KIVE®

Instrukcja obsługi smartwatcha Kivee LW02

Uwagi:

1. Firma zastrzega sobie prawo do modyfikacji treści niniejszej instrukcji bez wcześniejszego powiadomienia. Niektóre funkcje mogą się różnić w niektórych wersjach oprogramowania.

2. Przed użyciem naładuj produkt przez minimum 2 godziny.

3. Przed użyciem połącz się z aplikacją i ustaw dane osobowe, aby zsynchronizować czas. Aby uzyskać szczegółowe informacje, zapoznaj się z instrukcjami do synchronizacji późniejszego oprogramowania.

1. Przedstawienie produktu:



Port ladowania

Ekran dotykowy

Sensor tetna

Produkt można sparować z: Android: obsługa systemu OS 5.0 i nowszego iPhone: obsługuje system operacyjny 9.0 i nowszy

2. Pobieranie aplikacji i łączenie:

2.1 Proszę zeskanować poniższy kod QR, aby pobrać aplikację.

Do skanowania i pobierania zaleca się korzystanie z przeglądarki. Obecnie pobieranie poprzez skanowanie WeChat nie jest obsługiwane. Zezwól aplikacji na wszystkie dostępy podczas pobierania i instalacji. Kod QR można również znaleźć w zegarku i pobrać aplikację za pomocą tego kodu. Nazwa aplikacji to "Da Fit".



(Da Fit QR code)

Uwagi:

1. Dla użytkowników iPhone'a: Jeśli telefon jest w stanie czuwania lub hibernacji przez długi czas (na przykład 2 godziny lub dłużej; (telefon nie był używany i ekran jest czarny), dane z aplikacji Da Fit zostaną wyczyszczone przez system IOS, a następnie aplikacja i zegarek rozłączą się, a funkcje aplikacji nie będą dostępne. Zrestartuj zegarek, aby połączyć go znów z aplikacją.

2. Dla użytkowników telefonów z systemem Android: Po zainstalowaniu aplikacji na telefonie z systemem Android należy włączyć uprawnienia do uruchamiania aplikacji w tle w ustawieniach telefonu. Każdy smartfon ma inne ustawienia. Weźmy na przykład telefon Huawei. Kroki są następujące: Ustawienia-Aplikacja-Aplikacja Uruchom zarządzanie-Da Fit, znajdź aplikację, zmień automatyczne zarządzanie na ręczne, otwórz wszystkie uprawnienia. Służy to tylko aplikacji do utrzymywania połączenia Bluetooth z zegarkiem, gdy telefon jest w stanie czuwania (telefon nie ma jasnego ekranu) i żeby nie został rozłączony przez system Android. Nie będzie korzystał z danych komórkowych w tle ani nie będzie wpływał na zużycie energii telefonu.

2.2 Połączenie aplikacji i zegarka:

Otwórz aplikację i ustaw swoje dane osobowe, takie jak "Wzrost", "Waga", "Rok urodzenia" itp. (Rysunek 1) 2.2.2. W przypadku telefonu komórkowego z systemem Android: Przejdź do strony głównej po ustawieniu informacji na telefonie z systemem Android, kliknij "DODAJ urządzenie" (Rysunek 2) aby przejść do strony "Dodaj urządzenie", kliknij, aby wybrać odpowiednią ikonę zakupionego modelu (Rysunek 3) 2.2.3. Po pomyślnym połączeniu aplikacji z zegarkiem aplikacja automatycznie powraca do strony głównej. Kliknij ikonę urządzenia, aby przełączyć na stronę urządzenia (Rysunek 4).



Figure 3

2.2.4. Dla iPhone'a: połączenie Bluetooth telefonu IOS wygląda tak samo jak połączenie BT telefonu z systemem Android. Patrz punkt 2.2.3.

Figure 4

2.2.5. Gdy parowanie nie powiedzie się przez zeskanowanie kodu QR, możesz kliknąć, aby sprawdzić, czy zegarek lub telefon nie połączyły się z innym urządzeniem. Jeśli tak, zignoruj urządzenie w telefonie przed ponownym połączeniem.

