

Modello JmSmart BIOS

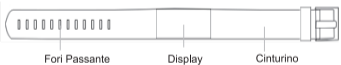


Manuale di istruzioni - PJS0008

Leggere attentamente il manuale prima di utilizzare il prodotto e conservare per possibili future consultazioni. Prima di procedere ricordarsi di togliere i film protettivi dal display frontale e dai sensori posti sul retro del prodotto.

Come utilizzare il prodotto

INTRODUZIONE



Come caricare il prodotto

Rimuovere la parte di cinturino equipaggiata da fibbia, facendo attenzione a non compiere torsioni. Collegare poi il dispositivo alla porta USB di un computer oppure ad una presa di corrente tramite il terminale di un caricatore per dispositivi cellulari. La carica completa si ottiene dopo circa 2 ore. Estrarre il dispositivo dalla presa USB e montare nuovamente il cinturino. Tenere premuto il pulsante touch Mode per avviare il prodotto.

Caricare prima dell'uso



Come indossare il prodotto

1. Indossare il prodotto intorno al polso
2. Aggiustare la larghezza del cinturino, tenendo presente che l'orologio deve essere ben aderente al polso.
3. Per avere rilevazioni attendibili è necessario che i sensori posti sul retro dell'orologio siano sempre a contatto con la pelle.



Accensione/spengimento

1. Accensione: Tenere premuto per 3 secondi il pulsante touch "Mode". Il prodotto si avvierà emettendo una vibrazione.
2. Spegnimento: Premere più volte il pulsante touch "Mode" fino a raggiungere la modalità "Funzione". Tenere premuto il pulsante touch "Mode" per 3 secondi per entrare nel sotto menu. Continuare a premere "Mode" sino a raggiungere la funzione "Spegnere". Tenere premuto il pulsante touch "Mode" per 3 secondi per spegnere.

Nota Bene Il display dopo 5 secondi si spegnerà, per evitare un consumo eccessivo della batteria. Per riattivare il display è necessario premere il pulsante touch "Mode" oppure ruotare il polso, dopo aver attivato l'apposita funzione all'interno dell'App.

Installazione App

Procedere alla scansione del QR code qui di seguito, oppure scaricare da App Store o Google play l'App "GloryFit".



Android on GooglePlay



iOS

Requisiti richiesti: IOS 8.0 +; Android 5.0+ dispositivo mobile con bluetooth.

In rarissimi casi, alcuni smartphone possono non supportare alcune funzioni quali la notifica dei messaggi e ID del chiamante in ricezione.

Connessione

Attivare il bluetooth sul proprio dispositivo mobile e verificare che l'orologio sia del tutto carico.

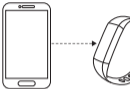
Avviare l'App

Entrare nella Sezione Dispositivo

Aggiungi dispositivo /
Seleziona il Dispositivo

Avviare la ricerca

Selezionare il modello B7Pro



Dopo aver effettuato la connessione, in automatico verranno conservate le coordinate del bluetooth. Di conseguenza, ogni volta in cui viene avviata l'APP, l'orologio viene immediatamente ricercato e connesso.

Sincronizzazione dati: Manualmente, all'interno della home dell'App, scorrere in basso lo schermo per avviare la sincronizzazione. Più dati sono stati registrati, più lunga sarà la procedura di sincronizzazione (Max 2 minuti). L'orologio può conservare in memoria dati per un massimo di 7 giorni. Pertanto è consigliabile effettuare la sincronizzazione almeno 1 volta a settimana se non si vogliono perdere dati. Per un funzionamento performante è altresì consigliabile sincronizzare una volta al giorno per mantenere orologio e dispositivo mobile sempre aggiornati.

App

Informazioni Personali

E' necessario inserire in prima battuta i propri dati personali:

Mio→GloryFit

• Icona - Nome - Sesso - Età - Statura - Peso

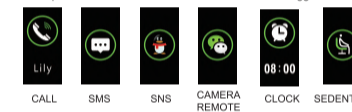
• Scopo dello Sport (Passi)

Misurazione della Temperatura Corporea

1. Verificare che il sensore posto sul retro dell'orologio sia a contatto con il polso. Solo così è possibile effettuare la misurazione. Attenzione: se la temperatura esterna è troppo bassa o il proprio polso è troppo freddo, la misurazione può risultare non corretta.
2. Il prodotto è in grado di misurare continuamente ed automaticamente la temperatura. Il prodotto però NON è un dispositivo medico. I dati rilevati devono essere verificati con un dispositivo medicale e non devono essere utilizzati per finalità mediche.

Notifiche

Attivare nell'App gli avvisi di notifica: l'orologio emetterà una vibrazione in corrispondenza della ricezione di una chiamata/messaggio.



