

4.2 Install the APP: scan the QR code on the right side of the phone, or download and install the "GloryFit" APP in Apple App Store, Google App Store and App Store.

Herunterladen des mobilen Clients
Scannen Sie den unten stehenden QR-Code, um den mobilen Client herunterzuladen und zu installieren



Glory Fit

4.1 Starten der Smartwatch: Laden Sie die Smartwatch auf oder drücken Sie die Seitentaste 1 Sekunden lang, um sie zu starten.
4.2 App-Installation: Das Telefon scanniert den QR-Code direkt oder in Apples App Store, Google App Store, Apple Search "GloryFit" App heruntergeladen und installiert

Mode d'emploi

A. Si VUS plaît aligner le fil d'absorption magnétique sur la position VUS vous souhaitez que les données inférieures. L'armant une automatisation, changement à l'absorption positive et négative.

B. Si VUS plaît assurer que les contacts de charge ne sont pas étirés, insérez, s'il vous plaît effacer propre, si nécessaire ne peut pas être effacé.

C. Connecter l'USB à l'adaptateur VUS020MA pour une charge complète en 2 à 3 heures.

Télécharger du client mobile

Scanner le code QR ci-dessous pour télécharger et installer le client mobile FinBox.



Guang Fei

© Déclaration de la marque intellectuelle chargée ou déposée sur le bouton tactile de la machine intelligente pendant 1 seconde pour la détection.

© Déclaration de l'appropriation juridique portée sur le code QR à l'usage, en tant qu'App Store Apple, Google Play Store, Apple Search "Store" App Store et d'autres

Istruzioni per l'uso

a. Si prega di allineare il filo di assorbimento magnetico alla posizione del pezzo di metallo del guscio inferiore, il magnetismo si addebiterà automaticamente verso il basso e verserà il basso.

b. Si prega di garantire che il contatto di ricarica non è sporco e impuri, se si prega di cancellare polvere, altrimenti non è possibile caricare.

c. Inserire l'USB in un adattatore SY500MA e caricare completamente in 2-3 ore.



Download dei dati per dispositivi mobili
Scansiona il codice QR qui sotto per scaricare e installare il client



Gray IT

A.4. Area dell'antenna: marcare o premere il tasto laterale dell'orologio per 3 secondi.
A.5. Installazione dell'app: l'installazione scaricherà e installerà l'app, scarica l'applicazione.

Instrucciones de uso

A. Por favor, apague el cable de absorción magnética a la posición de la parte de metal de la carcasa inferior, el imán se cargará automáticamente con la absorción positiva y negativa.

B. Por favor, asegure de que los contactos de carga no están sucios, impurezas, si es así, por favor limpie, de lo contrario no se puede cargar.

C. Inserte el USB en un adaptador de 5V500mA y se cargará completamente en 2-3 horas.

Descarga de cliente móvil
Escanee el código QR a continuación para descargar e instalar el cliente móvil

Glory Fit

4.1 Inicie el sitio web ingresando la carpeta o mantenga presionado el botón lateral del sitio web durante 3 segundos.

4.2 Ingrese la información de su teléfono escaneando el código QR a la derecha, o a través de la aplicación de Apple, la tienda de aplicaciones de Google, la tienda de aplicaciones de Amazon.

[illegible][illegible]

Figure 1

Figure 2

Figure 3

Remarque : Comme indiqué dans la figure ci-dessus, si le cornetier décide d'arrêter, il vous pourra remettre le montant du retour à l'arrêt et il vous renverra (vous pouvez également demander, télécharger et installer à nouveau Galaxy Fig. 2.5. Il y a pas d'unité dans la figure 3. Ouvrez l'interface de contrôle d'extrémité de la montre, cliquez sur l'échelle du téléphone pour devenir belle, puis cliquez la nouvelle

Présentation de la fonction

Tactile complet : faites glisser vers le bas pour entrer dans le centre de contrôle, faites glisser vers le haut pour afficher les notifications d'informations, faites glisser vers la gauche pour accéder aux fonctions de raccourci, faites glisser vers la droite pour accéder à l'interface du menu principal.

Figura 2 Figura 3

Nota. Come mostrato nella Figura precedente, sia la connessione non riceve la possibile navigazione Internet o restituire Google Fit è raccomandato in alcune possibili risposte, e alcune informazioni sono mostrate. Google Fit 5. Screenshot 3 Non viene visualizzato alcun messaggio, appena l'interfaccia di controllo sull'eventualità dell'utente. Fare clic sull'icona del telefono per farla diventare blu, quindi associarla di nuovo.