2.3 Ustawienia aplikacji (funkcje są dostępne po pomyślnym połączeniu). 2.3.1 TARCZE ZEGARKA:

Wybierz żądaną tarczę zegarka i kliknij w lewy górny róg, aby powrócić do zapisania ustawień. Po zapisaniu przejdź do zegarka, aby wyświetlić tarczę zegarka.

2.3.2 POWIADOMIENIA:

Kliknij, aby otworzyć przypomnienie o powiadomieniu, możesz wybrać aplikację, z której chcesz, żeby były przesyłane powiadomienia.

2.3.3 Alarmy (domyślnie trzy):

Wejdź na stronę ustawień budzika, domyślnie są trzy budziki, kliknij budzik, aby przejść do ustawień czasu budzika.

2.3.4 Migawka:

Telefon z systemem Android: kliknij funkcję migawki z aplikacji, a zegarek pokaże ikonę aparatu, kliknij ją, aby zrobić zdjęcie. Zdjęcia zostaną automatycznie zapisane w albumie.

iPhone: kliknij "Migawka", musisz ręcznie otworzyć aparat w telefonie (ze względu na system IOS), a następnie kliknij, aby zrobić zdjęcie na zegarku. 2.3.5 INNE:

(1) Znajdź urządzenie: kliknij "Znajdź urządzenie", zegarek zawibruje, aby tatwo można było go znaleźć.

(2) Formaty czasu: Kliknij, aby ustawić czas 12-godzinny lub 24-godzinny. Po kliknięciu czas zegarka zsynchronizuje się z ustawionym formatem.

(3) "Nie przeszkadzać": "Wyłączony" to tryb domyślny. Kliknij, aby wejść na stronę ustawień, możesz ustawić tryb "nie przeszkadzać* zgodnie z potrzebą. Po włączeniu funkcji powiadomienia nie będą wysyłane.

(4) "Przypomnienie o zbyt długim przebywaniu w pozycji siedzącej": Domyślnie funkcja jest wyłączona. Przypomnienie o bezruchu działa tylko w godzinach 10:00-22:00. (5) Język: Możesz wybrać różne języki menu.

(6) Szybki podgląd: Domyślnie funkcja jest włączona. Można ustawić czas trwania podglądu zgodnie z potrzebą.

(7) Pogoda: włącz lub wyłącz wyświetlanie pogody. Możesz ręcznie ustawić miasto lub automatyczną lokalizację. Musisz zezwolić na dostęp do lokalizacji, w przeciwnym razie korzystanie z funkcji nie będzie możliwe. Informacje o pogodzie aktualizują się raz na 2 godziny, jeśli funkcja jest wyłączona, należy odczekać 2 godziny, zanim zniknie z zegarka.

2.3.6 Aktualizacja:

Po wykryciu nowej wersji oprogramowania, można zaktualizować wersję oprogramowania zegarka.

2.3.7 Usuwanie:

Parowanie zegarka z aplikacją na telefon można rozłączyć.

Uwaga: W przypadku telefonu Apple IOS przejdź do "Ustawienia" _ "Bluetooth", aby zignorować bieżące parowanie Bluetooth, aby całkowicie rozłączyć urządzenia.

3. Główne funkcje:

3.1 Podstawowe:

3.1.1 Włączanie: Gdy zegarek jest wyłączony, naciśnij i przytrzymaj przycisk boczny przez 5 sekund, aby włączyć. W stanie gotowości naciśnij krótko boczny przycisk, aby go wybudzić.

3.1.2 Wyłączanie: Gdy zegarek jest włączony, naciśnij i przytrzymaj boczny przycisk przez 3 sekundy, aby wyłączyć zegarek.

3.1.3 Wyświetl informacje o urządzeniu: na tarczy zegarka przesuń od prawej do lewej. Aby przejść do innych funkcji, przesuń palcem od dołu do góry, aby przejść do następnej strony, kliknij i wejdź w ostatnią opcję, w której możesz zobaczyć nazwę Bluetooth, typ urządzenia, adres urządzenia i inne informacje.

