



# Sports smart watch

## Information to User

**【1】** For relevant electronic devices or peripheral devices, the instructions provided to users include the following or similar instructions:

Note: 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.

**【2】** Changes or modifications that are not explicitly approved by the regulatory responsible party may invalidate the user's device operation permissions. The example content is as follows: Important: Change or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Thank you for choosing our smart watch. You can read this manual to fully understand how to use the device. This device is mainly connected to the mobile phone through Wireless for adaptation and use. It provides a variety of practical functions and services to facilitate your operation of the mobile phone. Human movement and health functions. The company reserves the right to modify the contents of this manual without any prior notice without notice

**Headphone operation instructions:**

1. Connection method: Take out the main and auxiliary units and pair them with the DK56-TWS Bluetooth name in the Bluetooth settings on your phone

2. Successful pairing of mobile phone: The main and auxiliary units turn off the lights, normal operation can be performed, and the prompt sound "connected" is mentioned

### Functional operation:

**1. Play and pause music:** Touch any earphone while connected to play or pause music

**2. Previous song:** Touch the right earphone three times in a row

**3. Next song:** Touch the left earphone continuously three times

**4. Volume up:** Touch the right earphone twice continuously

**5. Volume reduction:** Touch the left earphone twice continuously

**6. Call Siri:** Long press any earphone for three seconds

**7. Answering incoming calls:** Touch any earphone lightly while in call mode

**8. Call status:** Bluetooth call in progress, main and auxiliary lights off

**9. Hanging up the phone:** Touch the earphones lightly while in a call state

**10. Reject:** Touch for 2 seconds in incoming call

status and release

#### Charging instructions:

It supports wireless charging. When charging, place the watch on the disc, and support the computer USB or mobile phone 5V standard charger, which can be fully charged in about 150 minutes.

**Horizontal and vertical charging screen:** When connected to the power supply and placed horizontally or vertically, the bedside clock interface will be displayed.

**Connection between watch and mobile phone:** First, the mobile phone must download the APP "**RDFit**" to the mobile phone and install it in two ways.

1. iPhone/Android mobile phone users:  
Scan the QR code below using a scan through your mobile browser. When Open the interface and click on Android/iPhone  
Download options and select Open  
Download using a mobile browser.

The QR code in the figure below is the RDFit APP download



Android/iPhone

App only

2. For Android phones, search for "RDFit" and download in App Store, Google Play, and various mobile app stores, and for iPhone phones, search for "RDFit" and download on the App Store.

**After the download is complete, there will be various permission reminders during the installation process, click to agree to all, and the watch and the mobile phone must be connected to two Wireless 3.0 and 5.0 to realize all functions.**

**Wireless 5.0 connection method:** After installation is completed, open "RDFit" and turn on Wireless on your phone. RDFit will receive an activation notification prompt, click OK. Click more in the lower right corner to enter the scanning device, search for the DK56 Wireless address, and click Connect. Some Android phones need to turn on the phone GPS to find the Wireless name of the watch.

**Wireless 3.0 connection method:** 1. Open the

watch 3.0 Wireless and wait for the APP to successfully connect. The phone will pop up DK56 audio Wireless. 2. Open the phone Wireless and click on the name of the watch Wireless you want to connect to. Follow the prompts to connect to the Wireless device, and the phone will display "Connected".

**(Note: To prevent high power consumption during connection use, it is recommended to turn off the Media Audio switch in Wireless)**

**How to verify that the Wireless connection is successful:**

The watch pulls down the status bar on the standby interface. When the Wireless of the watch 3.0 and 5.0 are blue + green, it means that the Wireless connection is successful. When the color of the Wireless logo is grayed out, it means that the Wireless is not connected.

**Simple handling methods for common problems:**  
Since the Wireless protocol of each mobile phone brand is not uniform, sometimes the Wireless connection between the mobile phone and the watch may be unstable. You can turn off the Wireless of the mobile phone and reconnect it again, or restore the watch to the factory settings.

## How to set up letter notifications:

Go to Settings - Application Management on your phone, find "RDFit" - Permission Management, and open all. Go to Notification Management again and find "RDFit" to open all permissions.

Open "RDFit" - More - Application Push - Enable background running permissions, enter and select unrestricted. Returning will prompt you to turn on the auto start again and enter the open mode. Go back, select the app for synchronizing information notifications, and then select Open.

**Note: If the mobile version of the chat software is also online, the mobile end will not receive notification letters. Some phones also need to add "RDFit" to the provincial power whitelist to avoid being turned off by the phone when the battery is low.**

## What if I don't receive notification?

Firstly, the notification function of the watch is only a synchronous mobile notification function. For example, when there is an incoming call or SMS reminder, if your phone does not receive the notification, the watch will not receive it either.

You need to go to the phone settings notification function, find the corresponding app, and turn on the allow notification.

## Main function introduction:

**Encoder:**The dial button on the standby interface can switch the dial, and it can slide up and down in the secondary menu; the gypsophila style menu can be zoomed in and out, After the interface is maximized, you can enter the application in the middle of the interface.

**Split Screen:**Swipe right on the dial interface to enter the split screen function, and you can quickly enter the corresponding function;  
**Watch face push:**It can push APP-side pointer dials, digital dials and custom dials.

**Dialpad:**Connect the mobile phone to make a call, and the call can be realized on the watch side.

**call records:**It can synchronize the call records of the mobile phone.

**Phone book:**You can add 20 contacts to the phone book of the watch through the APP

**Pedometer:**You can view the number of steps in a day, historical steps, calorie consumption and walking distance of the day. After 24 o'clock

every night, the data of the day will be stored as historical data, and the interface data will be reset to 0.

**information:**Supports mobile message push and can be viewed on the watch end

**music:**Can control to play music in the phone. Connect 5.0 Wireless, only support the mobile phone to play songs; Connect 3.0 supports the watch end to play songs

**Heart rate:**Put the watch close to your wrist, and the best place to wear it is the wrist bone above your arm. The real-time heart rate can be measured. The normal range is 60-90 beats/min.

**Blood oxygen:**The measurement starts when you enter it. Please keep your arm at rest during measurement, and the value will be measured after about 20 seconds.

**blood pressure:**The monitoring starts when you enter it. When monitoring, please lay your hands flat, and the value will be measured after about 12 seconds.

**(This app is not a medical device. Data obtained during the use of this app is for reference only, and should not be used for clinical diagnosis, medical research, diagnostic, or treatment purposes.)**

**Alarm:** Five alarm clocks can be synchronized through the APP; The watch can also set an alarm clock.

**Voice (Siri):** After connecting to Wireless 3.0/5.0, tap Siri on the watch to chat

**Sleep monitoring:** The sleep duration and sleep quality from 21:00 on the same day to 9 a.m. the next day will be recorded to help better adjust personal work and rest time and improve sleep quality. Sleep data can be viewed simultaneously by connecting to the APP.

**sports:** The watch has a variety of special sports: such as running, walking, football, badminton, tennis, basketball, table tennis, cycling, yoga, rope skipping, mountain climbing; it can be connected to the APP to view the sports data of the watch.

**Remote photo:** When the phone is not locked, the watch enters the Wireless camera, the phone enters the camera interface, tap the watch to take a photo, and the photo will be stored in the mobile phone album.

**Find phone:** Connect to Wireless, click to find the phone on the watch, and the phone's ringtone will ring until canceled.

**Find device:** Tap the search device on the APP side, and the watch side will continue to vibrate until canceled.

**weather:** After connecting to Wireless, the watch terminal can display the weather conditions for the next 3 days.

**Stopwatch:** Turn on this function to perform single or multiple timing.

**breathe:** The length of exercise and breathing rate can be set.

**Calculator:** Simple calculation can be performed after entering.

**Menu style:** You can choose starry style, straight list style, rotating style, roulette style, arc list style, etc. according to your own preferences.

**set up:** System settings can be made

**calendar:** Can view the current month's calendar

**Movement track:** The watch is connected to the APP, and the APP terminal enters the special sports: running, walking, cycling, and climbing can be synchronized to the watch terminal and displayed at the same time

**QR code:** You can connect to the app on your mobile phone and add your own QR code to the watch. The other party can scan the QR code on their mobile phone to add friends

(Note: Add QR codes according to your own needs)

**Component function:** Swipe right on the dial interface and click the plus sign to start adding components. The components include: heart rate, blood pressure, blood oxygen, sleep, breathing, step counting, weather, and music; up to 5 components can be added, and long press the component to click the minus sign. Remove components.

**Lock dial:** In the dial drop-down menu bar, click the lock dial switch to lock the current dial; then click the lock dial switch to unlock it; after the dial is locked, turning the encoder cannot switch the dial

**Always on:** When the screen is turned off, there will be a pointer display when the bracelet is turned off.

**Bedside lamp:** It can be displayed vertically and horizontally during charging, and the horizontal screen can be constantly on

**Compass:** Real time positioning of your location and direction when traveling

**Lingdong Island:** Turn on the Lingdong Island switch in the settings. When opening a specified application, it can be displayed on the dial head

and can be clicked to enter (currently only supports Message push, timer, and charging display functions)

**Settings:** Various local settings can be made.

**Screen off time:** Enter to set the screen on time;  
**Always on time:** You can set the time that the pointer is always on

**Raise your hand to light up the screen:** Turn it on or off according to your needs.

**Connect APP:** Use your mobile phone to scan the two-dimensional code, you will be redirected to the RDFit APP download

**Brightness:** enter the adjustable screen brightness  
**Do not disturb mode:** can be set to do not disturb all day or regularly;

**Vibration intensity:** the vibration mode can be turned on to adjust the vibration feeling;

**Language:** Support multiple languages, choose according to your needs

**Power off:** Enter to power off the watch. **Restart:** Enter to restart the watch.

**Restore factory settings:** Generally, when some software problems occur, restore factory settings can solve it.

**About:** You can view the watch model, software version and watch Mac address.

#### Attention:

##### FCC Statement

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.

