



Instrukcja obsługi Amazfit Bip Watch

Instrukcja obsługi Amazfit Bip Watch

INSTRUKCJA OBSŁUGI



Contents [show] [ukryć

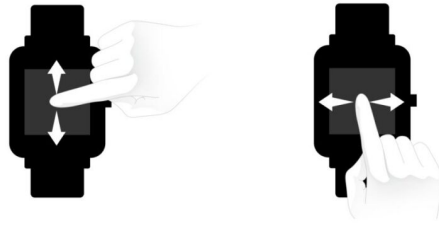
- 1 Instrukcja obsługi funkcji wybierania i przycisków
- 2 Nawigacja po funkcji wybierania
- 3 Instrukcja kluczy
 - 3.1 1. Krótkie naciśnięcie:
 - 3.2 2. Długie naciśnięcie:
- 4 Umieszczanie i ładowanie nadgarstka
 - 4.1 1. Noszenie przez cały dzień
 - 4.2 2. Noszenie w sporcie
 - 4.3 3. Ładowanie
- 5 Oglądaj funkcje
 - 5.1 Oglądaj ustawienia wyświetlania
- 6 Oglądaj Dial
 - 6.1 1. Zmień tarczę zegarka:
 - 6.2 2. Zmień pokrętło w aplikacji Mi Fit:
 - 6.3 3. Tryb DND (Nie przeszkadzać)
- 7 Powiadomienia
 - 7.1 1. Konfigurowanie powiadomień
 - 7.2 2. Przeglądanie powiadomień
 - 7.3 3. Usuń lub wyczyść powiadomienia
 - 7.4 4. Status
 - 7.5 5. działalność
 - 7.6 6. Pogoda
 - 7.7 7. Alarm
 - 7.8 8. regulator czasowy
 - 7.9 9. Kompas
 - 7.10 10. Ustawienia
- 8 Oglądaj alerty
 - 8.1 1. Powiadomienie o połączeniu przychodzącym:
 - 8.2 2. Alert bezczynności:
 - 8.3 3. Polubione przez powiadomienie znajomego:
 - 8.4 4. Powiadomienie o celach:
 - 8.5 5. Alarmy:
 - 8.6 6. Przypomnienie o odłączeniu:
 - 8.7 7. Przypomnienie o wydarzeniu:
 - 8.8 8. Ustawienia szybkiego wprowadzania
- 9 Śledzenie aktywności
 - 9.1 1. Rozpoczęcie aktywności
 - 9.2 2. Rozpoczęto działanie
 - 9.3 3. Alerty podczas aktywności
 - 9.4 4. Podstawowe podejście podczas zajęć
 - 9.5 5. Zawieszenie / Kontynuacja / Zakończenie działalności
 - 9.6 6. Przeglądanie historii aktywności
 - 9.7 7. Usuwanie historii aktywności
 - 9.8 8. Ustawienia aktywności
 - 9.9 9. GPS i A-GPS
 - 9.10 10. Strefa tętna
- 10 Konserwacja
- 11 Ostrzeżenie:
- 12 Masz pytania dotyczące instrukcji? Opublikuj w komentarzach!
 - 12.1 Powiązane instrukcje:

Instrukcja obsługi funkcji wybierania i przycisków

Zegarek Amazfit Bip ma odblaskowy kolorowy ekran dotykowy LCD i boczny przycisk do jego ustawiania.

Nawigacja po funkcji wybierania

Możesz nawigować po ekranie, przesuując palcem w górę, w dół, w lewo iw prawo. Zegarek domyślnie wyświetla interfejs wybierania.



- Przesuń w górę, aby wyświetlić historię powiadomień.
- Przesuń w dół, aby uzyskać dostęp do ustawienia trybu DND (Nie przeszkadzać) i sprawdzić poziom naładowania baterii oraz stan połączenia.
- Przesuń palcem w lewo i w prawo, aby wyświetlić wszystkie funkcje aplikacji.