Chiamate: Il display mostra l'ID del chiamante od il numero emettendo contestualmente una vibrazione. Tenendo premuto il pulsante "Mode" è possibile rifiutare la chiamata, se è stata attivata la funzione nella App. **SMS/Wechat/WhatsApp/Skype/Facebook/Twitter/Messenger/Etc:** Sul display viene visualizzata la notifica della App collegata. L'orologio emetterà una vibrazione contestualmente. **Orologio (Sveglia):** E' possibile selezionare fino a 3 sveglie nella App. Quando in funzione, l'orologio emetterà una vibrazione (anche in modalità off-line). **Movimento/sedentarietà:** Attivare la notifica nell'App. L'orologio emetterà una vibrazione se, nel lasso di tempo selezionato, non verranno percorsi almeno 30 passi continuamente. Questa funzione aiuta a perseguire uno stile di vita sano e non sedentario.

Monitoraggio del sonno

E' possibile monitorare la qualità del proprio sonno. E' necessario indossare l'orologio durante la notte. Una volta sincronizzato l'orologio con il dispositivo mobile, sarà possibile visualizzare tramite App i seguenti stati: Sonno Profondo, Sonno leggero, assenza di sonno.

Interfaccia Principale

Homepage

Quando l'orologio è in connessione con il dispositivo mobile, sul display comparirà l'icona di connessione. La connessione è avvenuta con successo. L'orologio visualizzerà immediatamente l'orario corretto.

Modalità Sport - Tracciamento dell'attività

Tramite i sensori di movimento installati nel prodotto, è possibile registrare il numero dei passi percorsi. Al tempo stesso è possibile visualizzare la distanza percorsa e le calorie bruciate durante l'attività. Tali misurazioni sono calcolate sulla base dei passi percorsi e dei dati personali inseriti nell'App. Sincronizzando tramite l'App, sarà possibile visualizzare tutti i dati riiepilogativi dell'attività comodamente sul dispositivo mobile.

Monitoraggio frequenza Cardiaca

E' possibile monitorare costantemente ed in automatico la propria frequenza cardiaca. E' necessario indossare l'orologio in modo tale che sia ben aderente al polso ed attivare la funzione nell'App. Dopo alcuni secondi sul display comparirà la lettura della frequenza. Se l'orologio è connesso all'App, i dati verranno salvati ogni 5 minuti per avere un continuo monitoraggio, durante tutto l'arco della giornata.

Consigli sul monitoraggio della Frequenza Cardiaca

- Durante la rilevazione della frequenza, il sensore posto sul retro dell'orologio lampeggia di una luce verde
- Durante la rilevazione della frequenza, è necessario indossare l'orologio in modo tale che sia ben aderente al polso per avere delle rilevazioni accurate.
- Durante la rilevazione della frequenza, è necessario che il polso ed il sensore siano puliti e completamente asciutti.
- Verificare che la pellicola protettiva posta sul sensore (retro dell'orologio) sia stata correttamente rimossa.



Messaggi

Entrare nella modalità messaggio e tenere premuto il pulsante Mode per leggere i nuovi messaggi ricevuti. Tenere nuovamente premuto per uscire.

Altre funzioni

Tenere premuto il pulsante Mode in corrispondenza della modalità "Funzione" per entrare nelle seguenti opzioni

Trovami

Quando il telefono è in connessione, tenere premuto il pulsante Mode in corrispondenza di "Trovami" per ricercare il proprio telefono. Il telefono emetterà una melodia.

Reset

Tenere premuto il pulsante Mode per resettare tutti i dati registrati sia nell'orologio che nella App

Spegnere

Tenere premuto per spegnere il prodotto.

Precauzioni per l'uso

- Evitare di esporre l'orologio a forti impatti ed estreme temperature
- Non aprire e manomettere il prodotto, non cercare di procedere a riparazioni
- E' consigliabile utilizzare la carica di una presa di corrente per il primo caricamento. Per le successive è sufficiente la presa USB di un computer. E' consigliabile ricaricare il prodotto una volta a settimana.
- Non gettare il prodotto nel fuoco, poiché potrebbe esplodere.
- Se il prodotto è umidificato da sudore, è necessario asciugarlo prima di procedere alla carica. In caso contrario c'è il rischio di corrodere i circuiti dell'orologio.
- Evitare contatti con sostanze chimiche quali benzina, solventi, propanolo, alcool o repellenti per insetti.
- L'orologio supporta carica di 5V/500mA. Non sottoporre a voltaggi più alti. Non utilizzare caricatori rapidi.
- Asciugare il polso di tanto in tanto. Residui di sudore, sapone, allergeni possono creare irritazioni al polso
- E' consigliabile pulire il prodotto almeno una volta a settimana con un



FAQ

Perché l'orologio impiega tempo a rilevare la frequenza cardiaca?

Il sensore ha bisogno di alcuni secondi per ottenere rilevazioni accurate **Come mai non c'è connessione bluetooth con il telefono? (La connessione fallisce oppure è lenta)** In primis verificare che la versione del telefono supporti la connessione all'orologio

- Verificare che non vi siano interferenze magnetiche od interferenze ambientali di altri dispositivi connessi tramite bluetooth.
- Riavviare il bluetooth del telefono
- Riavviare l'app sul telefono e riavviare l'orologio
- Evitare di connettersi a più dispositivi tramite bluetooth
- Verificare che l'App sia in funzione in background

Come mai non riesco a trovare l'orologio?