To assure continued compliance, any changes or modifications not expressly approved by the party.

Responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment. (Example- use only shielded interface cables when connecting to computer or peripheral devices).

This equipment 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.

#### RF warning statement:

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement.

The device can be used in portable exposure condition without restriction.

# Sport Smart Watch

Informationen für den Benutzer

**【1】** Für relevante elektronische Geräte oder Peripheriegeräte Anweisungen, die den Benutzern zur Verfügung gestellt werden, umfassen folgende oder ähnliche Anleitung:

Hinweis: Dieses Gerät wurde getestet und erfüllt die Grenzwerte.

für digitale Geräte der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Regeln. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen in einer Wohnanlage. Diese Ausrüstung erzeugt, nutzt und kann Hochfrequenzenergie ausstrahlen und wenn nicht installiert und in Übereinstimmung mit den Anweisungen verwendet, kann schädliche Störungen der Funkkommunikation. Es gibt jedoch keine Gewährleistung, dass in einer bestimmten Anlage keine Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät schädliche Störungen im Radio oder Fernsehempfang, der durch Drehen des Gerätes bestimmt werden kann Aus- und eingeschaltet, wird der Benutzer aufgefordert, zu versuchen, die Störung durch eine oder mehrere

der folgenden Maßnahmen:

- Die Empfangsantenne neu ausrichten oder verschieben.
- Erhöhen Sie die Trennung zwischen Gerät und Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an einer anderen Schaltung an an den der Empfänger angeschlossen ist.
- Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio-/TV-Techniker.

**【2】** Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der Aufsichtsbehörde kann den Gerätebetrieb des Benutzers ungültig machen Berechtigungen. Der Beispielinhalt ist wie folgt: Wichtig: Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der Hersteller, der für die Einhaltung der Vorschriften verantwortlich ist, könnte die Berechtigung des Benutzers aufheben die Ausrüstung zu bedienen.

Vielen Dank, dass Sie sich für unsere Smart Watch entschieden haben. Sie können diese Anleitung lesen, um vollständig zu verstehen, wie Sie das Gerät verwenden. Dieses Gerät ist hauptsächlich mit dem Mobiltelefon über Wireless zur Anpassung und Verwendung

verbunden. Es bietet eine Vielzahl von praktischen Funktionen und Dienstleistungen, um Ihre Bedienung des Mobiltelefons zu erleichtern. Menschliche Bewegung und Gesundheitsfunktionen. Das Unternehmen behält sich das Recht vor, den Inhalt dieses Handbuchs ohne vorherige Ankündigung ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

## **[Bedienungsanleitung des Kopfhörers:](#)**

**1. Verbindungsmethode:** Nehmen Sie die Haupt- und Hilfseinheiten heraus und koppeln Sie sie mit dem Bluetooth-Namen DK56-TWS in den Bluetooth-Einstellungen Ihres Telefons

**2. Erfolgreiche Kopplung des Mobiltelefons:** Die Haupt- und Hilfseinheiten schalten die Lichter aus, normaler Betrieb kann durchgeführt werden, und der Promptton "verbunden" wird erwähnt

## **Funktionsbetrieb:**

**1. Musik abspielen und anhalten:** Berühren Sie einen Kopfhörer, während Sie verbunden sind, um Musik abzuspielen oder anzuhalten

**2. Vorheriger Song:** Berühren Sie den rechten Kopfhörer dreimal hintereinander

**3. Nächster Song:** Berühren Sie den linken Kopfhörer dreimal ununterbrochen

**4. Lautstärke erhöhen:** Berühren Sie den rechten Kopfhörer zweimal kontinuierlich

**5. Lautstärkereduzierung:** Berühren Sie den linken Kopfhörer zweimal kontinuierlich

**6. Siri anrufen:** Drücken Sie drei Sekunden lang auf einen Kopfhörer

**7. Eingehende Anrufe annehmen:** Berühren Sie jeden Kopfhörer leicht im Anrufmodus

**8. Anrufstatus:** Bluetooth-Anruf im Gange, Haupt- und Hilfsleuchten aus

**9. Aufhängen des Telefons:** Berühren Sie die Kopfhörer leicht, während Sie sich im Anrufzustand befinden

**10. Ablehnen:** Berühren Sie für zwei Sekunden den Status des eingehenden Anrufs und lösen Sie ihn aus

#### Ladeanleitung:

Es unterstützt drahtloses Laden. Legen Sie die Uhr beim Aufladen auf die Disc und unterstützen Sie das USB- oder Mobiltelefon 5V-Standardladegerät des Computers, das in etwa 150 Minuten vollständig aufgeladen werden kann.

**Horizontaler und vertikaler Ladebildschirm:** Wenn Sie an das Netzteil angeschlossen und horizontal oder vertikal platziert sind, wird die Nachtuhrschnittstelle angezeigt.

#### Verbindung zwischen Uhr und Handy:

Zunächst muss das Mobiltelefon die APP "RDFit"

auf das Mobiltelefon herunterladen und auf zwei Arten installieren.

1. Nutzer von iPhone/Android-Mobiltelefonen: Scannen Sie den QR-Code unten mit einem Scan durch Ihren mobilen Browser. Wann Öffnen Sie die Benutzeroberfläche und klicken Sie auf Android/iPhone Download-Optionen und wählen Sie Öffnen Download mit einem mobilen Browser.

Der QR-Code in der Abbildung unten ist der RDFit APP Download



Android/iPhone

Nur App

2. Suchen Sie für Android-Telefone nach "RDFit" und laden Sie sie im App Store, Google Play und verschiedenen mobilen App Stores herunter, und für iPhone-Telefone suchen Sie nach "RDFit" und laden Sie sie im App Store herunter.

Nachdem der Download abgeschlossen ist, werden während des Installationsvorgangs verschiedene Berechtigungshinnerungen angezeigt, klicken Sie auf, um allen zuzustimmen, und die Uhr und das Mobiltelefon müssen mit zwei Wireless 3.0 und 5.0 verbunden sein, um alle Funktionen zu realisieren.

**Wireless 5.0 Verbindungsmethode:** Öffnen Sie nach Abschluss der Installation "RDFit" und schalten Sie das Mobiltelefon Wireless ein. Der RDFit wird mit einer Aktivierungsbemerkung aufgefordert. Klicken Sie auf OK. Klicken Sie unten rechts auf weitere, geben Sie das Scangerät ein, suchen Sie nach der DK56 Wireless-Adresse und klicken Sie auf Verbinden. Einige Android-Telefone müssen das mobile GPS einschalten, um den Namen der Uhr Wireless zu finden.

**Drahtlose 3.0 Verbindungsmethode:** 1. Aktivieren Sie Watch 3.0 Wireless und DK56 audio Wireless wird auf dem Mobiltelefon angezeigt, nachdem das APP-Terminal erfolgreich verbunden ist.

(Hinweis: Um einen hohen Stromverbrauch während der Verbindungsverwendung zu vermeiden, wird empfohlen, den Medienaudioschalter in Wireless auszuschalten)

So überprüfen Sie, ob die drahtlose Verbindung erfolgreich ist:

Die Uhr zieht die Statusleiste auf der Standby-Schnittstelle nach unten. Wenn das Wireless der Uhr 3.0 und 5.0 blau-grün sind, bedeutet dies, dass die Wireless-Verbindung erfolgreich ist. Wenn die Farbe des Wireless-Logos ausgegraut ist, bedeutet dies, dass das Wireless-Logo nicht verbunden ist.

Einfache Handhabungsmethoden für häufige Probleme:

Da das Wireless-Protokoll jeder Handymarke nicht einheitlich ist, kann die drahtlose Verbindung zwischen dem Mobiltelefon und der Uhr manchmal instabil sein. Sie können das Wireless des Mobiltelefons ausschalten und erneut verbinden oder die Uhr auf die Werkseinstellungen zurücksetzen.

So richten Sie Briefbenachrichtigungen ein:

Gehen Sie auf Ihrem Telefon zu Einstellungen. Application Management, suchen Sie nach "RDFit-Berechtigungsverwaltung" und öffnen Sie alle. Gehen Sie erneut zu Benachrichtigungsmanagement und suchen Sie "RDFit", um alle Berechtigungen zu öffnen. Öffnen Sie "RDFit-TestMore". Application Push-p Enable background running permissions, enter and select uneingeschränkt. Wenn Sie zurückkehren, werden Sie aufgefordert, den Autostart erneut einzuschalten und in den Öffnungsmodus zu wechseln. Gehen Sie zurück, wählen Sie die App zum Synchronisieren von Informationsbenachrichtigungen aus, und wählen Sie dann Öffnen aus.

Hinweis: Wenn die mobile Version der Chat-Software auch online ist, erhält das mobile Ende keine Benachrichtigungsschreiben. Einige Telefone müssen auch "RDFit" zur provinziellen Power Whitelist hinzufügen, um zu vermeiden, dass das Telefon ausgeschaltet wird, wenn der Akku schwach ist.

Was passiert, wenn ich keine Benachrichtigung erhalte?

Erstens ist die Benachrichtigungsfunktion der

Uhr nur eine synchrone mobile Benachrichtigungsfunktion. Wenn beispielsweise ein eingehender Anruf oder eine SMS-Erinnerung vorliegt und Ihr Telefon die Benachrichtigung nicht empfängt, empfängt die Uhr sie auch nicht. Sie müssen zur Benachrichtigungsfunktion für Telefoneinstellungen gehen, die entsprechende App suchen und die Benachrichtigung zulassen aktivieren.

Was passiert, wenn ich keine Benachrichtigung erhalte?