Instrukcja kluczy

1. Krótkie naciśnięcie:

- Wybudź ekran zegarka, gdy zegarek jest zablokowany
- Wróć do interfejsu wybierania numeru, gdy zegarek jest w interfejsie podrzędnym
- Wróć do poprzedniego ekranu, gdy zegarek jest na innych interfejsach
- Wyświetl szczegóły aktywności, gdy zegarek jest w interfejsie sportowym

2. Długie naciśnięcie:

- Włącz zegarek
- Szybko rozpocznij czynność, jeśli opcja „Długie naciśnięcie przycisku” jest włączona
- Pomóż zresetować zegarek po kliknięciu „Przywróć ustawienia fabryczne”
- Wstrzymaj aktywność, gdy zegarek jest w interfejsie sportowym

Umieszczanie i ładowanie nadgarstka

1. Noszenie przez cały dzień

Noś zegarek na szerokość dwóch palców poniżej kości nadgarstka, aby optyczny czujnik tętna mógł prawidłowo monitorować dane podczas całodziennego noszenia.



2. Noszenie w sporcie

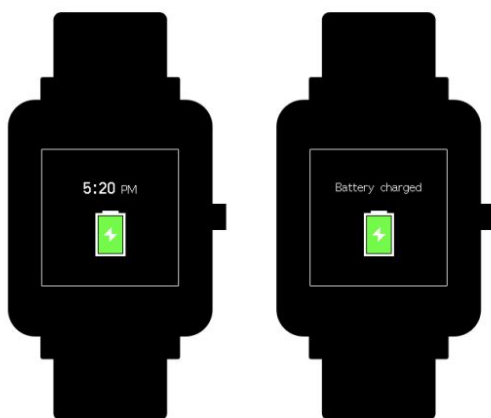
NIE NALEŻY nosić zegarka zbyt ciasno i powinien być również nieco ciaśniejszy (przytulny, ale nie uciskający) podczas ćwiczeń niż podczas noszenia przez cały dzień.

3. Ładowanie

Aby naładować swój Amazfit Bip:

- Podłącz końcówkę USB ładowarki do komputera lub zwykłego adaptera do ładowania.
- Włóż zegarek do podstawy ładującej i upewnij się, że dwa styki ładujące z tyłu zegarka są wyrównane z tymi na podstawie ładującej.
- Po przypięciu tarcza zegarka zaświeci się i pokaże, że zegarek „ładuje się”.

Uwaga: Wartości wyjściowe adaptera ładowarki to 5.0 V / 500 mA DC. Sugerujemy używanie markowych zasilaczy do telefonów lub ładowanie zegarka poprzez podłączenie do komputera.



Oglądaj funkcje

Oglądaj ustawienia wyświetlania

- Możesz wybrać elementy, takie jak „Stan”, „Aktywności”, „Pogoda”, „Alarm”, „Zegar” i „Kompas”, które mają być wyświetlane na zegarku lub nie.
(Otwórz aplikację → Profile → Moje urządzenia Amazfit Bip → Oglądaj ustawienia wyświetlania → Przytrzymaj przycisk Sortuj, aby zmienić kolejność elementów)
- **Uwaga:** „Tarcza zegarka” i „Ustawienia” są domyślnie wyświetlane na zegarku.

Oglądaj Dial

1. Zmień tarczę zegarka:

- Na ekranie głównym zegarka przesun palcem w lewo, aby uzyskać dostęp do Ustaw tarczę zegarka.
- Dotknij i przesun w górę, aby uzyskać dostęp do tarcz zegarka.
- Stuknij swój wybór i potwierdź, dotykając OK, tarcza zegarka zostanie zaktualizowana.

2. Zmień pokrętko w aplikacji Mi Fit:

Otwórz aplikację → Profil → Moje urządzenia Amazfit Bip → Zobacz ustawienia twarzy → Dotknij wyboru i zsynchronizuj go z zegarkiem

3. Tryb DND (Nie przeszkadzać)

Przesuń palcem w dół z ekranu głównego zegarka; Stuknij w DND, będziesz mieć dwie opcje: „Teraz” i „Auto”.

