

Manuale d'uso



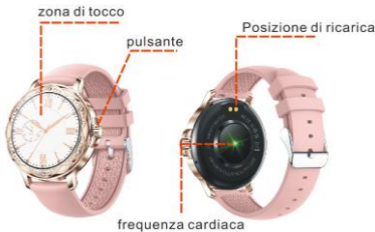
Guarda il download del client

Scansiona il codice QR qui sotto per scaricare e installare il client dell'orologio.



Scansiona e scarica il client mobile

Diagramma schematico della posizione funzionale

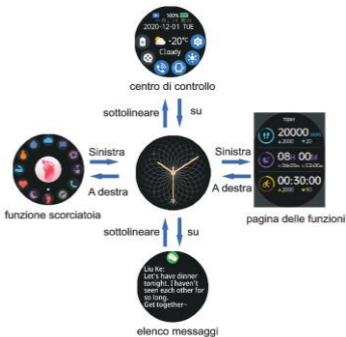


Guarda la commutazione del quadrante principale



Nell'interfaccia di composizione principale, tenere premuto per 2 secondi per accedere all'interruttore di composizione e scorrere a sinistra ea destra per selezionare.

Guarda la guida operativa



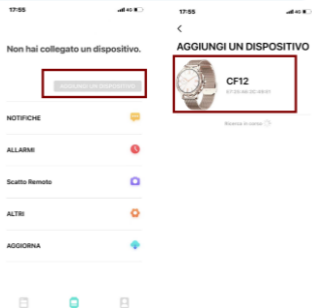
collegare l'orologio

Apri il client mobile per impostare le informazioni personali

Passare alla pagina del dispositivo, fare clic su Associa dispositivo

Fai clic sul tuo dispositivo nell'elenco dei dispositivi scansionati

bind con successo



Dopo che l'orologio è stato associato correttamente, ogni volta che apri il client oggi, l'orologio si conetterà automaticamente al telefono e i dati possono essere sincronizzati tirando verso il basso la pagina dei dati del client.

Configurazione dei parametri principali

- A. Controllo principale: RTL8763E
- B. Schermo da 1,2 pollici a cerchio intero, risoluzione 240*240
- C. Batteria ai polimeri -- batteria al cobalto puro --- capacità 200mAh
- D. Frequenza cardiaca: HRS3600
- E. Sensore di gravità: SC7A20
- F. Metodo di ricarica: ricarica della linea di aspirazione magnetic
- G. Impermeabile: IP67
- H. Sistema compatibile: Android5.0 (incluso) o successivo, IOS9.0 (incluso) o successivo

La funzione principale

1. Stile quadrante principale

2 stili di quadrante principali (struzzo, elenco), possono essere cambiati a piacere.

2. Funzione pulsante

Pulsante principale: pulsante funzione principale + pressione lunga per 3 secondi per accendere e spegnere.

3. Ricarica

Utilizzare il nostro caricabatterie dedicato per caricare, non utilizzare un adattatore, con una corrente di uscita superiore a 2A.

4. Impermeabile

IP67 impermeabile, può essere piovuto, lavarsi le mani, ecc.; non può fare un bagno caldo o nuotare - indossalo, dopo che l'orologio è stato esposto alla pioggia, puliscilo in tempo e asciuga

la cavità del corno con acqua per evitare che influisca sul suono del corno.

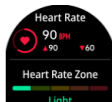
5. dormire

L'orologio può registrare e visualizzare la durata totale del sonno e la durata del sonno profondo/sonno leggero la scorsa notte.



6. Frequenza cardiac

L'orologio può registrare e visualizzare i valori della frequenza cardiaca 24 ore al giorno.



L'analisi delle informazioni più dettagliate e la registrazione dei dati possono essere visualizzate nel client.

7. Informazioni sportive

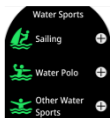
L'orologio può registrare e visualizzare il numero di passi effettuati ogni giorno, le calorie bruciate e le informazioni sul chilometraggio.



L'analisi delle informazioni più dettagliate e la registrazione dei dati possono essere visualizzate nel client.

8. Esercizio

122 modalità sportive tra cui scegliere, tra cui camminata, corsa, ciclismo, pallacanestro, calcio, badminton, salto con la corda, alpinismo, tennis, rugby, golf, baseball, macchina ellittica, allenamento libero, vogatore, corsa notturna sfrenata e altri sport



L'analisi delle informazioni più dettagliate e la registrazione dei dati possono essere visualizzate nel client.

9. Pressione sanguigna

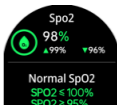
Fare clic sull'interfaccia della pressione sanguigna per misurare il valore corrente della pressione sanguigna.



L'analisi delle informazioni più dettagliate e la registrazione dei dati possono essere visualizzate nel client.

10. ossigeno nel sangue

Fare clic sull'interfaccia della pressione sanguigna per misurare l'attuale valore di ossigeno nel sangue.



L'analisi delle informazioni più dettagliate e la registrazione dei dati possono essere visualizzate nel client.

11. Informazioni meteorologiche

La pagina meteo mostrerà il tempo corrente, le informazioni sulla qualità dell'aria e il tempo e le condizioni del 7. Le informazioni meteorologiche devono essere collegate al client prima che i dati possano essere ottenuti. Se la connessione rimane disconnessa per lungo tempo, le informazioni meteo non verranno aggiornate.



12. Messaggio push

L'orologio può ricevere e visualizzare la notifica push sul telefono cellulare, che può essere impostata nel client per premere l'interruttore dell'elemento. La pagina dei messaggi di controllo può memorizzare gli ultimi 5 record di messaggi.

