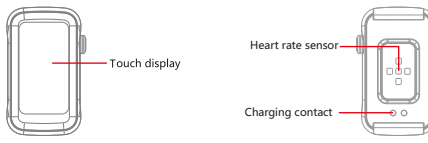


## Smart Band Product User Manual

Hello, thank you for choosing our smart band. For convenience when you using this device first time, please read the instructions carefully and follow the steps in the user manual.

### Quick use instructions for smart band

#### Component introduction



**Note:** Press and hold the button to turn on the watch.  
**Instruction for Charging:** Charging the device to active before the first time using. To charge your device, plug the charging cable into the adapter or USB port on your computer.

#### Install bracelet APP

Scan the following QR codes or go to the major APP store to download and install the APP "GlorifyFit".

Device requirements: iOS 10.0 and above; Android 5.0 and above.

First of all, please be sure to connect our smart watch through the "GlorifyFit" APP.

**Main function interface**  
On the home screen, press and hold the touch screen, swipe left and right to switch, and click OK. There are these styles of dials.

**Step/distance/calorie**  
View the number of steps taken at any time of the day, walking distance and calories burned, can be synchronized to the APP "GlorifyFit" in time to view the sports data.

**Heart rate interface**  
Switch to the heart rate test interface to enter the heart rate real time monitoring, measurement data can be synchronized to the APP "GlorifyFit" in time, and have a test report.

**Blood oxygen interface**  
Switch to the blood oxygen test interface to enter the real-time detection of blood oxygen. Test results are displayed directly on the bracelet interface.

**Weather interface**  
The weather interface will display the current weather, weather information needs to be connected to the APP "GlorifyFit" can get data. If disconnected for a long time, weather letter information will not be updated.

**Stopwatch**  
Swipe right, find the function interface, click the stopwatch icon to enter the stopwatch function.

**Message interface**  
On the main interface, slide into the message interface and click the message icon to view the message. Click to turn the page to view the message or right to exit.

**Sports interface**  
Press the button on the main interface to enter the motion interface right slide back to the main interface. Click on the motion map target can enter the motion mode detection, Running, cycling swimming, skipping, table tennis, badminton, tennis, etc.

**Setting function interface**  
In the main interface, slide down to enter the setting function interface, you can choose "Find phone", "Brightness adjustment", "About", "Settings" item. Click the icon to enter the corresponding function settings.

**About interface**  
Click on the "About" icon to display the machine model and the last four digits of the Bluetooth address.  
**Reduction interface**  
Click the "Restore" icon, you can restore the bracelet.  
**Shutdown interface**  
Click the shutdown page, you can shut down.  
**Other function reminders**  
The reminder function needs to set the reminder switch on the APP "GlorifyFit" side, and keep the phone and bracelet successfully connected in the Bluetooth state, and the message is a vibration reminder.  
**Sleep monitoring function**  
When you fall asleep, the watch will automatically determine the sleep detection mode, automatically detect your deep sleep/light sleep/wake time throughout the night, and calculate your sleep quality. Sleep data can only be viewed on the APP "GlorifyFit".  
**Note:** Sleep data will only be available when you wear the watch to sleep.  
**Matters needing attention**  
1: It is forbidden to use adapters with charging voltage greater than 5V and charging current greater than 2A, and the charging time is 2-3 hours.  
2: It is forbidden to charge in the case of water stains.  
3: This product is an electronic product, not as a medical reference measurement data is for reference only.

**Q&A**  
1: Why can't push the call information or content?

1.1: Android QQ/WeChat reminder service access  
When the user opens the QQ and WeChat reminder switch for the first time, the APP "GlorifyFit" will obtain the corresponding permissions, and check the program in the APP "GlorifyFit" to make it obtain the corresponding permissions.

1.2: When iOS (call, SMS, QQ, WeChat) reminder switch, the system will automatically pop up pairing request, and users only need to select pairing.