- Gdy wybierzesz „Teraz”, Twój zegarek natychmiast przestanie otrzymywać powiadomienia o rozmowie telefonicznej, SMS-ach / aplikacji / e-mailu i innych powiadomieniach push z ustawionych przez Ciebie aplikacji.
- Jeśli jednak wybierzesz opcję „Auto”, Bip przestanie ostrzegać tylko w nocy, gdy wykryje, że śpisz z noszonym zegarkiem.

Powiadomienia

1. Konfigurowanie powiadomień

Włącz „Powiadomienia aplikacji” w aplikacji Mi Fit i upewnij się, że Bluetooth jest włączony na Twoim urządzeniu mobilnym.

- W przypadku telefonów z systemem iOS połącz zegarek z telefonem w ustawieniach Bluetooth
- W przypadku telefonów z systemem Android włącz automatyczne uruchamianie i zablokuj aplikację Mi Fit na stronie „Ostatnie aplikacje” / „Przegląd aplikacji”.

2. Przeglądanie powiadomień

Gdy zegarek otrzyma przypomnienie o powiadomieniu, zacznie wibrować i automatycznie wyświetli treść powiadomienia. Jeśli nie wyświetlisz powiadomienia od razu, możesz je znaleźć później, przesuwając palcem w górę z tarczy zegarka.



3. Usunąć lub wyczyścić powiadomienia

Zegarek może zapisać do 10 ostatnich powiadomień. Po przekroczeniu tego limitu najstarsze powiadomienie zostanie automatycznie usunięte za każdym razem, gdy nadejdzie nowe. Gdy treść powiadomienia przekracza jeden ekran i nie można go wyświetlić, zostanie ono wyświetlone na drugim ekranie, a część poza drugim ekranem nie zostanie wyświetlona.

- Możesz usunąć powiadomienie, przesuwając palcem w lewo na stronie zawartości.
- Przesuń palcem do dołu listy powiadomień i dotknij „Wyczyść”, aby usunąć wszystkie powiadomienia.

4. Status

- Z widżetu „Status” możemy zobaczyć kroki, tętno w ostatniej chwili, przebieg, spalone kalorie i czas siedzący.
- Tętno będzie mierzone automatycznie po dotknięciu „Status”.



5. działalność

Na ekranie głównym zegarka przesunąć palcem w lewo, aż znajdziesz Aktywność. Więcej informacji można znaleźć w sekcji Śledzenie aktywności.

6. Pogoda

Na ekranie głównym zegarka przesunąć palcem w lewo, aż znajdziesz „Pogoda”. Wybierz „Pogoda” i wyświetl pogodę na bieżący dzień i kilka następnych dni.

- Pogoda pochodzi z serwera. Dlatego, aby otrzymywać najświeższe informacje o pogodzie, utrzymuj połączenie zegarka z telefonem.
- Ponadto zegarek może odbierać ostrzeżenie o pogodzie, gdy włączona jest funkcja „Push alert pogodowy”. (Aplikacja Mi Fit → Profile → Moje urządzenia Amazfit Bip → Ustawienia pogody → Wymaganie ostrzeżenia o pogodzie)

7. Alarm

Możesz wyłączyć / włączyć alarm bezpośrednio z zegarka i dodać kolejny alarm z aplikacji Mi Fit. W zegarku można zapisać do 10 alarmów.



- Kiedy alarm wibruje, masz dwie opcje „Drzemka” i „Zatrzymaj”. Jeśli klikniesz „Drzemka”, będzie później wibrować. Możesz też kliknąć „Drzemka”, aby opóźnić przypomnienie o 10 minut. Jeśli dotkniesz „Stop”, przestanie wibrować.
- Jeśli alarm ciągle wibruje 6 razy, zostanie wyłączony po zakończeniu szóstej wibracji.