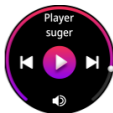
13. Controllo della telecamera

Dopo il collegamento con il telefono, l'orologio può essere utilizzato come telecomando per la fotocamera del telefono. Dopo aver acceso la fotocamera del telefono cellulare, fare clic sulla pagina di controllo della fotocamera dell'orologio per attivare l'otturatore della fotocamera del telefono cellulare.



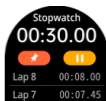
14. Controllo della musica

Dopo essersi connesso al telefono, l'orologio può controllare il telefono, il lettore musicale.



15 . Cronometro

Fare clic sull'icona del cronometro per accedere alla funzione cronometro.



16. Sveglia intelligente

La sveglia intelligente dell'orologio può essere impostata nel client e possono essere impostate fino a 3 sveglie.

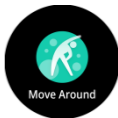
Quando si imposta l'ora, l'orologio visualizzerà l'icona della sveglia e vibrerà.



17. Promemoria sedentario

L'orologio ti ricorderà di alzarti e camminare dopo che sei rimasto seduto per un'ora.

La funzione di promemoria sedentarietà può essere attivata e disattivata nel client.



18. Promemoria per bere acqua

Quando l'orologio è programmato per bere acqua, ti ricorderà che è ora di bere acqua.

la funzione di promemoria per bere acqua può essere impostata nel client.



19. Cronometro

Funzione timer, il sistema preimposta l'ora di temporizzazione comunemente utilizzata, l'utente può fare clic sull'ora corrispondente per contare rapidamente l'ora o personalizzare il pulsante per impostare l'ora.

20. Assistente vocale

Assistente vocale intelligente, sincronizzabile con i telefoni cellulari



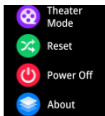
21. Funzione chiamata

Dopo che il normale collegamento tra l'orologio e il telefono cellulare è OK, è possibile effettuare una serie di impostazioni per la chiamata ed effettuare una chiamata



22. Impostazioni

Ci sono impostazioni di visualizzazione, impostazioni audio, modalità non disturbare, interruttore audio Bluetooth, interruttore del telefono, sistema, ecc.



problema comune:

1. Come impostare l'ora o cambiare lingua: collegare il Bluetooth dell'orologio nell'APP Dafit. Dopo che la connessione di associazione è andata a buon fine, l'orologio aggiornerà automaticamente l'ora e la lingua del telefono.

2. Impossibile connettersi o cercare il Bluetooth dell'orologio: cercare prima il Bluetooth dell'orologio nell'APP Dafit, non collegare direttamente l'orologio nel set Bluetooth del telefono cellulare, se è connesso nel set Bluetooth, per favore disconnetti e slega prima, quindi vai alla ricerca APP. Se ti connetti direttamente nel Bluetooth impostato, influenzerà il Bluetooth dell'orologio che non può essere cercato nell'APP.

3. Valori di misurazione del pedometro/frequenza cardiaca/pressione sanguigna imprecisi?

Risposta: I valori del test sono diversi in diversi scenari, come il conteggio dei passi: l'orologio utilizza il sensore di gravità a tre assi combinato con l'algoritmo per ottenere il valore. Gli utenti regolari spesso confrontano il numero di passi con un telefono cellulare, ma considerando che la scena dell'uso del telefono cellulare è diversa dalla scena dell'orologio, l'orologio viene indossato al polso e i

grandi movimenti quotidiani come alzare la mano e camminare sono facilmente calcolato come il numero di passaggi, quindi ci sono differenze di scena tra i due. Nessun confronto diretto.

Il valore della frequenza cardiaca/pressione sanguigna è impreciso: la misurazione della frequenza cardiaca e della pressione sanguigna si basa sulla spia della frequenza cardiaca sul retro dell'orologio combinata con l'algoritmo dei big data per ottenere il valore. Attualmente, non può raggiungere il livello medico, quindi i dati del test sono solo di riferimento. Inoltre, il valore di misurazione è limitato dall'ambiente di misurazione, ad esempio il corpo umano deve essere in uno stato statico e indossare correttamente la misurazione. Diversi scenari influenzeranno i dati del test.

4. Non riesci a caricare/non riesci ad accendere?

Risposta: Non lasciare i prodotti elettronici per lungo tempo. Se non sono stati utilizzati per molto tempo, caricali per più di 30 minuti per vedere se sono accesi. Inoltre, non utilizzare spine ad alta potenza per caricare l'orologio ogni giorno. Prestare attenzione all'impermeabilità e all'umidità, non indossare bagni per il nuoto, ecc.

5. L'orologio non può ricevere informazioni?

Risposta: confermare se il Bluetooth dell'orologio è collegato correttamente nell'APP dafit e impostare l'autorizzazione dell'orologio a ricevere informazioni nell'APP.

6. L'orologio non ha dati di monitoraggio del sonno?

Risposta: L'orario predefinito per il monitoraggio del sonno è dalle 20:00 alle 10:00. Durante questo periodo, i cambiamenti di attività vengono registrati in base al numero di giri, movimenti del braccio, valori del test della frequenza cardiaca e altre azioni dell'utente dopo essersi addormentato, combinati con algoritmi di big data per ottenere il valore del sonno. Pertanto, indossare l'orologio correttamente per addormentarsi. Se l'attività fisica è troppo frequente durante il sonno, la qualità del sonno è molto scarsa e l'orologio viene riconosciuto come uno stato di non sonno. Inoltre, addormentarsi durante il tempo di monitoraggio.

Se le domande di cui sopra non possono rispondere alla tua domanda, contatta il supporto tecnico post-vendita o sostituiscilo con la polizza delle tre garanzie. Grazie!