

[smart watch]

_____ Instruction manual _____

【 Adaptation platformand requirements 】

■ 1.Android 4.4 and above ■ 2. iOS 8.5 and above

★ 3. Support Bluetooth 4.0 and above

[Product details]



[Introduction of the function]

Introduction of the function

1. Time: Time, date, remaining power are shown on the watch face. (Once smart band connected to the device, time will be synchronized with device time. The time cannot be set on the smart band).

2. Heart Rate function interface: Click into measure your current heart rate on the heart rate interface, the result will be shown afterward. More details and data are recorded and synced in the APP.

3. Blood pressure function interface: Click into measure your current blood pressure on the blood on the blood pressure on the blood on the blood on the blood pressure on the blood pressure on the blood on the blood pressure on the blood pressure on the blood on the blood on the blood pressure on the blood on the blood

- To Salus intender, record the unite of exercise, the further or intermeters and the number of calories burned on the Glick to enter the stopwatch function, you can start/pause/end operation, right slide to exit. 2. Sleep interface: The bracelet records and displays the total length of your sleep, as well as the length

of your deep sleep and light sleep. More detailed data analysis can be viewed in the app simultaneously.

13. Shut down: Click to enter to close the bracelet.

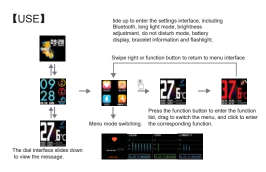
14. Music control: after connecting with device, smart bracelet is able to control the music player. Press and hold to enter the music control panel, to palyipause, previous song, and next song.

15. Message interface: Turn on notification on APP, notification will be shown on smart bracelet wherever APP notification, incoming, messages are received.

16. Find the phone: When the bracelet is connected to the app, click to go to find the phone, and the phone will find later.

16. Fild tile prince: Prince are inacces is connected an experiment of prince will ring later.
17. Setting: Including Blueboth, long light mode, brightness adjustment, do not disturb mode, device information, power display, flashlight.
18. Other features: charging reminder, sedentary reminder, call reminder, alarm reminder, shake photo, upgrade reminder, screen saver, connection reminder.

19. Long press the dial interface to switch the dial turn on the constant light mode. after 5S is not operated, the dial isswitchedto the constant light dial.



【APP connection method】



WearFit2.0 APP QR code (WearFit2.0 allows the use of mobile app features)





- Scan the QR code above to download or search "Wearfit 2.0" in Android store or APP store to download and install.

 2 Press and hold the touch button for 3 seconds to turn it on, open and enter the "WearFit2.0" app, search for the device according to the APP connection wizard, select the device model, and complete the connection pairing.

 Tips: For IOS devices, please press pair the Bluetooth for the first time connecting, Afterward, the IOS.

 The Total Control of the Control of the Control of the IOS.

 The Total of Total of

[Wearfit 2.0 introduction]

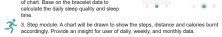
1. Home page, additional functions, personal information

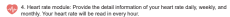














6. Blood oxygen module: Provide the detail information of your blood oxygen daily, weekly, and monthly. Your blood oxygen will be read in every hour.

7. Fatigue module: Measure your real time fatigue and display the information for you hourly.

【Basic parameters】

1.54 inch
Bluetooth4.0
IP67
Lithium polymer battery
200mAh
1.5 Hours
41mm*34.5mm*10.5mm
Magnetic charging, Voltage 5V
Full screen touch
Smart bracelet+Magnetic charger+Instruction manual

[Remark]

- If there is a product quality problem or the use of products is not clear, please contact our store by direct mail, we will deal with it quickly.
- The measurement results of this product are for reference only, not for any medical purpose and basis. Please follow the doctor's instructions and do not rely on the measurement results for self diagnosis and treatment.
- 3.The waterproof grade is IP67, which can be used for daily life waterproof. But the bracelet can not be used for diving and put under water for long time. In addition, this product does not prevent hot water, because steam will affect the bracelet.
- Our company reserves the righe to modify the contents of this manual without notification. Some functions are different in the various software version, which is normal.
- Caution Do not use a power adapter that outputs more than 5V 1A to charge, otherwise the circuit may be burned out and the battery will not be charged.



C€ RoHS 🗵



[smart watch]

____ Instruction manual ____

【 Plataforma e requisitos de adaptação 】

★ 3. Suporte Bluetooth 4.0 e superior

【Detalhes do produto】



[Introdução da função]

- **Lintrodução da função**

 1. Tempo: Hora, data, energia restante a són mostrados no mostrados ro direigo; (Uma vez que a banda inteligente estiver conocada ao dispositivo, a hora será sincronizada com a hora do dispositivo. A hora não poderá ser definida na banda inteligente estiva restanda com a hora do dispositivo. A hora não poderá ser definida na banda inteligente .

