

Quick Guide



1. Description of appearance

1) Product Instructions



2) Remove Strap and Charge Mode



Instruction for remove the strap

Charging method

3) Packaging List

1. Wristband X1 2. Gift box X1 3. User manual X1

2. Initial Use Instructions

1) Introduction of equipment functional interfaces

The default display after turning on the device is time interface. Press the touch area and user can change between multiple functional interfaces

Time	Steps	Distance	Calories	Run	Sleep

APP Download to your smartphone

Searh for "Genius Fit" in APP Store for iOS users;

A. Or for "Genius Fit through Google Play, or APP vendor for Android users, Choose to "register". You will receive and email with the code to start





Renember to check the "junk" file if you do not receive it in a couple of minutes

2) Pairing with your Genius Watch

Enter the APP. Under the plus sign "+" you will wnter the "settings" menu. Press "Device". After sucessfully connecting the watch model, will be shown listed as "Device" in the APP's screen. Also in the left top of the watch's screen the sign "CDT will be present. Please reconnect if the sign " CDS shown.

3) Pairing Recommendations

- a) Make sure the phone's Bluetooth is turned on.
- b) Make sure the watch has a fully battery and is turned on or charged before using.
- c) Make sure the watch is within 50cm range while connecting with the phone. Once found, press on the image of the watch

d) If Android phone cannot find any watch through the APP, plese check if it allows "GeniusFit" to use Bluetooth in the Phone Permisssion Settings.

3. Introduction of Main Functions



Starting Up/Shutdown

To start up the watch, press the touch area for 3 seconds. The watch will enter into Time screen. After no manual operation for 5 seconds, the watch will go into standby mode. Switch to the Watch Shutdown screen and shut it down by pressing the touch area for 3 seconds.

Motion Monitoring



Click touch button, and access to the step, distance, calories screen on sequence. Screen will be off if no operation is entered in 3 seconds.



Running Mode

On the running screen, long press to enter the running mode. While in running mode, to change between realtime running data, and pause and exit screens, click on the appropriate screen. The Data screens display running time, heart rate, running distance, calories, and steps in real time. While in the pause and exit screen, long press to pause or exit running mode.



Sleep Monitoring

On the Sleep Monitoring page, the watch displays overall Hours of Sleep for last night, and it will enter into standby mode after no manual operation for 3 seconds.



Manual Heart Rate Test and Automatic Monitoring On the heart rate detection manual page, the watch will detect automatically. The watch will continuously capture data and will present those results constantly on the screen. After accumulating data for 60 seconds, the watch will enter the standby mode. The data displayed will not be saved.

At the bottom of the heart rate screen on the APP, or under shortcut mode in the setting page, click the icon to detect heart rate manually. The users can find the Heart Rate icon on the APP interface. Tap the icon and the watch enters the manual Heart Rate Test Interface. While in this mode, the user can use the watch to test their heart rate manually by pressing "start"

The data tested through the watch will not be saved.

Turn on the button for the 24 hours Automatic Heart Rate Test through APP under the Switch Setting sub-menu, then the watch will automatically capture the heart rate of the user every ten minutes and will present captured data every 10 minutes. After syncing, test results and details will be presented through the APP.





Manual, Automatic and Private Mode of Blood Pressure Testing Switching to manual blood pressure testing page will allow the watch to start testing automatically. The test time depends on proper detection It is normal for the test's time to vary. The numerical display during the test is —/—.If there is no blood pressure result, the watch will display XXX/XX. If this appears, please ensure that the sensor is close to the skin. Please keep your body relaxed and still during the test. After 70 seconds of testing, the watch will enter into standby mode, regardless of whether results have been displayed. At the bottom of blood pressure screen on APP, or under shortcut mode in the setting page, click the icon to detect blood pressure manually. The user can choose General Mode or Private Mode to test and he can choose to save or discard the test results obtained through the APP.

Turn on the automatic blood pressure monitoring through the Switch Setting sub-menu in the APP; The watch will automatically test blood pressure every hour. After syncing, the results captured will be presented at the blood pressure screen and are not valid for medical decisions. If the user has acquired blood pressure results through professional medical instruments, she can enter this data in the Private Mode of Blood Pressure of the APP as the reference value for the watch to match upon the next measurement. (Attention: to those users who are aware of their high blood presSure, please take the reference blood pressure reading with a medical device before treating blood pressure condition). To make sure the test result is valid, please input the actual blood pressure value. It is not recommended to use the blood pressure readings from the watch as any other reason than as a data trend.



