

Instrukcja obsługi Smartwatcha TicWatch C2+



Aksesoria i wygląd

W pudełku znajduje się Smartwatch TicWatch C2+, ładowarka magnetyczna oraz instrukcja obsługi produktu.



Korona (górnny przycisk: przycisk zasilania)

Długie naciśnięcie (gdym zasilanie jest wyłączzone): Włączenie

Długie naciśnięcie (przy włączonym zasilaniu): aktywacja Asystenta Google

Kliknięcie podczas włączonego zasilania : lista aplikacji

Korona (dolny przycisk: przycisk funkcyjny)

Kliknij podczas włączania zasilania:

Otwórz aplikację "health"

Podwójne kliknięcie podczas zasilania: Google Pay™.

Ekran: 1,3 cala, okrągła tarcza

Rozdzielczość: 360x360 pikseli

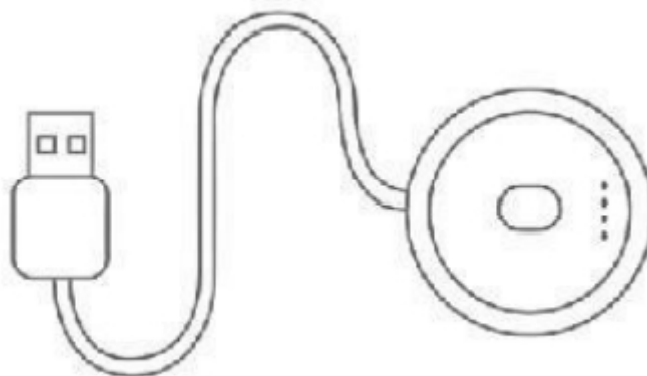
Mikrofon
Port ładowania



Dynamiczny optyczny
czujnik tętna

Czujnik tempa

Ładowarka z kontaktem magnetycznym



Rozpoczęcie użytkowania Smartwatcha TicWatch C2+

Parowanie z Wear OS by Google

- Włącz zegarek, dotknij "start", zeskanuj kod QR zegarka, pobierz i zainstaluj aplikację Wear OS by Google, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami, aby sparować telefon z zegarkiem.
- Możesz również pobrać aplikację Wear OS by Google ze sklepu z aplikacjami.

Zarządzaj swoim zegarkiem

- Pobierz i zainstaluj aplikację Mobvoi, aby lepiej zarządzać zegarkiem i danymi dotyczącymi zdrowia, logując się do swojego Mobvoi ID.

Jak sparować

- Sparuj swój zegarek z aplikacją Wear OS by Google.
- Pobierz aplikację Mobvoi w Google Play lub w sklepie z aplikacjami dla systemu iOS.
- Dodaj urządzenie do aplikacji na stronie Mobvoi i wybierz model twojego smartwatcha.

Uwaga

- Musisz korzystać z systemu Android™ 6.0 lub (lub nowszego), lub iOS 10.0 (lub nowszego). Jeśli nie można sparować z aplikacją Wear OS by Google, zresetuj zegarek, uruchom ponownie telefon, wyłącz i włącz funkcję Bluetooth, a następnie ponownie spróbuj sparować.
- Najpierw musisz użyć aplikacji Wear OS by Google, aby sparować zegarek z telefonem, a następnie użyć aplikacji Mobvoi, aby połączyć się z zegarkiem, w przeciwnym razie połączenie z aplikacją Mobvoi nie będzie działać.

Popularne gesty operacyjne

Zegarek obsługuje pojedyncze naciśnięcie przycisku bocznego, a ekran może rozpoznawać gesty, takie jak stuknięcie, przesunięcie i długie naciśnięcie.

Przycisk zasilania	Naciśnij ten przycisk raz, aby otworzyć listę aplikacji; Naciśnij i przytrzymaj ten przycisk, aby otworzyć Asystenta Google.
Kliknięcie	Potwierdzenie
Przesuń w lewo	Aktywuj Google Fit na Wear OS by Google.
Przesuń w prawo	Aktywuj swojego Asystenta Google.
Przesuń w górę	Wyświetlanie i zarządzanie powiadomieniami.
Przesuń w dół	Dostęp do szybkiego ustawiania odcieni.
Przyciśnij długo	Wybierz tarczę zegarka, która pasuje do Twojego stylu.

Więcej informacji i usług

Oficjalna strona internetowa: Aby uzyskać pełną prezentację produktu TicWatch, prosimy odwiedzić oficjalną stronę internetową pod adresem www.mobvoi.com.