3.2 Kroki

Możesz przeglądać dane z krokomierza na zegarku i aplikacji. Po pomyślnym sparowaniu zegarka z aplikacją dane sportowe zostaną automatycznie zsynchronizowane (lub ręcznie odświeżone) z zegarka do aplikacji, w tym liczba kroków, dystans, kalorie i inne parametry.

3.3 Monitor snu:

Domyślny czas monitorowania snu dla zegarka wynosi od 21:00 do 09:00. 3.4 Monitor tętna:

Kliknij w ikonę tętna, kliknij przycisk dotykowy, aby rozpocząć test. Dane wyświetlają się bezpośrednio po teście. Tętno jest mierzone w sposób ciągły przez 30 sekund. Zachowane są jedynie dane z ostatniego pomiaru. Jeśli podczas pomiaru wyjdziesz z bieżącej strony, wartość testowa nie zostanie zarejestrowana.

3.5 Trening

3.5.1 Rejestr aktywności obejmuje: chodzenie, bieganie, jazdę na rowerze, skakanie na skakance, badminton, koszykówkę i piłkę nożną.

3.5.2 Wybierz odpowiednią ikonę treningu: kliknij, aby przejść do odpowiedniego trybu ćwiczeń i danych, takich jak kroki, dystans, kalorie, tętno i czas trwania ćwiczenia. Przesuń od lewej do prawej po ekranie zegarka, aby zatrzymać trening i wyjść z aktywności.

3.5.3 Dane dotyczące aktywności mogą być przesyłane do aplikacji tylko w celu przeglądania. Natomiast danych po ćwiczeniach nie można przeglądać na zegarku.

Uwaga: Zasady zapisywania danych sportowych: 1.Czas ćwiczeń dłuższy niż 2 minuty lub; 2. Włączony pomiar tętna; Musi spełniać jeden z dwóch powyższych warunków, jeśli nie, zegarek nie zachowa żadnych danych dotyczących ćwiczeń.

3.6 Ciśnienie krwi: Dotknij przycisku dotykowego w interfejsie pomiaru ciśnienia krwi, aby rozpocząć pomiar i zakończyć go po zmierzeniu wartości.
3.7 Tlen we krwi: Dotknij przycisku dotykowego w interfejsie pomiaru tlenu we krwi, aby rozpocząć pomiar i zakończyć pomiar po zmierzonej wartości.
3.8 Pogoda: Funkcja pogody będzie wyświetlana w zegarku, gdy zostanie włączona w aplikacji i nie będzie

wyświetlana, jeśli aplikacja zostanie zamknięta. Pogoda jest aktualizowana co dwie godziny.

3.9 Wiadomości:

Przesuń palcem po ekranie od góry do dołu, aby przejść do interfejsu przychodzących wiadomości w celu wyświetlenia powiadomień o wiadomościach. 3 pozycje są domyślnie zachowywane. Wiadomości głosowe mogą być tylko wyświetlane, nie można ich odsłuchać na zegarku. 3.10 Tarcze zegarka:

Naciśnij długo tarczę zegarka i przesuń w lewo lub w prawo po ekranie, aby wybrać preferowaną tarczę. Kliknij, aby ją zapisać.

3.11 Inne:

Na tarczy zegarka przesuń od prawej do lewej, aby przejść do funkcji "Inne".

- 3.11.1 MIGAWKA
- 3.11.2 TIMER
- 3.11.3 JASNOŚĆ
- 3.11.4 RESET

3.11.5 WYŁĄCZANIE

- 3.11.6 INFORMACJE O
- Środki ostrożności

4.1 Na telefonie komórkowym można zainstalować tylko jedną aplikację, z którą zegarek będzie połączony. Zapewni to odpowiednią synchronizację danych. Jeśli jest więcej połączonych aplikacji, mogą one wpływać na połączenie między zegarkiem a telefonem komórkowym.

Uwaga: niektóre telefony z Androidem wyświetlają komunikat, że nie można zainstalować aplikacji. Przejdź do ustawień telefonu i zatwierdź plik z nieznanego źródła.