F. (





Temperature Medition

The device supports temperature monitoring, please turn on the body temperature on APP, device could do 24 hours temperature monitoring automatically, and support manual detection as well.



Phone Tracking

"Genius Fit" must be running in the background on the phone to use this feature. To track the phone, the user must turn the watch Mode to "seek phone." A long press on the touch area will cause the phone to respond.



Stopwatch

The stopwatch function can be switched on using the Stopwatch function in the APP. under the "Device" menu. Once it is turned on, the watch will show the Stopwatch mode as one of the screens. While the stopwatch is running, tap on the touch area or continue the count. Another long press stops to pause the count. Attention: While in stopwatch mode, all reminders and pushed notifications will be temporarily blocked. The maximum time-count reaches up to 99 min 59 sec.



Count-Down

After starting the countdown function and time on APP, the watch starts counting down by the timer set under the "timer" menu under "Device", and will be reminded by vibration and show icon again while time's up. The set time can be changed by touching on the timer's time display After setting the timer as "on" on App. a standglass icon will show as a shortcut on the "Settings" display. On the watch's countdown screen press the touch button for a long time to start counting down automatically as per the timer set.



Alarm Clock and Events Reminder

Multiple alarms can be set through "Settings" in the APP. Snooze reminders for the alarms can be set within the APP. This function can also add tags for important things which are happening in the future. When set time arrives, the device will vibrate and show those tags.

10:00	
10:30 	
16:10	

<	AÑADIR	
	Bearing with a	01 20 MM
		-
	24	50
	05	59
	06 H_	00 M.
	07	01
	10	-
	-	
Repetir		



Notifications/Push

When a new message arrives, the device vibrates and the screen shows relevant notifications and corresponding icons. Attention: please switch on APP notifications first, Relevant communication tools should be set to allow contents to be shown on the device screen.



Call reminder

The device will remind you with vibration when you have a Coming call. Short press to mute, long press to reject the call



Sedentary reminder

This function can be turned on using the APP. The user can set a time value for the warning. When the device detects that the user has sat or kept still for the set time limit, the device will vibrate to remind the user to move around.



Heart Rate Warning

Using the APP, the user can choose to turn on the heart rate warning and preset the upper limit of their heart rate. If the device detects that the user's heart rate has reached or exceeded the preset value, it will vibrates and display the following icon on th device screen



Remote Photograph

To use the device to take a remote photograph, the user can turn on the Camera Mode in the APP's "Device" menu, then quickly shake the wrist to teke pics.



Waterproof

This device is water resistant and suitable for hands washing, rain or cold shower, not suitable for plunge, dive or soak



Physiological Period Reminder

This feature can be used as a timely reminder of the user's different physiological states. 1) How to turn on the function?

Users can set the gender under her profile within the APP. If the gender is female, the system reminds the user promptly to set up her physiological period (if unnecessary then tap to skip). There are four statuses for the female physiological period. They are "Period," Preparing for Pregnancy", "Pregnancy", Postpartum.' User information and status will be saved in the APP.

		< PHYSIOLOGICAL STAT	rus
BMI	17.1 >	Period Time	
Other		Prepare for Pregnant.	
Female Period Reminder		Pregnancy	
My Badges	6 >	📀 Postpartum	

2) How to modify current physiological satus on user's device?

On setting page, click the icon oto access to female page, and modify the setting.

3) How to change different physiological states?

Access to female page, click the icon @n top right, then modify setting on top.



You can share or export the Steps, Sleep, Heart Rate or Blood Pressure with friends

In order to share your data with someone:

1. Chose the parameter from the main screen in the APP (Heart Rate, Sleep, etc.)

Touch the three dots at the bottom right of the screen (if in portrait mode) or on the top right (if in landscape mode and select

3.You can now select what app or program to use to send the information

4,Once selected just pick the recipient and send it or post it

In addition to sharing via message you can also share your daily information with a training partner of friend(s) who also has the same APP automatically. This will give you the opportunity to Compare your workout and activities resulting in automatic ranking of the information on a daily basis. To do this:

1. In the APP, under "Settings" press "Cared People"

2. Press under the symbol with a person and the"+

3. You can now look for the person by their cell phone contact or press Scan 4. Scan the QR code of the person you wish to add (to see the QR code have your friend press their identification & photo space in their APP - under "Settings" and press on their code icon on the right. Your Friend's code will appear).