Turn on and enter the home screen  
Steps for viewing E-Label:

Service email: iqwdoe@gmail.com

## Benutzerhandbuch für Smartband-Produkte

Hallo, vielen Dank, dass Sie sich für unser Smartband entschieden haben. Lesen Sie zur Vereinfachung die Anweisungen sorgfältig durch und befolgen Sie die Schritte im Benutzerhandbuch, wenn Sie dieses Gerät zum ersten Mal verwenden.

**Kurzanleitung zur Verwendung des Smartbands**  
Komponenteneinführung

Herzfrequenz sensor  
Berühre das display  
Ladekontakt

**Hinweis:** Halten Sie die Taste gedrückt, um die Uhr einzuschalten.

**Anleitung zum Aufladen**  
Laden Sie das Gerät vor der ersten Verwendung auf. Um Ihr Gerät aufzuladen, stecken Sie das Ladekabel in den Adapter oder den USB-Anschluss Ihres Computers.

**Smartband-App installieren**  
Scannen Sie die folgenden QR-Codes oder gehen Sie zum großen APP-Store, um die APP "GlorifyFit" herunterzuladen und zu installieren.

Ausrüstung erfordert: ios10.0 und höher; Android 5.0 Oder höher.

Bitte lesen Sie sorgfältig über die Bedienungsanleitung der App "GlorifyFit".

**Hauptfunktionsoberfläche**  
Startbildschirm/Wählschleife  
Halten Sie auf dem Startbildschirm den Touchscreen gedrückt, wischen Sie zum Wechseln nach links und rechts und klicken Sie auf „OK“. Es gibt diese Wählschleibenarten.

**Schritte/Distanz/Kalorien**  
Sehen Sie sich zu jeder Tageszeit die Anzahl der zurückgelegten Schritte, die zurückgelegte Distanz und den Kalorienverbrauch an. Kann rechtzeitig mit der App synchronisiert werden, um die Sportdaten anzuzeigen.

**Herzfrequenz-Schnittstelle**  
Wechseln Sie zur Herzfrequenz-Testschnittstelle, um die Herzfrequenz-Echtzeitüberwachung aufzurufen. Messdaten können rechtzeitig mit der App synchronisiert werden. Und Sie erhalten einen Testbericht.

**Blutsauerstoff-Schnittstelle**  
Wechseln Sie zur Blutsauerstoff-Testschnittstelle, um die Echzeiterkennung des Blutsauerstoffs zu aktivieren. Die Testergebnisse werden direkt auf der Armbandschnittstelle angezeigt.

**Wetterschnittstelle**  
Die Wetterschnittstelle zeigt das aktuelle Wetter an. Wetterinformationen müssen mit der App "GlorifyFit" verbunden sein, um Daten abrufen zu können. Bei längerer Trennung werden die Wetterinformationen nicht aktualisiert.

**Stopwatch**  
Wischen Sie nach rechts, suchen Sie die Funktionsoberfläche und klicken Sie auf das Stoppsymbol, um die Stoppsuhrfunktion aufzurufen.

**Nachrichtensoberfläche**  
Gehen Sie auf der Hauptoberfläche zur Nachrichtensoberfläche und klicken Sie auf das Nachrichtensymbol, um die Nachricht anzuzeigen. Klicken Sie, um die Seite umzublättern und die Nachricht anzuzeigen, oder nach rechts, um zu beenden.

**Interface und Verbindung**  
In der ersten Zeile drücken Sie eine Taste, um in die Klappen Sie auf das Bewegungssymbol, um den Bewegungsmodus zu testen (Laufen, reiten, Schwimmen, Springen, Schützen, Federball, Tennis). Halten Sie die Maustaste in der main-schnittstelle an, schieben sie ein schritt nach oben und einen nach unten, klicken sie, um zu zählen, und ziehen sie nach rechts.

**Funktionsschnittstelle einstellen**  
Schieben Sie in der Hauptschnittstelle nach unten, um die Funktionsschnittstelle einzustellen. Sie können die Elemente "Telefon suchen", "Heiligkeitsanpassung", "Info" und "Einstellungen" auswählen. Klicken Sie auf das Symbol um die entsprechenden Funktionseinstellungen aufzurufen.

