

User Manual

H01 Music Player

CONTENT

English	01/08
Deutsch	09/17
Français	18/26
Italiano	27/35
Español	36/44
日本語	45/53

Operation

- Press the multi-function button(MFB) at the bottom of the LCD to switch the different interfaces in turn.
- Press and hold **MFB** to confirm or enter into the function you want to access to.

Charge the bracelet

Detach the wristband, and connect the bracelet to the running computer or 5V/500mA USB charger for safe charge. When in charging, the bracelet will automatically power off.

App Download & Supported

- For first use, we recommend you binding App to synchronize the data. After binding successfully, the bracelet will automatically synchronize and update its data.
- Scan the QR code with mobile phone to download the App "**GloryFit**", or search "**GloryFit**" in "App store" on mobile phone.



- **Note:** Mobile phone must support iOS8.0 or above/Android4.4 or above/Bluetooth 4.0.

Bind bracelet to App

Turn on the App and allow App to turn on Bluetooth of your device. At this moment, App will start to search for device(iOS/Android). If it is failure, click

the search icon in the upper right. Select the device you want to bind.

- **Note:**

1. You need to bind your bracelet in this App, not directly via phone's Bluetooth connection.
2. When pairing successfully, App will automatically record bracelet's Bluetooth information. Once App is turned on, App will automatically search and connect bracelet if your phone's Bluetooth is on.
3. On the **Today** interface of App, manually pull down the interface to synchronize and update the data. The bracelet can store offline data of 7 days. The more data it stores, the longer the synchronization time needs, maximum time about 2 minutes.

Introduction of App

- **Set your personal information.**

Select **Me -- Personal --** Set your information according to your actual information.

The steps, sleep time, heart rate and blood pressure recorded daily will be displayed on **Today** of the App.

- **Sleep monitor**

Record the sleeping situation from 6:00 pm of the current day to 12:00 pm of the next day. There may be a 30 minute error. When you are in sleep, the bracelet will enter into the sleep monitor mode to detect your sleep. The monitored information of bracelet will be synchronized to the bracelet. Note: Only wear the bracelet, you will get these above information.

- **Smart Alarm clock.**

Three Alarm clocks can be set in App. After

setting, it will be synchronized to the bracelet. When the alarm is activated, the bracelet will vibrate to remind you. It also support the offline alarm.

- **Reminder function.**

Binding the bracelet to the App, find **App reminder** in Device of App. Manually turn on one of these Apps (Twitter, Facebook, Messenger, WhatsApp, QQ, WeChat, Skype, LINE, Hangouts) that you want to be reminded on the bracelet.

- **Call reminder.**

When there is an incoming call, the bracelet will vibrate. And LCD of Bracelet will display name or number of caller. If you have turned on **Reject a call with a key**, hold **MFB** for 3s to reject the call.

- **Sedentary reminder.**

The reminder interval is 1 hour by default. Set the interval according to your needs.

Display & Functions



Home. Display time, battery and heart rate. Press **MFB** to cycle through different functions. Hold **MFB** for 3s to enter into the function that you would like to access to.



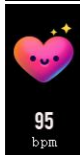
Steps. Record every step you take each day. These steps will also be updated in the App. When user is walking, the bracelet will record the number that your arms are swing as the number of walking steps.



Distance. Display the distance you walk in that day. This value is to calculate according to walking steps and your height set in App.



Calories. Display the total calories of that day you are burned (Based on walking steps, your setting height and weight in App).



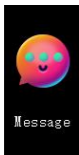
Heart rate. In the heart rate interface, it will automatically detect your heart rate.



Blood pressure. In the interface of blood pressure, it will automatically detect your blood pressure.



Training. In this interface, hold **MFB** for 3s to enter into rope skipping, running, riding. Press it to switch different sports.



Message. Turn on SMS reminder, the bracelet will save the 8 messages recently pushed by the App when receiving a new message. Press **MFB** to cycle through the messages; Hold it for 3s to browse it. Hold it for 3 seconds again to delete the current message.



Function. Hold **MFB** for 3s to access to its submenu.

- Submenu of **Function**



1. **Info.** Hold **MFB** for 3s to check the firmware version and Bluetooth information.
2. **Reset.** Hold **MFB** for 3s, all data of bracelet will be cleared. The data of the day in App also will be cleared. (The rest of the historical data continues to be retained.)
3. **Power off.** Hold **MFB** for 3s will power off, and hold it for 3s again to power on.
4. **Find me.** Hold **MFB** for 3s to search your phone. After a successful search, your phone will respond to this.
5. **Brightness.** Hold **MFB** for 3s until the icon shake.

Press **MFB** to adjust brightness.

Note: The sensor on the back of the bracelet should be close to your skin during monitoring. In addition, please ensure that your skin is clean to avoid the external environment affecting the testing results.

Warnings

- The bracelet is charged by 5V/500mA charger. Do not charge it with the over-voltage power supply.
- If there's water on the bracelet, dry it in time.
- Working temperature is from 0 to 45 degree. Prohibit throwing it into the fire to avoid exploding.
- Please wipe the the sweat on your wrist in time. Prohibit the wristband be exposed to soap, sweat, allergen or contaminated ingredients for a long time to prevent skin irritation.
- Do not touch chemicals such as gasoline, cleaning solvents, propanol, alcohol or insect repellent to prevent damage to the bracelet.
- Do not use this product in high pressure and high magnetic fields.

FQA

• **Cannot bind to the bracelet?**

Please make sure your phone being power on and active. And ensure your bracelet have not connected to other phones. Then keep the bracelet closer to the phone. The phone and bracelet will automatically bind. If it still does not bind, please turn off the phone's Bluetooth, and then restart the phone's Bluetooth after 20s.

• **Cannot bind to Phone's Bluetooth?**

1. Make sure that mobile phone supports iOS8.0/Android4.4 or above/Bluetooth 4.0.

2. Due to the signal interference of the Bluetooth connection, the connection time may vary from time to time. If it fails to connect for a long time, please ensure that the operation is free of magnetic fields or without interference from multiple Bluetooth devices.
3. Turn off Bluetooth and restart it once again.
4. Turn off all Apps in the background or boot up your phone once again.
5. Your phone does not bind other Bluetooth devices at the same time.
6. Whether the App is working normally in the background, if not, it may not be connected.
 - **Why can not receive the notification when the reminder function is turned on?**
 1. **Android device.** Make sure your phone has been connected to the bracelet and you have turned on the corresponding permission in the phone settings. Allow App to access calls, text messages, contacts, and keep the App running in the background; if the phone is equipped with security software. Please add "GloryFit" as Trust.
 2. **iOS.** Restart your phone and connect the bracelet once again. When connecting the bracelet, you must wait for the phone to pop up Bluetooth Pairing Request and click "Bind" to have a reminder.
 - **Does the Bluetooth connection need to be turned on all the time? Is there still data after disconnection?**
 1. When Bluetooth is not connected, the previous data will remain on the bracelet (you can keep 7 days of data). When the mobile phone is connected to the bracelet successfully, the bracelet

data will be automatically uploaded to the mobile phone and start synchronizing data.

2. **Note:** If you enable the call and SMS alert feature, you must keep Bluetooth connected.

Specifications

Model	H01
Screen	0.96 TFT Color screen
Wristband material	TPU
Battery	100mAh Li-Polymer battery
Battery model	351524
Input	DC 5.0V
Charging time	1-1.5H
Working time	Up to 14 days
Waterproof	IP67
Working temperature	-10~50°C
Net weight	20g
Size	56.5*19.4*12.6mm

Manufacturer: Shenzhen Ballet Digital Technology Co., Ltd.

Address: 3rd Floor, Building A1, Iron Tower Industrial Park, Hedi Road, Shang Village, Gongming Town, Guangming New District, Shenzhen, China.

