

Smart Watch User's Manual



Install APP

Enter the bracelet menu setting interface--APP download--click to enter and scan the QR code with your mobile phone or enter the "APP store", download and install "JYouPro" in major Android application markets (app treasure/Baidu assistant)



Install The System



Instructions For First Use



Instructions

When using the watch for the first time, make sure that the watch is fully charged. The watch will start automatically after charging.

Note: After charging is completed, pull out the charging cable from the USB charging.

Align the charging head and fit the Charging dock until the charging icon appears on the watch screen (continuous charging with a 5V charging head for 2-3 hours).

Power on: In the off state, press and hold the power button for 3S to power on. The watch will automatically turn on when charging.

Power off: When the watch is turned on, long press the power button, the page number will pop out of the power off interface, after selecting 'v', the watch will power off, or enter the menu, click the power off icon to enter the power off interface to shut down



Main Interface

When the bracelet and the APP are paired and connected for the first time, the time, date and other information of the phone will be synchronized.

Note: Press and hold the screen for 2 seconds on the main interface to switch between multiple screen dials



Power-on State

Switch the main menu interface, such as the interface shown below:



Audio Bluetooth Connection

Enter the Bluetooth settings of the mobile phone, find the Audio corresponding to the Bluetooth model of the product (such as ZW27381), click Connect, and it shows connected, which means the connection is successful.

Note: You can use it after making a phone call to listen to music on an Apple mobile phone.

Shortcut Interface

As shown in the figure below, slide down to enter the shortcut interface. It can turn on and turn off audio Bluetooth, settings, flashlight, lock screen, menu style, screen brightness adjustment and other functions.



Practical Function

1. Pedometer:

As shown in the figure, it is the step counter interface of the bracelet. This interface mainly displays the total number of steps counted on the day, and can also display the total number of calories burned that day. This content can also be viewed in the mobile APP after connecting the bracelet.



2. Heart Rate:

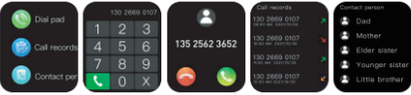
As shown in the figure, it is the heart rate measurement interface. The content can also be viewed in the mobile APP after connecting the bracelet. When measuring, the value will jump and change in real time, and the watch will automatically stop measuring after 60 seconds.



3. Bluetooth Call:

The figure shows the dialing interface: After connecting to the mobile phone, you can quickly search for contacts based on the address book and recent calls list, or you can dial directly.

Note: Apple mobile phone needs to be connected to audio Bluetooth



4. Sleep Interface:

As shown in the figure, it is the sleep status interface. This interface mainly displays the total sleep time last night. The content can also be viewed in the mobile phone APP after connecting the bracelet. No settings are required. After 20 o'clock in the evening, if a sleep state is detected, it will automatically enter sleep mode.

5. Information Push:

After the bracelet is connected to the mobile phone, the bracelet receives mobile phone text messages, calls, WeChat and other third-party instant messaging messages and notifications.

Note: When the bracelet is connected to the mobile phone, and turn on the corresponding prompt switch in "Settings" -> "Notification Configuration" on the mobile APP.



6. Bluetooth Music:

As shown in the figure, it is the music control interface: after connecting the phone, the watch can control the player of the phone, the phone is playing the music interface, after clicking in, you can use the watch to control the phone music to play/pause, previous song, next song operate.



7. Weather:

As shown in the figure, the weather page will display the current weather today and tomorrow's weather. The weather information needs to be connected to the client before the data can be obtained. If the connection is disconnected for a long time, the weather information will not be updated.



8. Shut Down:

As shown in the figure, after clicking "Confirm", the bracelet starts to shut down and is in a sleep state.



9. Reset:

After clicking "Confirm", all the information on the bracelet will be erased and the default factory settings will be restored.



10. Unbind:

Android phones can be disconnected from the phone by simply clicking Remove Device. After the iPhone is unbound, you still need to set up -- Bluetooth, click the symbol on the right, and choose to ignore this device.

Common Problem

- Why does the bracelet automatically disconnect the Bluetooth connection after the screen of the Android phone is off?
 - > Lock the background app. After the JYouPro process is cleared, the bracelet will be disconnected from the phone.
 - > Set the APP to start automatically.
 - > Unlimited running in the background. The Android phone installs the APP, the default is to intelligently restrict the background operation, you need to manually set the APP without taking any restrictive measures
- Why can't the bracelet receive push notifications?
 - > Confirm that the message push switch is turned on on the mobile client.
 - > The confirmation message can be displayed normally in the notification bar of the phone, and the push of the bracelet message is through reading Push notifications in the notification bar of the mobile phone; if there is no message displayed in the notification bar of the mobile phone, the bracelet will not be able to receive the push. (You need to find the notification settings in the phone settings, and turn on the notification switch of WeChat, QQ, phone, SMS, and mobile client).
 - > Open the phone--settings, the top search box, enter "notification usage rights", and reopen JYouPro.
- Why can't I take a hot bath with my bracelet?

Answer: The temperature of the bath water is relatively high, it will produce a lot of water vapor, and the water vapor is in the gas phase, and its molecular radius is small, and it is easy to infiltrate from the gap of the shell of the bracelet. When the temperature drops, it will condense into liquid again. Phase droplets can easily cause a short circuit in the internal circuit of the bracelet, damage the circuit board of the bracelet, and then damage the bracelet.
- Why does the Bluetooth connection icon keep flashing?

Answer: The user will encounter this problem. The main function is to remind the user that if the APP is not connected to the bracelet, there will be a phenomenon that the message cannot be received. Open the APP to connect the bracelet, the Bluetooth icon can be displayed normally.