Erstens ist die Benachrichtigungsfunktion der Uhr nur eine synchrone mobile Benachrichtigungsfunktion. Wenn beispielsweise ein eingehender Anruf oder eine SMS-Erinnerung vorliegt und Ihr Telefon die Benachrichtigung nicht empfängt, empfängt die Uhr sie auch nicht. Sie müssen zur Benachrichtigungsfunktion für Telefoneinstellungen gehen, die entsprechende App suchen und die Benachrichtigung zulassen aktivieren.

Einführung in die Hauptfunktion:

Encoder: Die Wählknopf auf der Standby-Schnittstelle kann das Zifferblatt umschalten,

und es kann nach oben und unten im sekundären Menü gleiten; Das Gypsophila-Stil-Menü kann ein- und ausgezoomt werden, Nachdem die Schnittstelle maximiert ist, können Sie die Anwendung in der Mitte der Schnittstelle eingeben.

**Split Screen:** Wischen Sie auf der Wählernachststelle nach rechts, um die Split Screen Funktion einzugeben, und Sie können schnell die entsprechende Funktion eingeben;

**Watch Face Push:** Es kann APP-Seitenzeiger Zifferblätter, digitale Zifferblätter und benutzerdefinierte Zifferblätter drücken.

**Dialpad:** Verbinden Sie das Mobiltelefon, um einen Anruf zu tätigen, und der Anruf kann auf der Uhrenseite realisiert werden.

**Anrufaufzeichnungen:** Es kann die Anrufaufzeichnungen des Mobiltelefons synchronisieren.

**Telefonbuch:** Sie können 20-Kontakte zum Telefonbuch der Uhr über die APP hinzufügen

**Schrittzähler:** Sie können die Anzahl der Schritte pro Tag, historische Schritte, Kalorienverbrauch und Fußweg des Tages anzeigen. Nach 24'Uhr jeden Abend werden die Daten des Tages als historische Daten gespeichert und die

Schnittstellendaten auf 0 zurückgesetzt.

**Informationen:** Unterstützt den Push von mobilen Nachrichten und kann am Uhrendende angezeigt werden

**Musik:** Kann steuern, um Musik im Telefon abzuspielen. Verbinden Sie 5.0 Wireless, unterstützen Sie nur das Mobiltelefon, um Songs abzuspielen; Connect 3.0 unterstützt das Uhrenende zum Abspielen von Songs

**Herzfrequenz:** Legen Sie die Uhr nah an Ihr Handgelenk, und der beste Ort, um sie zu tragen, ist der Handgelenkknochen über Ihrem Arm. Die Herzfrequenz kann in Echtzeit gemessen werden. Der Normalbereich beträgt 60-90 Beats/min.

**Blutsauerstoff:** Die Messung beginnt, wenn Sie es eingeben. Bitte halten Sie Ihren Arm während der Messung in Ruhe, und der Wert wird nach ca. 20 Sekunden gemessen.

**Blutdruck:** Die Überwachung beginnt, wenn Sie sie eingeben. Bei der Überwachung legen Sie bitte die Hände flach, und der Wert wird nach etwa zwölf Sekunden gemessen.

(Diese App ist kein medizinisches Gerät. Daten, die während der Nutzung dieser App erhoben

werden, dienen nur als Referenz und sollten nicht für klinische Diagnose, medizinische Forschung, Diagnose oder Behandlung verwendet werden.)

**Wecker:** Fünf Wecker können durch die APP synchronisiert werden; Die Uhr kann auch einen Wecker einstellen.

**Stimme (Siri):** Tippen Sie nach der Verbindung mit Wireless 3.0/5.0 auf der Uhr auf Siri, um zu chatten

**Schlafüberwachung:** Die Schlafdauer und Schlafqualität von 21:00 am selben Tag bis 9. Uhr am nächsten Tag werden aufgezeichnet, um die persönliche Arbeits- und Ruhezeit besser anzupassen und die Schlafqualität zu verbessern. Schlafdaten können gleichzeitig angezeigt werden, indem Sie sich mit der APP verbinden.

**Sport:** Die Uhr hat eine Vielzahl von speziellen Sportarten: wie Laufen, Wandern, Fußball, Badminton, Tennis, Basketball, Tischtennis, Radfahren, Yoga, Seilspringen, Bergsteigen; Es kann mit der APP verbunden werden, um die Sportdaten der Uhr anzuzeigen.

**Remote-Foto:** Wenn das Telefon nicht gesperrt ist, tritt die Uhr in die Wireless-Kamera, das Telefon in die Kameraschnittstelle, tippen Sie

auf die Uhr, um ein Foto zu machen, und das Foto wird im Mobiltelefonalbum gespeichert.

**Telefon suchen:** Verbinden Sie sich mit Wireless, klicken Sie, um das Telefon auf der Uhr zu finden, und der Klingelton des Telefons klingelt, bis er abgebrochen wird.

**Gerät suchen:** Tippen Sie auf der APP-Seite auf das Suchgerät, und die Uhrenseite vibriert weiter, bis sie abgebrochen wird.

**Wetter:** Nach der Verbindung mit Wireless kann das Uhrenderminal die Wetterbedingungen für die nächsten drei Tage anzeigen.

**Stoppuhr:** Schalten Sie diese Funktion ein, um ein- oder mehrmaliges Timing durchzuführen.

**Atmung:** Die Länge der Übung und Atemrate können eingestellt werden.

**Rechner:** Einfache Berechnung kann nach Eingabe durchgeführt werden.

**Menüstil:** Sie können den Sternenstil, den geraden Listenstil, den rotierenden Stil, den Roulettestil, den Bogenlistenstil usw. nach Ihren eigenen Vorlieben wählen.

**einrichten:** Systemeinstellungen können vorgenommen werden

**Kalender:** Kann den Kalender des aktuellen Monats anzeigen

**Bewegungsspur:** Die Uhr ist mit der APP verbunden, und das APP-Terminal tritt in die speziellen Sportarten ein: Laufen, Gehen, Radfahren und Klettern können mit dem Uhrenderminal synchronisiert und gleichzeitig angezeigt werden

**QR-Code:** Sie können sich mit der App auf Ihrem Mobiltelefon verbinden und Ihren eigenen QR-Code zur Uhr hinzufügen. Die andere Partei kann den QR-Code auf ihrem Mobiltelefon scannen, um Freunde hinzuzufügen  
**(Hinweis: Fügen Sie QR-Codes nach Ihren eigenen Bedürfnissen hinzu)**

**Komponentenfunktion:** Wischen Sie auf der Wählernachrichtsstelle nach rechts und klicken Sie auf das Pluszeichen, um mit dem Hinzufügen von Komponenten zu beginnen. Die Komponenten umfassen: Herzfrequenz, Blutdruck, Blutsauerstoff, Schlaf, Atmung, Schrittzählung, Wetter und Musik; Es können bis zu fünf Komponenten hinzugefügt werden, und drücken Sie die Komponente lange, um auf das Minuszeichen zu klicken.

**Zifferblatt sperren:** Klicken Sie in der Dropdown-Menüleiste auf den Wählenschalter sperren, um das aktuelle Zifferblatt zu sperren. Klicken Sie

dann auf den Sperrknopf, um ihn zu entsperren; Nachdem das Zifferblatt verriegelt ist, kann das Drehen des Drehgebers das Zifferblatt nicht umschalten

**Immer eingeschaltet:** Wenn der Bildschirm ausgeschaltet ist, wird ein Zeiger angezeigt, wenn das Armband ausgeschaltet ist.

**Lingdong Island:** Schalten Sie den Lingdong Island-Schalter in den Einstellungen ein, und wenn Sie die angegebene Anwendung öffnen, kann er oben auf dem Zifferblatt angezeigt und zum Eingehen angeklickt werden (derzeit unterstützt nur Nachrichtenpush-, Timer- und Ladeanzeigefunktionen)

**Nachtischlampe:** Sie kann während des Ladens vertikal und horizontal angezeigt werden, und der horizontale Bildschirm kann ständig eingeschaltet sein

**Kompass:** Echtzeit-Positionierung Ihres Standorts und Ihrer Richtung auf Reisen

**Einstellungen:** Es können verschiedene lokale Einstellungen vorgenommen werden.

**Abschaltzeit:** Geben Sie ein, um den Bildschirm rechtzeitig einzustellen;

**Immer pünktlich:** Sie können festlegen, wann der Zeiger immer eingeschaltet ist

**Heben Sie Ihre Hand, um den Bildschirm zu beleuchten:** Schalten Sie es nach Ihren Bedürfnissen ein oder aus.

**Verbinden Sie APP:** Verwenden Sie Ihr Mobiltelefon, um den zweidimensionalen Code zu scannen, Sie werden zur RDFit APP-Download weitergeleitet

**Helligkeit:** Geben Sie die einstellbare Bildschirmhelligkeit ein

**Nicht stören Modus:** kann so eingestellt werden, dass er nicht den ganzen Tag oder regelmäßig stört;

**Vibrationsintensität:** Der Vibrationsmodus kann eingeschaltet werden, um das Vibrationsgefühl anzupassen;

**Sprache:** Unterstützen Sie mehrere Sprachen, wählen Sie nach Ihren Bedürfnissen

**Ausschalten:** Geben Sie ein, um die Uhr auszuschalten.

**Neustart:** Geben Sie ein, um die Uhr neu zu starten.

**Werkseinstellungen wiederherstellen:** Im Allgemeinen kann die Wiederherstellung der Werkseinstellungen, wenn einige Softwareprobleme auftreten, dies lösen.

**Über:** Sie können das Uhrenmodell, die Softwareversion und die Mac-Adresse anzeigen.

**Achtung:**

FCC-Erklärung

Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung Verantwortlichen genehmigt wurden, können die Berechtigung des Benutzers zum Betrieb der Geräte aufheben.

