

OUKITEL 8T103



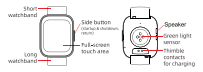
USER MANUAL
SMART WATCH

Shenzhen Yong Hefeng Technology Co., Ltd. 222, Building A2, Bixian Valley Power
1, Foshan Tianshi Industrial Park, No. 29, Gao Xinhua Road, Heshang Community,
Guanlan Street, Longhua District, Shenzhen.

Watch Introduction

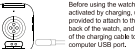
Full-screen touch: Slide down to enter the status settings bar, slide up to view notifications, slide left to enter the main function interface, slide right to enter the sub-screen menu; Long press to enter the main interface and switch the sub-screen menu; Long press to enter the main interface and switch the sub-screen menu; Long press to enter the main interface and switch the sub-screen menu.

POWER key: Short press—Wake up screen/pause screen
Long press—Power on/off



Charging guidelines

Before using the watch for the first time, it can be activated by charging, using the magnetic charger provided to attach to the metal contacts on the back of the watch, and connecting the other end of the charging cable to a 5V/1A USB charger or computer USB port.



App-Download

- Download and install it via the Google Play Store
- Download and install it via the AppStore
- Download and install by scanning QR code.

Binding device

- Using an Android/iOS phone, lighting up the screen, open the OUKITEL app to go to the [Devices] page and click [Add].
- Click on the device with Bluetooth name OUKITEL on the search device page to bind it.
- When the App-Setup wizard has finished, the pop-up window will appear on the screen, click on the [Next] button to complete the binding of the device.
- You need to give the necessary permissions to the OUKITEL app to use the Bluetooth call function.

- Using the iOS system cellular binding device, the binding device using your iOS system phone. Select the OUKITEL app icon on the device page and click [Add].
- Click the device with Bluetooth name OUKITEL on the search device page to bind.

Binding device

- Using an Android/iOS phone, lighting up the screen, open the OUKITEL app to go to the [Devices] page and click [Add].
- Click on the device with Bluetooth name OUKITEL on the search device page to bind it.
- When the App-Setup wizard has finished, the pop-up window will appear on the screen, click on the [Next] button to complete the binding of the device.
- You need to give the necessary permissions to the OUKITEL app to use the Bluetooth call function.

Audio setup

Open the watch Bluetooth call function and play mobile media audio function.

Function Introduction

Daily data

Supports daily calorie, step, distance data and goal recording.
Supports the recording of the total number of steps in 24 hours and the number of steps walked in each period of time.
Support to view the step history of the last seven days.

Sleep

Supports daily recording of light and deep sleep.
Support to view the sleep history of the last seven days.

Heart rate monitoring

Before heart rate monitoring, first confirm that the watch is correctly worn to the wrist (it must cover the wrist veins and not be too tight). When the detection program starts, the watch will vibrate to assist light detection. The detection program requires that the watch is wearing a wrist strap. The heart rate measurement interface, the bottom of the screen light is lit up to assist measurement, the completion of the measurement will start measurement, the completion of the measurement will start measurement.

Supporting 24-hour heart rate monitoring.
Support for heart rate semi-night duration recording.

Motion Mode

The watch supports 8 outdoor sport modes + 100+ sport modes pushed by the app.

Weather

When the watch is connected to the App, the weather interface will display the real-time weather temperature and weather type.
Supporting the viewing of the day's weather data. The weather interface will display the real-time weather temperature and weather type.

Music control

After the watch is connected to the APP, it can control the playback and pause of the music played on the phone. Support the volume and playback progress. When you play/pause/playing music, you can use the watch to control your phone to play/pause/previous song, and next song.

Press and hold to pause music
Press and hold to play music
Press and hold to play music

Other features

Bluetooth call, frequently used contacts, call logs, voice assistant, essential tools, women's health, blood pressure monitoring, breathing training, stopwatch, timer, alarm clock, message push, calendar, meeting screen display, sleep apnea detection, etc.

