



# GIMA

PROFESSIONAL MEDICAL PRODUCTS



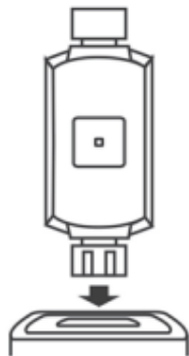
## Braccialetto intelligente

## PREPARAZIONE

Il dispositivo può essere azionato soltanto con sufficiente alimentazione. Per ricaricare il dispositivo si utilizza la porta USB: inserire la parte terminale del cavo di ricarica del bracciale nella porta USB per ricaricare.



Per prima cosa, estrarre il cinturino e rimuovere il corpo del braccialeto



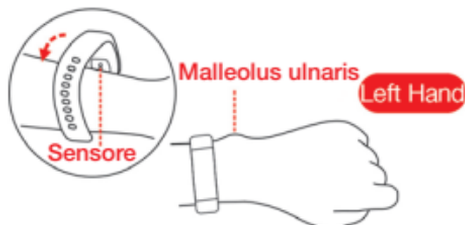
Collegare il dispositivo alla testina di ricarica USB per ricaricare

Prima di utilizzare il dispositivo per la prima volta, estrarre il braccialeto e caricare il dispositivo con il caricabatterie corrispondente. Durante la ricarica, il braccialeto si avvierà automaticamente (il metodo di ricarica è il seguente: rimuovere il corpo principale del braccialeto dal cinturino e collegare la porta di ricarica all'interfaccia USB standard).

- Si consiglia di utilizzare un caricabatterie 5V1A per caricare il dispositivo

## COME INDOSSARE IL DISPOSITIVO

1. Il processo stiloideo ulnare è il modo migliore per indossare il braccialetto;
2. Regolare in base alla dimensione del polso mediante il foro di regolazione; Utilizzare la fibbia del cinturino;
3. Il sensore dovrebbe essere vicino alla pelle per impedirne il movimento



## ACCENSIONE/SPEGNIMENTO

1. Quando il braccialetto è spento, tenere premuto il pulsante funzioni farà vibrare il dispositivo per oltre 3 secondi e avvierà il dispositivo
2. Quando il braccialetto è acceso, passare all'interfaccia di spegnimento, tenere premuto il pulsante funzioni, quindi il dispositivo vibrerà per oltre 3 secondi e si spegnerà

## FUNZIONAMENTO

1. Quando il braccialetto è acceso, un breve tocco del pulsante funzioni consente di illuminare lo schermo o cambiare la schermata;
2. Nessuna operazione corrisponde alla schermata di messaggio predefinita per cinque secondi; l'utente può connettersi all'APP mobile per modificare la durata del messaggio sulla schermata;
3. Passare all'interfaccia per il test automatico della frequenza cardiaca e della pressione sanguigna, e uscire dalla schermata per interrompere il test.

## SCARICARE LA APP PER TELEFONO CELLULARE

Scansionare il codice QR qui sotto o accedere alle principali piattaforme per applicazioni per scaricare e installare “DayBand”



Google Play



iOS

Requisiti di sistema: iOS 8.0 e versioni successive; Android 4. 4 e versioni successive, supporta Bluetooth 4.0.

## CONNESSIONE AL DISPOSITIVO

Quando si utilizza il braccialetto per la prima volta, l'APP deve essere collegata per la calibrazione. Il braccialetto sincronizzerà automaticamente l'ora dopo la connessione riuscita; in caso contrario non sarà consentita la registrazione dei dati riguardo passi e sonno.

- Aprire l'app mobile
- Cliccare sull'icona di impostazione
- ↓
- Il mio dispositivo (IOS)
- Cerca il dispositivo (Android)
- ↓
- Abbassare il dispositivo di scansione
- ↓
- Cliccare sulla connessione al dispositivo



**Connessione con Bluetooth:** Dopo che l'associazione è andata a buon fine, l'App salva automaticamente l'indirizzo Bluetooth del braccialetto. Quando l'app viene aperta o è in esecuzione in background, questa cercherà e collegherà automaticamente il braccialetto.