**Info-Schnittstelle**  
Klicken Sie auf das Symbol „Info“, um das Gerätemodell und die letzten vier Ziffern der Bluetooth-Adresse anzuzeigen.  
**Reduktionsschnittstelle**  
Klicken Sie auf das Symbol „Wiederherstellen“, um das Armband wiederherzustellen.  
**Herzfrequenz-Schnittstelle**  
Klicken Sie auf die Herzerfahrseite, um das Armband herunterzufahren.  
**Weitere Funktionseinstellungen**  
Für die Erinnerungsfunktion müssen Sie den Erinnerungsschalter auf der Seite der App „GlorifyFit“ einstellen und das Telefon und das Armband erfolgreich im Bluetooth-Zustand verbunden halten. Die Nachricht ist eine Vibrations Erinnerung.  
**Schlafüberwachungsfunktion**  
Wenn Sie einschlafen, bestimmt die Uhr automatisch den Schlafereignismodus, erkennt automatisch Ihre Tiefschlaf-/Leichtschlaf-/Wachzeit während der Nacht und berechnet Ihre Schlafqualität. Schlafdaten können nur in der App „GlorifyFit“ angezeigt werden.  
**Hinweis:** Schlafdaten sind nur verfügbar, wenn Sie die Uhr beim Schlafen tragen.  
**Zu beachtende Punkte**  
1: Es ist verboten, Adapter mit einer Ladenspannung von mehr als 5V und einem Ladestrom von mehr als 2A zu verwenden. Die Ladezeit beträgt 2-3 Stunden.  
2: Bei Wasserflecken ist das Laden verboten.  
3: Dieses Produkt ist ein elektronisches Produkt und kein medizinisches Referenzprodukt. Die Messdaten dienen nur als Referenz.

**FRAGEN & ANTWORTEN**  
1: Warum können die Anrufinformationen oder -inhalte nicht übertragen werden?  
1.1: Zugriff auf den Android QQ/WeChat-Erinnerungsdienst  
Wenn der Benutzer den QQ- und WeChat-Erinnerungsschalter zum ersten Mal öffnet, erhält die App „GlorifyFit“ die entsprechenden Berechtigungen und überprüft das Programm in der App „GlorifyFit“, um die entsprechenden Berechtigungen zu erhalten.  
1.2: Beim iOS-Erinnerungsschalter (Anruf, SMS, QQ, WeChat) wird das System automatisch eine Kopplungsanfrage anzeigen und der Benutzer muss nur die Kopplung auswählen.

Service-E-Mail: iqwdoe@gmail.com

## Manuel D'utilisation du Produit Smart Band

Bonjour, merci d'avoir choisi notre bracelet intelligent. Pour plus de commodité lorsque vous utilisez cet appareil pour la première fois, veuillez lire attentivement les instructions et suivre les étapes du manuel d'utilisation.

**Montres, instructions d'utilisation rapide**  
Introduction des composants

Capteur de fréquence cardiaque  
Touchez l'écran  
Contact de charge

**Remarque:** Appuyez et maintenez le bouton pour allumer la montre.

**Charge et activation de la montre**  
Charger l'appareil pour qu'il soit actif avant la première utilisation. Pour charger votre appareil, branchez le câble de chargement sur l'adaptateur ou le port USB de votre ordinateur.

**Installer l'application watch**  
Scannez les codes QR suivants ou accédez au principal App Store pour télécharger et installer l'application "GlorifyFit".

Exigences d'équipement ios10.0 et en haut; Android 5.0 ou supérieur.

En premier lieu, assurez-vous de connecter notre montre intelligente via l'application "GlorifyFit".

**Interface de fonction principale**  
Interface principale/cadrans  
Appuyez longtemps sur l'écran tactile dans l'écran principal pour entrer, balayez à gauche et à droite pour basculer, cliquez sur ok. Il existe ces types de cadrans.

**Pas/distance/calories**  
Afficher le nombre de pas effectués à tout moment de la journée, la distance de marche et les calories brûlées, peut être synchronisé avec l'application "GlorifyFit" à temps pour afficher les données sportives.

