

BFH-155 Manuale d'uso



Informazioni sulla sicurezza

Leggere attentamente le istruzioni di sicurezza prima di utilizzare il prodotto per la prima volta. Conservare le istruzioni per riferimento futuro.

1. Questo prodotto non è un giocattolo. Tenerlo fuori dalla portata dei bambini.
2. Avvertenza: Il prodotto contiene una batteria ai polimeri di litio.
3. Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici per evitare che venga masticato o ingerito.
5. La temperatura di esercizio e stoccaggio del prodotto va da 0 a 40 gradi Celsius. Temperature inferiori o superiori potrebbero comprometterne il funzionamento.
6. Non aprire mai il prodotto. Il contatto con i componenti elettronici interni può provocare una scossa elettrica. Le riparazioni o la manutenzione devono essere eseguite solo da personale qualificato.
7. Non esporre a fonti di calore, acqua, umidità o luce solare diretta!
8. Rimuovere le fasce di fissaggio in caso di perdite o di calore eccessivo proveniente dal prodotto per evitare ustioni o eruzioni cutanee.

How to charge DENVER BFH-155



1. USB charging port in top of the pedometer



3. Then you will find the USB charging port



2. Push one side of the pedometer out, and pull



4. Insert it into a PC, or USB charger to charge the fitness band

1. Prima dell'uso

Assicurarsi che il braccialetto abbia un livello di carica sufficiente prima dell'uso. Se all'avvio il livello di carica è troppo basso, ricaricarlo prima dell'uso.

2. Scaricare l'app "LEFUN HEALTH"



Metodo 1:
Eseguire la scansione del codice QR (per utenti Android)

Metodo 2:
Cercare l'app "LEFUN HEALTH" APP dall'Apple Store o dall'Android Market

3. Associazione dell'app

Toccare a lungo il tasto di associazione per l'avvio, assicurarsi che il BT del proprio telefono sia attivato - Aprire l'app "LEFUN HEALTH" nel proprio telefono - Toccare la barra dei menu in alto a sinistra - Toccare "Nome dispositivo/Stato di connessione" - L'app inizierà a cercare il proprio dispositivo - Scegliere il nome MAC/IMEI del dispositivo corrispondente - Selezionare il dispositivo trovato ed effettuare la connessione con lo smartphone.

4. Utilizzo dello smartband

Dopo aver connesso correttamente il braccialetto, quest'ultimo verrà sincronizzato con l'ora e la data del proprio telefono. L'app sincronizzerà i dati, come il contapassi, la distanza, il monitoraggio della frequenza cardiaca e il calcolo delle calorie bruciate.

5. Funzioni di base

- Pagina iniziale: visualizzazione di ora, data e livello di carica, ecc.
- Sveglia intelligente: è sufficiente impostare la sveglia nell'app e si riceverà la segnalazione tramite vibrazione.
- Contapassi: consente il calcolo dei passi effettuati in un giorno, si resetta automaticamente ogni 24 ore, è possibile controllare la cronologia nell'app.
- Calorie: consente il calcolo delle calorie bruciate, si resetta automaticamente ogni 24 ore, è possibile controllare la cronologia nell'app.
- Distanza: consente il calcolo della distanza percorsa, si resetta automaticamente ogni 24 ore, è possibile controllare la cronologia nell'app.
- Monitoraggio frequenza cardiaca: passare all'interfaccia per il monitoraggio della frequenza cardiaca, la lettura verrà effettuata automaticamente e i dati verranno salvati nell'app.

- Promemoria sedentarietà: nella voce "impostazione delle funzioni dello smartband" (sull'app), attivare la funzione del promemoria di sedentarietà e impostare l'ora, dopodiché si riceverà una notifica tramite vibrazione.
- Promemoria idratazione: nella voce "impostazione delle funzioni dello smartband" (sull'app), attivare la funzione del promemoria di idratazione e impostare l'ora, dopodiché si riceverà una notifica tramite vibrazione all'ora impostata.
- Anti-perdita intelligente: nella voce "impostazione delle funzioni dello smartband" (sull'app), attivare la funzione di anti-perdita intelligente, il braccialetto emetterà delle vibrazioni non appena il telefono si troverà fuori dal raggio d'azione Bluetooth (7-9 m).
- Notifiche dei messaggi: quando il telefono riceve un messaggio da What's App, WeChat, SMS, il braccialetto visualizza un sommario dei messaggi ed emette delle vibrazioni.
- Promemoria chiamata in arrivo: quando è presente una chiamata in arrivo, il braccialetto visualizza il nome/il numero del contatto sullo schermo.
- Selfie con movimento del polso: nella voce "impostazione delle funzioni dello smartband" (sull'app), aprire questa funzione, poi selezionare "Selfie con movimento del polso" nella barra dei menu, la funzione verrà attivata aprendo la fotocamera del tuo smartphone e scuotendo il braccialetto per scattare una foto.
- Ricerca dispositivo: Fare clic su "Ricerca dispositivo" (sull'app), nella barra del menu, il braccialetto emetterà delle vibrazioni per facilitarne l'individuazione.

Nota: tutti i prodotti sono soggetti a modifiche senza preavviso. Ci riserviamo il diritto di correggere errori e omissioni nel manuale.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie incluse contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere pericolosi per la salute e per l'ambiente nel caso in cui il materiale di scarto (apparecchiature elettriche ed elettroniche e batterie) non venga gestito correttamente.

Gli apparati elettrici ed elettronici e le batterie sono contrassegnati con il simbolo del cestino barrato mostrato sopra. Questo simbolo indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie non devono essere smaltite con gli altri rifiuti domestici, ma separatamente.

È importante inviare le batterie usate alle strutture appropriate e predisposte. In questo modo si ha la garanzia che le batterie verranno riciclate in conformità alla normativa senza danneggiare l'ambiente.

Per le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie, tutte le città hanno stabilito dei sistemi di smaltimento che prevedono il conferimento gratuito presso le stazioni di riciclaggio oppure di raccolta porta a porta. Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'ufficio tecnico municipale.

Con la presente, Inter Sales A/S dichiara che il tipo di apparecchiatura radio BFH-155 è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: denver.eu Cliccare sull'icona di ricerca nella parte superiore del sito Web. Scrivere il numero di modello: BFH-155. A questo punto accedere alla pagina del prodotto: la direttiva RED si trova nella sezione download/altri download. Intervallo di frequenze operative: 2412-2484 MHz Potenza massima in uscita: 0.28W

DENVER A/S

Omega 5A, Soefthen
DK-8382 Hinnerup
Danimarca
facebook.com/Denver.eu