 2. Interface da função Freqüência Cardiaca: Cilque em medir sua freqüência cardiaca stular na interface de sincrorizados no APP.
 Inteligente de inteligência de cardiaca: Cilque em medir sua pressão arterial atual na interface de pressão arterial, o resultado será mostrado posteriormente. Mais detalhes es dados são gravados e sincrorizados no APP.
 Inteligênce de prima de la poderá de cardiaca de c

seu sono profundo e sono leve. Uma análise de dados mais detalhada pode ser visualizada no aplicativo simultaneamente.

simultaneamente.

3. Desilgar: Clique para entrar para fechar a pulseira. 14. controle de música: depois de conoctar com o dispositivo, pulseira inteligente é capaz de controlar o letor de música. Pressione e seguire para entrar a pulseira inteligente de capaz de controlar o letor de música. Pressione e seguire para entrar a no paniel de controla de música, para passar / pausar, música naterior e música seguirte.

15. Interface de mensagent. Ative a notificação no APP2 a notificação será mostrada na pulseira inteligente 15. Encortes o telefones cuarán a justicar active conectada so aplicativo, clique para ir para encontrar o telefone, e o telefone tocará mais tarde.

17. configuração: incluindo Bluestori, modo de luz fonga, aljuste de britino, não perturbe o modo, informações do dispositivo, exibição de energia, lanterna.

18. Outros recursos: lembrete de carregiamento, lembretes sedentário, lembrete de chamada, lembrete de convalo.

Pressione e seguira a interface de discape para a interface a discagen para alternar a discagen











Ligue o modo de luz constante. Depois que o 5S não é operado, o mostrador muda para o mostrador de luz constante.



[Método de conexão APP]



Código QR da APP WearFit2.0 (WearFit2.0 permite o uso de recursos de aplicativos para dispositivos móveis)





- Digitalize o código QR acima para baixar ou pesquisar "Wearfit 2.0" na loja Android ou APP Store para baixar e instalar.

 2 Pressione e segure o bóta de toque por 3 segundos para ligá-lo, abra e entre no aplicativo "WearFit2.0", procure o dispositivo de acordo com o assistente de conexão do APP, selecione o modelo do dispositivo e ocuciu a emparelhamento de conexão.

 Di cas: Para di sp os titivos IOS, pre se io ne emp ar elha r o Blu etoo th pela primei ra vez. Posteriormente, a putseria poderá receber chamadas de renda, textos e mais notificações envivadas pelo IOS.

[Introdução ao Wearfit 2.0]

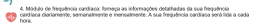
Página inicial, funções adicionais, pessoalinformation











5. Módulo de pressão arterial: forneça as informações detalhadas da sua pressão arterial diariamente, semanalmente e mensalmente. Sua pressão arterial será lida a cada hora.

6. Módulo de oxigênio no sangue: forneça as informações detalhadas do seu oxigênio no sangue diariamente, semanalmente e mensalmente. Seu oxigênio no sangue será lido a cada hora.

7. Módulo de fadiga: meça a fadiga em tempo real e exiba as informações a cada hora.

[Parâmetros básicos]

Tamanho da tela	1.54 inch
Bluetooth	Bluetooth4.0
Nível impermeável	IP67
Tipo de bateria	Bateria de polímero de lítio
Capacidade de carga	200mAh
O tempo de carga	1.5 horas
tamanho da pulseira	41mm*34.5mm*10.5mm
A carregar	Carregamento magnético, tensão 5V
Tela sensível ao toque	Toque em tela cheia
Pacote	Pulseira inteligente + carregador magnético + manual de instruções

[Observação]

- Se houver um problema de qualidade do produto ou o uso de produtos não estiver claro, entre em contato com nossa loja por mala direta, trataremos rapidamente.
 Os resultados das medições deste produto são apenas para referência, não para qualquer finalidade e base médica. Por favor, siga as instruções do médico e não confie nos resultados da medição para aud-diagnóstico e
- médico e não confie nos resultados da medição para auto-diagnóstico e tratamento.

 3. O grau à prova d'água é IP67, que pode ser usado para a vida diária à prova d'água. Mas a pulseira não pode ser usada para mergulho e ficar debaixo d'água por muito tempo. Além disso, este produto não impede a água quente, porque o vapor afetará a pulseira.

 4. Nossa empresa reserva o dirieito de modificar o conteúdo deste manual sem notificação. Algumas funções são diferentes nas várias versões de software, o
- que é normal.

 5. Culdado Não use um adaptador de energia que produza mais de 5V 1A para carregar, caso contrário, o circuito poderá queimar e a bateria não será carregada.



FCC Warning Statement Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in 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 harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- - Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.