Diese Ausrüstung wurde geprüft und erfüllt die Grenzwerte für digitale Geräte der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Regeln. Diese Grenzwerte sollen einen angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen in einer Wohnanlage bieten. Diese Geräte erzeugen Nutzungen und können Hochfrequenzenergie ausstrahlen und, wenn sie nicht in Übereinstimmung mit dem Anweisungen, können schädliche Störungen der Funkkommunikation verursachen. Es besteht jedoch keine Garantie dafür, dass in einer bestimmten Installation keine Störungen auftreten. Wenn dieses Gerät schädliche Störungen des Radio- oder Fernsehempfangs verursacht, die durch Ausschalten und Einschalten des Geräts festgestellt werden

können, wird der Benutzer aufgefordert, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu korrigieren:

Die Empfangsantenne neu ausrichten oder verschieben.

Erhöhen Sie die Trennung zwischen Gerät und Empfänger.

Verbinden Sie das Gerät mit einer Steckdose in einem anderen Stromkreis als dem, an den der Empfänger angeschlossen ist.

– Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio-/TV-Techniker für Hilfe  
Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Regeln.  
Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen (1)Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen, und (2) dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die unerwünschten Betrieb verursachen können.

<b>Kaufdatum:</b>	<b>Unterschrift des Kunden:</b>
<b>IME-Code:</b>	<b>Unterschrift des Angestellten:</b>
<b>Wo kaufen:</b>	<b>Lagerstempel:</b>

# Montres intelligentes de sport

## Informations pour les utilisateurs

[1] pour les dispositifs électroniques ou périphériques concernés Les instructions fournies aux utilisateurs comprennent ce qui suit ou similaire

### Instructions :

Remarque: cet appareil a été testé et respecte les limites Pour les appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces restrictions visent à fournir une protection raisonnable contre Perturbations nocives dans les installations résidentielles. Cet équipement Produire, utiliser et rayonner de l'énergie RF si elle n'est pas

Installé et utilisé selon les instructions, il peut causer

Interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, aucun

Garantie contre les interférences dans une installation spécifique.

Si l'appareil est effectivement à la radio ou Réception TV, peut être déterminée en tournant l'appareil

Par intermittence, les utilisateurs sont encouragés à essayer de passer par

Une ou plusieurs des mesures suivantes:

- - rediriger ou repositionner l'antenne de réception.
- augmenter l'espacement entre l'appareil et le récepteur.

- - Connecter l'appareil à une prise sur un circuit différent de celui - ci Le récepteur y est connecté.

- - Veuillez consulter votre revendeur ou un technicien radio / tv expérimenté pour obtenir de l'aide.

[2] changements ou modifications non expressément approuvés La partie responsable de la réglementation peut invalider le fonctionnement de l'appareil de l'utilisateur Permissions. Voici un exemple:

Important: changements ou modifications non expressément approuvés Le fabricant responsable de la conformité peut invalider les droits de l'utilisateur Faire fonctionner l'équipement

Merci d'avoir choisi notre smartwatch. Vous pouvez lire ce manuel pour bien comprendre comment utiliser l'appareil. L'appareil est principalement adapté et utilisé en se connectant sans fil au téléphone. Il offre une variété de fonctionnalités et de services pratiques pour faciliter le fonctionnement de votre téléphone.

Mouvement humain et fonctions de santé. La société se réserve le droit de modifier le contenu de cette brochure sans préavis

### Instructions de fonctionnement du casque::

1. Méthode de connexion: Retirez l'unité principale et secondaire dans les paramètres Bluetooth du téléphone pour trouver le nom Bluetooth DK56-TWS pour l'appariement

2. Appariement réussi du téléphone: l'unité secondaire principale éteint la lumière, peut effectuer un fonctionnement normal mention tonalité Connected / connexion réussie

### Fonctionnement fonctionnel:

1.play pause Musique: toucher n'importe quel casque dans l'état connecté peut jouer, pause

2. Chanson précédente: le casque droit touche trois fois en continu

3. Chanson suivante: le casque gauche touche trois fois en continu

4. Volume plus: le casque droit touche deux fois en continu

5. Réduction du volume: le casque gauche touche deux fois en continu

6. Appeler Siri: appuyez longuement sur n'importe quel casque pendant trois secondes

7. Répondre aux appels entrants: appuyez sur n'importe quel casque dans l'état d'appel entrant

8. État de l'appel: pendant l'appel Bluetooth, l'arrière principale d'extinction d'appareil secondaire

9. Raccrocher le téléphone: appuyez sur le casque pendant l'état d'appel

**10.reject:** toucher pendant 2 secondes dans l'état d'appel entrant pour lâcher

#### Instructions de charge:

Il prend en charge la charge sans fil. Lors de la charge, placez la montre sur le disque et prenez en charge le chargeur USB pour ordinateur ou le chargeur standard 5V pour téléphone portable, qui peut être complètement chargé en environ 150 minutes.

**Écran de charge horizontal et Vertical:** lorsque l'alimentation est connectée et placée horizontalement ou verticalement, l'interface de l'horloge de chevet s'affiche.

#### Connexion entre la montre et le téléphone:

Tout d'abord, le téléphone doit télécharger l'application "rdfit" sur le téléphone et l'installer de deux façons.

1. Utilisateurs de téléphones iPhone / Android: Scannez le Code QR ci-dessous en balayant le navigateur de votre téléphone. Lorsque

L'interface s'ouvre, appuyez sur Android / iPhone Options de téléchargement, puis sélectionnez ouvrir Télécharger avec un navigateur mobile.

Le Code QR dans l'image ci-dessous est rdfit app télécharger



Android/iPhone

Nur App

2. Pour les téléphones Android, recherchez "rdfit" et téléchargez - le sur l'app store, Google Play et divers magasins d'applications mobiles; pour les téléphones iPhone, recherchez "rdfit" et téléchargez - le sur l'app store.

Une fois le téléchargement terminé, il y aura divers rappels d'autorisations lors de l'installation, un clic vous permettra d'être d'accord, la montre et le téléphone doivent se connecter à deux sans fil 3.0 et 5.0 pour que toutes les fonctions soient remplies.

**Méthode de connexion sans fil 5.0:** une fois l'installation terminée, activez "rdfit", activez le téléphone sans fil. Rdfit recevra une notification d'activation. Cliquez sur OK. Cliquez sur plus d'informations dans le coin inférieur droit, entrez l'appareil de numérisation, recherchez l'adresse DK56 Wireless, puis cliquez sur connecter. Certains téléphones Android doivent activer le GPS mobile pour trouver le nom sans fil de la montre.

**Mode de connexion sans fil 3.0:** 1. Allumez Watch 3.0 Wireless et une fois que le terminal APP est connecté avec succès, DK56 audio Wireless apparaît sur votre téléphone.

(Remarque: pour éviter une consommation d'énergie élevée pendant l'utilisation de la connexion, il est recommandé d'éteindre l'interrupteur audio média dans Wireless)

Comment vérifier que la connexion sans fil a réussi:

Montre appuyez sur la barre d'état sur l'interface de veille. Lorsque Wireless pour les montres 3.0 et 5.0 est bleu + Vert, cela signifie que la connexion sans fil est réussie. Lorsque la couleur du logo sans fil est grisée, cela signifie que le

sans fil n'est pas connecté.

### Une solution simple aux questions fréquemment posées:

Comme les protocoles sans fil ne sont pas uniformes pour chaque marque de téléphone, la connexion sans fil entre le téléphone et la montre peut parfois être instable. Vous pouvez désactiver la fonction sans fil de votre téléphone, puis le reconnecter ou restaurer les paramètres d'usine de votre montre.

### Comment configurer une notification de lettre:

Le téléphone va dans réglages - gestion des applications, localisez "rdfit" - gestion des droits, tout activer. Allez à nouveau dans la gestion des notifications - recherchez "rdfit" pour ouvrir toutes les autorisations.

Ouvrez "rdfit" - plus - apply Push - activez les autorisations d'exécution en arrière - plan, entrez dans sélectionner illimité. De retour, vous serez invité à ouvrir à nouveau l'auto - démarrage, dans ouvrir. De retour, sélectionnez l'app qui synchronise les notifications d'informations, puis sélectionnez ouvrir.

**Remarque: si la version mobile du logiciel de chat est en ligne en même temps, le téléphone ne reçoit pas de notification de lettre. Certains téléphones ont également besoin d'ajouter "rdfit" à la liste blanche provinciale pour éviter d'être éteints par le téléphone lorsque la charge est faible.**

### Que faire si je ne reçois pas de notification?

Tout d'abord, la fonction de notification de la montre est simplement de synchroniser les fonctions de notification du téléphone, telles que les appels entrants, les rappels SMS, si votre téléphone ne reçoit pas de notification, le côté de la montre ne peut pas recevoir de notification, pour définir la fonction de notification du téléphone, trouver l'App correspondante et activer les notifications.

### Introduction aux principales fonctions:

**Encodeur:** le bouton de cadran sur l'interface de veille commute le cadran, qui peut être glissé de haut en bas dans le menu secondaire; Le menu de style gypsphila peut être agrandi et réduit, et une fois l'interface maximisée, vous pouvez accéder à l'application au milieu de l'interface.

**Écran partagé:** balayez vers la droite dans l'interface du cadran pour entrer dans la fonction d'écran partagé, qui peut rapidement entrer dans la fonction correspondante;

**Surface de la montre Push:** il est possible de pousser le cadran à aiguilles latérales APP, le cadran numérique et le cadran personnalisé.

**Cadran:** connectez votre téléphone pour passer un appel, vous pouvez réaliser un appel du côté de la montre.

**Journaux d'appels:** les journaux d'appels de votre téléphone peuvent être synchronisés.

**Annuaire téléphonique:** Vous pouvez ajouter 20 contacts à l'Annuaire téléphonique de votre montre via l'app

**Podomètre:** Vous pouvez voir le nombre de pas de la journée, le nombre de pas historiques, la quantité de calories consommées et la distance de marche de la journée. Tous les soirs après 24 heures, les données de la journée seront stockées en tant que données historiques et les données d'interface seront réinitialisées à 0.

