

Instrukcja Obsługi Smartwatch K9



**Przed użyciem w pełni naładuj.
APP: Dafit**

1. Pobieranie i parowanie

1.1 Długo naciśnij masło mocy, aby włączyć.

1.2 Zeskanuj poniższy kod QR, aby zainstalować aplikację Dafit lub pobierz „DaFit” z App Store, Google Player, a następnie zainstaluj.



Zgodny system: Android 4.4 i nowszy , iOS 9.0 i nowszy

1.3 Wejdź do aplikacji, aby powiązać wyszukiwane urządzenie.

Krok 1 : Włącz Bluetooth w telefonie komórkowym ;

Krok 2 : Otwórz aplikację „Da Fit” , Wybierz „Dodaj urządzenie” , aby powiązać.

- Podczas łączenia zachowaj zgodność adresu bluetooth z inteligentną bransoletką



- Długie naciśnięcie interfejsu czasu inteligentnej bransoletki, aby sprawdzić adres bluetooth



2. Funkcje Smartwatcha

2.1. Interfejs czasu

2.1.1 Włączanie : Naciśnij i przytrzymaj przycisk zasilania przez 3 sekundy.



2.2.2 Wyłączenie : W interfejsie czasu , naciśnij przycisk zasilania przez 3 sekundy, a następnie przytrzymaj ikonę wyłączenia, aby wyłączyć ; lub wejdź do menu „Inne” inteligentnej bransoletki, kliknij, aby wejść, aby znaleźć menu „Wyłącz” , a następnie naciśnij i przytrzymaj go wyłączyć.



2.2.3 Włączanie ekranu: naciśnij przycisk zasilania lub potrząśnij nadgarstkiem, aby obudzić ekran (ważne: włącz „szybki przegląd” w aplikacji „Da Fit” na telefonie komórkowym)

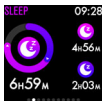
2.2 Zapisy czynności (Zapisy kroków, dystans, zużycie kalorii)



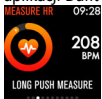
2.3 Monitorowanie snu

Okres monitorowania snu: od 22:00 do 08:00

Pls upewnij się, że nosisz imadło bransoletki



2.4. Monitor tętna (w razie potrzeby monitor 24-godzinny należy włączyć „Całodniowe tętno” w aplikacji Dafit w menu „Inne”)



2.5 Wiele sportów (Kliknij, aby rozpocząć pod
W menu „Trening” można znaleźć wiele trybów sportowych: chodzenie, bieganie , jazda na rowerze , pomijanie , Badminton, koszykówka, piłka nożna, pływanie, wszystkie dane dotyczące ćwiczeń zostaną zsynchronizowane z aplikacją Dafit telefonu komórkowego)



Wybierz żądany tryb sportowy, zacznij testować i pokaż wszystkie dane ćwiczeń: przebieg, kalorie, tętno, jak na poniższym obrazku; Przesuń ekran po lewej lub prawej stronie, aby zakończyć lub wstrzymać testy sportowe.



2.6 Monitor ciśnienia krwi (Pls upewnij się, że jesteś zrelaksowany podczas wykonywania pomiaru ciśnienia krwi)



2.7. Monitor tlenu we krwi



2.8 Powiadomienia push (Włącz aplikację Dafit „Powiadomienia” aplikację społecznościową, taką jak Facebook, Twitter, Skype itp. Zwróć uwagę na konfigurację telefonu komórkowego z Androidem: aplikacja Dafit / Powiadomienie / Dostępność, aby włączyć „Dafit”



Ważne, aby wykonać poniższe kroki konfiguracji, aby zegarek mógł otrzymywać powiadomienia:

Dowiedz się Aplikacja na telefon komórkowy, taka jak Wechat: Wechat / o mnie / ustawienia / nowa wiadomość informuj i wyświetlaj wszystkie szczegóły wiadomości MUSI być włączona;

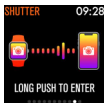
Ustawienie telefonu komórkowego / dowiedz się, wechat / powiadomienia / musisz włączyć wszystkie opcje, takie jak zezwolenie na powiadomienia, odznaki, podgląd pokazów itp.




