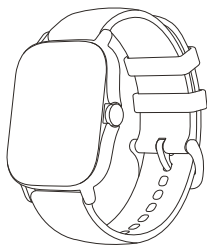


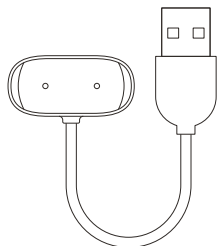


Amazfit GTS 2
A1969

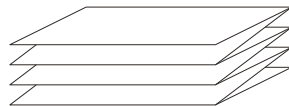
01 Zawartość opakowania



Smartwatch z paskiem × 1

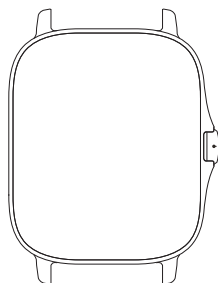


Podstawa ładująca × 1

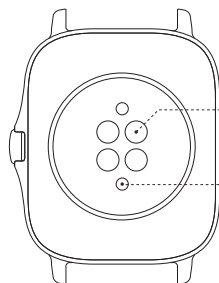


Instrukcja obsługi × 1

02 Obsługa zegarka



Przycisk zasilania



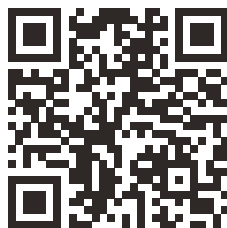
Czujnik tętna

Płytki ładujące

Uwaga: W celu włączenia zegarka przytrzymać wciśniętą przycisku zasilania. Jeśli zegarka nie udaje się włączyć, należy go naładować i spróbować ponownie.

03 Parowanie zegarka

1. Zeskanuj telefonem kod QR z instrukcji, aby pobrać i zainstalować najnowszą wersję aplikacji. Najnowszą wersję aplikacji można również pobrać ze sklepu Google Play lub Apple App Store.
2. Otwórz aplikację, zarejestruj konto i zaloguj się.
3. Wykonaj kroki sugerowane w aplikacji, aby prawidłowo sparować zegarek. Po zakończeniu parowania zegarek będzie wyświetlać prawidłową godzinę.
4. Pozostałe funkcje zegarka można ustawić w miarę potrzeby.



Pobierz aplikację Zepp

Uwaga:

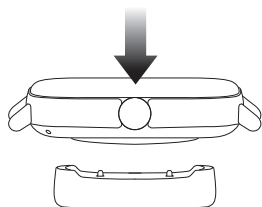
1. Aby uzyskać najlepszy komfort użytkowania, korzystaj z najnowszej wersji aplikacji.
2. Wymagany jest system Android w wersji co najmniej 5.0 albo system iOS w wersji co najmniej 10.0.
3. Nie paruj zegarka bezpośrednio za pomocą funkcji Bluetooth telefonu. Wykonaj kroki sugerowane w aplikacji, aby prawidłowo sparować zegarek.

04 Ładowanie zegarka

1. Podłączyć kabel ładowania zegarka do zasilacza albo do gniazda USB w komputerze.
2. Umieścić zegarek w podstawie ładującej. Zwrócić uwagę na kierunek i położenie zegarka oraz upewnić się, że styki metalowe z tyłu urządzenia ściśle przylegają do podstawy ładującej.
3. Po rozpoczęciu ładowania na ekranie zegarka wyświetlana jest informacja o jego postępie.

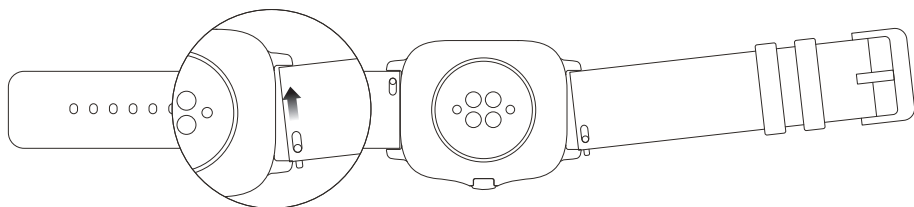
Uwaga:

1. Stosuj podstawę ładującą dostarczoną z zegarkiem. Przed rozpoczęciem ładowania upewnij się, że podstawa ładująca jest sucha.
2. Używaj zasilacza o mocy 1 A lub większej.