E-mail: support@agptek.com.

If you have any question or any idea about this product, please feel free to contact us.

Operation

- Drücken Sie die Multifunktionstaste (MFT) am unteren Rand des LCD, um zwischen den verschiedenen Schnittstellen zu wechseln.
- Halten Sie MFT gedrückt, um die Funktion zu bestätigen, auf die Sie zugreifen möchten.

Laden Sie das Armband auf

Nehmen Sie das Armband ab und verbinden Sie das Armband mit dem laufenden Computer oder dem USB-Ladegerät 5V/500mA, um ein sicheres Aufladen zu ermöglichen. Während des Ladevorgangs wird das Armband automatisch ausgeschaltet.

App Download & Unterstützte

- Für die erste Verwendung empfehlen wir Ihnen, die App zur Synchronisierung der Daten zu binden. Nach erfolgreichem Binden synchronisiert und aktualisiert das Armband seine Daten automatisch.
- Scannen Sie den QR-Code mit dem Mobiltelefon, um die App "GloryFit" herunterzuladen, oder suchen Sie nach "GloryFit" im "App Store" auf dem Mobiltelefon.



- **Hinweis:** Das Mobiltelefon muss iOS8.0 oder höher/Android4.4 oder höher/Bluetooth 4.0 unterstützen.
-

Armband an App binden

Schalten Sie die App ein und lassen Sie zu, dass die Bluetooth-Funktion Ihres Geräts aktiviert wird. In diesem Moment beginnt die App mit der Suche nach einem Gerät (iOS/Android). Wenn dies fehlschlägt, klicken Sie auf das Suchsymbol oben rechts. Wählen Sie das Gerät, das Sie binden möchten.

- **Hinweise:**

1. Sie müssen Ihr Armband in dieser App binden, nicht direkt über die Bluetooth-Verbindung des Telefons.
2. Wenn die Verbindung erfolgreich ist, zeichnet App automatisch die Bluetooth-Informationen des Armbandes auf. Sobald die App aktiviert ist, sucht und verbindet das App automatisch das Armband, wenn die Bluetooth-Funktion Ihres Telefons aktiviert ist.
3. Rufen Sie in der Heute-Benutzeroberfläche der App die Benutzeroberfläche manuell auf, um die Daten zu synchronisieren und zu aktualisieren. Das Armband kann Offline-Daten von 7 Tagen speichern. Je mehr Daten gespeichert werden, desto länger dauert die Synchronisationszeit, die maximale Zeit beträgt etwa 2 Minuten.

Einführung von App

- **Legen Sie Ihre Informationen fest.**

Wählen Sie Mein - Persönlich - Legen Sie Ihre Informationen gemäß Ihren tatsächlichen Informationen fest.

Die täglich aufgezeichneten Schritte, die Schlafzeit, die Herzfrequenz und der Blutdruck werden in der "Heute" -Schnittstelle in der APP angezeigt.

• Schlafmonitor

Zeichnen Sie die Schlafsituation von 18:00 Uhr des aktuellen Tages bis 12:00 Uhr des nächsten Tages auf. Es kann ein 30-Minuten-Fehler auftreten. Wenn Sie sich im Schlaf befinden, wechselt das Armband in den Schlafüberwachungsmodus, um Ihren Schlaf zu erkennen. Die überwachten Informationen des Armbandes werden mit dem Armband synchronisiert. Hinweis: Sie können die obigen Informationen erhalten, wenn Sie das Armband tragen.

• Intelligenter Wecker.

Drei Wecker können in App eingestellt werden. Nach dem Einstellen wird es mit dem Armband synchronisiert. Wenn der Alarm aktiviert ist, vibriert das Armband, um Sie daran zu erinnern. Es unterstützt auch den Offline-Alarm.

• Erinnerungsfunktion.

Binden Sie das Armband an die App und finden Sie eine App-Erinnerung in Device of App. Aktivieren Sie manuell eine dieser Apps (Twitter, Facebook, Messenger, WhatsApp, WeChat, usw.) die Sie an das Armband erinnern möchten.

• Anruferinnerung.

Wenn ein Anruf eingeht, vibriert das Armband. Auf dem LCD-Display des Armbandes werden Name oder Nummer des Anrufers angezeigt. Wenn Sie Anruf mit einer Taste abweisen aktiviert haben, halten Sie die MFT für 3 Sekunden gedrückt, um den eingehenden Anruf abzulehnen.

- Erinnerung für eine lange Zeit Sitzen.

Das Erinnerungsintervall beträgt standardmäßig 1 Stunde. Stellen Sie das Intervall entsprechend Ihren Bedürfnissen ein.

Anzeige & Funktionen



Home. Anzeigzeit, Akku und Herzfrequenz. Drücken Sie MFT, um die verschiedenen Funktionen zu durchlaufen. Halten Sie die MFT-Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um die Funktion aufzurufen, auf die Sie zugreifen möchten. the function that you would like to access to.



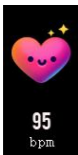
Aktivitätsverfolgung. Zeichne jeden Schritt auf, den du jeden Tag machst. Diese Schritte werden auch in der App aktualisiert. Wenn der Benutzer geht, zeichnet das Armband die Anzahl der geschwungenen Arme als Anzahl der Schritte auf.



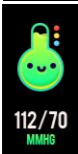
Entfernung. Zeigen Sie die Entfernung an, die Sie an diesem Tag zurücklegen. Dieser Wert wird anhand der Schritte und der in der App festgelegten Höhe berechnet.



Kalorien. Dies zeigt die Gesamtkalorien des Tages an (abhängig von der Anzahl der Schritte und der in der App eingestellten Höhe und Gewicht).



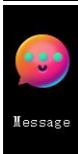
Herzfrequenz. In der Herzfrequenz-Schnittstelle wird Ihre Herzfrequenz automatisch erkannt.



Blutdruck. In der Schnittstelle des Blutdrucks erkennt es automatisch Ihren Blutdruck.



Ausbildung. Halten Sie in dieser Oberfläche die MFT 3 Sekunden lang gedrückt, um in das Seilspringen, Laufen und Fahren einzusteigen. Drücken Sie diese Taste, um verschiedene Sportarten zu wechseln.



Nachricht. Aktivieren Sie die SMS-Erinnerung. Das Armband speichert die 8 zuletzt von der App gesendeten Nachrichten, wenn Sie eine neue Nachricht erhalten. Drücken Sie MFT, um die Meldungen zu durchlaufen. Halten Sie die Taste 3 Sekunden lang, um sie zu durchsuchen. Halten Sie die Taste erneut 3 Sekunden lang gedrückt, um die aktuelle Nachricht zu löschen.



Function. Halten Sie die MFT 3 Sekunden lang gedrückt, um auf das Untermenü zuzugreifen.

- Untermenü der Funktion



1. **Info.** Halten Sie die MFT 3 Sekunden lang gedrückt, um die Firmware-Version und die Bluetooth-Informationen zu überprüfen.
 2. **Zurücksetzen.** Halten Sie MFT für 3s, alle Daten des Armbandes werden gelöscht. Die Daten des Tages in App werden ebenfalls gelöscht. (Der Rest der historischen Daten bleibt erhalten.)
 3. **Ausschalten.** Halten Sie den MFT für 3 Sekunden gedrückt, um ihn wieder einzuschalten, und halten Sie ihn erneut für 3 Sekunden gedrückt.
 4. **Finde mich.** Halten Sie die MFT für 3 Sekunden gedrückt, um nach Ihrem Telefon zu suchen. Nach einer erfolgreichen Suche reagiert Ihr Telefon darauf.
 5. **Helligkeit.** Halten Sie die MFT 3 Sekunden lang gedrückt, bis das Symbol wackelt. Drücken Sie MFT, um die Helligkeit anzupassen.
- **Hinweis:** Der Sensor auf der Rückseite des Armbands sollte sich während der Überwachung nahe an Ihrer Haut befinden. Stellen Sie außerdem sicher, dass Ihre Haut sauber ist, um zu vermeiden, dass die Umgebung von außen die Testergebnisse beeinflusst.