**Interface de fréquence cardiaque**  
Passez à l'interface de test de fréquence cardiaque pour accéder à la surveillance en temps réel de la fréquence cardiaque, les données de mesure peuvent être synchronisées avec l'application "GlorifyFit" à temps et avoir un rapport de test.

**Interface oxygène sanguin**  
Passez à l'interface de test d'oxygène dans le sang pour accéder à la détection en temps réel de l'oxygène dans le sang. Les résultats des tests sont affichés directement sur l'interface du bracelet.

**Interface météo**  
L'interface météo affichera la météo actuelle, les informations météorologiques doivent être connectées à l'application "GlorifyFit" pour obtenir des données, si elles sont déconnectées pendant une longue période, les informations sur les lettres météorologiques ne seront pas mises à jour.

**Chronomètre**  
Faites glisser votre doigt vers la droite, recherchez l'interface de fonction, cliquez sur l'icône du chronomètre pour accéder à la fonction chronomètre.

**Interface de messages**  
Glissez sur l'écran principal pour accéder à l'écran de message. Cliquez sur l'icône de message pour voir le message. Cliquez sur tourner la page pour quitter le message après l'avoir vu ou glissez à droite pour quitter.

**Interface sportive**  
Appuyez sur le bouton de l'interface principale pour accéder à l'interface de mouvement, faites glisser vers la droite pour revenir à l'interface principale. Cliquez sur la carte de mouvement, le câble peut entrer dans la détection du mode mouvement. Course à pied, vélo, natation, saut à la corde, tennis de table, badminton, tennis, etc.

**Interface de fonction de réglage**  
Dans l'interface principale, faites glisser vers le bas pour accéder à l'interface de la fonction de configuration, vous pouvez choisir l'élément "Trouver un téléphone", "Réglage de la luminosité", "À propos", "Paramètres". Cliquez sur l'icône pour entrer les paramètres de fonction correspondants.

**À propos de l'interface**  
Cliquez sur l'icône "À propos" pour afficher le modèle de la machine et les quatre derniers chiffres de l'adresse Bluetooth.  
**Interface de réduction**  
Cliquez sur l'icône "Restaurer", vous pouvez restaurer le bracelet.  
**Interface d'arrêt**  
Cliquez sur la page d'arrêt, vous pouvez arrêter.  
**Fonction de surveillance de sommeil**  
Lorsque vous vous endormez, la montre déterminera automatiquement le mode de détection du sommeil, détectera automatiquement votre heure de sommeil profond/sonnol léger/veille tout au long de la nuit et calculera la qualité de votre sommeil. Les données de sommeil ne peuvent être consultées que sur l'application "GlorifyFit".  
**Remarque:** Les données de sommeil ne seront disponibles que lorsque vous portez la montre pour dormir.  
**Notes et précautions**  
1: Il est interdit d'utiliser des adaptateurs avec une tension de charge supérieure à 5V et un courant de charge supérieur à 2A, et le temps de charge est de 2 à 3 heures.  
2: Il est interdit de charger en cas de taches d'eau.  
3: Ce produit est un produit électronique, et non une référence médicale, les données de mesure sont uniquement à titre de référence.

**Q&A**  
1: Pourquoi ne peut-on pas transmettre les informations ou le contenu de l'app?

1.1: Accès au service de rappel Android QQ/WeChat  
Lorsque l'utilisateur ouvre le commutateur de rappel QQ et WeChat pour la première fois, l'application "GlorifyFit" obtiendra les autorisations correspondantes et vérifiera le programme dans l'application "GlorifyFit" pour lui faire obtenir les autorisations correspondantes.  
1.2: Lorsque le rappel iOS (appel, SMS, QQ, WeChat) change, le système affichera automatiquement la demande d'appariage et les utilisateurs n'auront qu'à sélectionner l'appariage.

E-mail de service: iqwdoe@gmail.com

## Manual de Usuario del Producto Smart Band

Hola, gracias por elegir nuestro reloj de salud inteligente, para su comodidad al usar este dispositivo por primera vez, lea las instrucciones cuidadosamente y siga los pasos de las instrucciones.