Informacje o parametrach

Ekran wyświetlacza	Okrągły ekran 1.3 cala, wyświetlacz AMOLED, rozdzielczość 360*360 pikseli, 277 ppi
Procesor	Snapdragon Wear 2100
Pamięć	1GB RAM ; 4GB ROM
Bluetooth	2.4 GHz Bluetooth V4.1 / BLE
GPS	GPS/GLONASS/Beidou
WLAN	2.4GHz 802.11 b/g/n
Płatność NFC	Google Pay™
Czujnik	Dynamiczny optyczny czujnik tętna Czujnik przyspieszenia Żyroskop
Pojemność akumulatora	400mAh
System operacyjny	Wear OS by Google Android 6.0 lub nowszy; iOS 10.0 lub nowszy
Moc wyjściowa	BTclassic & EDR 6.68 dBm BLE-2.45 dBm WLAN 9.03 dBm
Częstotliwość pracy	2402MHz~2480MHz (BT/ BT4.1)

*Treść niniejszej instrukcji może ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia. Na stronie można znaleźć więcej informacji na temat produktu.

Bezpieczeństwo i zastrzeżenie

Przed użyciem i obsługą tego urządzenia należy przeczytać i przestrzegać następujących środków ostrożności, aby zapewnić optymalne działanie urządzenia i uniknięcie niebezpiecznych lub nielegalnych warunków.

Urządzenie elektroniczne

Nie używaj urządzenia w miejscach, w których jest to zabronione. Fale radiowe generowane przez urządzenie mogą zakłócać pracę innych urządzeń, powodując potencjalnie niebezpieczne sytuacje i wypadki. Nie używaj tego urządzenia podczas lotu samolotem, ponieważ może ono zakłócać pracę systemu lotu. Należy przestrzegać odpowiednich przepisów linii lotniczych.

Bezpieczeństwo medyczne

To urządzenie nie jest urządzeniem medycznym. Wszelkie dane nie powinny być wykorzystywane jako podstawa do diagnozowania, leczenia i zapobiegania chorób. W placówkach medycznych, w których korzystanie z bezprzewodowych urządzeń elektronicznych jest zabronione, należy przestrzegać przepisów i wyłączyć urządzenie.

Fale radiowe generowane przez urządzenie mogą zakłócać działanie urządzeń medycznych. Jeśli chcesz używać go z urządzeniami medycznymi, należy skonsultować się z producentem urządzenia medycznego na temat warunków użytkowania. Jeśli używasz wszczepialnego urządzenia medycznego, takiego jak rozrusznik serca lub implant ślimakowy, należy trzymać urządzenie w odległości co najmniej 20 cm od wszczepionego urządzenia medycznego. Urządzenie należy używać po przeciwnej stronie ciała niż rozrusznik serca.

Reakcje alergiczne

Jeśli noszenie zegarka powoduje reakcje alergiczne, takie jak swędzenie skóry, czerwone plamy lub nawet czerwoną wysypkę, nie ma powodu do paniki. Takie reakcje są spowodowane nad aktywnością funkcji immunologicznych, co jest wynikiem osobistych warunków organizmu, a nie jakości zegarka.

Swędzenie skóry i wysypki spowodowane przez noszenie zegarka można podzielić na następujące trzy rodzaje:

1. Alergia na materiał zegarka: jeśli jesteś uczulony na pasek, należy go wymienić na inny, który nie zawiera alergenu.
2. Alergie na brud i pot: jeśli zegarek nie był czyszczony przez dłuższy czas, przetrzyj go delikatnie mokrym ręcznikiem.
3. Alergie spowodowane ciasnotą: poluzuj pasek, aby umożliwić dopływ powietrza.

Jeśli podrażnienie skóry utrzymuje się przez dłuższy czas, zaleca się jak najszybsze zasięgnięcie porady lekarza. Wysokiej jakości stal nierdzewna (316L) używana przez TicWatch należy do kategorii 1.4404 i przeszła surowe testy jakościowe według międzynarodowych norm, w szczególności normy EN1811:2011 dla uwalniania niklu. Jednakże, jeśli jesteś uczulony na nikiel, zalecamy zaprzestanie jego noszenia. Skórzany pasek zegarka TicWatch również przeszedł międzynarodową certyfikację testów alergicznych ISO10993-10. Jeśli jesteś uczulony na produkty skórzane, zalecamy zakup modelu z silikonowym paskiem.