Note: For more frequently asked questions, please refer to the JYouPro APP user manual

スマートウォッチ 使用説明書



アプリのインストール

ウォッチの設定画面に入り、アプリダウンロードをタッチしてQCコード画面に入る。携帯のアプリストアを開いて、コードをスキャンすればアプリのページに参る。ウォッチに対してアプリは「JYouPro」である。アンドロイドの使用者はブラウザでGoogle検索してもダウンロード出来る。



対応可能システム



初めて使用のガイド



使用説明

ウォッチを使用前に、最初一回の充電は是非満タンにしてください。満タンで充電したらウォッチが自動的に起動する。
ご注意：充電完了したら充電ケーブルを抜けてください。



時計画面に充電アイコンが表示されるまで、充電ヘッドを充電ベースに向けてます(5V充電ヘッドは273時間連続して充電されます)。電源オン：オフ状態で、3Sの電源ボタンを押し続けて電源をオンにします。充電すると時計が自動的にオンになります。電源オフ：時計の電源がオンになっているときに電源ボタンを長押しすると、電源オフインターフェイスにページ番号がポップアップ表示されます。Vを選択すると、時計の電源がオフになります。メニューに入ると、電源オフアイコンをクリックして電源オフインターフェイスに入り、シャットダウンします



スタート画面説明

アプリにウォッチをマッチしたら、日時、天気等の情報は自動的に同期する。
ご注意：主画面で2秒を押すと、次の多様テーマ選択画面に入れる。



起動した画面説明

画面を上下スライドすれば色々な機能が見える。



オーディオ接続説明

携帯のBluetoothス設定画面に入り、ウォッチに対しての設備を選んで、例えば「ZW271-81」。接続完了したらウォッチのオーディオ機能が使える。通話機能、プレイヤー機能等。

便利機能画面

メイン画面で下へスライドすれば、簡単機能画面に入れる。オーディオ機能のスイッチ、明るさの設定、ウォッチ設置のアイコン、携帯ロック等。



機能説明

1歩か記録

画像通り、歩い数記録がこのメニューにあります。リセット機能と一時停止機能がある。歩い数に対してカロリー数値も記載してる。記録したデータはアプリで同期したら、携帯にも見える。



2.心拍監視

心拍計測の画面は写真の通りです。プレセットを接続した後、モバイルアプリでコンテンツを見ることが可能です。計測中はリアルタイムに数値がジャンプして変化し、60秒後に自動的に計測を停止します。



3.ウォッチで電話かけ

ダイヤル画面は画像通り、携帯電話を接続した後、連絡帳と最近の通話リストから連絡先をすばやく見つけるか、直接ダイヤルすることができます。計測中はリアルタイムに数値がジャンプして変化し、60秒後に自動的に計測を停止します。
ご注意：iPhoneにはオーディオBluetoothを接続する必要があります



4睡眠記録画面

このインターフェイスは、主に昨夜の総睡眠時間を表示します。ウォッチを接続した後、アプリでコンテンツを表示することもできます。設置等が必要ありません。午後20時以降、睡眠状態が検出されると、自動的にスリープモードになります。



5.メッセージプッシュ

ウォッチが携帯電話に接続すると、ウォッチは、SNSアプリの通知、着信、ラインなどのアプリのメッセージや通知を受信した後プッシュできます。

ご注意：ウォッチが携帯電話に接続されているした後、アプリの[設定]>[通知設定]で対応するプロンプトスイッチをオンにしてご機能します。



6.Bluetoothスプレイヤー

画像通り、ウォッチの音楽機能画面です。ウォッチが携帯と接続、Bluetoothオーディオ機能したら、ウォッチで音量の調節、前の曲、次の曲の交換操作出来ます。



7.天気情報同期

ウォッチずっと携帯とマッチをしたら、天気情報が自動的に同期します。ただし、長い時間に接続、マッチしないなら、同期機能は停止します。リマッチすれば、自動的に同期の状態に戻ります。



8.スイッチオフ

この画面でスイッチオフにすれば、ウォッチが完全に電源切ります。再起動すれば、最初からマッチ、設置等が必要かもしれません。



9.リセット

この画面でリセットすれば、全ての記録が削除されます。ウォッチがリセットしたら、携帯側もBluetooth、アプリマッチ記録等、すべて設置データ、記録等全部削除したご二度接続、マッチが出来ます



10.設備のマッチ解除

アンドロイドスマホにはアプリで「デバイスの削除」を選択すれば、ウォッチとスマホの接続を切断出来ます。iPhoneのはアプリでデバイス削除した後、またデバイスを無視する選択したご完全マッチ解除です。

発生可能の問題及び対応方法

- なぜスマホがロックした後、ウォッチが自動的にBluetooth、アプリとの接続を切りますか
 - > スマホがロックしたらアプリのプロセッサが停止したら、接続を切ります
 - > アプリに自動起動権限を渡す、自動起動を設定。
 - > バックグラウンド実行権限をアプリに許可する。
- なぜウォッチがメッセージプッシュ機能しない。
 - > アプリのメッセージプッシュスイッチがオンにしたかどうかを確認
 - > ウォッチのプッシュは携帯と同期ので、携帯で表示しないメッセージはウォッチにもプッシュしないです。
 - > 携帯側の設置で通知機能権限がアプリに渡したかどうか確認。
- なぜウォッチを付けて風呂に入れない。

このウォッチの機能の防水機能は細い雨の程度だけ、熱水ある時、蒸気が多い、ウォッチに入る可能性が高いです。蒸気がウォッチに入ったらまた水に戻る。この場合、メインボードが損傷する。
- なぜBluetoothのアイコンがずっとフラッシュしますか。

この場合、アプリがウォッチと接続しない可能性が高いです。接続しない場合、ほとんど天気情報同期等、機能しないです。