Warnungen

- Das Armband wird mit einem

5V/500mA-Ladegerät aufgeladen. Laden Sie es nicht mit der Überspannungsversorgung auf.

- Wenn sich Wasser auf dem Armband befindet, trocknen Sie es bitte rechtzeitig.
- Die Arbeitstemperatur liegt zwischen 0 und 45 Grad. Verboten Sie es, es ins Feuer zu werfen, um eine Explosion zu vermeiden.
- Bitte wischen Sie rechtzeitig den Schweiß am Handgelenk ab. Lassen Sie das Armband lange Zeit nicht mit Seife, Schweiß, Allergenen oder kontaminierten Inhaltsstoffen in Berührung kommen, um Hautirritationen zu vermeiden.
- Berühren Sie keine Chemikalien wie Benzin, Reinigungsmittel, Propanol, Alkohol oder Insektenschutzmittel, um Schäden am Armband zu vermeiden.
- Verwenden Sie dieses Produkt nicht bei hohem Druck und starken Magnetfeldern.

Fehler Behebung

- **Kann das Armband nicht angeschlossen werden?**
Stellen Sie sicher, dass das Telefon eingeschaltet und aktiv ist. Stellen Sie sicher, dass Ihr Armband nicht mit anderen Telefonen verbunden ist. Bewahren Sie das Armband dann näher am Telefon auf. Das Telefon und das Armband werden automatisch gebunden. Wenn es immer noch nicht bindet, schalten Sie bitte Bluetooth des Telefons aus und starten Sie das Bluetooth nach 20s neu.
- **Kann die Bluetooth-Verbindung des Telefons nicht hergestellt werden?**
 1. Stellen Sie sicher, dass das Mobiltelefon iOS8.0/Android4.4 oder höher/Bluetooth 4.0 unterstützt.
 2. Aufgrund der Signalstörung der

Bluetooth-Verbindung kann die Verbindungszeit von Zeit zu Zeit variieren. Wenn die Verbindung längere Zeit fehlschlägt, stellen Sie sicher, dass der Betrieb frei von Magnetfeldern ist oder von mehreren Bluetooth-Geräten gestört wird.

3. Schalten Sie Bluetooth aus und starten Sie es erneut.

4. Deaktivieren Sie alle Apps im Hintergrund oder starten Sie das Telefon erneut.

5. Ihr Telefon sollt nicht gleichzeitig andere Bluetooth-Geräte binden.

6. Wenn die App normal im Hintergrund arbeitet, ist sie möglicherweise nicht verbunden.

• **Warum kann ich keine Benachrichtigung erhalten, wenn das Armband die Erinnerung öffnet?**

1. **Android gerät.** Stellen Sie sicher, dass Ihr Telefon mit dem Armband verbunden ist und Sie die entsprechende Berechtigung in den Telefoneinstellungen aktiviert haben. App erlauben, auf Anrufe, SMS und Kontakte zuzugreifen, und die App im Hintergrund laufen lassen; Wenn das Telefon mit einer Sicherheitssoftware ausgestattet ist. Bitte fügen Sie "GloryFit" als Trust hinzu.

2. **iOS.** Starten Sie Ihr Telefon neu und verbinden Sie das Armband erneut. Wenn Sie das Armband anschließen, müssen Sie warten, bis das Telefon die Bluetooth-Pairing-Anfrage öffnet und auf "Binden" klicken, um eine Erinnerung zu erhalten.

• **Muss die Bluetooth-Verbindung immer eingeschaltet sein? Gibt es nach der Trennung noch Daten?**

1. Wenn Bluetooth nicht verbunden ist, bleiben die vorherigen Daten auf dem Armband (Sie können

Daten für 7 Tage aufbewahren). Wenn das Mobiltelefon erfolgreich mit dem Armband verbunden ist, werden die Armbanddaten automatisch auf das Mobiltelefon hochgeladen und die Daten werden synchronisiert.

2. Hinweis: Wenn Sie die Anruf- und SMS-Benachrichtigungsfunktion aktivieren, müssen Sie Bluetooth verbunden halten.

Specifications

Modell	H01
Bildschirm	0,96 TFT-Farbbildschirm
Armband material	TPU
Batterie	100mAh Li-Polymer Akku
Batteriemodell	351524
Eingang	DC 5.0V
Ladezeit	1-1.5H
Arbeitszeit	Bis zu 14 Tagen
Wasserdicht	IP67
Arbeitstemperatur	-10~50°C
Nettogewicht	20g
Größe	56.5*19.4*12.6mm

Hersteller: Shenzhen Ballet Digital Technology Co., Ltd.

Adresse: 3. Etage, Gebäude A1, Eisenturm-Industriepark, Hedi Road, Shang Village, Gongming-Stadt, Guangming New District, Shenzhen, China.

E-Mail: support@aqptek.com.

Wenn Sie Fragen oder Ideen zu diesem Produkt haben, können Sie sich gerne an uns wenden.

Opération

- Appuyez sur le bouton multifonction (**MFB**) en bas de l'écran LCD pour commuter les différentes interfaces.
- Maintenez le bouton **MFB** pour confirmer et accéder à la fonction que vous voulez.

Charger le bracelet

Détachez le bracelet et connectez le bracelet à l'ordinateur en marche ou au chargeur USB 5V/500mA pour une charge sûre. Lors que le bracelet est chargé, il s' éteindra automatiquement.

Téléchargement de APP et Support

- Pour la première utilisation, nous vous recommandons de lier App pour synchroniser les données. Une fois la liaison établie, le bracelet synchronise et met à jour automatiquement ses données.
- Scannez le code QR avec votre téléphone portable pour télécharger l'application "GloryFit" ou recherchez "GloryFit" dans App store sur votre téléphone portable.



- **Remarque:** le téléphone mobile doit supporte iOS8.0 ou supérieur, Android4.4 ou supérieur, Bluetooth 4.0.

Lier le bracelet à APP

Ouvrez APP et autorisez APP à activer Bluetooth sur votre appareil. À ce moment, l'application commencera à rechercher un appareil (iOS/Android). Si c'est un échec, cliquez sur l'icône de recherche en haut à droite. Sélectionnez le périphérique que vous souhaitez lier.

- **Remarque:**

1. Vous devez lier votre bracelet dans ce APP, pas directement via la connexion Bluetooth du téléphone.
2. Lorsque l'appariement est réussi, App enregistre automatiquement les informations Bluetooth du bracelet. Une fois l'application activée, celle-ci recherchera et connectera automatiquement le bracelet si le Bluetooth de votre téléphone est activé.
3. Sur l'interface **Aujourd' hui** de App, déroulez manuellement l'interface pour synchroniser et mettre à jour les données. Le bracelet peut stocker des données hors ligne de 7 jours. Plus les données stockées nombreuses, plus le temps de synchronisation requis est long, environ 2 minutes maximum.

Introduction de APP

- **Définissez vos informations personnelles.**

Sélectionnez le mien--Particuliers--Définissez vos informations en fonction de vos informations réelles.

Les étapes, le temps de sommeil, la fréquence cardiaque et la pression artérielle enregistrés quotidiennement seront affichés sur **Aujourd' hui** de l'application.

- **Moniteur de sommeil**

Enregistrez la situation de sommeil de 18h00 du jour actuel à 12h00 du lendemain. Il peut y avoir une erreur de 30 minutes. Lorsque vous dormez, le bracelet passe en mode veille pour détecter votre sommeil. Les informations de bracelet contrôlées seront synchronisées avec le bracelet. Remarque: Vos données du sommeil ne seront que disponibles en portant le bracelet pour dormir.