4.2 Gdy telefon komórkowy wyśle zapytania o pozwolenie na dostęp aplikacji do funkcji telefonu, kliknij "Zezwól", aby uniknąć nieotrzymywania powiadomień, nieskanowania kodu QR, niemożności użycia zdalnej kamery i innych funkcji. To uprawnienie jest normalne, aplikacja nie wpływa na płynność działania telefonu ani na inne informacje na telefonie.

4.3 Niektóre smartfony z systemem Android mogą przypadkowo zamknąć aplikację podczas czyszczenia danych. Zezwól na działanie aplikacji w tle. Ustawienia działania aplikacji w tle w telefonie z systemem Android: otwórz ustawienia telefonu - zarządzanie aplikacjami - Da Fit - Zarządzanie prawami – Działanie w tle - wybierz działanie w tle. (Metoda ustawień może się różnić ze względu na różne wersje i modele telefonów komórkowych)

4.4 Monitorowanie tętna wymaga, aby zegarek był dobrze dopasowany do ręki, jeśli będzie zbyt ciasno lub zbyt luźno przymocowany, to test może być niedokładny, ponieważ zbyt ciasne założenie wpływa na przepływ krwi, zbyt luźne zapięcie nie wyczuje odpowiednio tętna.

4.5 Proszę unikać uderzania ekranu zegarka o twarde przedmioty, ponieważ może to doprowadzić do zbicia szyby ekranu.

4.6 Użyj ładowarki 5V, 1A. Ten produkt nie obsługuje szybkiego ładowania. Nie zanurzaj urządzenia w wodzie, aby nie doszło do zwarcia i uszkodzenia produktu.

4.7 Ten produkt jest elektronicznym produktem monitorującym, a nie medycznym. Dane uzyskane z pomiarów są jedynie poglądowe.

5. Rozwiązywanie problemów:

W przypadku wystąpienia problemu podczas korzystania ze smartwatcha, rozwiąż go postępując zgodnie z wytycznymi podanymi poniżej. Jeśli problem nadal występuje, prosimy o kontakt ze sprzedawcą.

5.1 Nie można włączyć zegarka:

5.1.1 Naciśnij obszar dotykowy wyświetlacza przez ponad 3 sekundy.

5.1.2 Upewnij się, że bateria jest wystarczająco naładowana. Poziom baterii może być zbyt niski, naładuj ją.

5.1.3 Jeśli pozostawisz zegarek zbyt długo bez ładowania, a normalna ładowarka nie ładuje zegarka, spróbuj naładować urządzenie ładowarką o mocy wyjściowej 5W1A.

5.2 Urządzenie samo się wyłączyło:

Poziom baterii może być zbyt niski, naładuj ją.

5.3 Krótka żywotność baterii:

5.3.1 Może się to zdarzyć, gdy akumulator nie został w pełni naładowany, należy zapewnić wystarczający czas na ładowanie (wymagane są co najmniej 2 godziny).

5.3.2 Ładowarka lub kabel do transmisji danych mogą nie działać prawidłowo, należy wymienić na nowy.

5.3.3 Sprawdź port kabla danych i spróbuj ponownie, aby zapewnić prawidłowe połączenie.

5.4 Rozłączenie lub niemożność połączenia poprzez Bluetooth:

5.4.1 Proszę uruchomić zegarek ponownie.

5.4.2 Proszę wyłączyć funkcję BT w telefonie i włączyć ją ponownie, aby połączyć ze sobą urządzenia.

5.5 Niedokładne dane dotyczące snu:

Monitor snu ma na celu naśladowanie naturalnego wzorca zasypiania i budzenia się, proszę nosić zegarek normalnie, w przeciwnym razie dane z pomiaru snu będą niedokładne. Jeśli kładziesz się spać zbyt późno lub nosisz zegarek tylko podczas snu, dane dotyczące snu mogą się nie wygenerować. Jeśli kładziesz się spać w ciągu dnia, dane również nie zostaną wygenerowane, ponieważ domyślny czas snu jest ustawiony od 21:00 do 9:00.