5. Once scanned, your friend must respond positively in his APP to the request to share the information with you. Once your friend accepts you will receive a Confirmation that they accepted. After a minute or so your friend's information Will appear under your added friend's area ('cared people) once you press on their image. Please note that this process also results in your information being shared with that friend.

⚠ Notes:

- When monitoring heart rate, you need to attach the photoelectric sensor on the back of the device to your wrist to keep it comfortable and fit. If you wear too loose or too tight, it will affect the test data.
- Heart rate monitoring needs to maintain a relaxed mood and rest.
 Automatic monitoring can be turned on or off in the APP Settings menu.
- The device is not medical device, the data is just for reference.
- The normal sleep detection technology is based on acceleration instead o body physical feature index, data is just reflect general status for reference
- Sleep-in and wake-up status is recognized related to some times and som data, quiet lying is probably to be judged as sleeping.
- The device is made of healthy material, please wear safely. If uncomfortab
 on skin after wearing, please taking it off and see doctor.

It shows the skin temperature on the wearing position, the showed skin temperature data is related to the environment and clothing, could not indicate deep skin temperature, the data is not used for diagnosis or medical use. Valid detecting temperature scope: 0°C~50°C, that is, 32 °F-122°F.

4. Q & A

Q: What if an update fails?

A: If the initial upgrade fails, please reconnect the watch "Device. The system will automatically begin the update

Q:Why is the sleeping heart rate test result seems inaccurate? A:The watch monitors human activities through electronic sensors, and they are at the Consumer electronics level. It's normal for certain ocasional deviation.

Q: How to reset the permissions? A: Android Phone -Settings Find "Genius Fit" Application - Set to "Trust this software"

1.If the phone has a Security Management or Clean Up APP please add the "Genius Fit" application to the White List (Trusted List).

 In System Settings, under Permission Manager, set Genius Fit^{*} as a trusted application in order to allow phone calls and incoming messages to be shown on the device display.

Q: How to set the time display? A: The device will match the time display and language format of the phone when synced

Q: How to reset the password?

A: Long press the touch area for 6 seconds while in the Sleep mode. The device will vibrate and the password will be restored to "0000"

5. Specifications

Chipset	REALTEK8762CK
Sensor	STK8321
Wight	25.6g
Data Transfer	Bluetooth5.0
Battery	150mAh Polymer lithium Battery
Volume of Battery	150mAh
Charging Voltage	100mA
Charging Current	5V
Working Temperature	-5~45 C
Waterproof	Water Resistant

Device Requirements: Android 4.4/above: Bluetooth 4.0; iPhone 4S/above, iOS 9.0/above





Guía rápida



1. Descripcion del aspecto

1) Introducción de la maquina



2) Retirar la correa y método de carga



Instruction for remove the strap



Charging method

3) Lista de embalaje

1. pulserax1 2.caja de embalajex1

3. manual de usuariox1

2. Instrucciones de uso inicial

1) Introducción de la interfaz de función del dispositivo

Después del inicio del dispositivo, muestra la interfaz de tiempo predeterminada, presione el área táctil y el usuario pueden cambiar entre múltiples interfaces funcionales

Interfaz principal	Pasos	Km	Calorias	Corriendo	Dormi
internal principal	10303	1411	Caronas	contenao	00000

Descarga de software

A: iOS: Busca y descarga "Genius Fit" en APP Store; Android: busca y descarga "Genius Fit" en Google Play, App Store, Pea Pods, Escoger para registrarse. Recibirás un correo electronico con el codigo para empezar.





2) Conectar el dispositivo

En la interfaz del dispositivo desplegable de configuración de APP, busca el modelo del dispositivo y conecta, después de que la conexión sea exitosa, en "Mi dispositivo" de App mostrará el dispositivo modelo V16, mientras que en la esquina superior izz, de la interfaz de tiempo del dispositivo se puede ver los simbolos " come conexión exitosa. Si ve el simbolo" como conectado correctamente, en este caso, vuelva a operar.