**Sincronizzazione dei dati:** Estrarre manualmente i dati di sincronizzazione sulla home page dell'app; Il braccialetto può memorizzare 7 giorni di dati offline. Maggiore è il quantitativo di dati, più lungo sarà il tempo di sincronizzazione, che può essere di circa 2 minuti al massimo. Al termine della sincronizzazione, verrà visualizzato il messaggio "Sincronizzazione completata."

## FUNZIONI E IMPOSTAZIONI DELL'APP

### Informazioni personali e obiettivi di fitness

Si prega di impostare le informazioni personali all'inizio dopo l'apertura della app

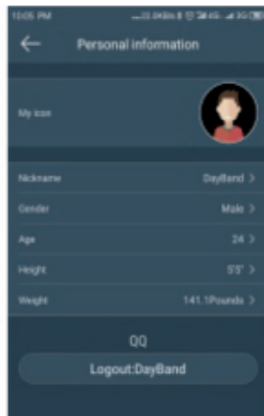
Informazioni → Informazioni personali

Possono essere inseriti: Immagine del volto - Genere - Età - Altezza - Peso

Le informazioni personali possono migliorare l'accuratezza dei dati.

Personalizza i tuoi obiettivi di fitness quotidiani ed esercitati in modo opportuno

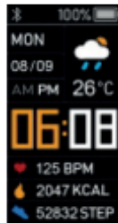
Una buona pianificazione favorisce il miglioramento della forma fisica.



# INTRODUZIONE ALLE FUNZIONI DEL BRACCIALETTO

## Interfaccia principale

L'assenza dell'icona di connessione significa che il braccialetto non è connesso al telefono cellulare. Quando viene visualizzata l'icona di connessione, significa che la connessione è riuscita. Quando il braccialetto e l'app vengono associati per la prima volta, il braccialetto sincronizzerà l'ora, la data e la settimana del telefono cellulare.



**Tenere premuto per 3 secondi per cambiare l'interfaccia principale**

## Dati di movimento

Visualizza il conteggio dei passi; la modalità predefinita per raccogliere dati di movimento del braccialetto consiste nell'indossare il braccialetto al polso. Quando l'utente cammina e fa oscillare il braccio, il braccialetto registra i dati del passo delle camminate in base al numero di oscillazioni, che consumano calore, e la distanza percorsa.



## Monitoraggio della frequenza cardiaca

Nell'interfaccia di monitoraggio della frequenza cardiaca, attendere alcune decine di secondi durante la misurazione affinché compaiano i dati



## Monitoraggio della pressione sanguigna

Nell'interfaccia di monitoraggio della pressione sanguigna, attendere alcune decine di secondi durante la misurazione affinché compaiano i dati



## Monitoraggio dell'ossigeno nel sangue

Nell'interfaccia di monitoraggio dell'ossigeno nel sangue, attendere alcune decine di secondi durante la misurazione affinché compaiano i dati



**Note relative al test della frequenza cardiaca/pressione sanguigna:**

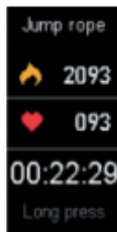
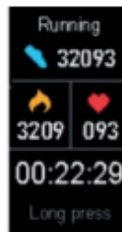
- Durante il test, l'icona lampeggerà e il led della frequenza cardiaca sul retro del braccialetto si illuminerà

Durante il test, il sensore deve essere vicino alla pelle per evitare che la luce esterna influenzi l'accuratezza del test

Tenere pulita l'area del test per evitare che sudore o macchie influenzino i risultati del test

## Modelli di movimento

Nell'interfaccia di movimento, tenere premuto per tre secondi per accedere all'interfaccia di movimento specifica, che include più movimenti. Cliccare per cambiare interfaccia. Nell'interfaccia di movimento, tenere premuto per tre secondi per avviare il movimento, tenere premuto per tre secondi per mettere in pausa, quindi cliccare per cambiare la modalità di movimento.



## Interfaccia informativa

Nell'interfaccia dei messaggi, tenere premuto per tre secondi per visualizzare il messaggio, cliccare su "cambia pagina" e, dopo aver visualizzato le informazioni, usare "esci" o tenere premuto per tre secondi per uscire.



## Interfaccia per ulteriori funzioni

Nell'interfaccia per ulteriori funzioni, tenere premuto per tre secondi per accedere all'interfaccia del menu in basso per ulteriori funzioni operative.