- **L'alarme du bracelet**

Trois réveils peuvent être réglés dans App. Après le réglage, il sera synchronisé avec le bracelet. Lorsque l'alarme est activée, le bracelet vibre pour vous le rappeler. Il supporte également l'alarme hors ligne.

- **Fonction de rappel.**

En reliant le bracelet à **GloryFit**, trouvez **Rappel d'APP** dans **GloryFit**. Activez manuellement l'une de ces applications (Twitter, Facebook, Messenger, WhatsApp, QQ, WeChat, Skype, LINE, Hangouts) pour lequel vous voulez être rappelé au bracelet.

- **Notification d'appel.**

Lorsqu'il y a un appel entrant, le bracelet vibre. Et l'écran LCD du bracelet affichera le nom ou le numéro de l'appelant. Si vous avez activé **refuser l'appel à un toucher**. Maintenez le bouton **MFB** pendant 3 secondes pour rejeter l'appel entrant.

- **Rappel de sédentarité.**

L'intervalle de rappel est 1 heure par défaut. Définissez l'intervalle en fonction de vos besoins.

Affichage & fonctions



Accueil. Temps d'affichage, la batterie et la fréquence cardiaque. Appuyez sur **MFB** pour parcourir les fonctions différentes. Maintenez **MFB** pendant 3 pour entrer dans la fonction à laquelle vous souhaitez accéder.



Étape. Notez chaque pas que vous faites chaque jour. Ces étapes seront également mises à jour dans l'application. Lorsque l'utilisateur marche, le bracelet enregistre le nombre de mouvements de bras en nombre de pas.



Distance. Affichez la distance parcourue ce jour-là. Cette valeur est calculé en fonction des marches et de votre hauteur définie dans App.



Calories. Affichez le nombre total de calories brûlurées d' une journée (en fonction des marches, de votre taille et de votre poids dans App).



Fréquence cardiaque. Dans l'interface de fréquence cardiaque, il détectera automatiquement votre fréquence cardiaque.



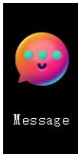
112/70
MMHG

Tension artérielle. À l'interface de la pression artérielle, il détectera automatiquement votre tension artérielle.



Training

Entraînement. Dans cette interface, maintenez le bouton MFB pendant 3 secondes pour entrer le saut à la corde, la course et le cyclisme. Appuyez dessus pour basculer entre différents sports.



Message

Message. Activez le rappel de SMS, le bracelet enregistrera les 8 messages récemment transmis par APP lors de la réception d'un nouveau message. Maintenez sur **MFB** pendant 3 seconds pour le parcourir. Appuyez-le pour tourner à la page. Maintenez-le à nouveau pendant 3 secondes pour supprimer le message actuel.



Function

Fonction. Maintenez **MFB** pendant 3 secondes pour accéder à son sous-menu.

- Sous-menu de **Fonction**



Info



Reset



Off



Find me

1. **Information.** Maintenez **MFB** pendant 3 secondes pour vérifier la version de firmware et les informations Bluetooth.
 2. **Réinitialisation.** Maintenez sur **MFB** pendant 3s, toutes les données du bracelet seront supprimées. Les données du jour-là dans APP seront également supprimées. (Le reste des données historiques seront conservé.)
 3. **Arrêter.** Maintenez sur **MFB** pendant 3 secondes pour l'éteindre et maintenez-le pendant 3 secondes pour l'allumer.
 4. **Trouve-moi.** Maintenez sur **MFB** pendant 3s pour rechercher votre téléphone. Après une recherche réussie, votre téléphone répondra à cela.
 5. **Luminosité.** Maintenez sur **MFB** pendant 3 secondes jusqu'à ce que l'icône soit secouée. Appuyez sur MFB pour régler la luminosité.
- **Remarque:** le capteur situé à l'arrière du bracelet doit être proche de votre peau lors de la surveillance. De plus, assurez-vous que votre peau est propre pour éviter que l'environnement externe n'affecte pas les résultats des tests.

Avertissements

- Ce bracelet doit être chargé par un chargeur 5V/500mA. Ne le chargez pas avec l'alimentation de surtension.
- S'il y a de l'eau sur le bracelet, veuillez le sécher à temps
- La température de travail est entre 0 et 45 degrés. Interdire de le jeter dans le feu pour éviter l'explosion.
- Veuillez essuyer la sueur sur votre poignet à temps. Empêcher le bracelet d'être exposé au savon, à la sueur, aux allergènes ou à des ingrédients

contaminés pendant une longue période pour éviter les irritations de la peau.

- Ne touchez pas de produits chimiques tels que l'essence, les solvants de nettoyage, le propanol, l'alcool ou les insectifuges pour protéger le bracelet
- Ne pas utiliser ce produit dans des champs magnétiques ou à haute pression.

FQA

• **Ne peut pas se connecter avec bracelet?**

Assurez-vous que votre téléphone est allumé et actif. Et assurez-vous que votre bracelet ne soit pas connecté à d'autres téléphones. Ensuite, gardez le bracelet plus près du téléphone. Le téléphone et le bracelet seront automatiquement liés. S'il ne se lie toujours pas, désactivez le Bluetooth du téléphone, puis redémarrez-le au bout de 20 secondes..

• **Ne peut pas se connecter avec le bluetooth de votre tetelephone?**

1. Assurez-vous que le téléphone mobile supporte iOS8.0/Android4.4 ou une version supérieure et Bluetooth 4.0
2. En raison des interférences de signal de la connexion Bluetooth, le temps de connexion peut varier de temps en temps. Si la connexion échoue pendant une longue période, veuillez vous assurer que le fonctionnement est exempt de champs magnétiques ou sans interférence de la part de plusieurs périphériques Bluetooth.
3. Désactivez Bluetooth et redémarrez-le.
4. Désactivez toutes les applications en arrière-plan ou redémarrez votre téléphone.
5. Votre téléphone ne lie pas d'autres appareils Bluetooth en même temps.

6. Si l'application fonctionne normalement en arrière-plan, sinon, elle ne sera peut-être pas connectée.
- **Pourquoi ne puis-je pas recevoir la notification lorsque la fonction de rappel est activée?**
1. **Android.** Assurez-vous que votre téléphone est connecté au bracelet et que vous avez activé l'autorisation correspondante dans les paramètres du téléphone. Autoriser l'application à accéder aux appels, aux SMS, aux contacts et à laisser l'application en marche en arrière-plan; Si le téléphone est équipé d'un logiciel de sécurité, veuillez ajouter "**GloryFit**" en tant que confiance svp.
 2. **iOS.** Redémarrez votre téléphone et reconnectez le bracelet. Lorsque vous connectez le bracelet, vous devez attendre que le téléphone affiche la demande de jumelage Bluetooth, puis cliquez sur **lier** pour créer un rappel.
- **La connexion Bluetooth doit-elle être activée en permanence? Y a-t-il encore des données après la déconnexion?**
1. Lorsque Bluetooth n'est pas connecté, les données précédentes resteront sur le bracelet (vous pouvez conserver 7 jours de données). Lorsque le téléphone mobile est connecté au bracelet avec succès, les données du bracelet sont automatiquement téléchargées sur le téléphone mobile et la synchronisation des données commence.
 2. **Remarque:** Si vous activez la fonction d'alerte d'appel et SMS, vous devez garder Bluetooth connecté.

Spécifications

Modèle	H01
Écran	Écran couleur 0.96 TFT
Matériau du bracelet	TPU
Batterie	Li-Polymère 100mAh
Battery modèle	351524
Courant d'entrée	DC 5.0V
Temps de charge	1-1.5H
Temps de travail	Jusqu'à 14 jours
Imperméable	IP67
Température de travail	-10~50°C
Poids net	20g
Taille	56.5*19.4*12.6mm

Fabricant: Ballet Digital Technology de Shenzhen Co., Ltd.

