



Smartwatch DMAC0002 – I5

Requisiti di sistema

1. Android 4.4 e superiore.
2. iOS 8.5 e superiore.
3. Supporto Bluetooth 4.0 e superiore.

Introduzione delle funzioni

1. Interfaccia predefinita dell'orologio: sono disponibili tre quadranti. Data, ora e batteria rimanente sono visualizzati su tutti e tre i quadranti.
2. Interfaccia dati: Traccia il tempo di esercizio, il conteggio dei passi, il chilometraggio, le calorie bruciate, la qualità del sonno e il tempo di sonno.
3. Interfaccia della frequenza cardiaca: qui è possibile misurare la frequenza cardiaca attuale. Le ultime 10 misurazioni della frequenza cardiaca possono essere visualizzate nell'APP.
4. Interfaccia della pressione sanguigna: la pagina della pressione sanguigna del bracciale può misurare la tua pressione sanguigna attuale. L'APP visualizza le ultime 10 misurazioni della pressione sanguigna.
5. Interfaccia dell'ossigeno del sangue: premendo a lungo sulla pagina dell'ossigeno del sangue si può misurare il valore attuale dell'ossigeno del sangue. L'APP visualizza i dati degli ultimi 10 test dell'ossigeno nel sangue.
6. Modalità di allenamento: Nell'interfaccia della modalità di allenamento, premere a lungo per entrare, ci sono otto modalità di allenamento da scegliere, tra cui camminare, correre,

cavalcare, saltare la corda, premere a lungo per entrare per iniziare a registrare il tempo di esercizio e le calorie bruciate.

7. Interfaccia messaggi: attivare le notifiche nell'APP, la notifica verrà visualizzata sul braccialetto intelligente ogni volta che si ricevono notifiche o messaggi.

8. Controllo della musica: dopo la connessione con il dispositivo, il braccialetto intelligente è in grado di controllare il lettore musicale. Tenere premuto per accedere al pannello di controllo della musica, per riprodurre, mettere in pausa o cambiare canzone.

9. Interfaccia meteo: il braccialetto visualizza le condizioni meteo in tempo reale. Questa funzione deve connettersi all'APP, il telefono deve aprire il posizionamento GPS, e permettere all'APP di accedere alla posizione del telefono. Se disconnetti o spegni il GPS del tuo telefono per un lungo periodo, le informazioni meteo non saranno aggiornate.

10. Impostazioni: In questa pagina, premere a lungo per selezionare altre impostazioni di funzione, tra cui l'impostazione del cronometro, la luminosità, lo standby...

11. Altri: promemoria sedentario, promemoria di ricarica, notifica di aggiornamento, ID chiamante in arrivo, allarme, corrispondenza della lingua e altro.

Metodo di connessione con l'APP



APP WearFit, codice QR

(WearFit permette di utilizzare le funzioni dell'applicazione mobile)

1. Scannerizzare il codice QR qui sopra per scaricare o cercare "Wearfit" in Android store o APP store per scaricare e installare.

2. Tenere premuto il pulsante a sfioramento per 3 secondi per accendere, aprire ed entrare nell'app "WearFit", cercare il dispositivo secondo la procedura guidata di connessione APP, selezionare il modello del dispositivo e completare l'accoppiamento di connessione.

Suggerimenti: Per i dispositivi iOS, si prega di toccare l'accoppiamento Bluetooth per la prima connessione. Dopo di che, il braccialetto sarà in grado di ricevere chiamate in arrivo, testi e altre notifiche spinte da iOS.

Introduzione a Wearfit 2.0

Home page, funzioni aggiuntive, informazioni personali 2.

2. Modulo passi: Verrà tracciato un grafico che mostrerà i passi, la distanza e le calorie bruciate. Fornisce all'utente una panoramica dei dati giornalieri, settimanali e mensili.
3. Modulo del sonno: registra informazioni sul sonno giornaliero, settimanale e mensile sotto forma di grafico. Basato sui dati del braccialetto per calcolare la qualità del sonno giornaliero e il tempo di sonno.
4. Modulo frequenza cardiaca: Fornisce informazioni dettagliate sulla tua frequenza cardiaca giornaliera, settimanale e mensile. La tua frequenza cardiaca sarà letta ogni ora.
5. Modulo della pressione sanguigna: fornisce informazioni dettagliate sulla vostra pressione sanguigna su base giornaliera, settimanale e mensile. La sua pressione sanguigna sarà letta ogni ora.
6. Modulo Ossigeno del sangue: fornisce informazioni dettagliate sul tuo ossigeno nel sangue su base giornaliera, settimanale e mensile. Il tuo ossigeno nel sangue sarà letto ogni ora.
7. Modulo fatica: Misura la tua fatica in tempo reale e ti mostra le informazioni ogni ora.

Parametri tecnici.

Dimensione del display: 1,3 pollici

Bluetooth 4.0

Livello di impermeabilità: IP67

Tipo di batteria: Batteria ai polimeri di litio

Capacità della batteria: 170mAh

Tempo di ricarica: 2 ore

Clip di ricarica Ricarica: 5V di tensione

Schermo tattile Schermo tattile completo

Contenuto: Bracciale intelligente + cinturino + clip di ricarica + manuale di istruzioni