Pls upewnij się, że twój wechat / QQ / Skype NIE jest zalogowany i online na twoim komputerze, w przeciwnym razie wiadomość otrzymana na telefonie komórkowym nie może zsynchronizować się na zegarku, ponieważ komputer już otrzymał powiadomienie. (Jeśli łączysz się tylko z aplikacją, nie jest połączony z Bluetooth telefonu komórkowego, połączeń przychodzących nie można zsynchronizować na zegarku)

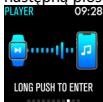
2.9 Pilot

Android:Włącz aplikację Dafit, z poziomu inteligentnej bransoletki wejdź w „migawkę” , potrząśnij bransoletką lub kliknij, aby zrobić zdjęcie.

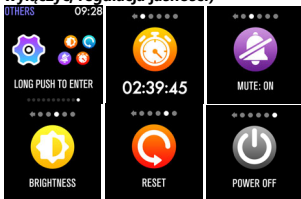
IOS: wpisz „migawkę” inteligentnej bransoletki, włącz aparat telefonu, potrząśnij bransoletką lub kliknij „zrób zdjęcie” .



2.10 Muzyka Bt (wejdz w muzyke bt kliknij  żeby zatrzymać lub kontrnuować, naciśnij  by zagrać ostatnią piosenkę  By zagrać następną piosenkę



2.11 Inne (zmień różne interfejsy, stoper, wycisz, zresetuj, długie naciśnięcie, aby wyłączyć, regulacja jasności)

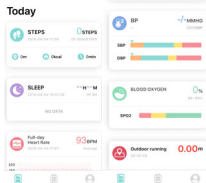


3. Funkcje aplikacji DaFit

3.1. Synchronizacja danych

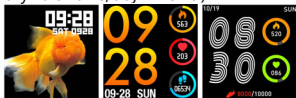
Wszystkie zmierzone dane z inteligentnej bransoletki zostaną zsynchronizowane z aplikacją Dafit telefonu komórkowego, np .. krok, monitor snu, tętno, ciśnienie krwi, tlen we

krwi i inne dane jak poniżej. (Jeśli dane dotyczące sportu, snu, tętna nie są synchronizowane z aplikacją Dafit, odłącz bluetooth i połącz ponownie)



3.2 Wprowadź interfejs połączenia inteligentnej bransoletki.

3.2.1 Tarcze zegarka (3 opcje interfejsu, a pokrętko 1 może ręcznie zastąpić zdefiniowane przez użytkownika zdjęcia lub zdjęcia; możesz również zmienić 3 tarcze pod bransoletką „inne” / „Zmień styl” , a następnie kliknij dwa razy na ekranie, aby zmienić)



3.2.2 Powiadomienia (Włącz powiadomienia push w aplikacjach społecznościowych, takich jak WeChat, Facebook, WhatsApp, Twitter itp.)
Przypomnienie o połączeniu: Kiedy połączenie przychodzące pojawi się w interfejsie bransoletki, możesz wybrać opcję „odrzuć” lub „zignoruj” połączenie.



3.2.3. Alarmy (3opcje)

ALARMS

00:00

once



00:00

once



00:00

once



3.2.4 Migawka (wejdź do migawki aplikacji Dafit lub inteligentnej bransoletki „zdalne przechwytywanie” , kliknij „zrób zdjęcie” na bransoletce lub potrząśnij opaską, aby zrobić zdjęcia)

3.2.5 Inne (Znajdź moją inteligentną bransoletkę, Formaty czasu, Ustawienie czasu bez przeszkód, Przypomnienie Sedyntary, Całodniowy monitor częstotliwości słyszalności , Ekran Szybki podgląd, Informacje o pogodzie.