Adresse: Deuxième Etage, Bâtiment A1, Parc industriel de la Tour de Fer, Rue de Hedi , village de Shang, Bourq de Gongming, Nouveau District de Guangming, Shenzhen, Chine.

E-mail: support@aqptek.com.

Si vous avez des questions ou des idées sur ce produit, n'hésitez pas à nous contacter.

Operazione

- Premere il tasto multifunzione (MFB) nella parte inferiore dell'LCD per alternare le diverse interfacce.
- Tenere premuto MFB per confermare o accedere alla funzione a cui si desidera accedere.

Carica il Braccialetto

Staccare il cinturino e collegare il braccialetto al computer attivo o al caricabatterie USB 5 V/500 mA per una ricarica sicura. Quando è in carica, il braccialetto si spegne automaticamente.

Scarica e Supporto dell'App

- Per il primo utilizzo, raccomandiamo l'App vincolante per sincronizzare i dati. Dopo l'associazione con successo, il braccialetto sincronizzerà e aggiornerà automaticamente i suoi dati.
- Eseguire la scansione del codice QR con il cellulare per scaricare l'app "GloryFit" o cercare "GloryFit" in "App store" sul cellulare.



- **Nota:** il telefono cellulare deve supportare iOS 8.0 o versioni successive/Android 4.4 o versioni successive/Bluetooth 4.0..

Lega il braccialetto all'App

Accendi l'app e consenti all'app di attivare il

Bluetooth del tuo dispositivo. In questo momento, l'app inizierà a cercare il dispositivo (iOS/Android). In caso di errore, fai clic sull'icona di ricerca in alto a destra. Seleziona il dispositivo che desideri associare.

• **Note:**

1. È necessario associare il braccialetto in questa app, non direttamente tramite la connessione Bluetooth del telefono.
2. Quando l'abbinamento viene eseguito correttamente, l'app registra automaticamente le informazioni Bluetooth del braccialetto. Dopo aver attivato l'app, l'app cercherà e collegherà automaticamente il braccialetto se il Bluetooth del telefono è attivo.
3. Nell'interfaccia Oggi dell'app, scorrere manualmente verso il basso l'interfaccia per sincronizzare e aggiornare i dati. Il braccialetto può memorizzare dati offline di 7 giorni. Più dati memorizza, maggiore è il tempo di sincronizzazione necessario, tempo massimo di circa 2 minuti.

Introduzione dell` App

• **Imposta le tue informazioni personali.**

Seleziona Me - Personale - Imposta le tue informazioni in base alle tue informazioni reali.

I passi, il tempo di sonno, la frequenza cardiaca e la pressione sanguigna registrati quotidianamente verranno visualizzati su Today of the App.

• **Monitor del sonno**

Registrare la situazione del sonno dalle 18:00 del giorno corrente alle 12:00 del giorno successivo. Potrebbe esserci un errore di 30 minuti. Quando si

è nel sonno, il braccialetto entrerà in modalità monitor sonno per rilevare il sonno. Le informazioni monitorate del braccialetto saranno sincronizzate con il braccialetto. Nota: indossare solo il braccialetto, otterrete queste informazioni di cui sopra.

• Sveglia intelligente.

Tre sveglie possono essere impostate nell'app. Dopo l'impostazione, sarà sincronizzato con il braccialetto. Quando l'allarme è attivato, il braccialetto vibrerà per ricordartelo. Supporta anche l'allarme offline.

• Funzione di promemoria.

Collegando il braccialetto all'app, trova il promemoria dell'app in Dispositivo di app. Attivare manualmente una di queste app (Twitter, Facebook, Messenger, WhatsApp, QQ, WeChat, Skype, LINE, Hangouts) che si desidera venga ricordata sul braccialetto.

• Chiama promemoria.

Quando c'è una chiamata in arrivo, il braccialetto vibrerà. E l'LCD del braccialetto mostrerà il nome o il numero del chiamante. Se hai attivato Rifiuta una chiamata con un tasto, tieni premuto MFB per 3 secondi per rifiutare la chiamata in arrivo.

• Promemoria sedentario

L'intervallo di promemoria è 1 ora per impostazione predefinita. Imposta l'intervallo in base alle tue esigenze.

Display & Funzione



Casa. Visualizza tempo, batteria e frequenza cardiaca. Premere **MFB** per scorrere tra le diverse funzioni. Tenere premuto **MFB** per 3 secondi per accedere alla funzione a cui si desidera accedere.



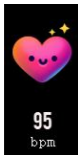
Monitoraggio delle attività. Registra ogni passo che fai ogni giorno. Questi passaggi verranno aggiornati anche nell'app. Quando l'utente sta camminando, il braccialetto registrerà il numero delle braccia che oscillano come il numero di passi.



Distanza. Mostra la distanza che percorri in quel giorno. Questo valore è da calcolare in base ai passi percorribili e alla tua altezza impostata in App..



Calorie. Mostra le calorie totali di quel giorno in cui sei bruciato (in base ai passaggi a piedi, l'altezza e il peso impostati nell'app).



Frequenza cardiaca. Nell'interfaccia della frequenza cardiaca, rileva automaticamente la frequenza cardiaca.



Pressione sanguigna. Nell'interfaccia della pressione sanguigna, rileverà automaticamente la pressione sanguigna.



Formazione. In questa interfaccia, tieni premuto MFB per 3s per entrare nella corda, saltare, correre, cavalcare. Premerlo per cambiare sport diversi.



Messaggio. Attiva il promemoria SMS, il braccialetto salverà gli 8 messaggi recentemente spinti dall'App quando riceve un nuovo messaggio. Premere MFB per scorrere i messaggi; Tenerlo premuto per 3 secondi per sfogliarlo. Tenerlo premuto per 3 secondi per eliminare il messaggio corrente.



Funzione. Tenere premuto MFB per 3 secondi per accedere al relativo sottomenu.

- Sottomenu di Funzione



1. **Info.** Tenere premuto MFB per 3 secondi per verificare la versione del firmware e le informazioni Bluetooth.
 2. **Reset.** Tenere premuto MFB per 3 secondi, tutti i dati del braccialetto saranno cancellati. Anche i dati del giorno in App verranno cancellati. (Il resto dei dati storici continua a essere mantenuto).
 3. **Spegnere.** Tenere premuto MFB per 3 secondi per spegnere e tenere premuto per 3 secondi per accendere.
 4. **Trovami.** Tenere premuto MFB per 3 secondi per cercare il telefono. Dopo una ricerca riuscita, il telefono risponderà a questo.
 5. **Luminosità.** Tenere premuto MFB per 3 secondi fino a quando l'icona scuote. Premere MFB per regolare la luminosità.
- Nota: il sensore sul retro del bracciale deve essere vicino alla pelle durante il monitoraggio. Inoltre, assicurarsi che la pelle sia pulita per evitare che l'ambiente esterno influenzi i risultati del test.

Avvertenze

- Il braccialetto viene caricato con un caricabatterie da 5 V/500 mA. Non caricarlo con l'alimentazione di sovratensione.
- Se c'è acqua sul bracciale, asciugarlo per tempo.
- La temperatura di lavoro va da 0 a 45 gradi. Proibisci di gettarlo nel fuoco per evitare di esplodere.
- Si prega di pulire il sudore al polso in tempo. Proibire che il braccialetto sia esposto a sapone, sudore, allergeni o ingredienti contaminati per lungo tempo per prevenire l'irritazione della pelle.
- Non toccare sostanze chimiche come benzina, solventi per la pulizia, propanolo, alcool o

- repellente per insetti per evitare danni al cinturino.
- Non utilizzare questo prodotto in alta pressione e in campi magnetici elevati.