3) Precauciones de conexión

a) Asegúrese de que el Bluetooth del teléfono esté encendido.

 b) Asegúrese de que el reloj tenga batería completa y esté encendido o cargado antes de usarlo.

c) Asegúrese de que el reloj esté dentro del rango de 50 cm mientras se conecta con el teléfono.

Una vez encontrado, presione la imagen del reloj.

d) Si el teléfono Android no puede encontrar ningún reloj a través de la aplicación, compruebe si permite que "GeniusFit" use Bluetooth en la configuración de permisos del teléfono.

3. Introducción de las funciones principales



Encendido / Apagado

El dispositivo en el estado de apagado, presione la tecla táctica durante 3 segundos para encender, entra en la interfaz de tiempo, después de que no hay operación durante 5 segundos, el dispositivo se desactiva automaticamente en modo de espera. Cambie a la interfaz de apagado del dispositivo, mantenga presionada la tecla táctil durante 3 segundos para apagar.



Monitoreo de movimiento

Haga clic en la tecla táctil, puede cambiar a la interfaz del podómetro, la interfaz de distancia, la interfaz de calorías. Continúa sin operación durante 3 segundos y se apaga automáticamente



Modo correr

En la interfaz de corriendo, mantenga presionado para entrar en el modo correr. Estando allí haga clic en la tecla táctil para cambiar entre las tres interfaces de registrar los datos en tiempo real, pausar y salir, la interfaz de datos muestra el tiempo de correr, la frecuencia cardiaca deportiva, la distancia recorrida, las calorías y los pasos en tiempo real. En la interfaz de pausar y salir, mantenga presionada la tecla táctil para salir del modo.



Monitoreo del sueño

En la interfaz del monitoreo del sueño, que muestra el tiempo total de sueño de la noche anterior. El modo de espera se activa cuando no hay operación después de 3 segundos.



Detección manual y monitoreo automático de frecuencia cardíaca Cambiar a la interfaz de frecuencia cardíaca en el dispositivo detectará automáticamente los resultados medidos, se medirán continuamente y mostrará el valor de la frecuencia cardíaca en tiempo real, independientemente de si se han obtenido los resultados de la prueba, después de 60 segundos acumulativos de prueba, la pantila del dispositivo se apagará automaticamente y entrará en el estado de espera. Los valores de la frecuencia cardíaca medidos en el dispositivo no se guardarán. Puede hacer clic en la parte inferior de la interfaz de detalles de frecuencia cardíaca de app o en el icono de medicion de frecuencia cardíaca del módulo de acceso directo







Detección manual de presión sanguínea, monitoreo automatico y modo de presion sanguinea privada

Al cambiar a la interfaz de prueba manual de la presión sanguínea, el dispositivo comenzará a probar automaticamente, el tiempo necesario de logar los resultados es diferente debido a la condición física del usuario. Tomar mucho tiempo para medir los resultados es normal, tenga paciencia. En el proceso de prueba, el valor se muestra --//--, cuando no se puede medir la presión sanguínea, se muestra XXX/XX, compruebe si el sensor está completamente cerca de la piel, si la postura de prueba es correcta. Mantenga el cuerpo relajado y quieto.

Independientemente de si se miden los resultados, después del máximo acumulado de 70 segundos, el dispositivo se apaga automáticamente. La presión sanguinea medida en el dispositivo no se guardará.

Puede medir manualmente la presión arterial haciendo clic en el icono de medición de presión arterial ten la parte inferior de la interfaz de detalles de la presión arterial de la APP.

Abra el interruptor de modo privado de presión sanguínea en APP. Después de la calibración dinámica del dispositivo, ingrese el valor de presión sanguínea medido por el dispositivo médico profesional para obtener los datos de prueba corregidos.

(Nota: para los usuarios que se sabe que tienen presión sanguínea alta, ingrese el valor de la presión sanguínea antes de tomar los medicamentos antihipertensivos). Para asegurarse de que la prueba sea válida, asegurese de que la información que ingrese sea verdadera







Medición de temperatura

El dispositivo admite monitoreo de temperatura, encienda la opción de temperatura en la aplicación, el dispositivo podría monitorear la temperatura las 24 horas automáticamente y admite detección manual también.