**Instrucciones rápidas de uso del reloj**  
Introducción de componentes

Sensor de frecuencia cardíaca  
Tocar la pantalla  
Contacto de carga

**Nota:** Mantenga presionado el botón para encender el reloj.

**Carga y activación del reloj**  
El primer uso del reloj necesita ser cargado antes de activarlo. Utilice el cargador de succión magnética equipado para adosarlo al punto de metal en la superficie del reloj. El otro extremo del cargador puede acceder al cable de carga USB o al puerto USB de la computadora.

**Instalar la aplicación watch**  
Escanee el siguiente código qr o entra en los principales mercados de aplicaciones para descargar e instalar APP "GlorifyFit".

Requisitos del equipo ios10.0 y arriba; Android 5.0 y superior.

En primer lugar, asegúrese de conectar nuestra inteligente a través de la aplicación "GlorifyFit".

**Interfaz de funciones principales**  
Interfaz principal/cifras  
En la pantalla principal, mantenga pulsada la pantalla táctil para entrar, deslice a la izquierda y derecha para cambiar, haga clic en ok. Hay estos tipos de dials.

**Paso/distancia/calorías**  
Vea la cantidad de pasos dados en cualquier momento del día, la distancia recorrida y las calorías quemadas, se puede sincronizar con la APP "GlorifyFit" a tiempo para ver los datos deportivos.

**Interfaz de frecuencia cardíaca**  
Cambie a la interfaz de prueba de frecuencia cardíaca para ingresar al monitoreo de frecuencia cardíaca en tiempo real, los datos de medición se pueden sincronizar con la APP "GlorifyFit" a tiempo y obtener un informe de prueba.

**Interfaz de oxígeno en sangre**  
Cambie a la interfaz de prueba de oxígeno en sangre para ingresar a la detección de oxígeno en sangre en tiempo real. Los resultados de la prueba se muestran directamente en la interfaz de la pulsera.

**Interfaz meteorológica**  
La interfaz meteorológica mostrará el tiempo actual, la información meteorológica debe estar conectada a la App "GlorifyFit" para obtener datos. Si se desconecta durante mucho tiempo, la información de las meteorológicas no se actualizará.

**Crónometro**  
Deslice el dedo hacia la derecha, busque la interfaz de funciones, haga clic en el icono del crónometro para ingresar a la función de crónometro.

**Interfaz de mensajes**  
Deslice en la pantalla principal para entrar en la pantalla de mensajes. Haga clic en el icono del mensaje para ver el mensaje. Haga clic en pasar la página para salir después de ver el mensaje o deslice a la derecha para salir.

**Interfaz de movimiento**  
Presione el botón en la pantalla principal para acceder a la pantalla de deportes. Deslice a la derecha para volver a la pantalla principal. Haga clic en el icono de movimiento para ir a la detección de modo de movimiento Running, ciclismo, natación, cuerda de saltar, tenis de mesa, badminton, tenis.

**Pulse el botón para entrar en la pantalla principal, deslice hacia arriba y hacia abajo para cambiar, haga clic para iniciar el cálculo, deslice hacia la derecha para salir del modo de movimiento actual.**

**Interfaz de función de configuración**  
En la interfaz principal, deslice hacia abajo para ingresar a la interfaz de función de configuración, puede elegir el elemento "Buscar teléfono", "Ajuste de brillo", "Acerca de", "Configuración". Haga clic en el icono para ingresar a la configuración de la función correspondiente.