FAQ

- Why is there a notification on my phone but not on my bracelet when I push a message?
Answer: Confirm whether the message in the phone notification bar can be checked normally. The phone message push by reading the phone notification bar message. If the phone notification bar is not checked, the device can not receive the push. You need to find the notification bar status bar to be allowed setting, open the phone status bar, click on the notification bar status bar, click on the notification bar status bar, click on the notification bar status bar.
- How do I use the music controls?
Answer: When the device is connected to Bluetooth, you can use the watch to control the music playback on the phone. Support the volume and playback progress. When you play/pause/playing music, you can use the watch to control your phone to play/pause/previous song, and next song.
- Changing for a period of time the device does not turn on?
Answer: Please check the battery level of the device. If the battery level is low, please charge the device. If the battery level is low, please charge the device. If the battery level is low, please charge the device.
- Raise your hand to light up the screen can't be used?
Answer: Please check the screen brightness setting. If the screen brightness is set to 0, the screen will not light up. Please adjust the screen brightness to a suitable level.
- Sleep device fail?
Answer: Please check the sleep monitoring setting. If the sleep monitoring is not enabled, the device will not record sleep data. Please enable the sleep monitoring function.

- How is the weather forecast temperature updated?
Answer: The watch will update the weather forecast temperature every 15 minutes.
- Why can't I view the details on my bracelet when the message is pushed?
Answer: Please check the message push setting. If the message push is not enabled, the device will not receive the message push. Please enable the message push function.

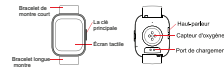


MANUEL DE L'UTILISATEUR MONTRE INTELLIGENTE

Shenzhen Youshi Intelligent Technology Co., Ltd. 222, Binhuan A2 Panshi Industrial Park, Shenzhen, Guangdong, 518108, China. Tel: 86-755-2399-8888

1. Introduction aux montres

Toucher le petit écran... glissez vers le bas pour accéder à la barre de notification... Appuyez sur le bouton d'alimentation...



2. Lignes directrices pour le chargement

Avant d'utiliser la montre pour la première fois, il est possible de l'activer en la chargeant à l'aide du chargeur magnétique fourni...



3. App télécharger



4. Les dispositifs de fixation



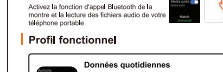
5. 2 en utilisant des dispositifs de connexion



6. Cliquez sur l'appareil portant le nom Bluetooth BT1103



7. Les réglages audio



8. Profil fonctionnel



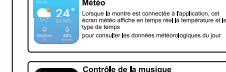
9. surveillance de la fréquence cardiaque



10. Mode sport



11. Météo



12. Contrôle de la musique



13. Autres fonctions



14. FAQ



15. 2. Comment les prévisions météorologiques sont-elles mises à jour ?

Quelle que soit votre heure de connexion... les prévisions météorologiques sont mises à jour toutes les heures...

3. Pourquoi ne puis-je pas voir les détails sur mon bracelet lorsque le message est envoyé ?

La montre ne peut pas afficher de détails de contenu... car elle ne dispose pas de fonctionnalité de notification complète...

4. Comment utiliser les commandes musicales ?

Lorsque l'appareil est connecté au téléphone... vous pouvez contrôler la lecture de musique à l'aide de la montre...

5. Comment changer rapidement une période, quel appareil est compatible ?

Lorsque l'appareil est connecté au téléphone... vous pouvez contrôler la lecture de musique à l'aide de la montre...

6. Comment la montre peut-elle être utilisée pour les appels ?

La montre ne peut pas être utilisée pour les appels... car elle ne dispose pas de microphone et de haut-parleur...

7. Comment charger de votre appareil ?

Lorsque l'appareil est connecté au téléphone... vous pouvez contrôler la lecture de musique à l'aide de la montre...

