

Instrukcja Obsługi Smartwatcha iShock



Przed użyciem w pełni naładuj.
APP: Dafit

Ściągnięcie aplikacji

1.1 Naciśnij i przytrzymaj boczny przycisk „OPEN” , aby włączyć.

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



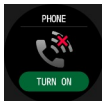
Zgodny system: Android 4.4 i nowszy, iOS 8.0 i nowszy

Połączenie BT Calling Version

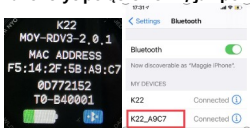
Krok 1 : Włącz telefon komórkowy

Bluetooth Krok 2 : Otwórz aplikację „Dafit”

, Wybierz „Dodaj urządzenie” , aby się połączyć. Krok 3: Włącz menu telefonu na zegarku.



Krok 4: Sprawdź menu zegarka „o” adres MAC ostatnie cztery cyfry, takie jak „A9C7” , a następnie przejdź do telefonu komórkowego „ustawienie-bluetooth” , aby wyszukać tę samą nazwę bluetooth z ostatnimi 4 numerami „A9C7” , aby zakończyć połączenie BT, jak poniżej.



Połączenie Non-BT Calling

1.3 Wejdź do aplikacji, aby powiązać wyszukiwane urządzenie.

Krok 1 : Włącz telefon komórkowy Bluetooth

Krok 2 : Otwórz aplikację „Dafit” , Wybierz „Dodaj urządzenie” , aby się połączyć.

2.Funkcje Zegarka

2.1 Interfejs czasu

2.1.1 Włączanie : Naciśnij i przytrzymaj boczny przycisk „OPEN” przez 3 sekundy.

2.2.2 Wyłączanie : W interfejsie czasu , naciśnij boczny przycisk „OPEN” przez 3 sekundy, a następnie kliknij ikonę „√” , aby wyłączyć

2.2.3 Przełącz tarczę zegarka : Długie naciśnięcie ekranu w oparciu o główną tarczę zegarka, 4 opcje interfejsu, a czwarta tarcza może ręcznie zastąpić zdefiniowane przez użytkownika zdjęcia lub zdjęcia w aplikacji

2.2. Menu Funkcji

2.2.1. Zapisy czynności (Zapisy kroków)



2.2.2. Monitor snu

Okres monitorowania snu: 20:00 do 10:00

Pls upewnij się, że nosisz bransoletkę



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



2.2.4 Ćwiczenia (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 dotyczące ćwiczeń: przebieg, kalorie, tętno, jak na poniższym obrazku; Przesuń ekran po lewej stronie, aby zakończyć lub wstrzymać testy sportowe.



2.2.5. Połączenie przez Bluetooth (K27 bez tej funkcji połączenia BT)



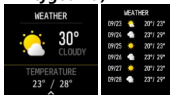
2.2.6. Wykrywanie ciśnienia krwi (kliknij ekran, aby monitorować)



2.2.7. Wykrywanie ciśnienia krwi (kliknij ekran, aby monitorować)



2.2.8. Pogoda (Przesuń ekran w górę, aby sprawdzić informacje o pogodzie w tym tygodniu)



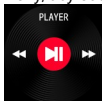
2.2.9. Shutter

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 ikonę.

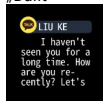


2.2.10 Odtwarzacz (Wejdź do muzyki BT, kliknij środkową ikonę, aby wstrzymać lub kontynuować , dotknij lewej ikony, aby odtworzyć ostatni utwór , dotknij prawej ikony, aby odtworzyć następny utwór)

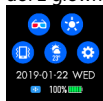


2.2.11. Powiadomienia push (Włącz aplikację Dafit „Powiadomienia” , aplikację społecznościową, taką jak Facebook, Twitter, Skype itp.

Zwróć uwagę na konfigurację telefonu komórkowego z Androidem: aplikacja Dafit / Powiadomienie / Dostępność, aby włączyć „Dafit”



3. Menu podręczne (Przesuń ekran w dół z głównego pokręćła zegarka)



3.1 Tryb teatralny

3.2 Regulacja jasności

3.3 Tryb wibracji lub wyciszenia

3.4 Informacje o pogodzie

3.5 Ustawienie Stoper, alarm, odliczanie, jasność, potrząśnięcie: wyłączone, teatr, reset, wyłączanie, informacje, kod aplikacji

4. Funkcje aplikacji Dafit

4.1 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.

4.2. Interfejs połączenia inteligentnej bransoletki

4.2.1 Watch Faces (5 opcji interfejsu, a użytkownicy mogą ręcznie zastępować zdefiniowane przez użytkownika obrazy lub zdjęcia)



4.2.3 Powiadomienia (Włącz push wiadomości w aplikacjach społecznościowych, takich jak WeChat, Facebook, WhatsApp, Twitter itp.)

4.2.4. Alarmy (3 opcje)



4.2.5. Migawka

4.2.6. Inne (Znajdź moją inteligentną bransoletkę, formaty czasu, ustawienie czasu bez zakłóceń, przypomnienie o osobie siedzącej, całodniowy monitor częstotliwości słyszenia , Ekran szybkiego podglądu, pogoda, przypomnienie o piciu wody, przypomnienie o cyklu fizjologicznym)

A. Włącz tryb „Znajdź moją bransoletkę” , bransoletka wibruje, gdy Bluetooth zostanie pomyślnie połączony między telefonem komórkowym a inteligentną bransoletką.

B. Format czasu (2 opcje systemu 12 i 24 godzinnego)

C. Format czasu (2 opcje systemu 12 i 24 godzinnego)

D. Tryb ustawienia bez przeszkadzania

E. Przypomnienie o bezruchu (ważny okres 10: 00-22: 00)

F Całodniowy monitor tętna (po włączeniu może wykryć tętno z całego dnia)

G. Ekran szybkiego podglądu: ekran wybudzania (włącz go i wybierz odpowiedni okres)

Przypomnienie o Piciu wody

I. Pogoda (Włącz pogodę, wybierz żądane miasto lub automatyczną lokalizację , opaska pokaże pogodę w mieście)

J. Przypomnienie o cyklu fizjologicznym

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

4. Ważne 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 z 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.

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.