8. regulator czasowy

Minutnik posiada stoper i minutnik.

- Stoper może służyć do rejestrowania wielu okresów czasu.
- W przypadku minutnika można ustawić czas. A kiedy czas minie, wibruje, aby ci przypomnieć.

9. Kompas

Na ekranie głównym zegarka przesunąć palcem w lewo, aż znajdziesz „Kompas”.

- Wskaź „Kompas”, wyświetli się wzór w postaci cyfry 8. Aby przeprowadzić kalibrację, przesuwaj zegarek wokół figury 8. Po pomyślnej kalibracji możesz zobaczyć swoją orientację na ekranie zegarka. „N” będzie zawsze wskazywać północ, a strzałka wskazuje kierunek, w którym patrzysz.
- Przesunąć w lewo, a zobaczysz dane dotyczące wysokości i ciśnienia, które można uzyskać tylko na otwartej przestrzeni na zewnątrz z sygnałem GPS. Włączenie GPS zajmuje trochę czasu, proszę cierpliwie czekać.
- Aby uniknąć zakłóceń sygnału, należy trzymać się z dala od zakłóceń magnetycznych.

10. Ustawienia

Na ekranie głównym zegarka przesunąć palcem w lewo, aby uzyskać dostęp do opcji „Tarcza zegarka”, „Długie naciśnięcie przycisku”, „Dostosuj jasność”, „Znajdź urządzenie”, „Informacje”, „Przywróć ustawienia fabryczne” i „Wyłącz” obejrzyj „Ustawienia”.

- Tarcza zegarka: dostępnych jest 10 tarcz zegarka, które można zastosować zgodnie z własnymi preferencjami
- Długie naciśnięcie przycisku: dotknij znacznika wyboru obok czynności, aby szybko ją uruchomić przez długie naciśnięcie. Możesz ustawić szybkie rozpoczęcie biegania na świeżym powietrzu, bieżni, jazdy na rowerze i chodzenia. Możesz też dotknąć znacznika wyboru obok „Wyłącz”, aby wyłączyć tę funkcję.

- Dostosuj jasność: Możesz dostosować jasność, dotykając przycisków dodawania lub odejmowania na skali jasności.
- **Znajdź urządzenie:** Twój telefon zadzwoni, gdy zegarek zostanie połączony z telefonem przez Bluetooth.
- **O:** Możesz sprawdzić wersję oprogramowania i adres Bluetooth.
- **Wyłączyć:** Możesz wyłączyć zegarek.
- **Przywrócenie ustawień fabrycznych:** Wszystkie dane w zegarku zostaną usunięte po przywróceniu ustawień fabrycznych. W takim przypadku musisz ponownie sparować zegarek z telefonem.

Oglądaj alerty

1. Powiadomienie o połączeniu przychodzącym:

Gdy zegarek odbierze połączenie przychodzące, zacznie wibrować. Jeśli chcesz odłożyć słuchawkę, kliknij „Rozłącz” na stronie przypomnienia; Jeśli chcesz zignorować przypomnienie, kliknij „Cichy” lub naciśnij klawisz, aby wyłączyć wibracje. Przed użyciem tej funkcji przejdź do aplikacji i włącz alert. (Aplikacja Mi Fit → Profile → Moje urządzenia Amazfit Bip → Połączenie przychodzące)

2. Alert bezczynności:

Zegarek będzie wibrował, aby przypomnieć Ci o wstaniu i poruszeniu się przez chwilę, jeśli brak aktywności trwa godzinę. Przed użyciem tej funkcji przejdź do aplikacji i włącz alert. (Mi Fit APP → Profile → My Devices Amazfit Bip → More → Idle alert)

3. Polubione przez powiadomienie znajomego:

Zegarek będzie wibrował, przypominając Ci, kiedy ktoś Cię polubił.