05 Odłączanie i przyłączenie paska do zegarka

Sposób demontażu i montażu paska zegarka przedstawiono na ilustracjach.



Uwaga:

Po przyłączeniu paska odpowiednio naciągnij go, aby upewnić się, że został prawidłowo przyłączony.

06 Noszenie

1. Opaski nie należy nosić ani za ciasno, ani za luźno. Skóra powinna mieć możliwość oddychania. Poprawia to komfort noszenia i pozwala na prawidłowe funkcjonowanie czujnika.
2. Podczas pomiaru nasycenia krwi tlenem noś zegarek prawidłowo. Unikaj noszenia zegarka na przegubie nadgarstka, trzymaj przedramię płasko, utrzymuj wygodne (odpowiednio ciasne) dopasowanie między zegarkiem a skórą przedramienia i trzymaj rękę nieruchomo w trakcie całego pomiaru. Wpływ czynników zewnętrznych (ugięcie ręki, kołysanie ręką, owłosienie na ręce, tatuaż itp.) może sprawić, że wynik pomiaru będzie niedokładny lub pomiar nie dojdzie do skutku.
3. Zalecamy napięcie paska zegarka na czas ćwiczeń i poluzowanie go po skończeniu.

07 Podstawowe parametry

Model produktu: A1969

Wejście: maks. 5 V d.c. 500 mA

Wersja Bluetooth: V5.0

WLAN: 2,4 GHz 802.11 b/g/n

Moc sygnału Bluetooth: <18 dBm

Moc sygnału BLE: <5 dBm

Temperatura robocza: 0–45°C

Klasa wodoszczelności: 5 ATM

Pasma Bluetooth: 2400–2483.5 MHz

Pasma Wi-Fi: 2400–2483.5 MHz

Moc sygnału Wi-Fi: <10 dBm

Z informacjami dotyczącymi certyfikacji produktu można zapoznać się na stronie

Ustawienia > System > Informacje prawne.

Wymagania urządzenia: urządzenia z systemem Android w wersji co najmniej 5.0 albo iOS w wersji co najmniej 10.0



Nazwa i logo Bluetooth® są zastrzeżonymi znakami towarowymi należącymi do Bluetooth SIG, Inc. i korzystanie z tych znaków przez Anhui Huami Information Technology Co., Ltd. odbywa się na podstawie licencji. Inne nazwy i znaki towarowe stanowią chronioną prawem własność innych podmiotów.

08 Informacje dotyczące usuwania i recyklingu



Produkty oznaczone tym symbolem powinny być traktowane jako zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny (w rozumieniu dyrektywy 2012/19/EU), który nie może być utylizowany jako część odpadów zmieszanych. Ze względu na ochronę zdrowia ludzi i środowiska naturalnego zużyty sprzęt należy здаwać w wyznaczonym punkcie selektywnej zbiórki odpadów elektrycznych i elektronicznych, działającym za zgodą władz centralnych lub lokalnych. Prawidłowa utylizacja i recykling pomaga uniknąć szkodliwych skutków dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzi. W sprawie lokalizacji najbliższych punktów selektywnej zbiórki odpadów oraz ich zasad działania należy kontaktować się z instalatorem albo z właściwym urzędem.

09 Certyfikacja i świadectwa bezpieczeństwa



Anhui Huami Information Technology Co., Ltd. niniejszym oświadcza, że urządzenie radiowe typu A1969 jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <https://support.amazfit.com/en>

Aby uzyskać więcej informacji regulacyjnych i loga dotyczące certyfikacji produktu / przestrzegania przepisów przez Amazfit, przejdź do działu Regulacyjne w Amazfit.

10 Bezpieczna obsługa baterii

1. Wrzucenie baterii do ognia lub gorącego pieca, a także zgniecenie lub nakłucie jej grozi wybuchem.
2. Pozostawienie baterii w miejscu, w którym jest bardzo gorąco, może spowodować wybuch albo wyciek łatwopalnego płynu lub gazu.
3. Przy bardzo niskim ciśnieniu atmosferycznym bateria może wybuchnąć albo może z niej zacząć wyciekać łatwopalny płyn lub gaz.