FQA

• **Non può legarsi al braccialetto?**

Assicurati che il telefono sia acceso e attivo. E assicurati che il tuo braccialetto non sia collegato ad altri telefoni. Quindi tieni il braccialetto più vicino al telefono. Il telefono e il braccialetto si collegheranno automaticamente. Se il problema persiste, disattivare il Bluetooth del telefono, quindi riavviare il Bluetooth del telefono dopo 20 secondi.

• **Non è possibile collegarsi al Bluetooth del telefono?**

1. Assicurarsi che il telefono cellulare supporti iOS 8.0/Android4.4 o superiore/Bluetooth 4.0.
2. A causa dell'interferenza del segnale della connessione Bluetooth, il tempo di connessione può variare di volta in volta. Se non riesce a connettersi per un lungo periodo, assicurarsi che l'operazione sia priva di campi magnetici o senza interferenze da più dispositivi Bluetooth.
3. Spegnerne Bluetooth e riavviarlo ancora una volta.
4. Spegnerne nuovamente tutte le app in background o riavviare il telefono.
5. Il tuo telefono non associa altri dispositivi Bluetooth allo stesso tempo.
6. Se l'app funziona normalmente in background, in caso contrario potrebbe non essere collegata.

• **Perché non è possibile ricevere la notifica quando la funzione di promemoria è attivata?**

1. Dispositivo Android. Assicurati che il tuo telefono sia stato collegato al braccialetto e hai attivato l'autorizzazione corrispondente nelle impostazioni

del telefono. Consenti all'app di accedere a chiamate, messaggi di testo, contatti e mantenere l'app in esecuzione in background; se il telefono è dotato di software di sicurezza. Si prega di aggiungere "GloryFit" come Trust.

2. iOS. Riavvia il telefono e collega nuovamente il braccialetto. Quando si collega il braccialetto, è necessario attendere che sul telefono compaia la richiesta di accoppiamento Bluetooth e fare clic su "Bind" per avere un promemoria.
- La connessione Bluetooth deve essere attivata continuamente? Ci sono ancora dati dopo la disconnessione?
1. Quando Bluetooth non è collegato, i dati precedenti rimarranno sul braccialetto (è possibile conservare 7 giorni di dati). Quando il telefono cellulare è collegato al braccialetto con successo, i dati del braccialetto verranno automaticamente caricati sul telefono cellulare e inizieranno a sincronizzare i dati.
2. Nota: se si abilita la funzione di avviso di chiamata e SMS, è necessario mantenere connesso Bluetooth.

Specificazioni

Modello	H01
Schermo	0.96 TFT Schermo a colori
Materiale cinturino	TPU
Batteria	100mAh Li-Polymer batteria
Modello di batteria	351524
Input	DC 5.0V
Tempo di carica	1-1.5H
Orario di lavoro	Fino a 14 giorni
Impermeabile	IP67
Temperatura di lavoro	-10~50°C
Peso netto	20g
Taglia	56.5*19.4*12.6mm

Produttore: Shenzhen Ballet Digital Technology Co., Ltd.

Indirizzo: 3 ° piano, edificio A1, Zona Industriale di Torre di Ferro, via Hedi , villaggio di Shang , paese di Gongming, distretto nuovo di Guangming , Shenzhen, Cina.

E-mail: support@agptek.com.

Se avete qualche domanda o qualche idea su questo prodotto, non esitate a contattarci.

Operación

- Presione el botón multifunción (**MFB**) en la parte inferior de la pantalla LCD para alternar las diferentes interfaces.
- Mantenga presionado **MFB** para confirmar o ingresar a la función a la que desea acceder.

Cargar la pulsera

Quite la pulsera y conecte la pulsera a la computadora en funcionamiento o al cargador USB de 5V/500mA para una carga segura. Cuando se está cargando, la pulsera se apagará automáticamente.

Supported Descargar APP & soporte

- Para el primer uso, le recomendamos que enlace la aplicación para sincronizar los datos. Después de enlazar con éxito, la pulsera se sincronizará automáticamente y actualizará sus datos.
- Escanee el código QR con el teléfono móvil para descargar la aplicación "GloryFit", o busque "GloryFit" en "App Store" en el móvil.



- **Nota:** El móvil debe ser compatible con iOS8.0 o superior/Android4.4 o superior/Bluetooth 4.0.

Conectar pulsera a la APP

Encienda la aplicación y permita que la aplicación active Bluetooth de su dispositivo. En este momento, la aplicación comenzará a buscar dispositivos

(iOS/Android). Si es un error, haga clic en el icono de búsqueda en la parte superior derecha. Seleccione el dispositivo que desea enlazar.

- **Nota:**

1. Debe enlazar su brazalete en esta aplicación, no directamente a través de la conexión Bluetooth del teléfono.
2. Cuando se empareja con éxito, la aplicación grabará automáticamente la información de Bluetooth de la pulsera. Una vez que se enciende la aplicación, la aplicación buscará y conectará automáticamente el brazalete si el teléfono Bluetooth está activado.
3. En la interfaz **Hoy** de la aplicación, baje manualmente la interfaz para sincronizar y actualizar los datos. La pulsera puede almacenar datos fuera de línea de 7 días. Cuantos más datos almacene, más tiempo requerirá el tiempo de sincronización, tiempo máximo de aproximadamente 2 minutos.

Introducción de APP

- **Establece su información personal.**

Entra **Mío- Personal** - Configure su información de acuerdo con su información real.

Los pasos, el tiempo de sueño, la frecuencia cardíaca y la presión arterial registrados diariamente se mostrarán en **Hoy** en día de APP.

- **Monitor de sueño**

Registre la situación de dormir desde las 6:00 pm del día actual hasta las 12:00 pm del día siguiente. Puede haber un error de 30 minutos. Cuando esté en reposo, el brazalete entrará en el modo de

monitor de sueño para detectar su sueño. La información monitorizada de la pulsera se sincronizará con la pulsera. Nota: Use solo la pulsera, obtendrá la información anterior.

- **Despertador inteligente.**

Tres relojes de alarma se pueden configurar en la APP. Después de la configuración, se sincronizará con la pulsera. Cuando se active la alarma, la pulsera vibrará para recordarle. También soporta la alarma offline.

- **Función de recordatorio.**

Encuadernación de la pulsera a la APP, encuentre el **Recordatorio de APP** en Dispositivo de la APP. Active manualmente una de estas aplicaciones (Twitter, Facebook, Messenger, WhatsApp, QQ, WeChat, Skype, LINE, Hangouts) que desea que se le recuerde la pulsera.

- **Recordatorio de llamada.**

Cuando hay una llamada entrante, la pulsera vibra. Y la pantalla LCD de la pulsera mostrará el nombre o el número de la persona que llama. Si ha activado la **función de rechazo de llamadas**, simplemente mantenga presionado **MFB** durante 3 segundos para rechazar la llamada entrante.

- **Recordatorio sedentario.**

El intervalo de recordatorio es de 1 hora por defecto. Establezca el intervalo de acuerdo a sus necesidades.

Pantalla & funciones



Inicio. Tiempo de visualización, batería y frecuencia cardíaca. Presione **MFB** para entrar diferentes funciones. Mantenga **MFB** durante 3s para ingresar a la función.



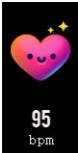
Seguimiento de actividad. Graba cada paso que das cada día. Estos pasos también se actualizarán en la APP. Cuando el usuario está caminando, la pulsera registrará el número que sus brazos están girando como el número de pasos para caminar.



Distancia. Muestra la distancia que caminas en ese día. Este valor se calcula de acuerdo con los pasos para caminar y la altura establecida en la aplicación.