Introduzione alla funzione

Socio completo: come viene il basico per accedere al centro di controllo, come viene fatto per visualizzare le notifiche alle informazioni, come viene scelta per accedere alle funzioni di controllo video, come viene scelto per accedere all'interfaccia del menu principale, tenere premuto la schermata principale per 3 secondi per cambiare la modalità di controllo.

Copyright © Apple Inc. 2015. Tutti i diritti sono riservati. 15. Apple e il logo Apple sono marchi registrati di Apple Inc. negli Stati Uniti e in altri paesi.

Figure 1 consists of three panels. Panel (a) shows a patient lying in bed with a catheter connected to a pump. Panel (b) is a close-up of the pump and catheter connection. Panel (c) is a close-up of the catheter and its connection to the patient's arm.



Sound and vibration
 Vibration intensity setting, media audio switch
 (only sound from watch music playback when
 turned on), mute switch

ausdrücken, um die Hauptmerkmale einer Sache zu beschreiben, um die Wahlmühs zu weichen. Es ist ein Symbol, das die Aufmerksamkeit auf sich zieht. Es ist ein Symbol, das die Aufmerksamkeit auf sich zieht. Es ist ein Symbol, das die Aufmerksamkeit auf sich zieht.

Kernfunktion: Starke Taschenlampe

Taschenlampe
Nachdem das Zifferblatt heruntergerollt wurde, ist die Taschenlampe auf die Taschenlampensymbol, das Symbol ist blau. Es ist ein Symbol, das die Aufmerksamkeit auf sich zieht. Es ist ein Symbol, das die Aufmerksamkeit auf sich zieht. Es ist ein Symbol, das die Aufmerksamkeit auf sich zieht.

Basic Funktion

Kontrollzentrum
Funktionsbereich: Es gibt insgesamt zwei. Es ist ein Symbol, das die Aufmerksamkeit auf sich zieht. Es ist ein Symbol, das die Aufmerksamkeit auf sich zieht. Es ist ein Symbol, das die Aufmerksamkeit auf sich zieht.

Funktion aufteilen
Kontakte: Sie können die Kontakte Ihres Telefons mit anderen Kontakten im Hintergrund (Kontakten) von 100 bis 1000 Kontakten. Wählstation: Wählen Sie die Telefonnummer, die Sie anrufen möchten. Es ist ein Symbol, das die Aufmerksamkeit auf sich zieht. Es ist ein Symbol, das die Aufmerksamkeit auf sich zieht. Es ist ein Symbol, das die Aufmerksamkeit auf sich zieht.

Fonction de base : Lampe de poche

Appui tactile
Appuyez brièvement pour activer/activer la fonction d'Écran, appuyez longuement pour allumer/éteindre la lampe de poche.

Appui tactile
Appuyez brièvement pour passer à la molette sur l'interface de menu.

Fonction de base : Lampe de poche

Appui tactile
Appuyez brièvement sur l'écran de la montre d'urgence, cliquez sur l'icône de la lampe de poche, l'écran est bleu pour l'état ON et gris pour l'état éteint.

Fonctions de base

Centre de contrôle
Vous pouvez accéder aux fonctions : il y a deux pages en total, qui peuvent être visualisées en balayant vers la gauche et la droite.

Fonction d'appel
Contacts : vous pouvez synchroniser les contacts de votre téléphone avec des contacts de la montre (surtout : jusqu'à 100 personnes).
Plan numérique : composez le numéro de téléphone numérique pour passer des appels. (Surtout : cette fonction nécessite une fonction sans fil pour se connecter au téléphone).

Tasto: premere brevemente per disattivare/accendere la funzione schermo, premere a lungo per accendere/spegnere. Premere brevemente per tornare alla manipolazione sull'interfaccia.

Funzione principale: torcia elettrica forte

Torcia elettrica
Dopo aver abbassato l'interfaccia del quadrante dell'orologio, fa clic sull'icona della torcia. La luce blu per lo stato ON o grigia per lo stato OFF.

Funzioni di base

Centro di controllo
Permanenza della funzione: di solito due pagine in totale, che possono essere visualizzate scorrendo verso sinistra o verso destra.

Funzioni di chiamata
Contatti (puoi sincronizzare i contatti del telefono con i contatti in background (fino a 100 contatti)).
Tastierino numerico: comporre normalmente il numero telefonico per effettuare chiamate.
In uscita (questa funzione richiede la normale uscita wireless per consentire la normale uscita).