OUKITEL

BT103

BENUTZERHANDBUCH
SMART WATCH

Shenzhen Yuhong Intelligent Technology Co., Ltd. © 2020. Oukitel A2 Bluetooth Smart Power Health Watch. Technical Manual. No. 22. Oukitel Research Zone. Kowloon District, Hong Kong. Oukitel Street, Longhua District, Shenzhen.

I Einführung ansehen

Video-Tutorial: Schauen Sie nach unten, um die Steuerleiste aufzurufen, schwenken Sie nach oben, um Benachrichtigungen anzuzeigen, schwenken Sie nach links, um die Hauptfunktionen mit einer Zeigefingerbewegung zu sehen, nach rechts, um das gerade Bildschirmschließen aufzurufen; drücken Sie lange auf den linken Knopf, die Hauptfunktionen zurück

Kraftschlüssel: Kurzes Drücken – Bildschirm aufwecken/Pausenklichschirm
Langes Drücken – Einwachen

Leitlinien für die Aufladung

Vor der ersten Verwendung kann die Uhr durch Aufladen mit dem regulierten magnetischen Ladegerät aktiviert werden, wie an den Mitlieferanten auf der Rückseite der Uhr beiliegend wird. Das andere Ende des Ladekabels wird an einen 5V USB-Ladegerät oder an einen USB-Mitnehmer Ihres Computers angeschlossen.

App herunterladen

1. Laden Sie es über den Google Play Store herunter und installieren Sie es

2. Laden Sie es über den App Store herunter und installieren Sie es

3. Herunterladen und installieren Sie es durch QR-Code

Bündelmittel

1. Mit einem Android-System-Mittelmittel-Symbol öffnen Sie die Google Play Store

2. Mit dem Google Play Store öffnen Sie die Google Play Store

3. Mit dem App Store öffnen Sie die App Store

4. Mit dem App Store öffnen Sie die App Store

2. mit iOS-Mobiltelefon-Festlegung

Drücken Sie ein Gerät mit Ihrem iOS-Fahrer. Öffnen Sie die GloryFit-App, gehen Sie auf die Geräteleiste und klicken Sie auf Gerät binden

1. Klicken Sie auf das Gerät mit dem Bluetooth-Namen BT103 auf der Seite für die Geräteleiste, um es zu verbinden

2. Wenn die App-Seite dieses Pop-up-Fensters anzeigt, müssen Sie auf der Uhr auf Zustimmung klicken, um die Bindung des Geräts abzuschließen

3. Sie müssen den folgenden Berechtigungen zustimmen, damit die Funktionen der Uhr ordnungsgemäß funktionieren und Bluetooth-Anrufe möglich sind

Audio-Einstellungen

Schalten Sie die Bluetooth-Aurifunktion der Uhr und die Wiederlegung von Handyskufen ein

Funktionelles Profil

Tägliche Daten

Unterstützt die tägliche Kalorien-, Schritt- und Distanzdaten sowie die Aufzeichnung von Zügen. Schritte in 24 Stunden und der Herzschlag in jedem 24-Stunden-Zyklus sind rückblickend. Unterbrechung der Anzeige der Schrittzahl der letzten sieben Tage

Schlaf

Unterstützt die tägliche Aufzeichnung von Leicht- und Tiefschlaf

Unterstützung, um den Schlafverlauf der letzten sieben Tage anzuzeigen

Überwachung der Herzfrequenz

Vor der Überwachung der Herzfrequenz, bestätigen Sie zuerst, dass die Uhr richtig getragen wird, um das Herzrhythmus (die Herzfrequenz) zu messen. Herzfrequenzmessung während des Trainings ist zu vermeiden. LCD-Leuchte kann nicht erkennen, wenn die Uhr nicht richtig getragen wird. Herzfrequenzmessung, die nicht funktioniert, muss das Herzrhythmus mit einer normalen Herzfrequenz vergleichen. Die Herzfrequenzmessung kann zu ungenauen Ergebnissen führen, wenn die Uhr nicht richtig getragen wird.