**Information:** support mobile Message push peut être vu sur le côté de la montre

**Musique:** peut contrôler la lecture de musique dans votre téléphone. Connexion 5.0 sans fil, ne

prend en charge que le téléphone pour jouer des chansons; Connect 3.0 prend en charge la lecture de chansons côté montre

**Fréquence cardiaque:** Placez votre montre près de votre poignet et la meilleure position pour le porter est l'os du poignet de la main au - dessus de votre bras. La fréquence cardiaque en temps réel peut être mesurée. La plage normale est de 60 à 90 battements / minute.

**Oxygène du sang:** commencez à mesurer après l'entrée. S'il vous plaît garder votre bras immobile pendant la mesure, après environ 20 secondes pour mesurer la valeur.

**Pression artérielle:** commencez à surveiller après l'entrée. Pendant la surveillance, Allongez - vous les mains à plat et mesurez la pression artérielle après environ 12 secondes.

(cette application n'est pas un dispositif médical. Les données obtenues lors de l'utilisation de cette application sont fournies à titre indicatif et ne doivent pas être utilisées à des fins de diagnostic clinique, de recherche médicale, de diagnostic ou de traitement.)

**Réveil:** cinq réveils peuvent être synchronisés via l'application; La montre peut également régler une alarme.

**Voix (SIRI):** une fois connecté à Wireless 3.0 / 5.0, appuyez sur Siri sur votre montre pour discuter

**Surveillance du sommeil:** l'enregistrement de la durée et de la qualité du sommeil de 21 heures le jour même à 9 heures le lendemain peut aider à mieux ajuster les horaires individuels et à améliorer la qualité du sommeil. En connectant l'application, les données de sommeil peuvent être visualisées simultanément.

**Sports:** les montres ont une variété de sports spéciaux: comme la course, la marche, le football, le badminton, le tennis, le basket - ball, le tennis de table, le cyclisme, le yoga, le saut à la corde, l'alpinisme; Il peut se connecter à l'app pour afficher les données de mouvement de la montre.

**Prendre des photos à distance:** lorsque le téléphone est déverrouillé, la montre entre dans l'appareil photo sans fil, le téléphone entre dans l'interface de l'appareil photo, appuyez sur la montre pour prendre des photos, les photos seront stockées dans l'album du téléphone.

**Trouver votre téléphone:** connectez - vous à Wireless, appuyez sur trouver votre téléphone sur votre montre et la sonnerie de votre

téléphone sonne jusqu'à ce qu'elle soit annulée.

**Trouver un appareil:** appuyez sur rechercher un appareil du côté de l'application et le côté de la montre continuera à vibrer jusqu'à annulation.

**Météo:** une fois connecté sans fil, le terminal de la montre peut afficher la météo des 3 prochains jours.

**Chronomètre:** activez cette fonction pour effectuer un ou plusieurs Chronographes.

**Respiration:** le temps d'exercice et la fréquence respiratoire peuvent être réglés.

**Calculatrice:** des calculs simples peuvent être effectués après l'entrée.

**Style de menu:** Vous pouvez choisir le style de ciel étoilé, le style en ligne, le style de rotation, le style de roulette, le style de colonne d'arc, etc. selon vos préférences.

**Paramètres:** la configuration du système peut être effectuée

**Calendrier:** le calendrier du mois peut être consulté

**Piste de mouvement:** la montre est connectée à l'app, le terminal app entre dans des sports spéciaux: la course, la marche, le vélo, l'escalade peuvent être synchronisés avec le terminal de la montre et affichés simultanément

**QR code:** Mobile Connect app available in my → QR code management ajoutez le Code QR vous - même téléchargez le Code QR sur le côté de la montre l'autre partie ajoutez des amis en scannant le Code QR via votre téléphone  
**(Remarque: ajoutez le Code QR selon vos propres besoins)**

**Fonction composant:** balayez vers la droite dans l'interface de numérotation et appuyez sur le signe plus pour commencer à ajouter des composants. Ces composantes comprennent: la fréquence cardiaque, la pression artérielle, l'oxygène dans le sang, le sommeil, la respiration, le nombre de pas, la météo et la musique; Vous pouvez ajouter jusqu'à 5 composants, appuyez longuement sur le composant pour cliquer sur le signe moins.

**Verrouiller la numérotation:** dans la barre de menu déroulante numérotation, appuyez sur le commutateur de numérotation de verrouillage pour verrouiller la numérotation actuelle; Puis appuyez sur le commutateur de cadran de verrouillage pour le déverrouiller; Tourner le codeur ne peut pas Commuter le cadran après le verrouillage

**Constant:** lorsque l'écran est éteint, il y a un

affichage de pointeur lorsque le bracelet est fermé.

**Lingdong Island:** Ouvrez le commutateur Lingdong Island dans les paramètres, qui peut être affiché en haut du cadran et appuyer sur entrer lorsque vous ouvrez l'application spécifiée (actuellement, seules les fonctions de push de message, de minuterie et d'affichage de charge sont prises en charge)

**Lampe de chevet:** affichage vertical et horizontal pendant la charge, écran horizontal peut rester allumé

**Boussole:** localisez votre position et votre direction en temps réel lorsque vous voyagez

**Réglages:** divers réglages locaux sont possibles.

**Temps d'arrêt de l'écran:** Entrez pour définir l'heure d'ouverture de l'écran

**Always on Time:** Vous pouvez définir l'heure à laquelle le pointeur est toujours allumé

**Lever la main ecran lumineux:** ouvrir ou fermer au besoin.

**Connectez - vous à l'app:** Scannez le Code QR avec votre téléphone et vous serez redirigé vers l'app rdfit télécharger

**Luminosité:** Entrez la luminosité réglable de l'écran

**Mode ne pas déranger:** peut être réglé pour ne pas déranger toute la journée ou régulièrement;

**Intensité de vibration:** peut activer le mode de vibration, ajuster la sensation de vibration;

**Langue:** plusieurs langues sont prises en charge, choisissez en fonction de vos besoins **Éteignez:** entrez l'alimentation qui peut éteindre la montre.

**Redémarrer:** Entrez pour redémarrer la montre. Restaurer les paramètres d'usine: en général, lorsque des problèmes surviennent avec certains logiciels, la restauration des paramètres d'usine peut être résolue.

**À propos:** Vous pouvez afficher le modèle de la montre, la version du logiciel et l'adresse MAC de la montre.

**Destinataire:**

Déclaration de la FCC

Les changements ou modifications qui ne sont l'énergie RF utilisée et rayonnée si elle n'est pas conforme

Les instructions peuvent causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant,

il n'y a aucune garantie qu'aucune perturbation ne se produira dans une installation particulière. Si l'appareil cause des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, qui peuvent être déterminées en éteignant et en allumant l'appareil, l'utilisateur est encouragé à tenter de corriger les interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- - repositionnement ou repositionnement de l'antenne de

<b>Date d'achat:</b>	<b>Signature du client:</b>
<b>Entrez le Code de la méthode:</b>	<b>Signature du Greffier:</b>
<b>Où acheter:</b>	<b>Sceau du magasin:</b>

# スポーツスマートウォッチ

## ユーザーへのメッセージ

【1】関連する電子機器又は周辺機器についてユーザーに提供される説明には、次のようなものが含まれます。

### 説明書

注:当該設備はテストを経て、制限値を満たすBクラスのデジタルデバイスについては、FCC規則第15部による。これらの制限は、合理的な保護を提供し、防止することを目的としています。住宅施設における有害な妨害。このデバイス無線周波数エネルギーの発生、使用、放射線手順に従ってインストールおよび使用すると、無線通信への有害な干渉。しかし、ない特定のインストールで干渉しないことを保証します。もしこの装置が無線やテレビ受信は、デバイスを回転させることによって決定することができる断続的で、ユーザーに合格を促す次の1つまたは複数のアクションがあります:

- 受信アンテナの向きを変更するか、位置を変更します。
- デバイスと受信機の間隔を増やします。

--それとは異なる回路上のソケットにデバイスを接続する  
受信機は接続されています。

--サポートを受けるには、ディーラーまたは経験のあるラジオ/テレビ技術者にお問い合わせください。

【2】明確に承認されていない変更または変更規制責任者は、ユーザーのデバイス操作を無効にする可能性があります権限。次に例を示します。

重要:明確に承認されていない変更または変更コンプライアンスを担当するメーカーは、ユーザーの権限を無効にする可能性がありますオペレーティングデバイス。

スマートウォッチをお選びいただきありがとうございます。このマニュアルを読んで、デバイスの使用方法を完全に理解することができます。この装置は主に無線で携帯電話に接続して適応と使用を行う。携帯電話を操作するのに便利な、さまざまな実用的な機能とサービスを提供しています。人体の運動と健康機能。会社は本マニュアルの内容を修正する権利を保持し、予告なく

### 操作の説明:

### イヤホンの操作説明:

1.接続方式:メイン、サブユニットを取り出して携帯電話の設置Bluetoothの中でDK56-TWS Bluetooth名を探してペアリングする

2.携帯電話のペアリングに成功:主副ユニットの消灯、正常な操作が可能、提示音connected/接続に成功

### 機能アクション:

1.音楽の再生、一時停止:接続状態で任意のイヤホンに触れて再生、一時停止が可能

2.前曲:右イヤホンを3回連続タッチ

3.次の曲:左イヤホンを3回連続タッチ

4.音量プラス:右イヤホンを2回連続タッチ

5.音量減少:左イヤホンを2回連続タッチ

6.Siriを呼び出す:任意のイヤホンを3秒間長押しする

7.着信を受ける:着信状態で任意のイヤホンに軽く触れる

8.通話状態:Bluetooth通話中、メインサブマシン消灯

9.電話を切る:通話状態でイヤホンに触れる  
10.拒否:着信状態で2秒間タッチして放す

## 充電手順:

ワイヤレス充電に対応しています。充電時には、時計をディスクに置き、パソコンのUSBや携帯電話の5 V標準充電器に対応し、約150分で充電できる。

**水平充電画面と垂直充電画面:** 電源を接続し、水平または垂直に配置すると、ベッドサイドロックインターフェースが表示されます。

## 腕時計と携帯電話の接続:

まず、携帯電話はアプリ「RDFit」を携帯電話にダウンロードし、2つの方法でインストールしなければならない

### 1.iPhone/Android携帯電話ユーザー:

携帯ブラウザを使ってスキャンすることで、以下のQRコードをスキャンします。当画面が開き、Android/iPhoneをクリックオプションをダウンロードし、「開く」を選択しますモバイルブラウザを使用してダウンロードします。