- Tacta: presione brevemente para apagar / encender la función de pantalla, presione prolongadamente para encender / apagar. Presione brevemente para volver al día en la interfaz del reloj.
- Función principal: Sistema fuerte**
 - Interfaz**


Después de desplegar la interfaz de la esfera del reloj, haga clic en el icono de la esfera, el icono en el panel superior de estado DND/Modo y grise para el estado apagado
- Funciones básicas**
 - Control de control**


Resumen de funciones: Hay dos páginas en total, que se pueden ver desplazando el dedo hacia la izquierda y hacia la derecha
- Función de llamada**

Función de llamada: Puede sincronizar los contactos de su teléfono con los contactos en segundo plano (hasta 100 personas)

Función de llamada: marque el número de teléfono correspondiente para realizar llamadas

Función de llamada: requiere la función de audio Wireless (para conectarse normalmente)

frequently asked question
The watch won't turn on

1. Please press and hold the power button for more than 3 seconds
2. The watch will automatically turn on after a long charging time.

The watch does not charge

1. You can replace the charging head for testing, or plug in the computer USB for testing

-  **Erkennung der Vibrationsstärke, Wechsel-Ausdauer** nach Ton von der Musikdauer der Uhr, wenn eingeschaltet, Summenalarm
-  **Tägliche Aktivitätsdaten**
Zeigen Sie die Anzahl der Schritte, die Distanz, die Sie am Tag aufgetretenen Kalorien und die Zeit, die Sie letzten sieben Tage in (weisen Sie auf der Benutzeroberfläche nach oben, um sie zu sehen)
-  **Tägliche Aktivitätsdaten**
Zeigen Sie die Anzahl der Schritte, die Distanz, die Sie am Tag aufgetretenen Kalorien und die Schrittlänge der letzten sieben Tage an (weisen Sie auf der Benutzeroberfläche nach oben, um sie zu sehen)
-  **schlafen**
Schlafüberwachungszeitraum: 20:00-12:00 Uhr (nach dem Aufwachen um 6:00 Uhr nicht mehr aufgeschrieben)
-  **Bewegung**
Sportmodus-Optionen: Es stehen mehr als hundert zur Verfügung

-  **compteur audio multimédia** (suivi par le son de la lecture de musique de la piste lue) (il est actif), **compteur de sourdine**
- Données d'activité quotidienne**
Afficher le nombre de pas, la distance, les calories enregistrées le jour et les données de pas des sept derniers jours (l'autre ligne montre d'habitude le haut sur l'interface pour voir)
- fréquence cardiaque**
Les données de fréquence cardiaque sur 24 heures et les données de fréquence cardiaque sur 7 jours peuvent être affichées (vous pouvez les voir en faisant glisser l'interface vers le haut)
Les données de fréquence cardiaque/activité en glissant sur l'interface)
-  **dormir**
Période de surveillance du sommeil : 20h00-12h00 (il est plus enregistré après le réveil à 6h00)
-  **mouvement**
Options de mode Sport : il y a une liste d'activités disponibles

sono a vibrazioni
Impostazione dell'intensità della vibrazione, interruttore audio multimedia (solo il suono della riproduzione musicale dell'orologio quando è acceso, interruttore di disattivazione dell'audio)

sono a vibrazioni
Impostazione dell'intensità della vibrazione, interruttore audio multimedia (solo il suono della riproduzione musicale dell'orologio quando è acceso, interruttore di disattivazione dell'audio)

frequenza carica
È possibile visualizzare i dati della frequenza carica da 24 ore e i dati della frequenza carica da 7 ore (è possibile visualizzare i dati della frequenza carica solo quando si sulla frequenza carica (possono essere visualizzati scorrendo sull'interfaccia)

domine
Periodo di monitoraggio del sonno: 20:00-12:00 (non può registrato dopo le 12:00 alle 6:00)

movimento
Opzioni per la modalità Sport: se non può essere in continuo disponibili

Sonidos y vibraciones
Ajuste de intensidad de vibración,
interruptor de audio multimedio (solo
con reproducción de música)
cuando está encendido), interruptor de
silencio

Datos de actividad diaria
Número de pasos, la distancia, las
calorías registradas en el día y los datos de
los días de los últimos siete días (mostrar al
dedo hacia arriba en la interfaz para verlos)

polígrafo
El polígrafo muestra los datos de frecuencia
cardíaca de 24 horas y los datos de frecuencia
cardíaca de 7 días (pulse verde; deslizarlo
hacia arriba en la interfaz)

Mostrar la frecuencia cardíaca (se pueden ver
deslizándolo el dedo en la interfaz)

polígrafo
El polígrafo muestra los datos de frecuencia
cardíaca de 24 horas y los datos de frecuencia
cardíaca de 7 días (pulse verde; deslizarlo
hacia arriba en la interfaz)

Mostrar la frecuencia cardíaca (se pueden ver
deslizándolo el dedo en la interfaz)

movimiento
Opciones de modo deportivo: Hay más de
cinco disponibles

1. Press and hold the power button for 10-15 minutes and then press the power button to see if it's turned on and charged.