Sportmodus

Die Uhr unterstützt 8 Sportarten
Sportmodus und mehr als 100 Sportarten, die über die App aktiviert werden

Das Wetter

Wenn die Uhr mit der App verbunden ist, zeigt dieser Wetterdienst die Echtzeit-Wettertemperatur und den Wettertyp an

Musiksteuerung

Bestimmen Sie die Uhr mit der APP verbunden ist, kann sie den Musiktitel des Mobiltelefons steuern, um zu spielen und zu stoppen, die Lautstärke einzustellen und zwischen den Titeln zu wechseln.

Wenn das Mobiltelefon keine Musik wiedergibt, können Sie mit der Uhr das Mobiltelefon für die Musikwiedergabe steuern

Andere Funktionen

Bluetooth-Nachricht, Handyverlorene Kontrolle, Anrufbestätigung, Sprachassistent, Trainingsprotokoll, Raumtemperatur, Bluetooth-Übertragung, Anrufmeldung, Stopuhr, Fitness, Höhen-, Nachtlichter, Puls, Kalorien, Ruheherzfrequenz, Blutdruckmessung und andere Funktionen

Häufig gestellte Fragen

1. Warum erscheint die Benachrichtigung auf meinem Mobiltelefon, aber nicht auf meinem Android?

2. Wie verwende ich die Musiksteuerung?

3. Warum kann ich die Uhr nicht mit meinem Android verbinden?

4. Wie verwende ich die Musiksteuerung?

5. Das Gerät über einen bestimmten Zeitraum hinweg nicht eingeschaltet, sondern aufgeladen wird?

6. Heben Sie die Hand, um den Bildschirm zu betätigen, der nicht reaktiviert wird?

2. Wie wird die Wetterwahrnehmungtemperatur aktualisiert?

1. Die Uhr zeigt die Wettertemperatur nur, wenn die App verbunden ist. Es wird nur dann aktualisiert, wenn die App verbunden ist.

2. Die Uhr zeigt die Wettertemperatur nur, wenn die App verbunden ist. Es wird nur dann aktualisiert, wenn die App verbunden ist.

3. Warum kann ich die Uhr nicht mit meinem Android verbinden?

4. Wie verwende ich die Musiksteuerung?

5. Das Gerät über einen bestimmten Zeitraum hinweg nicht eingeschaltet, sondern aufgeladen wird?

6. Heben Sie die Hand, um den Bildschirm zu betätigen, der nicht reaktiviert wird?

OUKITEL BT103

MANUAL DE USUARIO
RELOJ INTELIGENTE

Shenzhen Youke Intelligent Technology Co., Ltd. (OUKITEL) Shenzhen, Comunidad Autónoma de Guangdong, República Popular China

Introducción aux montres

Toppe de pantalla completa, diseño plano la barra de configuración de estado, diseño ligero y fino para ver el tiempo, diseño de pantalla táctil a pantalla táctil. Presiona la pantalla táctil para entrar en el menú de configuración. Mantenga presionado para ir a la pantalla personalización. Tacta de encendido: Pulación corta = despertar pantalla/pantalla de descanso. Pulación larga = encendido/apagado

Guía de carga

Antes de usar el reloj por primera vez, se puede activar mediante carga, utilizando el cargador de absorción magnética incluido para absorber los contactos metálicos en la parte posterior del reloj, y al ser extraído del cable de carga se puede conectar al cableado de carga USB Type-C o a la interfaz USB del ordenador.

Descarga de la aplicación

- 1.Descargar e instalar a través de Google Play Store
- 2.Descargar e instalar a través de AppStore
- 3.Descargar e instalar escanando el Código QR

Dispositivos vinculados

- 1.Úbese del sistema IOS para vincular dispositivos móviles. Haga clic en el dispositivo con el nombre Bluetooth BT103 en la página de inicio de la aplicación para vincular el dispositivo.
- 2.Úbese del sistema Android para vincular dispositivos móviles. Haga clic en el dispositivo con el nombre Bluetooth BT103 en la página de inicio de la aplicación para vincular el dispositivo.

