



Specyfikacja AMAZFIT Band 2

Screen	Size	1.23 inches
	Type	Color wide viewing angle IPS TFT
	Resolution	80x160 RGB
	Number of colors	65,536
	Backlight	Brightness:350nit, adjustable brightness
	Touch screen	Mono touch screens, self-contained
Panel	2.5D Corning Gorilla 2 tempered glass+AF coating film	
Button	1 capacitive touch button on the front side	
Sensor	Triaxial acceleration sensor	
	PPG heart rate sensor	
	Capacitive wear detection	
Connection	Bluetooth 4.2 BLE	
Endurance	20 days	
Battery	160mAh Li polymer	
Charging method	2Pin Pogo Pin	
Charging time	2.5 hours	
Vibrating motor	Rotor motor	
Shell material	PC	
Accessories	Dedicated magnetic charging cable	
	Material	TPE
	Width	18.9mm
	Total length (including the main part)	245mm
Wrist strap	Adjustable wrist strap length	
		151mm to 225mm
Weight	32.5g	
Waterproof grade	5ATM	
App	Mi Fit	
Language	Chinese Simplified, Chinese Traditional, English, etc.	
System requirement	Android 4.4, iOS 9.0, or above versions	
Certification	SRRC, RoHS, and RoHS Overseas; FCC and CE	

konfiguracji Standardowy z AMAZFIT Band 2

Band, kabel USB do ładowania, instrukcja obsługi, i

zauważGwarancja: Instrukcja obsługi oraz gwarancja są na tym samym arkuszupapieru.

Główne funkcje AMAZFIT Band 2

AMAZFIT Band 2 przeszedł certyfikację Krajowego Centrum Nadzoru i Kontroli Jakości zegarków, a jego wodoodporność sięga 5ATM. Oznacza to, że AMAZFIT Band 2 może być używany do zajęć w płytkich wodach, takich jak baseny lub pływanie na plaży, pod przyszcimem lub w wannie.

Co to jest 5 ATM?

5ATM odnosi się do wodoodporności opaski w standardowych warunkach. Takie warunki powodują, że opaska ma pewien stopień odporności na ciśnienie wody w stanie stacjonarnym. Wartość odporności na ciśnienie nie jest uzyskiwana pod wodą, ale na podstawie konwersji ciśnienia atmosferycznego. Wartość 5ATM wskazuje, że taśma może wytrzymać ciśnienie 50 metrów pod wodą pod stanem stacjonarnym (5 atmosfer, albo 5atm), a ponad to mogą być stosowane pod wodą w ciągu 50 metrów.

Uwagi: 1 standardowe ciśnienie atmosferyczne (ATM) = 101.325kPa (KPA)

Ekran AMAZFIT Band 2

AMAZFIT Band 2 jest wykonany z 1.23-calowego, kolorowego ekranu IPS TFT o szerokim kącie widzenia i rozdzielczości 80 * 160 RGB. Ekran jest wykonany z 2.5D Corning gorący trzyl-wytwarzania szkła hartowanego o doskonałej twardości, która jest e nn odblaskowe na zarysowania w codziennym życiu. Folia powlekająca AF na powierzchni szkła może skutecznie wyeliminować niewygodne odciski palców na powierzchni.

Jaka jest temperatura otoczenia przy stosowaniu AMAZFIT Band 2?

0°C do 40°C.

Uwagi: Granica temperatury roboczej konwencjonalnej baterii litowej wynosi od -20°C do 60°C. Na Ogół, gdy temperatura spada poniżej 0°C, bateria litowa wydajność gwałtownie spadnie, a jego pojemność rozładowania się odpowiednio zmniejszyć. W związku z tym, normalna temperatura pracy akumulatorów litowych wynosi od 0°C do 40°C, aby zapewnić stabilne działanie.

Czy AMAZFIT Band 2 można ładować za pomocą przenośnego źródła zasilania?

Nie.