2. If the device is still not working, connect the Wireless LAN module to a computer and see if it can be connected.

3. If the device is still not working, contact the HP support center.

4. Please try to restart your phone or connect it again after the Wireless LAN module is attached.

5. Do not connect your phone to other Wireless devices at the same time as your phone.

If there is no notification information on the watch:

1. APP is forbidden program information in the message reminder is enabled.

2. Message reminders are enabled in the relevant program settings.

3. The drop-down notification menu on the mobile phone needs to be set.

For more frequently asked questions, please check the App [FAQ](#).

Notes:

1. The rated input voltage and current of this device is 5V1A, it is strictly forbidden to use chargers above 5V 2000mA, if you use the charger of the above specifications, the device will have a charging failure phenomenon.

2. This product is an electronic consumer monitoring product, not a medical device, it is for reference only.

3. No vibration when the power is low, and the vibration returns to normal when it is fully charged.

[illegible]

1. Veuillez appuyer sur le bouton d'alimentation et le voyant s'allumera pendant plus de 3 secondes
2. A l'écran, il apparaîtra automatiquement après un long délai
3. Vous pouvez remplacer la pile de charge pour le test ou la recharge
4. Lorsque le bouton est suffisamment chargé, vous devez le maintenir enfoncé pendant 3 secondes
5. L'alimentation pour la pile est allée et allumée et l'appareil est prêt à fonctionner
6. Veuillez essayer de redémarrer le moniteur/ l'appareil et de le recharger
7. Veuillez essayer de redémarrer votre téléphone ou le chargeur de la Windard sur la batterie
8. Veuillez essayer de redémarrer la batterie et le moniteur en même temps
9. Veuillez appuyer sur le bouton d'alimentation pendant 3 secondes
10. Appuyez brièvement sur le programme dans le menu
11. Appuyez brièvement sur le menu
12. Les réglages de messages sont activés dans les paramètres du menu
13. Pour plus d'informations de réimpression sur le téléphone mobile et la batterie
14. Pour plus de questions fréquemment posées, veuillez consulter le manuel
15. La tension et le courant d'entrée de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
16. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
17. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
18. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
19. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
20. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
21. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
22. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
23. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
24. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
25. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
26. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
27. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
28. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
29. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
30. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
31. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
32. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
33. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
34. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
35. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
36. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
37. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
38. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
39. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
40. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
41. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
42. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
43. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
44. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
45. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
46. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
47. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
48. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
49. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
50. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
51. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
52. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
53. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
54. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
55. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
56. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
57. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
58. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
59. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
60. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
61. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
62. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
63. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
64. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
65. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
66. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
67. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
68. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
69. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
70. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
71. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
72. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
73. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
74. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
75. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
76. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
77. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
78. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
79. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
80. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
81. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
82. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
83. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
84. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
85. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
86. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
87. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
88. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
89. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
90. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
91. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
92. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
93. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
94. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
95. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
96. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
97. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
98. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
99. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA
100. Les courants de charge de cet appareil sont de 1,2V et 100mA

[illegible][illegible]

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 that may be received, including interference that may cause undesired operation.

These conditions ensure that the use of this equipment does not result in interference to licensed users of the radio spectrum. The user is responsible for ensuring compliance could be with 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 a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

This equipment does cause harmful interference to radio or television reception if the following conditions are met:

- The equipment is found to be interfering with radio or television reception as determined by a field test.
- The equipment is turned off to determine if the interference ceases or is reduced.

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 the receiver.
- Connect the equipment into a circuit different from that to which the receiver is connected.

Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device and its associated external radio frequency equipment are designed to operate in the unlicensed radio frequency spectrum. The use of this device and its associated external radio frequency equipment in the unlicensed radio frequency spectrum has been evaluated to meet general FCC equipment requirements for radio frequency emissions in the unlicensed radio frequency spectrum.

Interference may occur if not a medical device. Do not use.

Statements made in the use of this app or for treatment purposes are not intended to constitute medical advice, diagnosis, or health assessment.

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]