11 Uwaga dotycząca bezpieczeństwa

1. Produkt i jego akcesoria należy chronić przed dostępem dzieci i zwierząt, które mogą go wkładać do ust i gryźć, gdyż stwarza to ryzyko obrażeń.
2. Nie wolno umieszczać tego produktu w miejscach nadmiernie gorących lub zimnych, ponieważ może to skutkować nieprawidłowym zapłonem lub wybuchem.
3. Produktu nie należy trzymać w pobliżu źródeł ciepła ani przy otwartym ogniu, na przykład przy piecach lub grzejnikach elektrycznych.
4. U niektórych osób mogą wystąpić reakcje alergiczne skóry na tworzywa sztuczne, skóry, włókna i inne materiały, a po długotrwałym kontakcie z komponentami tego produktu mogą wystąpić objawy takie jak zaczerwienienie, obrzęk i stan zapalny. W razie wystąpienia takich objawów należy zaprzestać korzystania z produktu i skonsultować się z lekarzem.
5. Nie należy korzystać z niezatwierdzonych lub niezgodnych zasilaczy, ładowarek lub kabli do przesyłania danych, gdyż może to spowodować uszkodzenie zegarka i jego akcesoriów, jak również wywołać pożar, wybuch lub inne zagrożenia.
6. Fale radiowe wytwarzane przez ten produkt mogą zakłócać działanie implantów i urządzeń medycznych, takich jak rozruszniki serca lub aparaty słuchowe. Jeśli korzystasz z takich urządzeń medycznych, skontaktuj się z producentem, aby uzyskać odpowiednie instrukcje dotyczące użytkowania.
7. Nie wyrzucaj tego urządzenia ani jego akcesoriów wraz z odpadami z gospodarstwa domowego. Postępuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji tego urządzenia i jego akcesoriów oraz zasadami segregacji odpadów.

12 Naprawy i konserwacja

1. Do czyszczenia urządzenia nie należy stosować detergentów, takich jak mydło, środki bakteriobójcze, płyny do kąpieli lub balsamy, ponieważ ich chemiczne pozostałości mogą powodować podrażnienie skóry, korozję urządzenia albo pogorszenie jego wodoszczelności.
2. Jeśli urządzenie znajdowało się na ręce podczas kąpieli (w przypadku urządzeń, które można nosić w trakcie kąpieli), pływania (w przypadku urządzeń, które można nosić w trakcie pływania) lub aktywności wywołującej pocenie, należy je szybko wyczyścić i wysuszyć.
3. Skórzany pasek nie jest wodoodporny. Należy unikać moczenia paska, ponieważ może to skrócić jego żywotność.
4. W przypadku stosowania pasków w jasnych kolorach należy unikać ich kontaktu z ciemnymi ubraniami, aby zapobiec przebarwieniom.
5. Nie należy nosić zegarka podczas nurkowania, pod gorącym prysznicem, w gorących źródłach, w saunie (łaźni parowej), jazdy na nartach wodnych ani w żadnej innej sytuacji, gdzie zegarek może mieć kontakt z wodą pod ciśnieniem lub z silnym strumieniem wody.
6. Nie należy zostawiać urządzenia w miejscach silnie nasłonecznionych. Urządzenie może ulec awarii w skrajnie wysokiej lub niskiej temperaturze otoczenia.
7. Zachować ostrożność podczas transportu. Chronić urządzenie przed płynami i wilgocią.

13 Rozwiązywanie problemów

Sprawdź Często zadawane pytania w witrynie internetowej:
<https://support.amazfit.com/en>.

14 Warunki gwarancji i zwrotu towaru

Ograniczona gwarancja Amazfit obejmuje wady fabryczne produktów Amazfit, poczynając od pierwotnej daty zakupu. Okres gwarancji wynosi 12 miesięcy lub inny okres wymagany na mocy mających zastosowanie praw konsumenta w kraju zakupu. Nasza gwarancja stanowi uzupełnienie praw wynikających z obowiązujących praw konsumenta.

Oficjalna strona internetowa: en.amazfit.com

Pomoc: support.amazfit.com