- 2.Úbese del sistema IOS para vincular dispositivos móviles. Una vez el sistema IOS para vincular el dispositivo con el nombre Bluetooth BT103 en la página de inicio de la aplicación para vincular el dispositivo.
- Haga clic en el dispositivo con el nombre Bluetooth BT103 en la página de inicio de la aplicación para vincular el dispositivo.

Configuración de audio

Activa la función de Banda Bluetooth del reloj y reproduce la función de audio de las melodías del teléfono móvil.

Introducción a la función

Datos diarios

Soporta para calcular distancias, pasos, datos de distancia y registros de ejercicio. Soporte para registrar el número total de pasos en 24 horas y el número de pasos a pie en cada hora.

Dispositivos vinculados

Soporta para ver el historial de pasos de casi siete días.

Monitorización de la frecuencia cardíaca

Soporta para monitorizar la frecuencia cardíaca durante actividades deportivas y registrar los cambios de frecuencia cardíaca.

Configuración de audio

Activa la función de Banda Bluetooth del reloj y reproduce la función de audio de las melodías del teléfono móvil.

Introducción a la función

Datos diarios

Soporta para calcular distancias, pasos, datos de distancia y registros de ejercicio. Soporta para registrar el número total de pasos en 24 horas y el número de pasos a pie en cada hora.

Dispositivos vinculados

Soporta para ver el historial de pasos de casi siete días.

Monitorización de la frecuencia cardíaca

Soporta para monitorizar la frecuencia cardíaca durante actividades deportivas y registrar los cambios de frecuencia cardíaca.

Monitorización de la frecuencia cardíaca

Activa la función de Banda Bluetooth del reloj y reproduce la función de audio de las melodías del teléfono móvil.

Modo deportivo

El reloj soporta 11 modos de deporte. El reloj puede registrar los datos de deporte en tiempo real.

El tiempo

Cuando el reloj está conectado a la App, una pantalla meteorológica mostrará la temperatura y el tipo de tiempo en tiempo real.

Control de la música

Una vez conectado al reloj a la App, puede controlar el reproductor de música del teléfono móvil para pausar e iniciar. Apoyar el sistema de control de volumen.

Otras funciones

Soporta para monitorizar la frecuencia cardíaca durante actividades deportivas y registrar los cambios de frecuencia cardíaca.

Preguntas más frecuentes

¿Por qué la notificación me avisa en el móvil pero no en la pulsera?

Algunas funciones de notificación requieren que el reloj esté conectado al teléfono móvil.

¿Cómo se utilizan los controles de música?

El reloj puede controlar el reproductor de música del teléfono móvil para pausar e iniciar.

¿Por qué no puedo ver los datos en mi pulsera cuando uso la función de monitoreo de la frecuencia cardíaca?

El reloj solo puede registrar datos de frecuencia cardíaca cuando está conectado al teléfono móvil.

¿Cómo se actualiza la temperatura prevista?

El reloj puede registrar la temperatura y el tipo de tiempo en tiempo real.

¿Por qué no puedo ver los datos en mi pulsera cuando uso la función de monitoreo de la frecuencia cardíaca?

El reloj solo puede registrar datos de frecuencia cardíaca cuando está conectado al teléfono móvil.



MANUALE D'USO OROLOGIO INTELLIGENTE

Shenzhen Yong Hui Intelligent Technology Co., Ltd. 2022. Pagina 42. Questo manuale del prodotto è un documento di proprietà intellettuale di OUKITEL. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla OUKITEL.