4. Powiadomienie o celach:

Zegarek będzie wibrował, gdy osiągniesz cel. Przed użyciem tej funkcji przejdź do aplikacji i włącz alert. (Aplikacja Mi Fit → Profile → Moje urządzenia Amazfit Bip → Więcej → Powiadomienia o celach)

5. Alarmy:

Gdy dzwoni alarm w telefonie komórkowym, zegarek wibruje, aby o tym przypomnieć. Przed użyciem tej funkcji przejdź do aplikacji i włącz alert. (Aplikacja Mi Fit → Profile → Moje urządzenia Amazfit Bip → More → Watch alarm)

6. Przypomnienie o odłączeniu:

Gdy zegarek jest odłączony od telefonu, zegarek wibruje, przypominając o tym. Przed użyciem tej funkcji przejdź do aplikacji i włącz alert. (Aplikacja Mi Fit → Profile → Moje urządzenia Amazfit Bip → Więcej → Przypomnienie o odłączeniu)

7. Przypomnienie o wydarzeniu:

Zegarek będzie wibrował na czas, jeśli dodano przypomnienie o wydarzeniu. Przed użyciem tej funkcji przejdź do aplikacji i włącz alert. (Aplikacja Mi Fit → Profile → Moje urządzenia Amazfit Bip → Więcej → Przypomnienie o wydarzeniu)

8. Ustawienia szybkiego wprowadzania

Przeciągnięcie pokrętki w prawo daje szybki podgląd informacji o pogodzie.

Śledzenie aktywności

1. Rozpoczęcie aktywności

Istnieją dwa sposoby rozpoczęcia działania:

- Na ekranie głównym zegarka przesunąć palcem w lewo, aż znajdziesz Aktywność.
- Długo naciśnij fizyczny przycisk, aby szybko rozpocząć działanie skonfigurowane już w ustawieniach zegarka.

Amazfit Bip obsługuje bieganie na świeżym powietrzu, bieżnię, jazdę na rowerze i chodzenie. Przed rozpoczęciem aktywności sprawdź, czy w zegarku jest wystarczająco dużo miejsca. Jeśli to nie wystarczy, wcześniej niesynchronizowane dane dotyczące czynności mogą zostać uwzględnione podczas działania. Aby mieć pewność, że dane nie zostaną objęte, zaleca się połączenie i zsynchronizowanie danych zaraz po zakończeniu czynności.

W przypadku tych trybów sportowych, takich jak bieganie na świeżym powietrzu, jazda na rowerze i chodzenie, które wymagają pozycjonowania GPS, możesz rozpocząć aktywność po pomyślnym uzyskaniu lokalizacji przez GPS.

2. Rozpoczęto działanie

Jeśli opcja GPS zostanie zainicjowana i uruchomiona, zegarek zaoferuje trzysekundowe odliczanie przed rozpoczęciem śledzenia.

3. Alerty podczas aktywności

Na ekranie głównym zegarka przesunąć palcem w lewo, aby uzyskać dostęp do „Aktywność” → „Ustawienia aktywności”. Wskaż „Ustawienia aktywności”, aby ustawić „Automatyczna pauza”, „Alert tętna”, „Alert tempa” i „Alert dystansu”.

- **Alert tętna:** Możesz ustawić wartość, aby zegarek ostrzegł Cię, gdy tętno wzrośnie powyżej ustawionej wartości.

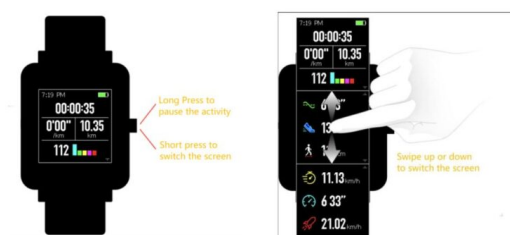


- **Alert tempa:** Możesz ustawić tempo docelowe, aby zegarek ostrzegł Cię, gdy tempo spadnie poniżej tempa docelowego.