Uwagi: przenośne źródła prądu przeznaczone są głównie dla telefonów komórkowych, a ich prąd ładowania wynosi około 1A. Gdy telefon komórkowy jest w pełni naładowany, przejdzie w stan ładowania podtrzymującego, a prąd ładowania stanie się bardzo niski. Niektóre przenośne źródła zasilania nawet wyłączają ładowanie, aby oszczędzać energię. Prąd ładowania AMAZFIT Band 2 to 58mA. Ładowanie niskoprądowe, przez co niektóre przenośne źródła zasilania błędnie zakładają, że opaska jest w pełni naładowana i tym samym wyłączają ładowanie. też Dlatego zespół może nie być w pełni naładowany z przenośnego źródła zasilania. Do ładowania opaski zalecane są ładowarki do telefonów komórkowych lub porty USB komputera.

Czy opaskę można ładować za pomocą szybkiej ładowarki do telefonu komórkowego?

Szybkie ładowarki o napięciu wejściowym 5V może zrobić.

Jak ładować AMAZFIT Band 2?

Po dwukrotnym dotknięciu przycisku, a ekran nie świeci się lub bateria jest słaba, natychmiast naładuj opaskę. Postępując zgodnie z instrukcjami, proszę trzymać USB kabel ładowania do kontaktu ładowarki z tyłu zespołu, a następnie podłączyć interfejs USB na drugim końcu do ładowania telefonu komórkowego lub komputera portu USB o znamionowym napięciu wyjściowym 5V i wyższym prąd 300mA lub więcej do ładowania pasma.

Uwagi: Napięcie wszystkich interfejsów USB komputera wynosi 5.0V. Szybkiego ładowania przy napięciu do ładowania 5v może być również stosowane do ładowania zespołu.

Jaka jest pojemność baterii i wytrzymałość AMAZFIT Band 2?

Pojemność baterii to 160mAh, a czas ładowania to około 2.5 godziny. Zazwyczaj zespół może być używany przez kolejnych 20 dni.

Uwagi:

Czy promieniowanie AMAZFIT Band 2 szkodzi ludzkiemu ciału?

AMAZFIT Band 2 jest wykonany z niskim-pobór mocy Chip Bluetooth. Jego promieniowanie jest znacznie niższe niż w przypadku zestawu słuchawkowego Bluetooth, a jego siła sygnału jest mniejsza niż jedna tysięczna mocy sygnału telefonu komórkowego. Po ponad dziesięciu latach badań i analiz, KDPW fi Światowej Organizacji Zdrowia, że sygnały Bluetooth nie wyrządzą żadnej szkody dla ludzkiego organizmu. Dlatego należy być pewny w użyciu produkt.

Jaki jest stopień wodoodporności AMAZFIT Band 2?

Workout functions	
Running	✓
Treadmill	✓
Exercise	✓
Vice-screen	✓
Pace alert	✓
Heart rate alert	✓
Alert per kilometer	✓
Health	
Step counting	✓
Completion alert	✓
Target setting	✓
Sleep detection	✓
Manual heart rate	✓
Heart rate throughout the day	✓
Resting heart rate	✓
Heart rate curve	✓
Idle alert	✓
Music playback	
Mobile phone remote control of music playback	✓
Other functions	
Alarm	✓
Mobile phone alarm alert	✓
Event reminder	✓
Notification reminder	Incoming calls, SMS, App, and calendar
Weather forecast	✓
Find phone	✓
Unlock the phone	✓
Do Not Disturb mode	✓
Scan code on Alipay for payment	✓
Bluetooth broadcast	✓
Charging progress display	✓
Wearing mode selection	✓
OTA upgrade	✓

normy dotyczące 20-wytrzymałości dzień: z ustawieniami fabrycznymi, zespół odbiera i wyświetla 100 Notif fi kacji dziennie wibrował przez 5 sekund dla każdego alarmu, podnosi do wyświetlenia 50 razy, wykonywanie innych operacji przez minuty3 ręcznie środki tętno 5 razy, ćwiczenia 1 godzina tygodniowo (wchodzi dołączanie z wcześniej powiazanym pasmem. W takim przypadku, można obrócić o ff Bluetooth poprzednio związany telefonu komórkowego.

Co powinienem zrobić, jeśli AMAZFIT Band 2 nie zaktualizuje się?

1) Kliknij przycisk Ponów na stronie, aby ponownie-uaktualnienie.