Guarda Introduzione

Tocco a tutto schermo: schermo vero a tutto schermo per accedere alla barra di notifica, impostare il tempo, scorrere verso l'alto per visualizzare le notifiche, scorrere verso destra per accedere al menu a schermo intero. La lunghezza viene stabilita dall'interfaccia predefinita.



Linee guida per la ricarica

Prima di utilizzare l'orologio per la prima volta, è possibile attivarlo caricandolo con il cinesore magnetico in dotazione. Se si attacca ai contatti metallici sul retro dell'orologio, mentre fatto entrare del cavo di ricarica viene inserito in una presa di ricarica USB del PC o in una porta USB del computer.

Scarica l'app

- 1. Scaricatala e installala tramite il Google Play Store
2. Scaricatala e installala tramite l'App Store
3. Scaricatala e installala scaricandola il codice QR

Dispositivi di rilegatura

- 1. Utilizzando un dispositivo di tethering per collegare il BT103 alla pagina di ricerca di Google Play Store
2. Fare clic sul dispositivo con nome Bluetooth BT103 nella pagina di ricerca di Google Play Store
3. Quando il telefono mostra il messaggio di connessione, cliccare sul pulsante "Accetta" e "Consenti"

Utilizzando dispositivi di tethering

Fare clic sul dispositivo con nome Bluetooth BT103 nella pagina di ricerca di Google Play Store per eseguire il binding del dispositivo.

Dispositivi di tethering

Quando la pagina dell'installazione visualizza questo messaggio, cliccare su "Accetta" sul telefono per completare il collegamento del dispositivo.

Impostazioni audio

Attivare la funzione di chiamata Bluetooth dall'orologio o la notifica dell'audio multimediale dal telefono di Java.

Dati giornalieri

Supporta la registrazione delle cabine giornaliere, dei passi, della distanza e degli obiettivi. Supporta la registrazione del numero totale di passi nelle 24 ore e del numero di passi percorsi in qualsiasi momento.

Monitoraggio della frequenza cardiaca

Il monitoraggio della frequenza cardiaca viene eseguito automaticamente quando si è in movimento. È possibile impostare il monitoraggio della frequenza cardiaca in modo da essere eseguito automaticamente ogni volta che si è in movimento.

Modalità Sport

L'orologio supporta le modalità sportive integrate e oltre 100 modalità sportive attive dall'app.

Il tempo

Quando l'orologio è collegato al telefono, l'orologio mostra il tempo nella temperatura e il tipo di tempo. Consente di visualizzare i messaggi del giorno.

Controllo musicale

Quando il telefono è collegato all'orologio, è possibile controllare la musica sul telefono. È possibile riprodurre, mettere in pausa, cancellare, ripetere, ecc.

Altre funzioni

Chiamate Bluetooth, notifiche comuni, registrazione delle chiamate, assistenza vocale, registrazione degli appunti, calcolo femminile, monitoraggio della pressione sanguigna, allenamento respiratorio, cronometro, timer, sveglia, messaggio push, calendario, display del respiro, rilevamento dell'apnea del sonno, ecc.

Domande frequenti

- 1. Perché il telefono ha un promemoria di notifica, ma il bracciale non?
2. Come vengono aggiornate le previsioni meteo?
3. Perché il bracciale non funziona?
4. Come si usano i controlli musicali?
5. Carica per un periodo di tempo in cui il dispositivo non è acceso?
6. Allare la mano per illuminare lo schermo non può essere utilizzato?
7. Breve durata del dispositivo?

2. Come vengono aggiornate le previsioni meteo?

Le previsioni meteo vengono aggiornate automaticamente ogni volta che si è in movimento. È possibile impostare il monitoraggio della temperatura e il tipo di tempo. Consente di visualizzare i messaggi del giorno.

4. Come si usano i controlli musicali?

Quando il telefono è collegato all'orologio, è possibile controllare la musica sul telefono. È possibile riprodurre, mettere in pausa, cancellare, ripetere, ecc.