## Interfaccia per ricerca telefono

Quando il telefono è connesso, cliccare sull'opzione "Trova cellulare"; quindi il telefono cellulare invierà un avviso mediante vibrazione o suoneria.

## Interfaccia di ripristino delle impostazioni

Tenere premuto per tre secondi in questa interfaccia per ripristinare il bracciale alle impostazioni di fabbrica.

## Informazioni sull'interfaccia del bracciale

Sull'interfaccia ad anello vengono visualizzate le ultime quattro cifre dell'indirizzo Bluetooth e il numero di versione del software.

## Interfaccia di spegnimento

Nell'interfaccia di spegnimento, tenere premuto il telefono cellulare per più di tre secondi perché vibri e si spenga.



Find



Reset



ID:C56B



Power

## FUNZIONE DI AVVISO

Per la funzione di avviso è necessario attivare l'interruttore di avviso [reminder] nelle impostazioni dell'app e mantenere il telefono cellulare e il braccialeto nello stato di connessione Bluetooth attiva, in modo da far vibrare il promemoria quando arriva il messaggio.



Calling



SMS



Facebook



Twitter



veglia



Sedentarietà

**Avviso di chiamata:** Durante la chiamata, il braccialeto vibrerà e visualizzerà il nome o il numero della chiamata. (Se il nome di chi chiama è salvato in rubrica, lo schermo mostrerà il nome, in caso contrario verrà visualizzato il numero.)

**Avviso SMS:** Alla ricezione dell'SMS, il braccialeto vibrerà e verrà visualizzata l'icona dell'SMS: Quando il contatto è presente in rubrica, l'SMS mostrerà il nome del contatto salvato; in caso contrario mostrerà il numero sconosciuto.

**Avviso Facebook:** Quando si ricevono informazioni su Facebook, il braccialeto vibrerà e visualizzerà l'icona di Facebook.

**Avviso Twitter:** Quando si riceve un messaggio su Twitter, il braccialeto vibrerà e visualizzerà l'icona di Twitter.

**Sveglia intelligente:** È possibile impostare fino a tre sveglie. Dopo l'impostazione, la sveglia verrà sincronizzata con il braccialeto. La sveglia intelligente è una sveglia silenziosa. Quando la sveglia è impostata, il braccialeto vibrerà moderatamente. Il sistema supporta anche la sveglia offline.

**Avviso di eccessiva sedentarietà:** L'intervallo predefinito dell'avviso è un'ora; una volta attivato, se l'utente non si muove entro un'ora il braccialeto vibrerà per avvisare del tempo trascorso in sedentarietà.

## FAQ

### **Perché attendere 8 secondi per il test della frequenza cardiaca?**

Per testare la frequenza cardiaca, è necessario raccogliere segnali per un tempo prolungato così da calcolarla con maggior precisione.

### **Cosa fare se il Bluetooth non funziona? (Connessione/riconnessione fallita o lenta)**

Assicurarsi che il dispositivo sia IOS 8.0 / Android 4.4 o versioni successive e verificare che supporti il Bluetooth 4.0

1. A causa dell'interferenza del segnale nella connessione wireless Bluetooth, l'ora di ciascuna connessione potrebbe non essere la stessa. Se la connessione si interrompe per un tempo prolungato, assicurarsi che l'operazione venga eseguita in un ambiente privo di campi magnetici o interferenze generate da altri dispositivi Bluetooth
2. Spegner e riavviare il Bluetooth
3. Disattivare l'applicazione in background del telefono cellulare o riavviare il telefono
4. Non collegare contemporaneamente altri dispositivi o funzioni Bluetooth
5. Controllare che l'app funzioni correttamente in background. In caso contrario, potrebbe non essere collegata.

### **Cosa fare se il braccialetto non viene rilevato?**

Se il braccialetto non viene rilevato dal telefono cellulare durante la trasmissione Bluetooth, assicurarsi che il braccialetto sia acceso, attivato e non collegato ad altri telefoni cellulari, quindi chiudere la schermata del braccialetto sul telefono cellulare. Se ciò non è risolutivo, spegnere il Bluetooth del telefono cellulare e riavviare il Bluetooth del telefono cellulare attendendo almeno 20 secondi.

