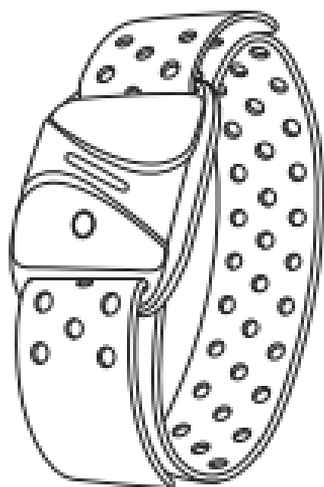


Manuale Utente

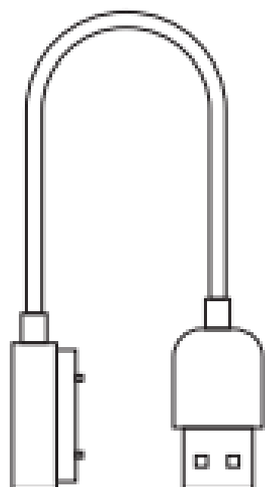


SCAN for more
詳しくはこちら
Nach mehr SUCHEN
ESCANEAR para más
SCANNEZ pour plus
Cerca altro

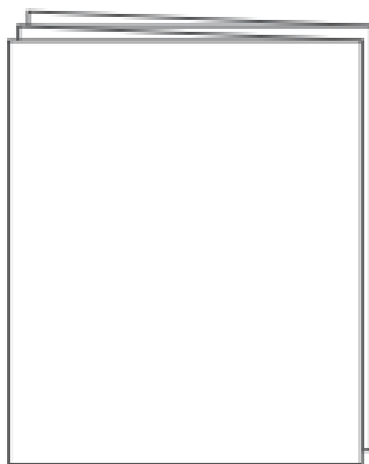
Accessori standard



Misuratore di frequenza cardiaca con fascia per il braccio x 1



Cavo di ricarica x 1



Manuale utente x 1

Presentazione del prodotto

La fascia cardio per braccio HW807 invia i dati della frequenza cardiaca in tempo reale tramite Bluetooth o ANT+ al dispositivo di ricezione della frequenza cardiaca, all'App di sport e salute, aiutandoti a gestire l'intensità del tuo esercizio in modo scientifico. Questo manuale utente ti aiuterà a utilizzare correttamente il prodotto, per favore conservalo come fonte di consultazione.

Nota: questo prodotto deve essere utilizzato solo per finalità sportive e non è destinato a sostituire alcun dispositivo medico.

Funzionamento e impiego

Accensione:

Premi il pulsante di avvio, la luce del LED lampeggerà rapidamente di blu fino a quando la frequenza cardiaca non verrà determinata.

Spegnimento:

Mantieni premuto il pulsante di avvio, il LED lampeggerà in rosso e vibrerà, successivamente passerà nello stato di spegnimento.



Indicazione della frequenza cardiaca:

*Frequenza cardiaca massima (FCmax)
= 180 (default)

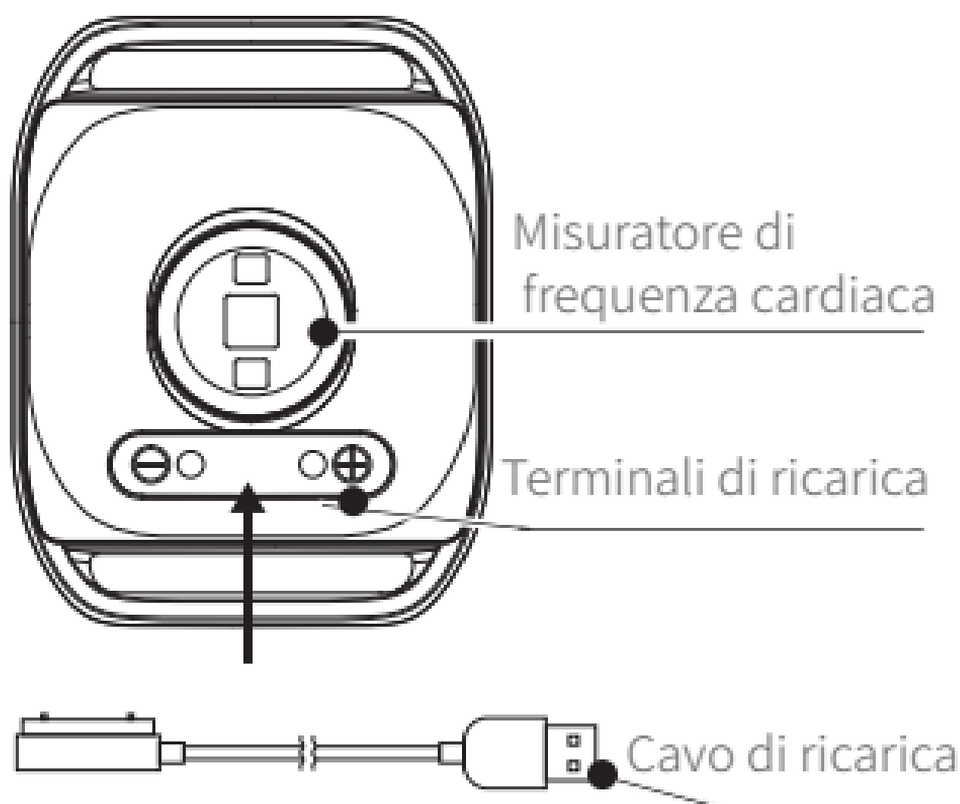
Zona	Colore	Intervallo (Default)
Zona 1	Blu	Sotto il 60% FCmax
Zona 2	Verde	61% ~ 70% FCmax
Zona 3	Giallo	71% ~ 80% FCmax
Zona 4	Viola	81% ~ 90% FCmax
Zona 5	Rosso	Oltre il 91% FCmax