Calorías. Muestre las calorías totales de ese día en que se quema (según los pasos para caminar, la altura y el peso de configuración en la APP)



Ritmo cardíaco. En la interfaz de frecuencia cardíaca, detectará automáticamente su frecuencia cardíaca.



112/70

MMHG

Presión sanguínea. En la interfaz de la presión arterial, detectará automáticamente su presión arterial.



Training

Formación. En esta interfaz, mantenga presionado MFB durante 3 segundos para entrar en saltar la cuerda, correr, montar. Púlsalo para cambiar diferentes deportes.



Message

Mensaje. Al activar el recordatorio de SMS, la pulsera guardará los 8 mensajes que la aplicación introdujo recientemente al recibir un mensaje nuevo. Presione MFB para pasar por los mensajes; Manténelo presionado por 3s para navegarlo. Manténgalo presionado durante 3s nuevamente para eliminar el mensaje actual.



Function

Función. Mantenga MFB durante 3 s para acceder a su submenú.

- Submenú de Función



Info



Reset



Off



Find me

1. **Info.** Mantenga presionado **MFB** durante 3 segundos para verificar la versión del firmware y la información de Bluetooth.

2. **Reiniciar.** Mantenga **MFB** durante 3 s, todos los datos de la pulsera se borrarán. Los datos del día en la aplicación también se borrarán. (El resto de los datos históricos continúa siendo retenido.)

3. **Apagado.** Mantener presionado **MFB** durante 3 segundos se apagará y mantenerlo presionado durante 3 segundos para encenderlo.

4. **Encuentrame.** Mantenga **MFB** durante 3s para buscar su teléfono. Después de una búsqueda exitosa, su teléfono responderá a esto.

5. **Brillo.** Mantenga **MFB** durante 3s hasta que el icono tiembla. Presione **MFB** para ajustar el brillo.

Nota: El sensor en la parte posterior de la pulsera debe estar cerca de su piel durante el monitoreo. Además, asegúrese de que su piel esté limpia para evitar que el entorno externo afecte los resultados de las pruebas.

Advertencias

- La pulsera se carga con un cargador de 5V/500mA. No lo cargue con la fuente de alimentación de sobretensión.
- Si hay agua en la pulsera, por favor séquela a tiempo.
- La temperatura de trabajo es de 0 a 45 grados. Prohibir tirarlo al fuego para evitar explotar.
- Por favor, limpie el sudor en su muñeca a tiempo. Prohíba que la pulsera esté expuesta al jabón, al sudor, alérgenos o ingredientes contaminados durante mucho tiempo para evitar la irritación de la piel.
- No toque productos químicos como gasolina,

disolventes de limpieza, propanol, alcohol o repelente de insectos para evitar dañar el brazalete.

- No utilice este producto en campos de alta presión y alto campo magnético.

FQA

• ¿No se puede atar a la pulsera?

Por favor, asegúrese de que su teléfono esté encendido y activo. Y asegúrese de que su pulsera no se haya conectado a otros teléfonos. A continuación, mantenga la pulsera más cerca del teléfono. El teléfono y la pulsera se enlazarán automáticamente. Si aún no se enlaza, apague el Bluetooth del teléfono y luego reinicie el Bluetooth después de 20s.

• ¿No se puede enlazar a Bluetooth del teléfono?

1. Asegúrese de que el teléfono móvil sea compatible con iOS8.0/Android4.4 o superior/Bluetooth 4.0.
2. Debido a la interferencia de la señal de la conexión Bluetooth, el tiempo de conexión puede variar de vez en cuando. Si no se puede conectar durante mucho tiempo, asegúrese de que la operación esté libre de campos magnéticos o sin interferencias de varios dispositivos Bluetooth.
3. Apague el Bluetooth y reinicielo nuevamente.
4. Apague todas las aplicaciones en segundo plano o reinicie su teléfono una vez más.
5. Su teléfono no vincula otros dispositivos Bluetooth al mismo tiempo.
6. Si la aplicación está funcionando normalmente en segundo plano, si no, puede que no esté conectada.

• ¿Por qué no puedo recibir la notificación cuando

la función de recordatorio está activada?

1. Dispositivo android. Asegúrese de que su teléfono haya sido conectado al brazalete y que haya activado el permiso correspondiente en la configuración del teléfono. Permitir que la aplicación acceda a llamadas, mensajes de texto, contactos y mantener la aplicación ejecutándose en segundo plano; Si el teléfono está equipado con software de seguridad. Por favor agregue "GloryFit" como Trust.
 2. Dispositivo iOS. Reinicie su teléfono y conecte la pulsera una vez más. Cuando conecte el brazalete, debe esperar a que el teléfono muestre una solicitud de sincronización de Bluetooth y haga clic en "Enlazar" para recibir un recordatorio.
- **¿La conexión Bluetooth debe estar activada todo el tiempo? ¿Hay todavía datos después de la desconexión?**
1. Cuando Bluetooth no está conectado, los datos anteriores permanecerán en el brazalete (puede guardar los 7 días de datos). Cuando el teléfono móvil se conecta correctamente al brazalete, los datos del brazalete se cargarán automáticamente al teléfono móvil y comenzarán a sincronizar los datos.
 2. **Nota:** si habilita la función de llamada y alerta por SMS, debe mantener el Bluetooth conectado.

Especificaciones

Modelo	H01
Pantalla	0.96 TFT pantalla a color
Material de pulsera	TPU
Batería	100mAh Bateria de polímero de litio
Modelo de batería	351524
Entrada	DC 5.0V
Tiempo de carga	1-1.5H
Tiempo de trabajo	Hasta 14 días
Impermeable	IP67
Temperatura de trabajo	-10~50°C
Peso neto	20g
Tamaño	56.5*19.4*12.6mm

Fabricante: Shenzhen Ballet Digital Technology Co., Ltd.

Dirección: 3piso, edificio A1, parque industrial de la torre de hierro, camino de Hedi, pueblo de Shang, ciudad de Gongming, nuevo distrito de Guangming, Shenzhen, China.

Correo electrónico: support@agptek.com.

Si tiene alguna pregunta o idea acerca de este producto, no dude en contactarnos.

操作

- LCD の下部にある多機能ボタン（MFB）を押して、異なるインターフェイスを切り替えます。
- MFB ボタンを押すと、アクセスしたい機能に入れます。

充電について

- スマートブレスレットを取り外して、運行しているコンピュータまたは 5 V / 500 mA USB 充電器に接続し充電します。充電中では、スマートブレスレットは自動的に電源をオフにします。

App ダウンロード&サポート

- 初めて使用する場合は、データを同期するために App をダウンロードすることをお勧めします。バインディングに成功すると、ブレスレットは自動的に同期してデータを更新します。
- スマホで QR コードをスキャンして App "GloryFit"をダウンロードするか、スマホの「App store/アプリストア」で「GloryFit」を検索してください。
- 注意：スマホは iOS8.0 以上/Android4.4 以上/Bluetooth 4.0 をサポートしている必要があります。



APP をブレスレットにバインド

- APP をオンにし、設備の Bluetooth をオンにすることを許可します。この時、APP はデバイス（IOS /Android）を検索が始まります。失敗したら、右上の検索アイコンをクリックしてください。バインドしたいデバイスを選択してください。
- 注意:
- スマホの Bluetooth を直接に接続ではなく、この APP でブレスレットをバインドする必要があります。
- 前回成功的にペアリングした場合、APP が自動的にブレスレットの Bluetooth 情報を記録できます。スマホの Bluetooth がオンになっている場合、電源をオンになると、APP は自動的に検索してブレスレットに接続できます。
- App の Today インタフェースで、インタフェースを手動でプルダウンしてデータを同期および更新します。ブレスレットは 7 日間のオフラインデータを保存することができます。より多くのデータが保存されるほど、同期に必要な時間は長くなり、最大時間は約 2 分になります。

