 備考 2. “○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 備考 3. “--” 係指該項限用物質為排除項目。						

## United Arab Emirates

Notice to the User: Regulatory content for this region can also be viewed on your device. To view the content:

**Settings** > **Device Info**

TRA - United Arab Emirates

Dealer ID: DA35294/14

TA RTTE: ER88845/ 20

Model: FB418

Type: Wireless Activity Tracker

## United Kingdom

### Simplified UK Declaration of Conformity

Hereby, Fitbit LLC declares that the radio equipment type Model FB418 is in compliance with Radio Equipment Regulations 2017. The full text of the UK declaration of conformity is available at the following internet address:

[www.fitbit.com/legal/safety-instructions](http://www.fitbit.com/legal/safety-instructions)



Zambia

ZMB / ZICTA / TA / 2020 / 10 / 13



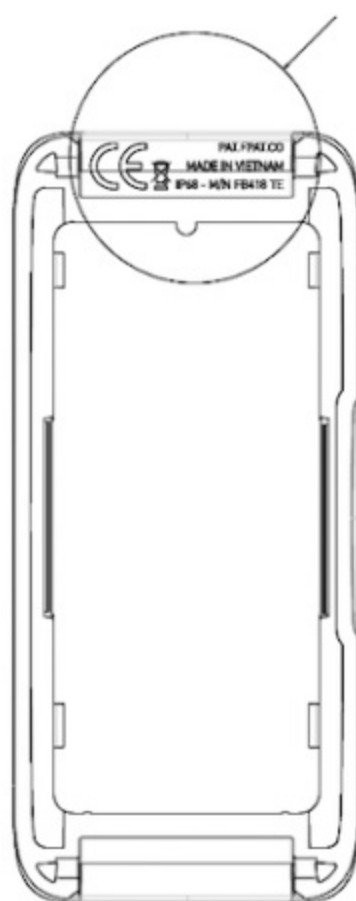
## Safety Statement

This equipment has been tested to comply with safety certification in accordance with the specifications of EN Standard: EN60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011 + A2:2013 & EN62368-1:2014 + A11:2017.

## Regulatory Markings

Device regulatory markings can be viewed on your device by removing the band. Markings are located in the band attach area.

### Band Pocket View



© 2023 Fitbit LLC. Všechna práva vyhrazena. Fitbit a logo Fitbit jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Fitbit v USA a dalších zemích. Kompletnější seznam ochranných známek společnosti Fitbit najdete v [Seznamu ochranných známek společnosti Fitbit](#). Zmíněné ochranné známky třetích stran jsou vlastnictvím příslušných vlastníků.