下図のQRコードはRDFit APPダウンロード



アンドロイド/iPhone  
アプリケーションのみ

2.アンドロイド携帯電話では、「RDFit」を検索し、App Store、Google Play、および各種モバイルアプリケーションストアでダウンロードし、アップル携帯電話では、「RDFit」を検索し、Appストアでダウンロードします。

ダウンロードが完了すると、インストール中にさまざまな権限が通知され、クリックすればすべて同意でき、腕時計と携帯電話はすべての機能を実現するために2つのワイヤレス3.0と5.0に接続しなければならない。

**ワイヤレス5.0接続方法:** インストールが完了したら、「RDFit」を開き、携帯電話のワイヤレスを開く。RDFitはアクティビ化通知を受信する。「OK」をクリックします。右下隅の詳細をクリックし、スキャンデバイスを入力し、DK56 ワイヤレス アドレスを検索し、「接

続」をクリックします。いくつかのアンドロイド携帯電話では、腕時計のワイヤレス名を見つけるためにモバイルGPSをオンにする必要があります。

**ワイヤレス3.0接続方法:** 1. Watch 3.0ワイヤレスを開くと、APP端末の接続が成功すると、携帯電話にDK56 オーディオワイヤレスがポップアップ表示されます。

(注意:接続使用中の高消費電力を防ぐために、ワイヤレスのメディアオーディオスイッチをオフにすることをお勧めします)

**ワイヤレス接続が成功したことを確認する方法:** 腕時計は待機画面のステータスバーを押します。腕時計3.0と5.0のワイヤレスが青+緑の場合、ワイヤレス接続が成功したことを示します。ワイヤレスフラグの色がグレーになると、ワイヤレスが接続されていないことを示します。

## 一般的な問題の簡単な処理方法:

携帯電話ブランドごとに無線プロトコルが統一されていないため、携帯電話と時計の間の無線接続が不安定になることがあります。携帯電話のワイヤレス機能をオフにして再接続するか、時計を出荷時の設定に戻すことができます。

## 着信通知を設定する方法:

携帯電話は設定-アプリケーション管理に入り、「RDFit」を見つける-権限管理、すべて開く。再通知管理-「RDFit」のすべての権限を見つけて開きます。

「RDFit」を開く-詳細-プッシュを適用する-バックグラウンド実行権限を開き、選択に制限はありません。戻ると、再起動をオンにして、オンにするようにプロンプトが表示されます。に戻り、同期情報通知のAPPを選択して「開く」を選択します。

**注意:**チャットアプリの携帯版が同時にオンラインになっている場合、携帯電話側からの着信通知は届きません。低電力時に携帯電話がオフにならないように、省電力ホワイトリストに「RDFit」を追加する必要がある携帯電話もあります。

通知が届かない場合はどうすればいいですか。まず、時計の通知機能は携帯電話の通知機能を同期させるだけで、着信、メールの注意時など、もしあなたの携帯電話が通知を受け取っていなければ、時計の端も届かないで、携帯電話に通知機能を設定して、対応するAPPを見つけて、許可通知をオンにします。

## 主な機能の紹介:

**エンコーダ:**待機インターフェース上のダイヤルボタンはダイヤルを切り替えることができ、二次メニューで上下にスライドすることができる、Gypsphila風のメニューは拡大縮小でき、インターフェースが最大化されると、インターフェースの真ん中でアプリケーションに入ることができます。

**スクリーン分け:**文字盤のインターフェースを右にスライドさせると、スクリーン分け機能に入り、迅速に対応する機能に入ることができます。  
**手面プッシュ:**APP側ポイント文字盤、デジタル文字盤、カスタム文字盤をプッシュすることができます。

**ダイヤル:**携帯電話に接続して電話をかけると、時計側で通話が可能です。

**通話記録:**携帯電話の通話記録を同期することができます。

**電話帳:**腕時計の電話帳に20人の連絡先をアプリで追加できます

**歩数計:**1日の歩数、履歴歩数、カロリー消費量、1日の歩行距離を表示できます。毎晩24時以降、その日のデータは履歴データとして保存され、インターフェースデータは0にリセットされます。

**情報:**携帯電話のメッセージングをサポート  
腕時計側で見ることができる

**音楽:**携帯電話での音楽再生を制御できます。5.0無線に接続し、携帯電話での歌の再生のみに対応する。Connect 3.0は腕時計側の再生曲をサポートする

**心拍数:**腕の近くに腕時計を置いて、最も良い装着位置は腕の上の腕の骨です。リアルタイム心拍数を測定することができます。正常範囲は60~90回/分である。

**酸素血:**入力後に測定を開始します。測定時は腕を静止させ、約20秒後に測定してください。

**血圧:**入ってから監視を開始します。監視する時、両手を横にして、約12秒後に血圧値を測定してください。(このアプリケーションは医療機器ではありません。このアプリケーションを使用している間に取得されたデータは参照用であり、臨床診断、医学的研究、診断、または治療目的では使用できません。)

**目覚まし時計:**APPを通じて5つの目覚まし時計を同期することができます、時計は目覚まし時計をセットすることもできます。

**音声 (Siri):**無線3.0/5.0に接続すると、腕時計のSiriにタッチすればチャットができる

**睡眠モニタリング:**当日21時から翌日午前9時

までの睡眠時間の長さと睡眠の質を記録し、個人の勤務時間をよりよく調整し、睡眠の質を高めるのに役立つ。アプリケーションに接続することで、スリープデータを同時に表示することができます。

**スポーツ:** 時計にはランニング、散歩、サッカー、バドミントン、テニス、バスケットボール、卓球、自転車、ヨガ、縄跳び、登山など、さまざまな特殊なスポーツがあります。アプリに接続して時計の運動データを見ることがあります。

**遠隔撮影:** 携帯電話がロックされていない時、腕時計は無線カメラに入り、携帯電話はカメラのインターフェースに入り、腕時計をクリックして写真を撮り、写真は携帯電話のアルバムに保存される。

**携帯電話を探す:** 無線に接続し、時計で携帯電話を探すをクリックすると、キャンセルするまで携帯電話のベルが鳴り続ける。

**検索デバイス:** APP側の検索デバイスをクリックすると、時計側はキャンセルするまで振動を続けます。

**天気:** 無線に接続すると、腕時計端末は今後3日間の天気を表示することができます。

**ストップウォッチ:** この機能をオンにすると、1つ以上のタイミングを実行できます。

**呼吸:** 運動時間と呼吸周波数は設定できます。  
**計算機:** 入力すると簡単な計算ができます。  
**メニュースタイル:** 星空スタイル、直列スタイル、回転スタイル、ルーレットスタイル、円弧列スタイルなどを好みで選択できます。

**設定:** システム設定が可能

**カレンダー:** 当月のカレンダーを表示できます  
**運動軌跡:** 腕時計はAPPとつながり、APP端末は特殊な運動に入る: ランニング、散歩、自転車、ロッククライミングは腕時計端末に同期して同時に表示することができる

**QRコード:** 携帯電話接続APPは私の→QRコード管理は自分でQRコードを追加して時計側にアップロードすることができます携帯電話でQRコードをスキャンして友達を追加することができます

(注: 自分のニーズに合わせてQRコードを追加)

**コンポーネント機能:** ダイヤルアップ画面を右にスライドさせ、プラスをクリックするとコンポーネントの追加を開始できます。これらの構成部分には、心拍数、血圧、血中酸素、睡眠、呼吸、歩数、天気、音楽、最大5つのコンポーネントを追加し、そのコンポーネントを長押ししてマイナス記号をクリックできます。コンポーネントを削除します。

**ロックダイヤル:** ダイヤルダウンメニュー上で、ロックダイヤルスイッチをクリックし、現在のダイヤルをロックする、次にロックダイヤルスイッチをクリックしてロックを解除します。文字板をロックした後、エンコーダを回転して文字板を切り替えることができません

**常亮:** スクリーンが閉じたとき、プレスレットが閉じたときにポインタが表示されます。

**靈東島:** 設定中の靈東島スイッチをオンにし、指定したアプリケーションをオンにすると、文字盤の上部に表示され、クリックすることができます(現在はメッセージプッシュ、タイマー、充電表示機能のみサポート)

**ベッドサイドランプ:** 充電時に垂直と水平表示ができる、水平画面が常に明るくなる

**羅針盤:** 旅行中にリアルタイムで位置と方向を特定する

**設定:** さまざまなローカル設定ができます。

**スクリーンクローズ時間:** スクリーンオープン時間を設定するために入力します

**常時オン時間:** ポインタが常時オンする時間を設定できます

**手を上げてスクリーンを明るくする:** 必要に応じてオンまたはオフにします。

**接続APP:** 携帯電話でQRコードをスキャンすると、RDFit APPダウンロードにリダイレクトさ

れます  
**輝度きど**調整可能な画面輝度を入力ちょうせいかのうながめんきどをにゅうりょく  
**モードを邪魔しないでください:**終日または定期的に邪魔しないように設定できます。**振動強度:**振動モードをオンにし、振動動感を調節することができる、  
**言語:**複数の言語をサポートし、必要に応じて選択  
**シャットダウン:**腕時計の電源を切るように入力します。  
**再起動:**再起動可能な腕時計を入力します。  
**出荷時設定の復元:**一般的に、一部のソフトウェアに問題が発生した場合、出荷時設定を復元することで解決できます。  
**概要:**腕時計のモデル、ソフトウェアバージョン、腕時計のMacアドレスを見ることが出来ます