Buscar el teléfono

"Genius Fit" debe estar ejecutándose en segundo plano en el teléfono para usarlo. Esta característica. Para rastrear el teléfono, el usuario debe cambiar el modo del reloj para "buscar teléfono".

Una presión prolongada sobre el área táctil causará que el teléfono suene.



Cronómetro

La función de cronómetro se puede encender desde la aplicación bajo el menú de "Dispositivo". Una vez que se haya activado, el reloj mostrará el modo de cronómetro como una de las pantallas. Mientras el cronómetro está funcionando, toque el área táctil. Una pulsación larga hace que se detenga para pausar la cuenta. Atención: mientras que este en el modo de cronómetro, todos los recordatorios y notificacionesserán bloqueadas temporalmente. El conteo de tiempo máximo alcanza hasta 9 min 59 seq.



Cuenta regresiva

En la interfaz de configuración de cuenta regresiva en la app, después de configurar la hora, comienza a contar. El dispositivo mostrará el indicador de reloj de arena al comienzo de la cuenta regresiva. Al final de la vibración, también se mostrará el indicador del reloj de arena. También puede configurar un interruptor de inicio rápido para conteos que use repetidamente se puede mantener presionada la tecla táctil para iniciar directamente el dispositivo a la interfaz de la cuenta regresiva.



Alarma y recordatorio de eventos

Se pueden configurar múltiples alarmas a través de "Configuración" en la aplicación. Los recordatorios para las alarmas se pueden configurar dentro de la aplicación. Esta función también puede agregar etiquetas para cosas importantes que van sucediendo en el futuro. Cuando llegue el tiempo establecido, el dispositivo vibrará y mostrar esas etiquetas.

10:00	
10:30	
16:10	





Inserción de mensajes

Cuando hay una nueva notificación el dispositivo vibrará el recordatorio y mostrará el contenido del mensaje; El mensaje correspondiente muestra el ícono correspondiente a la aplicación



Recordatorio de llamadas

Cuando entra una llamada, el dispositivo continuará vibrando para dar el recordatorio, preciones brevemente el área tactil para silenciarla, mantenga presionada la tecla táctil para rechazarla.



Recordatorio de sedentarismo

Esta función debe abrirse y establecerse en la app, cuando el dispositivo detecta al usuario sentado o en un estado relativamente estático de la duración del valor establecido, el recordatorio hace vibrar el dispositivo



Alarma de frecuencia cardíaca

Abra el interruptor de la alarma de frecuencia cardíaca en la app y establece el limite de frecuencia cardiaca, cuando el dispositivo detecta el valor igual o mayor que el valor establecido, vibrará y mostrara un icono en pantalla



Cámara remota

Entra en la inteerfaz de la cámara a través de la app, sacuda rapidamente para controlar la camara del teléfono en remoto



Impermeable

Este dispositivo pasa la prueba de agua diaria, el lavarse las manos, la lluvia o una ducha fria (No bucear, remojar ni ducharse con agua caliente)



Recordatorios fisiológicos

Esta función puede dar recordatorios fisiológicos basados en la información de estado fisiológico del usuario

1) ¿Cómo encender la función?

Los usuarios pueden establecer el género bajo su perfil dentro de la aplicación. Si el género es femenino, el sistema le recuerda al usuario rápidamente que configure su periodo fisiológico (si no es necesario, toque para saltar). Hay cuatro estados para la mujer: periodo fisiológico Son "Periodo", "Preparación para el embarazo", "Embarazo" y "Posparto". La información y el estado del usuario se guardarán en la aplicación.

		< PHYSIOLOGICAL STATUS	
BMI	17.1 >	O Period Time	
Other		Prepare for Pregnant	
Female Period Reminder		Pregnancy	
My Badges	6 >	Postpartum	

2)¿Cómo modificar el estado fisiológico actual?

En la página de configuración, haga clic en el icono opara acceder a la página femenina y modifique la configuración.

 ¿Cómo cambiar los diferentes estados fisiológicos?

Acceda a la página femenina, haga clic en el icono en la parte superior derecha, luego modifique la configuración en la parte superior.



Puede compartir o exportar los pasos, el sueño, la frecuencia cardíaca o la presión arterial con amigos

Para compartir sus datos con alguien:

 Elija el parámetro desde la pantalla principal en la aplicación (frecuencia cardíaca, sueño, etc.)