- Alert odległości: Możesz ustawić żadaną odległość, aby Cię ostrzec. (np. : zegarek będzie wibrował po osiągnięciu co 2 mile / km)
- Ostrzeżenie o braku miejsca: zegarek będzie wibrował, aby przypomnieć, czy kontynuować aktywność, gdy nie ma wystarczającej ilości miejsca. Jeśli klikniesz „Kontynuuj”, niesynchronizowane dane zostaną objęte. Jeśli klikniesz „Zakończ”, zakończysz tę czynność.
- Alert o wyczerpaniu przestrzeni kosmicznej: jeśli zabraknie Ci miejsca podczas aktywności, zostaniesz również ostrzeżony przez wibracje. Zegarek automatycznie zapisze ten rekord aktywności za Ciebie.
- Powiadomienie o zmianie stanu GPS: gdy wybierzesz aktywność na świeżym powietrzu, będzie wibrować, aby ostrzec Cię po pomyślnym ustawieniu GPS.

4. Podstawowe podejście podczas zajęć

W interfejsie aktywności naciśnij i przytrzymaj klawisz, aby wstrzymać aktywność; krótkie naciśnięcie klawisza powoduje przełączenie ekranu. Możesz także przełączyć ekran, przesuwając ręcznie w górę lub w dół.



5. Zawieszenie / Kontynuacja / Zakończenie działalności

Naciśnij i przytrzymaj fizyczny przycisk, aby wstrzymać aktywność. Wyświetlany jest wstrzymany interfejs. Możesz też dotknąć „Kontynuuj”, aby wznowić lub „Zakończ”, aby zatrzymać.

Uwaga: jeśli przebiegłeś mniej niż 50 metrów, zegarek poinformuje Cię, że „dystans jest za krótki, aby zapisać”.

6. Przeglądanie historii aktywności

Możesz przeglądać historię aktywności zarówno z zegarka, jak i aplikacji.

- Oglądaj Na ekranie głównym zegarka przesun palcem w lewo, aby uzyskać dostęp do „Aktywności” → „Historia aktywności”. Jeśli istnieje niesynchronizowany rekord aktywności, zobaczysz niesynchronizowaną ikonę po prawej stronie kolumny listy. Po pomyślnym zsynchronizowaniu danych w aplikacji ta ikona nie będzie już wyświetlana. Kliknij rekord aktywności, aby wyświetlić szczegółowe dane.
- Aplikacja Mi Fit
Otwórz aplikację → Kliknij „Aktywność” tuż pod stroną główną aplikacji, aby wyświetlić wszystkie rekordy aktywności, które są zsynchronizowane z zegarkiem.

7. Usuwanie historii aktywności

Na ekranie głównym zegarka przesun palcem w lewo, aby uzyskać dostęp do „Aktywności” → „Historia aktywności” → Przesun w górę, aż zobaczysz „Usuń”.

Uwaga: upewnij się, że ta aktywność jest zsynchronizowana z aplikacją, zanim ją usuniesz. A jeśli chcesz również usunąć ten rekord aktywności z aplikacji, musisz usunąć go ręcznie w aplikacji.

8. Ustawienia aktywności

Na ekranie głównym zegarka przesun palcem w lewo, aby uzyskać dostęp do „Aktywność” → „Ustawienia aktywności”. Wskaż „Ustawienia aktywności”, aby ustawić „Automatyczna pauza”, „Alert tętna”, „Alert tempa” i „Alert dystansu”. Po aktywowaniu alertu odpowiednie przypomnienie zostanie wykonane podczas aktywności.

9. GPS i A-GPS

Stuknij w bieganie na świeżym powietrzu, zegarek automatycznie rozpocznie wyszukiwanie sygnału GPS, ale możesz w tym momencie pominąć ten krok, klikając przycisk „Pomiń”, ale nadal będzie wyszukiwał GPS podczas Twojej aktywności.