**受信者:**

FCC宣言

コンプライアンス責任者によって明示的に承認されていない変更や変更は、ユーザーがデバイスを操作する権限を失う可能性があります。

米連邦通信委員会規則第15部の規定によると、このデバイスはB型デジタルデバイスの制限に適合するようにテストされている。これらの制限は、住宅の設置における有害な干渉を防止するための合理的な保護を提供することを目的としています。デバイスは、使用および放射無線周波数エネルギーを生成することができます。  
命令は無線通信に有害な干渉を与える可能性がある。ただし、特定のインストールで干渉が起こらない保証はありません。デバイスが無線またはテレビ受信に有害な干渉を与えていることが確実である場合は、デバイスをシャットダウンしてオンにすることによって決定することができ、ユーザは、次の1つ以上的方法で干渉を修正しようと試みることを奨励する：  
-受信アンテナの向きを変更するか、位置を変更します。  
-デバイスと受信機の間隔を増やします。  
-受信機に接続されている回路とは異なる回路上のソケットにデバイスを接続します。  
-サポートを受けるには、ディーラーまたは経験のあるラジオ/テレビ技術者にお問い合わせください

このデバイスはFCCルールのセクション15に準拠しています。操作は次の2つの条件によって制限されます。(1)このデバイスは有害な干渉を起こさない可能性があります。(2)このデバイスは、望ましくない操作を引き起こす可能性がある干渉を含む受信した干渉を受け入れなければなりません。

購入日:	顧客署名:
入力方式コード:	書記の署名:
購入場所:	店印:

# Reloj inteligente deportivo

## Información a los usuarios

[1] para dispositivos electrónicos o periféricos relacionados Las instrucciones proporcionadas a los usuarios incluyen lo siguiente o similar Instrucciones

Nota: el equipo ha sido probado y cumple con los límites Para los dispositivos digitales de clase b, de acuerdo con la parte 15 de las reglas fcc. Estas restricciones están destinadas a proporcionar una protección razonable contra Interferencias nocivas en instalaciones residenciales. Este dispositivo Producción, uso y radiación de energía de radiofrecuencia, si no Instalar y usar de acuerdo con las instrucciones puede causar Interferencia dañina en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no Asegúrese de que no se produzcan interferencias en una instalación específica.

Si el dispositivo es realmente correcto para la radio o Recepción de televisión, que se puede determinar girando el dispositivo Intermitente, se anima a los usuarios a tratar de pasar Una o más de las siguientes medidas:

- - reorientar o reposicionar la antena receptora.
- - aumentar la distancia entre el dispositivo y el receptor.
- - conectar el dispositivo a un enchufe en un circuito diferente El receptor está conectado a él.
- - consulte a un distribuidor o a un técnico de radio / televisión experimentado para obtener ayuda.

[2] cambios o modificaciones no expresamente aprobados La parte responsable de la supervisión puede invalidar el funcionamiento del dispositivo del usuario

Permisos. El ejemplo es el siguiente:

Consejo importante: cambios o modificaciones no aprobados explícitamente El fabricante responsable del cumplimiento puede invalidar los permisos del usuario Operar el equipo.

Gracias por elegir nuestro reloj inteligente. Puede leer este Manual para comprender completamente cómo usar el dispositivo. El dispositivo se adapta y utiliza principalmente a través de una conexión inalámbrica al teléfono móvil. Ofrece una variedad de funciones y servicios prácticos para facilitar el funcionamiento de su teléfono móvil. Función motora y de salud humana. La compañía se reserva el derecho de modificar el contenido de este manual sin previo aviso.

## Instrucciones de funcionamiento de los auriculares:

1. método de conexión: retire las unidades principales y secundarias para encontrar el nombre Bluetooth DK56-TWS en la configuración Bluetooth del teléfono móvil para emparejarse
2. emparejamiento exitoso del teléfono móvil: la unidad principal y secundaria se apaga y se puede realizar una operación normal.

## Operación funcional:

1. reproducción, pausa de música: tocar cualquier auriculares en el Estado de conexión puede reproducir y pausa
2. anterior: tres toques consecutivos de auriculares derecho
3. siguiente: tres toques consecutivos de auriculares izquierdos
4. aumento de volumen: dos toques consecutivos de auriculares derecho
5. reducción de volumen: dos toques consecutivos en el auricular izquierdo
6. llame a siri: presione cualquier auriculares durante tres segundos durante mucho tiempo
7. responder a la llamada: toque cualquier auriculares en el Estado de la llamada
8. Estado de la llamada: se apagan las luces de la máquina principal y secundaria durante la llamada Bluetooth

**9. colgar el teléfono:** toque los auriculares mientras habla

**10. rechazo:** toque 2 segundos para soltar en el Estado de llamada

#### Instrucciones de carga:

Admite carga inalámbrica. Al cargar, coloque el reloj en el disco y admita el USB de la computadora o el cargador estándar 5v del teléfono móvil, que se puede cargar completamente en unos 150 minutos.

**Pantalla de carga horizontal y vertical:** cuando se conecta la fuente de alimentación y se coloca horizontal o verticalmente, se muestra la interfaz del reloj junto a la cama.

#### Conexión entre reloj y teléfono móvil:

En primer lugar, el teléfono debe descargar la aplicación "rdfit" al teléfono y instalarla de dos maneras.

1. usuarios de teléfonos móviles iPhone / android: A través del navegador del teléfono móvil, escanee el siguiente código QR escaneando.

Cuando

Abre la interfaz y haz clic en android / iPhone Descargar opciones y luego elegir abrir

Descarga con el navegador móvil.

El Código QR en la siguiente imagen es descargado por la aplicación rdfit.



Android / iPhone

Solo aplicaciones

2. para los teléfonos android, busque "rdfit" y descargue en la tienda de aplicaciones, Google Play y varias tiendas de aplicaciones móviles; para los teléfonos de iPhone, busque "rdfit" y descargue en la tienda de aplicaciones.

Después de completar la descarga, habrá varios recordatorios de permisos durante la instalación, se puede aceptar todo haciendo clic, y el reloj y el teléfono deben conectarse a dos inalámbricos 3.0 y 5.0 para lograr todas las funciones.

Método de conexión inalámbrica 5.0: después

de completar la instalación, abra "rdfit" y abra la radio del teléfono móvil. Rdfit recibirá una notificación de activación. Haga clic en 'ok'. haga clic en más información en la esquina inferior derecha, ingrese el dispositivo de escaneo, busque la dirección DK56 Wireless y luego haga clic en 'connect'. Algunos teléfonos Android necesitan encender el GPS móvil para encontrar el nombre inalámbrico del reloj.

**Modo de conexión inalámbrica 3.0:1.** Abra la radio Watch 3.0, y después de que el terminal APP se conecte con éxito, la radio de audio DK56 aparecerá en el teléfono móvil.

(nota: para evitar el alto consumo de energía durante el uso de la conexión, se recomienda apagar el interruptor de audio de los medios en la radio)

#### Cómo verificar el éxito de la conexión inalámbrica:

El reloj presiona la barra de Estado en la interfaz de espera. Cuando la conexión inalámbrica de los relojes 3.0 y 5.0 es azul + verde, significa que la conexión inalámbrica es exitosa. Cuando el color de la señal inalámbrica se vuelve gris, significa que la radio no está conectada.

#### Manejo simple de problemas comunes:

Debido a que los protocolos inalámbricos de

cada marca de teléfono no son uniformes, a veces la conexión inalámbrica entre el teléfono y el reloj puede ser inestable. Puede apagar la función inalámbrica del teléfono y luego volver a conectarse, o restaurar el reloj a la configuración de fábrica.

#### cómo configurar el aviso de carta:

El teléfono entra en la configuración - gestión de aplicaciones, encuentra "rdfit" - gestión de permisos, todo abierto. Vuelva a entrar en la gestión de notificaciones - encuentre todos los permisos de "rdfit" abiertos.

Abre "rdfit" - más - empuje de aplicación - Abre los permisos de ejecución en segundo plano y entra en la selección sin restricciones. Al regresar, se le pedirá que se abra de nuevo desde el arranque y se abra. Regrese, seleccione la aplicación para sincronizar la notificación de información y luego elija abrir.

**Nota: si la versión móvil del software de chat está en línea al mismo tiempo, el teléfono móvil no puede recibir una carta de notificación.**

Algunos teléfonos también necesitan agregar "rdfit" a la lista blanca provincial para evitar ser apagados por el teléfono cuando la electricidad

es baja.

#### ¿ qué debo hacer si no puedo recibir el aviso?

En primer lugar, la función de notificación del reloj es solo sincronizar la función de notificación del teléfono móvil, como llamadas, recordatorios de mensajes de texto, si su teléfono móvil no recibe la notificación, entonces el lado del reloj no puede recibirla, debe configurar la función de notificación en el teléfono móvil, encontrar la aplicación correspondiente y abrir la notificación permitida.

#### Introducción a las principales funciones:

**Codificación:** el botón de dial en la interfaz de espera puede cambiar el dial y deslizarse hacia arriba y hacia abajo en el menú secundario; Los menús de estilo gypsphila se pueden ampliar y reducir, y después de maximizar la interfaz, puede ingresar a la aplicación en medio de la interfaz.

**Pantalla dividida:** deslice a la derecha en la interfaz del dial para ingresar a la función de pantalla dividida, que puede ingresar rápidamente a la función correspondiente;

**Empuje de la superficie del reloj:** se puede

empujar la esfera del puntero lateral de la app, la esfera digital y la esfera personalizada.

