Smart hodinky K28H





Užívateľská príručka

Pred použitím hodinky úplne nabite! APP: DA fit

1 Inštalácia a párovanie

1.1 Dlhým stlačením tlačidla Domov hodinky zapnete

1.2 Naskenovaním nižšie uvedeného QR kódu nainštalujte aplikáciu DAfit alebo si stiahnite "Dafit" z App Store, Google Play a potom si ju nainštalujte.

Kompatibilita: Android 4.4 a vyšší, IOS 8.0 a vyšší

1.3 Otvorte mobilnú APP, v zozname zariadení APP vyberte zariadenie, ktoré sa má spárovať

Krok 1: Zapnite Bluetooth mobilného telefónu

Krok 2: Otvorte APP "Dafit", klepnite na pridať zariadenie na pripojenie.

Krok 3: Zapnite ponuku telefónu na hodinkách K28N bez tejto funkcie hovoru BT **Krok 4:** V ponuke hodiniek skontrolujte posledné štyri čísla MAC adresy, ako je "5994", potom prejdite na mobilný telefón "nastavenie-bluetooth" a vyhľadajte rovnaký názov bluetooth s poslednými 4 číslami "5994", aby ste dokončili BT pripojenie.

2. Funkcie smart náramku

2.1 Časové rozhranie

2.1.1 Zapnutie: Dlho stlačte tlačidlo Domov na 3 sekundy

2.1.2 Vypnutie: Po dobu 3 sekúnd stlačte bočné tlačidlo "Domov" a potom hodinky vypnite kliknutím na ikonu.

2.1.3 Prepnutie ciferníka: Dlhým stlačením obrazovky základného ciferníka, 4 možnosti rozhrania a štyri ciferníky môžu nahradiť užívateľom manuálne definované obrázky alebo fotografie v APP





- 2.2 Ponuka funkcií
- 2.2.1 Záznamy činností (záznamy krokov)
- 2.2.2 Monitor spánku Doba monitorovania spánku: 20:00 až 10:00
- 2.2.3 Cvičenie
- 2.2.4 Monitor srdcovej frekvencie
- 2.2.5 Detekcia krvného tlaku
- 2.2.6 Počasie

(Na posúvacej obrazovka môžete kontrolovať informácie o počasí na tento týždeň) 2.2.7 Uzávierka

Android: Zapnite aplikáciu Dafit, vyberte inteligentný náramok, zadajte "uzávierku", zatraste náramkom alebo kliknite na ikonu a urobíte fotografiu





2.2.8 Prehrávač

(Zadajte BT hudbu, kliknite na strednú ikonu pre pozastavenie alebo pokračovanie, klepnutím na ľavú ikonu prehráte poslednú skladbu, klepnutím na pravú ikonu prehráte ďalšiu skladbu





2.2.9 Upozornenia push

(Zapnite si v aplikácii Dafit "notifikácie" aplikáciu ako Facebook, Twiter, Skype atď. Venujte pozornosť nastaveniu mobilného telefónu Android: Aplikácia Dafit/Upozornenia/Povolenie "Dafit"

2.2.10 Dýchanie



3. Vyskakovacie menu

posuňte obrazovku smerom nadol z hlavného ciferníka hodiniek)

- 3.1 Telefón
- 3.2 Informácie
- 3.3 Zobrazenie menu
- 3.4 Režim vibrácií alebo stlmenia zvuku
- 3.5 Nastavenie jasu
- 3.6 Nastavenia

4. Funkcie v aplikácii Dafit

4.1 Synchronizácia údajov

Všetky namerané údaje z inteligentného náramku sa budú synchronizovať s aplikáciou Dafit v mobilnom telefóne, napr.: krok, monitor spánku, srdcový tep, krvný tlak, kyslík v krvi a ďalšie údaje ako na obrázku nižšie.

- 4.2 Rozhranie pripojenia inteligentného náramku
- 4.2.1 Ciferníky (používateľ môže manuálne nahradiť používateľom definované obrázky alebo fotografie)









4.2.2 Upozornenia

(Zapnite notifikácie správ zo sociálnych aplikácií, ako sú Facebook, Whats´app, Twitter atď.) 4.2.3 Alarmy (3 možnosti)



4.2.4 Uzávierka

4.2.5 Ostatné

(Nájsť inteligentný náramok, Formáty času, Nastavenie času bez vyrušovania, Pripomenutie nečinnosti, Celodenný monitor srdcového tepu, Obrazovka rýchleho zobrazenia, Počasie, Pripomenutie pitného režimu, Pripomenutie fyziologického cyklu)

A. Zapnite režim "Nájsť môj náramok", náramok bude vibrovať, keď sa bluetooth úspešne pripojí medzi mobilný telefón a inteligentný náramok

- B. Formát času (2 možnosti 12 a 24 hodinového systému)
- C. Režim nastavenia bez rušenia
- D. Upozornenia nečinnosti (Platné obdobie 10:00 20:00)
- **E.** Celodenný monitor srdcovej frekvencie (Zapnite ho, aby hodiny zaznamenávali vašu celodennú srdcovú činnosť)

F. Obrazovka rýchleho zobrazenia: prebudenie obrazovky (Zapnite ju a vyberte platné časové obdobie)

- G. Pripomenutie pitného režimu
- **H.** Počasie (Zapnite počasie, vyberte požadované mesto alebo automatické umiestnenie, pásmo zobrazí počasie v danom meste)
- I. Pripomenutie fyziologického cyklu

(Poznámky: prosím, žiadne vyššie uvedené funkcie nefungujú na základe aktivovaného a uloženého súvisiaceho nastavenia)