Bezpieczeństwo dotyczące akumulatora i ładowania

Nie należy wymieniać akumulatora samodzielnie. Czynności związane z akumulatorem muszą być wykonywane przez producenta lub jego autoryzowany serwis. Nie należy umieszczać akumulatora ani urządzenia w miejscach narażonych bezpośrednio na promienie słoneczne, w pobliżu otwartego ognia, ciepła, kuchenki mikrofalowej, piekarnika itp. Zwarcie akumulatora lub zanurzenie go w wodzie jest zabronione, aby zapobiec przegrzaniu. Przegrzanie akumulatora może prowadzić do niebezpiecznych konsekwencji, takich jak eksplozja lub poparzenie osób znajdujących się w pobliżu. Nie należy przebijać ani upuszczać akumulatora, aby nie dopuścić do wycieku, przegrzania, zapalenia lub jego wybuchu. Jeśli akumulator wycieknie, należy chronić skórę i oczy przed wyciekiem. Jeśli skóra lub oczy zostały narażone na działanie wycieku, natychmiast spłucz czystą wodą i udaj się do szpitala w celu uzyskania pomocy medycznej. Nie połykaj ani nie gryź akumulatora lub urządzenia. Przechowuj akumulator lub urządzenie poza zasięgiem dzieci lub zwierząt domowych, aby uniknąć zranienia ludzi i zwierząt. Należy używać akcesoriów do ładowania zatwierdzonych przez producenta. Używanie niekompatybilnych akcesoriów może doprowadzić do pożaru, eksplozji lub poparzenia osób znajdujących się w pobliżu. Nie należy dotykać żadnych odsoniętych części metalowych ładowarki i przewodu ładującego podczas procesu ładowania, aby zapobiec porażeniu prądem. Ładowarkę, kabel ładujący i urządzenie należy przechowywać w suchym miejscu.

Nie należy dotykać ładowarki, kabla ładującego ani urządzenia mokrymi rękami, a także upewnić się, że ładowarka, kabel ładujący i urządzenie nie są narażone na deszcz lub ciecz. Mokre środowisko może spowodować porażenie prądem lub zwarcie, co może doprowadzić do niebezpiecznego pożaru, wybuchu lub poparzenia. Gdy urządzenie stanie się bardzo gorące, natychmiast zdejmij zegarek, wyłącz zasilanie i skontaktuj się z serwisem po sprzedażowym producenta, aby zapobiec poparzeniu lub eksplozji akumulatora. Jeśli urządzenie jest w trakcie ładowania, najpierw odłącz ładowarkę/kabel do ładowania.

Środowisko pracy

Maksymalny zakres temperatur pracy urządzenia wynosi od 0°C do 45°C, ale zaleca się, aby odpowiednia temperatura pracy wynosiła pomiędzy 5°C, a 35°C. Urządzenie powinno być przechowywane w temperaturze od -20°C do 45°C. Jeśli temperatura przechowywania lub temperatura pracy wykracza poza ten zakres, TicWatch może zostać uszkodzony, a żywotność akumulatora skrócona. Nie należy używać urządzenia podczas burzy, aby zapobiec uderzeniom pioruna. Nie używaj urządzenia w wilgotnym, deszczowym, zakurzonej i zaolejonym środowisku, aby uniknąć awarii obwodu wewnętrznego. Nie używaj i nie przechowuj urządzenia na stacjach benzynowych lub w pobliżu materiałów łatwopalnych lub wybuchowych.

Wodoodporność i pyłoszczelność

Stopień wodoodporności i pyłoszczelności smartwatcha TicWatch C2 + jest zgodny z normą IP68 (wytrzymuje 1,5m głębokości wody przez 30 minut) zgodnie z normą 60529 Międzynarodowej Komisji Elektrotechnicznej (IEC). TicWatch C2 + jest wodoodporny, ale nie jest zalecane zanurzanie go pod wodą. Wodoodporność nie jest trwała i może zmniejszać się z czasem. Zegarek TicWatch nie może być ponownie sprawdzony lub uszczelniony, aby był wodoodporny.

Następujące warunki mogą mieć szczególny wpływ na wodoszczelność zegarka TicWatch i należy ich unikać :

- Upuszczania, gwałtownych wstrząsów lub uderzeń i gwałtownego użycia.
- Kontakt z mydłem lub wodą mydlaną podczas mycia rąk, mycia naczyń, prania ręcznego, prysznic lub kąpiele.
- Kontakt ze słoną wodą, chlorem, perfumami, rozpuszczalnikami, detergentami, kwasami lub kwaśną żywnością, środkami owadobójczymi w sprayu, balsamami, kremami przeciwśonecznymi, olejkami lub farbami do włosów.
- Kontakt z wodą o dużej prędkości, np. narty wodne, fale, wodospady, wysokociśnieniowe pistolety wodne, rwące rzeki, gwałtowne zaburzenia w basenach, zlewozmywaki itp.
- Narażania na wysokie ciśnienie, np. w głębokiej wodzie lub w zbiorniku wysokociśnieniowym.
- Naciskania przycisku, gdy jesteś zanurzony w wodzie.
- Noszenia zegarka TicWatch w saunie lub łaźni parowej.
- Używania lub przechowywania zegarka TicWatch w środowisku, w którym zalecany próg temperatury jest przekroczony.