Verificare che il dispositivo mobile sia acceso e attivato. Verificare che il bluetooth sia attivato. Disconnettere eventualmente altri dispositivi connessi. Se non avviene la connessione, spegnere sia il bluetooth che l'orologio e dispositivo mobile deve essere effettuata tramite APP.

Perché è necessario che l'orologio sia ben aderente al polso?

Il sensore ottico di frequenza cardiaca, posto nella parte inferiore dell'orologio, emette una luce verde intermittente sul polso utilizzando dei LED e misura quindi la quantità di luce dispersa dal flusso sanguigno. Questo sistema si basa sul fatto che la luce che entra nel corpo si disperde in modo prevedibile al variare dei flussi emodinamici, ad esempio con i cambiamenti nella pressione sanguigna al polso o con le variazioni di volume ematico (gittata cardiaca). Se l'orologio non è aderente al polso, la luce ambientale può interferire la misurazione del sensore ottico.

Come mai non ricevo le notifiche sull'orologio?

Android: Verificare che l'orologio sia connesso al dispositivo mobile e attivare nell'App le notifiche di chiamate, Messaggi e delle App desiderate con funzionamento in background. Nel caso il telefono sia dotato di antivirus, ricordarsi di inserire GloryFit nella lista delle App verificate. IOS: Riavviare l'Orologio e connetterlo al dispositivo mobile. Ricordarsi di acconsentire all'accoppiamento tra App e Orologio.

Il prodotto è resistente all'acqua?

Il prodotto è resistente IP67. Si sconsiglia di effettuare la doccia (specialmente con acqua calda) e qualsiasi tipo di nuoto/immersione. Asciugare sempre il prodotto in maniera accurata.

Perché l'orologio si disconnette sempre dall'App?

Quando il dispositivo mobile spegne lo schermo, entra nella modalità risparmio energetico. Il risparmio energetico può disattivare il funzionamento delle App in background e disconnettere l'orologio. Ma i dati vengono registrati fino ad un massimo di 7 giorni nell'orologio. Pertanto possono essere tranquillamente salvati sull'App avviando una sincronizzazione.

E' necessario che orologio e dispositivo mobile siano sempre connessi?

L'orologio è in grado di registrare dati fino ad un massimo di 7 giorni. Pertanto non è necessaria una connessione continua. Ciò che è importante è procedere ad una sincronizzazione almeno una volta a settimana per evitare di perdere delle rilevazioni. **Nota bene:** se si vogliono ricevere notifiche di chiamate e messaggistica continuative, è necessario autorizzare il funzionamento della App in background. Allarme e l'avviso di sedentarietà funzionano anche in modalità offline

Parametri

Dispositivo	Smart band con rilevazione continua HR
Batteria	Polimeri di Litio
Schermo	TFT 0.96 Display a colori TFT
Capacità	90mAh
Stand By	20 giorni
CPU	Realtek 8752C
Dimensioni	240*19*11 mm
Materiale Cinturino	TPU

Annotazioni su Sicurezza

AVVISO

Batteria
Non aprire, forare o danneggiare la batteria. Non cercare di estrarre la batteria interna dell'orologio.

ISTRUZIONI PER LA RIMOZIONE DELLE PILE

ai sensi Art. 9 D.L. 188/2008 "Attuazione della direttiva 2006/66/CE concernente pile, accumulatori e relativi rifiuti e che abroga la direttiva 91/157/CEE" L'orologio viene fornito con pila ai polimeri di litio collocata all'interno dell'orologio, sotto il fondello posteriore; per la sostituzione della pila esaurita, rivolgetevi al vs. rivenditore di fiducia o ad un centro specializzato in grado, con idonea strumentazione, di sostituire la pila del vostro orologio senza comprometterne il corretto funzionamento.

IMPORTANTE: conferite le pile esaurite negli appositi contenitori messi a disposizione; l'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo al trattamento, riciclaggio e smaltimento dei rifiuti di pile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente.



Consigli per la salute

Se indossate pacemaker od altri dispositivi elettronici, è necessario consultare il proprio medico prima di indossare ed utilizzare il prodotto. Il sensore ottico per la rilevazione del battito cardiaco emette un luce intermittente di colore verde. Se soffrite di attacchi epilettici o siete ipersensibili alla luce, è necessario consultare il proprio medico prima di indossare ed utilizzare il prodotto. Le rilevazioni fornite dall'orologio, quali, il conteggio dei passi, distanza, monitoraggio sonno, battito cardiaco, conteggio calorie sono rese possibili grazie agli appositi sensori di cui è equipaggiato l'orologio. Queste rilevazioni sono indicative ma possono essere non del tutto accurate. Tutte queste rilevazioni hanno la finalità di garantire un supporto alle attività di fitness ed al divertimento. Non hanno però alcuna finalità medica, diagnostica, di monitoraggio o prevenzione di malattie o di sintomi delle stesse. Tutte le rilevazioni forniscono semplicemente una indicazione. Non siamo assolutamente responsabili per conseguenze causate dalle rilevazioni dell'orologio. L'orologio è conforme alla normativa EU Rohs, direttiva 2011/65/EU e successive implementazioni.