**Acerca de la interfaz**  
Haga clic en el icono "Acerca de" para mostrar el modelo de la máquina y los últimos cuatro dígitos de la dirección Bluetooth.  
**Interfaz de reducción**  
Haga clic en el icono "Restaurar" para restaurar la pulsera.  
**Interfaz de apagado**  
Haga clic en la página de apagado, puede cerrar.  
**Otros recordatorios de funciones**  
La función de recordatorio debe configurar el interruptor de recordatorio en el lado de la APP "GlorifyFit" y mantener el teléfono y la pulsera conectados correctamente en el estado de Bluetooth, y el mensaje es un recordatorio de vibración.  
**Función de monitorización del sueño**  
Cuando se duerma, el reloj determinará automáticamente el modo de detección del sueño, detectará automáticamente su tiempo de sueño profundo/sueño ligero/velia durante la noche y calculará la calidad de su sueño. Los datos del sueño solo se pueden ver en la aplicación "GlorifyFit".  
**Nota:** Los datos de sueño solo estarán disponibles cuando uses el reloj para dormir.  
**Asuntos que necesitan atención**  
1: Está prohibido utilizar adaptadores con un voltaje de carga superior a 5V y una corriente de carga superior a 2A, y el tiempo de carga es de 2-3 horas.  
2: Está prohibido cargar en caso de manchas de agua.  
3: Este producto es un producto electrónico, no como referencia médica, los datos de medición son solo como referencia.

**PREGUNTAS FRECUENTES**  
1: ¿Por qué no puedes enviar mensajes o contenido de llamadas entrantes?

1.1: Acceso al servicio de recordatorio QQ/WeChat de Android  
Cuando el usuario abre el interruptor de recordatorio de QQ y WeChat por primera vez, la APP "GlorifyFit" obtendrá los permisos correspondientes y verificará el programa en la APP "GlorifyFit" para que obtenga los permisos correspondientes.  
1.2: Cuando se cambia el recordatorio de iOS (llamada, SMS, QQ, WeChat), el sistema mostrará automáticamente una solicitud de emparejamiento y los usuarios solo tendrán que seleccionar el emparejamiento.

Correo de servicio: iqwdoe@gmail.com

## Manuale Utente del Prodotto Smart Band

Ciao, grazie per aver scelto la nostra smart band. Per comodità quando si utilizza questo dispositivo per la prima volta, leggere attentamente le istruzioni e seguire i passaggi nel manuale dell'utente.

**Istruzioni per l'uso rapido degli orologi**  
Introduzione dei componenti

Sensori del battito cardiaco  
Tocca lo schermo  
Contatto di ricarica

**Nota:** Tenere premuto il pulsante per accendere l'orologio.

**Caricamento e attivazione degli orologi**  
Il primo impiego di un apparecchio di controllo richiede l'attivazione di caricamento, con un caricatore magnetico-assorbitore munito di dispositivi di assorbimento, che si adossano al punto metallico della superficie dell'orologio, mentre il caricatore si collega a una testa di caricamento USB o a un'interfaccia USB al computer.

**Installa l'APP del braccialeto**  
Scansiona i seguenti codici QR o vai al download principale e installa l'APP "GlorifyFit".

Requisiti delle apparecchiature: 10.0 e più; Android 5.0.

Prima di tutti, assicurarsi di collegare il nostro smartwatch tramite l'APP "GlorifyFit".

**Principali interfaccia funzionali**  
Interfaccia principale/quadrante  
Alla lunga dell'interfaccia principale entra uno schermo sensibile al tatto, mentre lo sconvolgimento a destra e a sinistra viene sostituito con quello definitivo. Ci sono questi tipi di quadranti.

**Pas/distanza/calorie**  
Visualizza i numeri e i passi effettuati in qualsiasi momento della giornata, la distanza percorsa e le calorie bruciate, può essere sincronizzato con l'APP "GlorifyFit" in tempo per visualizzare i dati sportivi.

**Interfaccia della frequenza cardiaca**  
Passa all'interfaccia del test della frequenza cardiaca per accedere al monitoraggio della frequenza cardiaca in tempo reale, i dati di misurazione possono essere sincronizzati con l'APP "GlorifyFit" in tempo e avere un rapporto di test.

**Interfaccia dell'ossigeno nel sangue**  
Passa all'interfaccia del test dell'ossigeno nel sangue per accedere al rilevamento in tempo reale dell'ossigeno nel sangue. I risultati del test vengono visualizzati direttamente sull'interfaccia del braccialeto.

**Interfaccia meteo**  
L'interfaccia meteo mostrerà il meteo attuale, le informazioni meteo devono essere collegate all'APP "GlorifyFit" per ottenere i dati, se disconnesso per un lungo periodo, le informazioni meteo non verranno aggiornate.