Toque los tres puntos en la parte inferior derecha de la pantalla (si está en modo vertical) o
en la parte superior derecha (si está en modo horizontal y seleccione

3. Ahora puede seleccionar qué aplicación o programa usar para enviar la información

4, una vez seleccionado solo elige el destinatario y envíalo o publícalo

Además de compartir por mensaje, también puede compartir su información diaria con un compañero de entrenamiento de amigos que también tiene la misma aplicación automáticamente. Esto le dará la oportunidad de comparar su entrenamiento y actividades, lo que resulta en una clasificación automática de la información a diario. Para hacer esto:

1. En la aplicación, en "Configuración", presione "Personas atendidas"

2. Presione debajo del símbolo con una persona y el "+

3. Ahora puede buscar a la persona por su contacto de teléfono celular o presionar Escanear 4. Escanee el código QR de la persona que desea agregar (para ver el código QR, haga que su amigo presione su identificación y espacio de fotos en su APLICACIÓN, en "Configuración" y presione el icono de su código a la derecha. El código de su amigo Aparecer).

S. Una vez escaneado, su amigo debe responder positivamente en su aplicación a la solicitud de compartir la información con usted. Una vez que tu amigo acepte, recibirás una confirmación de que lo aceptaron. Después de un minuto más o menos, la información de su amigo aparecerá debajo del área de su amigo agregado (personas 'cuidadas) una vez que presione su imagen. Tenga en cuenta que este proceso también hace que su información se comparta con ese amigo.

Precauciones

- Para controlar la frecuencia cardíaca, el sensor fotoeléctrico en la parte
 posterior del dispositivo debe estar conectado a la muñeca para mantener
 un estado cómodo y adecuado de uso. Demasiado flojo o demasiado
 apretado afectará los datos de prueba.
- La monitorización de la frecuencia cardíaca debe mantener un estado de ánimo relajado y descansar. La supervisión automática se puede activar o desactivar en el menú Configuración de la aplicación.
- Dado que este dispositivo no es para propósitos médicos, los datos y la información ofrecidos son sólo para referencia.
- La tecnología general de monitoreo del sueño del dispositivo se basa en datos de aceleración más que en características fisiológicas humanas. Esta tecnología sólo se utiliza como ayuda para conocer la condición general del sueño. El juicio de quedarse dormido y despertarse requiere una cierta cantidad de tiempo y cantidad de datos, y un descanso semejante al sueño también se puede considerar como sueño.

4. Q & A

P: ¿Qué sucede si falla una actualización?

R. Ŝi la actualización inicial falla, vuelva a conectar el reloj "Dispositivo". El sistema comenzará automáticamente la actualización

P: ¿Por qué el resultado de la prueba de frecuencia cardíaca para dormir parece inexacto?

R: El reloj monitorea las actividades humanas a través de sensores electrónicos, y están en el nivel de electrónica de consumo. Es normal ciertas desviaciones ocasionales.

P: ¿Cómo restablecer los permisos?

R: Teléfono Android - Configuración Buscar aplicación "Genius Fit" - Establecer en "Confiar en este software"

 Si el teléfono tiene una aplicación de gestión de seguridad o limpieza, agregue la aplicación "Genius Fit" a la Lista blanca (Lista de confianza).

2. En Configuración del sistema, en Administrador de permisos, configure Genius Fit "como una aplicación confiable para permitir que las llamadas telefónicas y los mensajes entrantes se muestren en la pantalla del dispositivo.

P: ¿Cómo configurar la visualización de la hora?

R: El dispositivo coincidirá con la visualización de la hora y el formato de idioma del teléfono cuando se sincronice

P: ¿Cómo restablecer la contraseña?

R: Mantenga presionada el área táctil durante 6 segundos mientras está en el modo de Suspensión. El dispositivo vibrará y la contraseña se restaurará a "0000"

5. Especificaciones

Chipset	REALTEK8762CK
Sensor	STK8321
Wight	25.6g
Data Transfer	Bluetooth5.0
Battery	150mAh Polymer lithium Battery
Volume of Battery	150mAh
Charging Voltage	100mA
Charging Current	5V
Working Temperature	-5~45 C
Waterproof	Water Resistant

Requerimientos: Android 4.4/above: Bluetooth 4.0; iPhone 4S/above, iOS 9.0/above