TicWatch może być narażony na działanie potu podczas ćwiczeń, deszczu i mycia rąk. Jeśli woda spadnie na zegarek, należy go osuszyć miękką, niepozostawiającą włókien szmatką. Ogranicz do minimum kontakt zegarka TicWatch z następującymi substancjami: perfumami, mydłem, rozpuszczalnikami, detergentami, kwaśnym jedzeniem, wodą z mydłem, sprayami, środkami owadobójczymi, balsamami, płynami do opalania, olejami lub farbami do włosów. Jeśli TicWatch jest narażony na działanie tych substancji, postępuj zgodnie z instrukcjami w rozdziale "Czyszczenie i pielęgnacja" poniżej.

Ponadto: Trzymaj pasek zegarka z dala od płynów (z wyjątkiem czystej wody), aby zapobiec starzeniu się, nieprzyjemnemu zapachowi, twardnieniu lub pękaniu paska. Nie wszystkie paski nadają się do użytku w mokrym i lepkiem środowisku. Na przykład, pasek skórzany nie jest wodoodporny i należy unikać kontaktu z jakąkolwiek cieczą, w tym czystą wodą. Jeśli TicWatch jest mokry, wilgotny lub zanurzony w wodzie, otwór MIC i otwór głośnika mogą ulec chwilowym zakłóceniom dźwięku. Należy wysuszyć TicWatch w suchym i wentylowanym miejscu.

Ekran dotykowy zegarka TicWatch może nie działać prawidłowo, gdy na jego powierzchni znajduje się woda. Użyj miękkiej, nie zawierającej wypełniaczy szmatki, aby go wysuszyć. Kompatybilne akcesoria (ładowarki, przewody ładujące i inne akcesoria) nie są zgodne z normą IP68 wodoszczelności i pyłoszczelności. Jeśli urządzenie wykazuje oznaki przedostawania się wody, należy natychmiast wyłączyć urządzenie, zaprzestać jego używania i skontaktować się z działem obsługi posprzedażnej producenta w celu pomocy.

Czyszczenie i konserwacja

Utrzymuj TicWatch w czystości i suchości. Po treningu fizycznym lub nadmiernym poceniu się, wyczyść i wysusz TicWatch, pasek i skórę w kontakcie z nim. W przypadku kontaktu z wodą, TicWatch i pasek powinny być dokładnie wysuszone. Wyczyść zegarek TicWatch w następujących sytuacjach: gdy jest narażony na działanie substancji, które mogą powodować zanieczyszczenie lub inne uszkodzenia, takie jak kurz lub piasek, kosmetyki, atrament, mydło, detergent, kwas lub kwaśna żywność; w kontakcie z płynami, mogących powodować podrażnienia skóry, innych niż czysta woda, takimi jak sól fizjologiczna, chlor, pot, słona woda, mydło, woda z mydłem, woda z basenu, perfumy, środki owadobójcze w sprayu, balsamy, filtry przeciwsłoneczne, olejki, zmywacze do żelu, farby do włosów lub rozpuszczalniki. Kolory zegarka TicWatch i paska mogą zmieniać się lub blaknąć z upływem czasu.

Metoda czyszczenia zegarka TicWatch:

- Wyłącz zegarek TicWatch.
- Zdejmij pasek, naciskając przycisk zwalniający. Zapoznaj się z metodami zdejmowania paska.
- Wytrzyj zegarek TicWatch miękką, niepozostawiającą włókien ściereczką. Jeśli to konieczne, możesz użyć czystej wody, aby delikatnie zmyć szkodliwy płyn i upewnij się, że TicWatch i pasek dokładnie wyschły.
- Wysusz zegarek TicWatch miękką, nie pozostawiającą włókien szmatką.
- Nie używaj twardych, ostrych przedmiotów do czyszczenia.
- Nie używaj zewnętrznego źródła ciepła (suszarki, dmuchawy lub pistoletu grzewczego) lub liofilizatora do suszenia TicWatch.
- Do czyszczenia zegarka TicWatch nie należy używać urządzeń ultradźwiękowych, tak jak w przypadku ultradźwiękowego urządzenia do czyszczenia okularów.