### **Perché il braccialetto deve essere aderente durante la misurazione della frequenza cardiaca?**

Il braccialetto adotta il principio della riflessione della luce. Dopo che la sorgente luminosa è penetrata all'interno della pelle, il segnale riflesso sul sensore viene registrato per calcolare la frequenza cardiaca. Se non è indossato in modo aderente, il sensore rileverà anche la luce ambientale, influenzando in tal modo la precisione della misurazione

## Perché l'avviso non si è attivato?

Telefono cellulare Android: Assicurarsi che il telefono cellulare sia collegato al braccialetto; quindi accedere alle autorizzazioni corrispondenti nelle impostazioni del telefono dopo la connessione; consentire all'app "Dayband" l'accesso a chiamate, SMS e contatti e mantenere "Dayband" in esecuzione in background. Se sul telefono è installato un software di sicurezza, aggiungere "Dayband" come fonte affidabile.

Telefono cellulare Apple: Se non viene visualizzato alcun avviso dopo la connessione, si consiglia di riavviare il telefono cellulare e riconnettersi. Quando si collega nuovamente il braccialetto, è necessario attendere che venga rilevato il telefono cellulare [Richiesta collegamento Bluetooth], quindi cliccare su [Collega] prima che venga visualizzato un avviso.

## Il braccialetto è impermeabile?

Il braccialetto ha un grado di protezione IP67 per impermeabilità e protezione dalla polvere (lo standard IP67 corrisponde all'impermeabilità per immersione con acqua entro 35 °C a una profondità inferiore a 1 metro per 30 minuti). In generale, è possibile indossare il braccialetto durante lavaggi a mano, lavaggi in auto e sotto la pioggia. Non indossare con acqua calda.

## La connessione Bluetooth deve essere sempre attiva?

### Rimangono i dati dopo la disconnessione?

Prima della sincronizzazione dei dati, questi vengono conservati sull'host del braccialetto (possono essere conservati per un massimo di sette giorni). Quando la connessione Bluetooth tra il telefono cellulare e il braccialetto ha esito positivo, i dati del braccialetto verranno caricati automaticamente sul telefono. Si prega di sincronizzare i dati sul telefono cellulare per tempo.

**Nota:** Se si abilitano le funzioni di avviso di chiamata e SMS, è necessario mantenere il Bluetooth collegato. L'avviso della sveglia è supportato anche offline.

## PARAMETER

|                  |                   |            |                       |
|------------------|-------------------|------------|-----------------------|
| Screen ruler     | 0.96inch          | Bluetooth  | Bluetooth4.0          |
| Battery type     | Lithium Polymer   | waterproof | Ip67 waterproof       |
| Charging time    | 1.5-2 hours       | capacity   | 90mAh                 |
| Wrist band ruler | 245mm*16mm*11.5mm | Packing    | Bracelet+Instructions |

- Si prega di evitare forti impatti, calore estremo ed esposizione al sole.
- Non smontare, riparare o modificare il dispositivo autonomamente.
- Il dispositivo si carica con 5V500mA; è severamente vietato utilizzare un'alimentazione a tensione superiore per la ricarica.
- L'ambiente operativo del dispositivo è 0-45 °C. È proibito gettare il dispositivo nel fuoco per prevenirne l'esplosione.
- Si prega di asciugare il braccialetto con un panno morbido prima della ricarica, altrimenti si corroderà il punto di contatto della ricarica e ciò causerà l'impossibilità di ricaricare efficacemente il dispositivo.
- Non toccare sostanze chimiche come benzina, solventi per la pulizia, propanolo, alcol o repellenti per insetti quando si maneggia il dispositivo.
- Non utilizzare questo prodotto in ambienti ad alta tensione e altamente magnetici.
- Si potrebbe avvertire una sensazione di disagio in caso di pelle sensibile o se il braccialetto è troppo stretto.
- Si prega di asciugare le gocce di sudore sul polso per tempo, perché il cinturino dell'orologio potrebbe causare prurito allergico se esposto a sapone, sudore, allergeni o ingredienti contaminanti per lungo tempo.
- Se viene utilizzato frequentemente, si consiglia di pulire il Braccialetto ogni settimana. Pulire il dispositivo con un panno umido e rimuovere olio o polvere con sapone neutro.
- Non indossare il braccialetto durante un bagno caldo.
- Dopo il nuoto, pulire il braccialetto per tempo per mantenerlo asciutto