APP のご紹介

• 個人情報を設定する

選択「私の」-「個人情報」-実際の情報に従って自分の情報を設定してください。毎日記録されたステップ、睡眠時間、心拍数と血圧は、毎日 APP の Today で表示されます。

• スリープモニタ

当日の午後 6 時から翌日の午後 12 時までの睡眠状況を記録できます。30 分の誤差があるかもしれませんが。スリープ状態にあるときは、ブレスレットはお客様の睡眠監視モードに入力されます。ブレスレットの監視された情報はブレスレットに同期されます。ブレスレットを着用する時、これらの上記の情報を取得できません。

• スマート目覚まし時計

App では 3 つの目覚まし時計を設定できます。設定後、ブレスレットに同期されます。アラームが起動すると、ブレスレットはお客様を思い出させるために振動します。また、オフラインアラームをサポートします。

• リマインダー機能

APP にブレスレットをバインドし、APP のデバイスで APP のアラームを見つけます。ブレスレットに注意喚起を表示したい APP(Twitter, Facebook, Messenger, WhatsApp, QQ, WeChat, Skype, LINE, Hangouts)を手動で開いています。

• 呼び出しアラーム

着信があるとき、ブレスレットは振動します。そして、ブレスレットの LCD は、発信者の名前または電話番号を表示します。お客様がキーで呼び出しを拒絶するならば、ちょうど着信呼び出しを拒絶するために MFB を三秒にを長押します。

● 座りがちなリマインダー

一般的に通知間隔はデフォルトで 1 時間です。必要に応じて間隔を設定してください。

ディスプレイと機能



メインメニュー: 時間、バッテリー、心拍数を表示します。異なる機能を切り替えるには、MFB を押します。MFB を 3 秒押しして、アクセスしたい機能に入ります。



歩数計: ブレスレットを起動すると、お客様が毎日取るあらゆるステップを記録できます。これらのステップ数も APP で更新されます。ユーザーが歩いている時、ブレスレットはお客様の腕が揺れている数を歩数として記録します。



距離: その日に歩いた距離を表示します。この値は、ステップ数と APP で設定した値に基づいて計算されます。



カロリー: その日が燃やされているの合計カロリーを表示します。(歩行ステップ、設定した身長と重さに基づいて)



95

bpm

心拍数: 心拍数のインターフェイスでは、自動的にお客様の心拍数を s 表示します。



112/70

MMHG

血圧: 血圧のインターフェイスでは、自動的に血圧数を表示します。



Training

トレーニング: このインターフェイスでは、MFB を 3 秒間押したままにすると、ロープスキップ、ランニング、ライディングが開始されます。様々なスポーツに切り替えるにはそれを押します。



Message

メッセージ: SMS リマインダーをオンにすると、新しいメッセージを受信するときに APP によって最近プッシュされた 8 メッセージを保存します。メッセージを切り替えるには、MFB を押します。それを閲覧するために 3 秒間それを保持します。現在のメッセージを削除するには、もう一度 3 秒間押し続けます。



Function

機能: 3 秒間 MFB を押したままにして、サブメニューに入ります。

● 機能のサブメニュー



1. **情報:** ファームウェアバージョンとブルートゥース情報をチェックするために三秒間に MFB を長押しします。
 2. **リセット:** MFB を 3 秒間保持すると、ブレスレットのすべてのデータが消去されます。APP 内のその日のデータもクリアされます。(残りの歴史的データは保持され続けます。)
 3. **電源オフ:** 3 秒間ホールド MFB の電源をオフにし、3 秒間保持して電源をオンにします。
 4. **私を見つける:** 携帯電話を検索するたために 3 三秒間 MFB を保持して、成功した検索後、お客様の電話は、これに反応します。
 5. **明るさ:** アイコンが揺れるまで 3 秒間 MFB を押したままにします。MFB を押して明るさを調整します。
- **ご注意:** ブレスレットの後ろのセンサーは、モニタリングの間にお客様の皮膚に近くなければなりません。また、外部環境がテスト結果に影響を与えないように、肌がかきれいであることを確認してください。

ご注意

- ブレスレットは 5V / 500mA の充電器で充電されます。過電圧電源で充電しないでください。

- 水にブレスレットがあれば、乾かしてください。
- 作業温度は 0～45 度です。爆発を避けるためにそれを火の中に投げることを禁止します。
- 手首の汗をタイムリーに拭いてください。皮膚の刺激を防ぐために、石鹼や汗、アレルギーや汚染成分に手を長時間さらさないでください。
- ブレスレットの損傷を防ぐため、ガソリン、洗浄液、プロパノール、アルコール、虫よけなどの化学薬品には触れないでください。
- 高圧・高磁場で使用しないでください。

FQA

• ブレスレットにバインドすることはできませんか？

お客様のスマホの電源をオンにして確認にしてください。そして、ブレスレットを他のスマホに接続していないことを確認してください。スマホとブレスレットが自動的にバインドされて、スマホとブレスレットが自動的にバインドされます。それでもバインドされない場合は、スマホの Bluetooth をオフにしてから、20 秒後に電話機の Bluetooth を再起動してください。

• スマホの Bluetooth にバインドできませんか？

1. スマホが iOS8.0 /Android4.4 以上/Bluetooth 4.0 をサポートしていることを確認してください。
2. Bluetooth 接続の電波干渉により、接続時間が異なる場合があります。それが長い間接続することができないならば、操作が磁場のないか、複数のブルートゥース装置から干渉なしで確実であることを確認してください。
3. ブルートゥースをオフにし、もう一度それを再起動します。
4. バックグラウンドですべてのアプリをオフにするか、もう一

度お使用のスマホを起動します。

5. お客様のスマホは同時に他の Bluetooth デバイスをバインドしません。

6. APP が正常にバックグラウンドで動作しているかどうか、それが接続されない場合があります。

● **なぜアラーム通知がオンになっているときに通知を受け取ることができませんか？**

1. アンドロイド装置： お客様のスマホがブレスレットに接続されていることを確認し、スマホの設定で対応するアクセス許可を有効にしている。APP に通話、テキストメッセージ、連絡先へのアクセスを許可し、APP をバックグラウンドで運行したままにします。スマホにセキュリティソフトウェアが装備されている場合 信頼として "GloryFit" を追加してください。

2. iOS： お客様のスマホを再起動し、もう一度ブレスレットを接続します。ブレスレットを接続するときは、電話機が Bluetooth ペ어링要求をポップアップ表示して「バインド」をクリックしてアラームを通知するのを待つ必要があります。

● **Bluetooth 接続を常にオンにする必要がありますか？切断後のデータはまだありますか？**

1. Bluetooth が接続されていない場合は、前のデータはブレスレット（お客様はデータの 7 日間を保つことができる）に残ります。スマホがブレスレットに正常に接続されると、ブレスレットデータは自動的にスマホにアップロードされ、データの同期を開始します。

2. ご注意： 通話と SMS の警告機能を有効にした場合は、Bluetooth を接続したままにしておく必要があります。

仕様

モデル	H01
スクリーン	0.96 TFT カラースクリーン
バンドバンド素材	TPU
バッテリー	100mAh リチウムポリマー電池
バッテリーモデル	351524
入力	DC 5.0V
充電時間	1-1.5H
連続時間	最大 14 日
防水	IP67
作業温度	-10~50℃
重さ	20g
サイズ	56.5*19.4*12.6mm

メーカー: Shenzhen Ballet Digital Technology Co., Ltd.

住所: 3rd Floor, Building A1, Iron Tower Industrial Park, Hedi Road, Shang Village, Gongming Town, Guangming New District, Shenzhen, China.

連絡先: support@agptek.com.

この商品についてご質問やご意見がございましたら、お気軽にお問い合わせください。