2) Gdy opaska jest połączona z aplikacją Mi Fit, ściągnij synchroniczne dane na stronie głównej statusu, aby uruchomić aktualizację.

3) Przelącznik o ff i włącz telefon komórkowy Bluetooth re-otwarta Mi Fit App połączyć z zespołem do uaktualnienia.

Uwagi: zachowaj pozostałą pojemność baterii powyżej 10% Podczas uaktualniania opaski. Aktualizacja jest dostępna, gdy pozostała pojemność baterii spadnie poniżej 10%.

Czy muszę zawsze włączać Bluetooth w telefonie komórkowym podczas korzystania z AMAZFIT Band 2?

1) Połączenia przychodzące, SMS, sterowanie muzyką, App noty fi kacji wszystkim wymagają włączenia Bluetooth, aby utrzymać zespół i telefon komórkowy podłączony

2) Liczniki kroków, wykrywanie tętna, zegar alarmi i dźwięk alarmy nie wymagają włączenia Bluetooth cały czas. Po zespół złączony jest z powrotem i połączony z telefonem komórkowym, można nosić zespół tylko w trakcie użytkowania. Pozytywnie można podłączyć zespół do telefonu komórkowego, aby synchronicznie przeglądać dane.

Dlaczego nie robi twyświetlacz zespół noty fi kacji pol've zestaw WeChat, QQ oraz inne wiadomości App Noti fi kacji na Mi Fit App?

Poniżej znajdują się warunki niezbędne do zespołu do WeChat wyświetlacza, QQ i innych wiadomości App noty fi kacji:

1) Upewnij się, że noty fi kacji bar z telefonu komórkowego otrzymał wiadomość. Jeśli nie, przejdź do ustawień systemowych, aby włączyć powiadomienia WeChat i QQ.

2) Aplikacja Mi Fit powinna nadal działać w tle. Gdy aplikacja otrzyma wiadomość w tle, opaska wibruje i wyświetli powiadomienie. Aby uniknąć lub przyspieszyć proces czyszczenia osi, przegladaj stronę jeden-kliknij czyszczenia pamięci lub jakiegos oprogramowania do zarządzania w systemach android, można dodać Mi Fit aplikacji do siebie-począwszy od białej listy. Dla metody ustawiania di fferent systemów telefonikomórkowej, zajrzyj do „Pomoc»->MiFit Tlo Running ustawieniauprawnień”, aby uzyskać więcej informacji.

3) Jeśli chcesz, że zespół może dać Noti fi kacji po tobie"już zalogowany do swojegoQQ, WeChat itp, nakomputerze, trzeba ustawić „Restore Mobile Phone Noti fi kacji” wQQ, WeChat i innych aplikacji w telefonie 4) Opaska powinna być zawsze podłączona do telefonu, a Bluetooth powinien być zawsze włączony.

Czy można zmodyfikować liczbę wibracji dla przypomnień o połączeniach przychodzących? Ile razy najwyżej wibruje?

Nie. Nie można zmieniać liczby wibracji dla przypomnień o połączeniach przychodzących. Opaska wibruje i przypomina o połączeniach przychodzących zgodnie z ustawieniami do momentu zakończenia lub zakończenia połączenia. Wibracje ustają, gdy połączenie zostanie zawieszona lub zignorowana podczas procesu przypomnienia.

3. Dla innych przypomnienia, wszystkie nowe przypomnienia spowoduje przerwanie trwającego przypomnienia.

Jaka jest funkcja krewnych i znajomych oraz ilu krewnych i przyjaciół mogę dodać?

Po dodaniu znajomych i krewnych w Mi Fit aplikacji można przeglądać swoje dane w telefonie komórkowym i wyrazić swoją troskę o nich. Nie ma ograniczeń co do liczby dodawanych znajomych i krewnych.

Czy AMAZFIT Band 2 może wykryć sen w ciągu dnia?

Nie.

Jak przestać opinie w aplikacji Mi Fit?

Otwórz aplikację Mi Fit, kliknij Moja usługa->Opinie, wypełnij swoje opinie i informacje kontaktowe, sprawdź dziennik aplikacji i dziennik zespołu, a następnie kliknij przycisk Prześlij w prawym górnym rogu, aby zakończyć przesyłanie.