OTHERS

Find Device >

Time Formats >

Reminders to Move

Sedentary reminder only takes effect

from 10:00-22:00



Full-day Heart Rate



Do not disturb

Closed >

Language

English >

Unit format

metric >

Quick View

You can customize the effective period of

Quick view

Quick View



Valid period

All day >

Weather

Weather



Temperature format

Celsius >

Location



3.2.5.1 Włączanie trybu „Znajdź moją bransoletkę” , bransoletka będzie wibrować, gdy Bluetooth zostanie pomyślnie połączony między telefonem komórkowym a inteligentną bransoletką.



3.2.5.2 Format czasu (2 opcje systemu 12 i 24-godzinnego)

Time Formats

12-Hour Time

24-Hour Time

DONE

3.2.5.3 Ustawienie trybu bez przeszkadzania

Cancel

Do not disturb

Save

Start time

00:00 >

End time

00:00 >

Push message will no longer be accepted during the effective period after the Do Not Disturb mode is turned on in the bracelet.

3.2.5.4 Przypomnienie o osobie siedzącej (ważny okres

10: 00-22: 00)

3.2.5.5 Całodniowy czujnik tętna (po włączeniu może wykryć tętno z całego dnia)

3.2.5.6 Ekran szybkiego podglądu: ekran budzenia (włącz go i wybierz prawidłowy okres)

<

Valid period

Start time

00:00 >

End time

00:00 >

3.2.5.7 Pogoda (Włącz pogodę, wybierz żądane miasto lub automatyczną lokalizację, opaska pokaże pogodę dla zlokalizowanego miasta.



(Uwagi : Należy pamiętać, że powyższe funkcje działają w oparciu o aktywowane i zapisane powiązane ustawienia)

4. Ciepłe notatki

4.1 Podłącz Bluetooth :

4.1.1 Przed podłączeniem włącz telefon bluetooth i inteligentną bransoletkę bluetooth;

4.1.2 Przed połączeniem upewnij się, że inteligentna bransoletka nie łączy się z innym telefonem ;

4.1.3 Podczas łączenia trzymaj się blisko siebie inteligentnej bransoletki.

4.2 Włącz powiadomienia telefonu komórkowego i zezwól na działanie uprawnień w tle, jeśli Twój telefon komórkowy ma zainstalowaną aplikację „Mobile manager” lub inne podobne aplikacje, w przeciwnym razie nie będziesz otrzymywać wiadomości.

4.3 Ładowanie baterii: Zasilacz: 5 V 0,5 ~ 1 A
Jeśli bransoletka nie będzie używana przez dłuższy czas, należy zapewnić pełne ładowanie co miesiąc i wyłączać ją po pełnym naładowaniu

4.4 Aby zapewnić dokładność danych dotyczących ciśnienia krwi, po wejściu w tryb pomiaru ciśnienia krwi należy trzymać inteligentną opaskę na wysokości serca, zrelaksować się i uspokoić. Nie rozmawiaj, gdy monitor działa. (Ta funkcja służy do monitorowania zmian danych dotyczących ciśnienia krwi przed i po ćwiczeniach. Dane

służą wyłącznie jako odniesienie, nie można ich używać do specjalnych celów medycznych)

Ostrzeżenie: ten produkt nie jest urządzeniem medycznym. Inteligentnej opaski i jej zastosowań nie należy używać w diagnostyce, leczeniu ani profilaktyce chorób i dolegliwości. Przed zmianą nawyku ćwiczeń lub snu należy skonsultować się z lekarzem, aby uniknąć poważnych obrażeń. Producent zastrzega sobie prawo do modyfikowania i ulepszania wszelkich opisów funkcji w tym podręczniku użytkownika oraz ciągłej aktualizacji nowej zawartości bez wcześniejszego powiadomienia. Ta instrukcja obsługi ma wyłącznie charakter informacyjny, sprzedaż inteligentnej opaski podlega produktowi końcowemu.