Allarme frequenza cardiaca:

Se la frequenza cardiaca supera il valore massimo, il sensore vibra 3 volte di continuo.

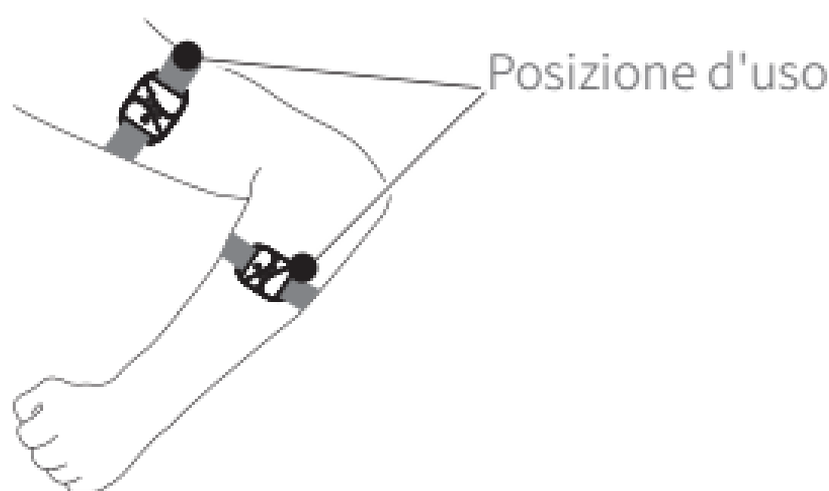
Alimentazione:

- a** Allarme di scarsa carica: il LED lampeggia alternativamente di rosso e di verde, e vibra una volta.
- b** In carica: Il LED lampeggia di verde e rimarrà acceso fisso in verde quando è completamente carico.



Come indossare:

Indossa la fascia sulla parte superiore dell'avambraccio. Il misuratore dovrebbe trovarsi nella parte interna o superiore dell'avambraccio. Deve essere indossato abbastanza stretto (non deve muoversi sul braccio), ma NON così stretto da limitare la circolazione sanguigna del braccio.



Configurazione iniziale con le app di Bluetooth smart fitness

- 1** Imposta il Bluetooth sul dispositivo su ON.
- 2** Trova il menu Impostazioni del misuratore nell'app Bluetooth smart fitness.
- 3** Connettiti alla fascia da braccio accendendolo.

Configurazione iniziale con dispositivi Bluetooth Smart

(Orologi sportivi, attrezzature per il fitness e sistema di allenamento GYM Team.)

- 1** Dalle impostazioni del dispositivo seleziona “Aggiungi sensore di FC”
- 2** Connettiti alla fascia da braccio accendendolo.

Specifiche tecniche

Peso	18 g
Durata della batteria	20 ore per ogni carica
Wireless	Bluetooth 5.0 e ANT+
Tipo Batteria	90 mAh batteria al litio
Temperatura d'esercizio	0 °C ~ 40 °C
Misure	46.5 x 36 x 14 mm
Impermeabile	IP67

Istruzioni per l'APP Heartool



- 1** Cerca "heartool" su Google Play o nell'App Store e installa l'applicazione.
- 2** Associa il tuo dispositivo
Apri l'applicazione Heartool e registrati;
Accendi HW807".
Vai su " Impostazione-dispositivo" e clicca su "HW807" nell'elenco Bluetooth per connetterti.
- 3** Impostazione dell'allarme della frequenza cardiaca massima
Vai su "Impostazione della zona di frequenza cardiaca e dell'allarme " per configurarlo.

Smartphone compatibili



IOS 9.0 o versioni successive,
modello iPhone 5s o versioni
successive



Android 4.3 o versioni successive
con Bluetooth 5.0

App compatibili

CoospoRide, heartool, Endomondo,
Wahoo, Runtastic, UA Run, Zwift, o
altre applicazioni con la funzione di
visualizzazione della frequenza
cardiaca.

Esonero da responsabilità

- Le informazioni contenute in questo manuale sono solo indicative. Il prodotto descritto sopra può essere soggetto a modifiche a causa dei continui piani di ricerca e sviluppo del produttore, di cui non viene dato annuncio anticipato.
- Non ci assumiamo alcuna responsabilità legale per qualsiasi danno diretto o indiretto, accidentale o straordinario, perdite e spese derivanti da o connesse a questo manuale o al prodotto contenuto.