Specyfikacje

Rozmiar ekranu: 1,23 cala

Typ ekranu Kolorowy, szeroki kąt widzenia IPS LCD

Materiał panelu Szkło hartowane 2.5D z powłoką chroniącą przed odciskami palców

Czujniki

Trójosiowy czujnik przyspieszenia

Czujnik tętna PPG

Pojemnościowy czujnik zużycia

Materiał opaski na nadgarstek: TPU

Długość opaski na rękę 245 mm

Zalecany rozmiar nadgarstka: 151 mm - 225 mm

Materiał powłoki Poliwęglan

Klasa wodoodporności 5 ATM

Bateria litowo-polimerowa bateria 160 mAh

Żywotność baterii Do 20 dni

Czas ładowania 2,5 godziny

Waga ok. 32g (w tym opaska na nadgarstek)

Akcesoria Magnetyczny kabel USB

Połączenie bezprzewodowe Bluetooth 4.2 BLE

APP Mi Fit

Język: angielski, hiszpański, Rosja

Jakie czynniki mogą wpływać na wynik pomiaru tętna?

1) Niestandardowe sposoby, takie jak światła na sobie wycieków spowodowanych przez niedoskonałe Wpfi, ramie odchylone i niewielki ruch zespołu do skóry może Effect pomiaru sygnału tętna. Nosenie zespół zbyt mocno, podnosząc rękę i dokonania fi st może również fi ect krążenie krwi, a tym samym FF ect sygnał tętna.

2) Poprawny sposób pomiaru jest, aby utrzymać ramie flu, relaks, nadal i upewnić się, że zespół jest blisko ramienia. Uwagi: Przy prawidłowym sposobie indywidualny di fferencjes na kolor skóry, włosy, tatuaże, blizny i może również fi ect monitorowania tętna.

(Nie można zmierzyć tętna osób o brązowej i czarnej skórze, ponieważ ciemniejsze kolory skóry mogą pochłaniać zielone światło.)

Co mam zrobić, jeśli nie uda mi się odblokować telefonu za pomocą opaski?

Co mam zrobić, jeśli nie uda mi się odblokować telefonu za pomocą opaski?

1) Umieść opaskę blisko telefonu komórkowego. Aby zapewnić prywatność, telefon może być odblokowany tylko wtedy, gdy zespół jest blisko

2) ponownym uruchomieniu telefonu komórkowego Bluetooth, poczekaj na zespole ponownie połączyć z telefonem, a następnie sprawdź, czy zespołu dydaktycznego funkcja odblokowania zostanie przywrócony.

3) Zresetuj odblokowanie ekranu. Znajdź odblokowanie Bluetooth w ustawieniach systemu telefonu komórkowego, wyszukaj urządzenie „Mi Band 3” na liście urządzeń, kliknij i usuń urządzenie, a następnie zresetuj odblokowanie ekranu w aplikacji Mi Fit. Jeśli powyższe rozwiązania nie działają, uruchom ponownie telefon.

Uwagi: Ze względów bezpieczeństwa, instrukcja odblokowania jest wymagana, gdy MIUI telefony komórkowe są wznowiona. W takim przypadku automatycznego odblokowania poprzez pasma nie jest dostępna.

Czy przypomnienia wiadomości o zespole mają pierwszeństwo? Który typ przypomnienia ma wyższy priorytet?

1. Poniżej wymieniono od najwyższego do najniższego priorytetu: Zdarzenia > Alarmy > Połączenia przychodzące.

2. Wszelkie inne przypomnienia są przerywane, gdy zespół musi wibrować, aby dać powyższe trzy przypomnienia o najwyższym priorytecie.

Opakowanie zutilizować w sposób przyjazny dla środowiska. To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19 / UE dotyczącą zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego

(Dyrektywa WEEE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego).

Dyrektywa określa ramy zwrotu i recyklingu zużytego sprzętu, które mają zastosowanie w całej UE. Zapytaj swojego sprzedawcę o aktualne punkty odbioru. Deklaracja zgodności UE