- Jeśli opcja GPS zostanie zainicjowana i uruchomiona, zegarek zaoferuje trzysekundowe odliczanie przed rozpoczęciem śledzenia. Możesz długo nacisnąć fizyczny przycisk, aby „wstrzymać” i dotknąć „kontynuuj”, aby kontynuować, lub „zakończ”, aby zatrzymać.
- Po zakończeniu i synchronizacji możesz wyświetlić trasę GPS i szczegóły na zegarku i aplikacji Mi Fit.
- 3) Sygnał GPS jest lepszy na otwartej przestrzeni. Po pomyślnym uzyskaniu lokalizacji możesz rozpocząć aktywność. Jeśli znajdujesz się w tłumie, podnieś rękę do klatki piersiowej, co może przyspieszyć pozycjonowanie GPS.

Assisted GPS (A-GPS) to system umożliwiający odbiornikom globalnego systemu pozycjonowania (GPS) uzyskiwanie informacji z zasobów sieciowych w celu ułatwienia lokalizacji satelity. System A-GPS jest szczególnie przydatny, gdy odbiornik znajduje się w miejscu, w którym przenikanie sygnałów satelitarnych jest utrudnione.

AGPS pomoże Twojemu zegarkowi szybko znaleźć dokładną pozycję i poprawić dokładność. Dane A-GPS są aktualizowane raz dziennie. Najnowsze dane A-GPS są automatycznie aktualizowane za każdym razem, gdy synchronizujesz je z aplikacją Mi Fit.

Uwaga: Jeśli zegarek nie zostanie zsynchronizowany z aplikacją Mi Fit przez 7 dni, dane A-GPS wygasną. Na prędkość pozycjonowania może mieć wpływ wygaśnięcie AGPS, a zegarek przypomni Ci o konieczności aktualizacji, gdy rozpoczniesz aktywność.

10. Strefa tętna

Podczas aktywności zegarek oblicza strefę tętna na podstawie Twoich danych osobowych. Strefa tętna pomoże Ci określić efekt i intensywność aktywności. Aktualna strefa tętna zostanie wyświetlona obok tętna na zegarku. Po zakończeniu aktywności możesz wyświetlić czas trwania w każdej strefie tętna na stronie „Szczegóły” historii aktywności w aplikacji.

Domyślnie jest sześć stref (relaksująca, lekka, obciążona, tlenowa, beztlenowa i pułap tlenowy), które są obliczane na podstawie szacunkowego maksymalnego tętna. Zegarek oblicza maksymalne tętno, korzystając z powszechnie stosowanej formuły „2 minus wiek”.

Konserwacja

Amazfit Bip jest wodoodporny, ale NIE wodoodporny.

- Należy okresowo czyścić zegarek i pasek czystą wodą, a następnie wysuszyć zegarek suchą miękką szmatką.
- Proszę NIE używać szamponu, mydła i innych chemikaliów do wycierania brudu, aby uniknąć podrażnienia skóry lub korozji zegarka.

- Po treningu wytrzyj nadgarstek i zegarek suchą szmatką lub chusteczką. Pot może przeszkadzać i powodować niedokładność.

Ostrzeżenie:

- Amazfit Bip ma certyfikat IP 68, co oznacza odporność na kurz, deszcz, zachlapanie i przypadkowe zanurzenie. Może wytrzymać maksymalną głębokość wody do 1.5 metra przez maksymalnie 30 minut. Badanie odporności przeprowadza się w wodzie słodkiej, w normalnej temperaturze i w warunkach statycznych. Nie należy go używać podczas kąpieli pod prysznicem, w spa, podczas pływania lub w saunie lub łaźni parowej.
- NIE używaj zegarka pod wodą. Przed obsługą ekranu dotykowego lub ładowaniem należy wytrzeć zegarek suchą szmatką.
- Amazfit Bip NIE jest wodoodporny. Nasza gwarancja NIE obejmuje uszkodzeń ani usterek spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem lub nadużyciem, w tym między innymi szkód spowodowanych przez żrące płyny, takie jak woda morską, roztwory kwasów i zasad oraz odczynniki chemiczne.