**Cronometro**  
Scorri verso destra, trova l'interfaccia delle funzioni, fai clic sull'icona del cronometro per accedere alla funzione cronometro.

**Interfaccia dei messaggi**  
Nell'interfaccia principale, scorre nell'interfaccia dei messaggi e fare clic sull'icona del messaggio per visualizzare il messaggio. Fare clic per voltare pagina per visualizzare il messaggio oppure fare clic su destra per uscire.

**Interfaccia sportiva**  
Premi il pulsante sull'interfaccia principale per accedere all'interfaccia di movimento, scorri verso destra per tornare all'interfaccia principale. Facendo clic sulla mappa di movimento, il bersaglio può accedere al rilevamento della modalità movimento. Corsa, ciclismo, nuoto, salto, ping pong, badminton, tennis, ecc.

**Premi il pulsante sull'interfaccia principale per accedere, scorri su e giù per cambiare, fai clic per avviare il calcolo, scorri verso destra per uscire dalla modalità sportiva corrente.**

**Impostazione dell'interfaccia delle funzioni**  
Nell'interfaccia principale, scorre verso il basso per accedere all'interfaccia delle funzioni di impostazione, è possibile scegliere la voce "Trova telefono", "Regolazione luminosità", "Informazioni", "Impostazioni". Fare clic sull'icona per accedere alle impostazioni della funzione corrispondente.

**Informazioni sull'interfaccia**  
Fare clic sull'icona "Informazioni" per visualizzare il modello della macchina e l'ultimo quattro cifre dell'indirizzo Bluetooth.  
**Interfaccia di riduzione**  
Fai clic sull'icona "Ripristina", puoi ripristinare il braccialeto.  
**Interfaccia di arresto**  
Fare clic sulla pagina di spegnimento per spegnere.  
**Altri promemoria di funzioni**  
La funzione di promemoria deve impostare l'interruttore di promemoria sul lato dell'APP "GlorifyFit" e mantenere il telefono e il braccialeto collegati correttamente nello stato Bluetooth e il messaggio è un promemoria con vibrazione.  
**Funzione di monitoraggio del sonno**  
Quando ti addormenti, l'orologio determinerà automaticamente la modalità di rilevamento del sonno, rileverà automaticamente il tuo sonno profondo/sonno leggero/veglia durante la notte e calcerà la qualità del sonno. I dati del sonno possono essere visualizzati solo sull'APP "GlorifyFit".  
**Nota:** I dati sul sonno saranno disponibili solo quando indossi l'orologio per dormire.  
**Questioni che richiedono attenzione**  
1: È vietato utilizzare adattatori con tensione di carica superiore a 5V e corrente di carica superiore a 2A e il tempo di ricarica è di 2-3 ore.  
2: È vietata la ricarica in caso di macchie d'acqua.  
3: Questo prodotto è un prodotto elettronico, non come riferimento medico, i dati di misurazione sono solo di riferimento.

**Domande e risposte**

1: Perché non è possibile inviare le informazioni o il contenuto della chiamata?  
1.1: Accesso al servizio di promemoria Android QQ/WeChat  
Quando l'utente apre per la prima volta l'interruttore di promemoria QQ e WeChat, l'APP "GlorifyFit" otterrà le autorizzazioni corrispondenti e controllerà il programma nell'APP "GlorifyFit" per farli ottenere le autorizzazioni corrispondenti.  
1.2: Quando si cambia il promemoria iOS (chiamata, SMS, QQ, WeChat), il sistema visualizzerà automaticamente la richiesta di accoppiamento e gli utenti dovranno solo selezionare l'accoppiamento.

E-mail di servizio: iqwdoe@gmail.com

**FCC Statement**  
Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in residential installations. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:--Reorient or relocate the receiving antenna...increase the separation between the equipment and receiver...Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which other receivers are connected...Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**IC Statement**  
This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device. The term "IC" before the certification/registration number only signifies that the Industry Canada technical specifications were met. This product meets the applicable Industry Canada technical specifications. Cet appareil contient des émetteurs/récepteurs exempts de licence conformes aux RSS (RSB) d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.