**Dial:** conecte su teléfono móvil para hacer una llamada telefónica y puede realizar una llamada telefónica en el lado del reloj.

**Registro de llamadas:** se puede sincronizar el registro de llamadas del teléfono móvil.

**Guía telefónica:** puede agregar 20 contactos a la guía telefónica del reloj a través de la aplicación

**Podómetro:** puede ver los pasos del día, los pasos históricos, el consumo de calorías y la distancia a pie del día. Todos los días, después de las 24: 00 horas, los datos de ese día se almacenarán como datos históricos y los datos de la interfaz se restablecerán a 0.

**Información:** soporte para el empuje de mensajes móviles se puede ver en el lado del reloj

**Música:** se puede controlar la reproducción de música en el teléfono. Conexión inalámbrica 5.0, solo admite que el teléfono móvil reproduzca canciones; Connect 3.0 admite la reproducción de canciones en el lado del reloj

**Frecuencia cardíaca:** coloque el reloj cerca de la muñeca, y la mejor posición para usar es el hueso de la muñeca por encima del brazo. Se puede medir la frecuencia cardíaca en tiempo real. El

rango normal es de 60 - 90 veces por minuto.

**Oxígeno en sangre:** la medición comienza después de la entrada. mantenga el brazo quieto durante la medición y mida unos 20 segundos después.

**Presión arterial:** comienza el monitoreo después de entrar. al monitorear, Acuéstate con las manos erguidas y mide la presión arterial unos 12 segundos después.

(esta aplicación no es un dispositivo médico. los datos obtenidos durante el uso de esta aplicación son solo de referencia y no deben aplicarse con fines de diagnóstico clínico, investigación médica, diagnóstico o tratamiento).

**Despertador:** cinco despertadores se pueden sincronizar a través de la aplicación; El reloj también puede configurar el despertador.

**Voz (siri):** después de conectarse a la conexión inalámbrica 3.0 / 5.0, toque Siri en el reloj para charlar

**Monitoreo del sueño:** registrar la duración del sueño y la calidad del sueño entre las 21: 00 del día y las 9: 00 de la mañana del día siguiente ayuda a ajustar mejor el tiempo de trabajo y descanso personal y mejorar la calidad del sueño. Al conectarse a la aplicación, puede ver los datos

del sueño al mismo tiempo.

**Deportes:** los relojes tienen una variedad de deportes especiales: como correr, caminar, fútbol, bádminton, tenis, baloncesto, tenis de mesa, ciclismo, yoga, salto de cuerda, montañismo; Se puede conectar a la aplicación para ver los datos de movimiento del reloj.

**Fotografía remota:** cuando el teléfono no está bloqueado, el reloj entra en la Cámara inalámbrica, el teléfono entra en la interfaz de la cámara, hace clic en el reloj para tomar fotos, y las fotos se almacenarán en el álbum del teléfono.

**Encontrar el teléfono móvil:** conectarse a la radio, hacer clic para encontrar el teléfono móvil en el reloj, el timbre del teléfono móvil sonará hasta la cancelación.

**Encontrar el dispositivo:** haga clic en el dispositivo de búsqueda en el lado de la aplicación, y el lado del reloj continuará vibrando hasta que se cancele.

**Clima:** después de conectarse a la radio, el terminal del reloj puede mostrar las condiciones meteorológicas en los próximos 3 días.

**Cronómetro:** abre esta función para realizar una o más cronologías.

**Respiración:** se puede establecer el tiempo de

ejercicio y la frecuencia respiratoria.

**Calculadora:** después de ingresar, se puede hacer un cálculo simple.

**Estilo de menú:** puede elegir el estilo star, el estilo en línea, el estilo de rotación, el estilo de ruleta, el estilo de arco, etc. según sus preferencias.

**Configuración:** se puede configurar el sistema

**Calendario:** se puede ver el calendario del mes

**Trayectoria deportiva:** el reloj está conectado a la app y el terminal de la app entra en deportes especiales: correr, caminar, montar en bicicleta y escalar puede sincronizarse con el terminal de reloj y mostrarse al mismo tiempo

**Código qr:** la aplicación de conexión al teléfono móvil se puede agregar al Código QR por sí misma en mi → gestión de código QR se puede cargar al lado del reloj. la otra parte escanea el Código QR a través del teléfono móvil para agregar amigos.

(nota: agregue el Código QR de acuerdo con sus propias necesidades)

**Función del componente:** deslice a la derecha en la interfaz de marcado y haga clic en el número más para comenzar a agregar el componente. Estos componentes incluyen: frecuencia cardíaca, presión arterial, oxígeno en sangre, sueño, respiración, pasos, clima y

música; Se pueden agregar hasta 5 componentes, Presione el componente durante mucho tiempo para hacer clic en el menos. elimine el componente.

**Bloquear la marcación:** en la barra de menú desplegable de marcación, haga clic en el interruptor de marcación de bloqueo para bloquear la marcación actual; Luego haga clic en el interruptor de bloqueo para desbloquearlo; Después de bloquear el dial, girar el codificador no puede cambiar el dial.

**Chang liang:** cuando la pantalla está apagada, cuando la pulsera está apagada, se muestra un puntero.

**Lingdong island:** abre el interruptor de lingdong Island en la configuración, al abrir la aplicación especificada, se puede mostrar en la parte superior del dial y hacer clic para entrar (actualmente solo admite empuje de mensajes, temporizadores y funciones de visualización de carga)

**Luz lateral de la cama:** se puede mostrar vertical y horizontal al cargar, y la pantalla horizontal se puede encender constantemente.

**Brújula:** localice su ubicación y dirección en tiempo real durante el viaje

**Configuración:** se pueden realizar varias configuraciones locales.

**Tiempo de cierre de la pantalla:** introduzca para configurar el tiempo de apertura de la pantalla

**Tiempo de conexión siempre:** puede establecer el tiempo en que el puntero siempre está conectado

**Levantar la mano para iluminar la pantalla:** abrir o cerrar según sea necesario.

**Conexión a la aplicación:** escanee el Código QR con su teléfono móvil y será redirigido a la aplicación rdfit para descargarlo

**Brillo:** introduzca el brillo de la pantalla ajustable

**No molestar el modo:** se puede configurar para no molestar durante todo el día o regularmente;

**Intensidad de la vibración:** se puede abrir el modo de vibración y ajustar la vibración; **Idioma:** soporte multilingüe, elija según sus necesidades

**Apagado:** introduzca la fuente de alimentación que puede apagar el reloj.

**Reinicio:** entrada para reiniciar el reloj. **Restaurar la configuración de fábrica:** en general, cuando

hay problemas con algunos

programas informáticos, restaurar la configuración de fábrica se puede resolver.

**Sobre:** puede ver el modelo de reloj, la versión de software y la Dirección MAC del reloj.

#### Destinatarios:

Declaración de FCC

Los cambios o modificaciones que no hayan sido claramente aprobados por las partes responsables de la OCDE pueden hacer que los usuarios pierdan la autoridad para operar equipos.

Según la parte 15 de las reglas de la Comisión Federal de comunicaciones de Estados Unidos, el dispositivo ha sido probado y cumple con las restricciones de los dispositivos digitales de clase B. Estas restricciones están diseñadas para proporcionar una protección razonable contra interferencias nocivas en la instalación residencial. El dispositivo puede generar energía de radiofrecuencia de uso y radiación, si no se sigue

Las instrucciones pueden causar interferencias dañinas en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se puede garantizar que no se produzcan interferencias en una instalación

específica. Si el dispositivo causa realmente interferencias nocivas en la recepción de radio o televisión, que se pueden determinar apagando y encendiendo el dispositivo, se alienta a los usuarios a tratar de corregir las interferencias mediante una o más de las siguientes medidas:

- reorientar o reposicionar la antena receptora.
- aumentar la distancia entre el dispositivo y el receptor.

- conecte el dispositivo a un enchufe en un circuito diferente al circuito conectado al receptor.
- consulte a un distribuidor o a un técnico de radio / televisión experimentado para obtener ayuda

Este dispositivo cumple con la parte 15 de las reglas de fcc. La operación está limitada por las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo puede no causar interferencias dañinas; (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las que pueden causar operaciones no deseadas.

<b>Fecha de compra:</b>	<b>Firma del cliente:</b>
<b>Código del método de entrada:</b>	<b>Firma del secretario:</b>
<b>Lugar de compra:</b>	<b>Sello de la tienda:</b>

# Smartwatch sportivo

## Informazioni all'utente

**【1】** Per i dispositivi elettronici o periferiche pertinenti, le istruzioni fornite agli utenti includono le seguenti o simili istruzioni:

Nota: Questa apparecchiatura è stata testata e risulta conforme ai limiti per un dispositivo digitale di classe B, ai sensi della parte 15 delle regole FCC. Questi limiti sono progettati per fornire una protezione ragionevole contro interferenze dannose in un impianto residenziale. Questa attrezzatura

genera, utilizza e può irradiare energia a radiofrequenza e, in caso contrario installato e utilizzato in conformità con le istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non vi è garantire che non si verifichino interferenze in una particolare installazione. Se questa apparecchiatura provoca interferenze dannose alla radio o ricezione televisiva, che può essere determinata ruotando l'apparecchiatura off and on, l'utente è incoraggiato a cercare di correggere l'interferenza tramite

una o più delle seguenti misure:

- Riorientare o spostare l'antenna ricevente.
- Aumentare la separazione tra l'apparecchiatura e il ricevitore.
- Collegare l'apparecchiatura a una presa su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.
- Consultare il rivenditore o un tecnico radio / TV esperto per aiuto.

**【2】** Modifiche o modifiche che non sono esplicitamente approvate dal responsabile normativo può invalidare il funzionamento del dispositivo dell'utente

permessi. Il contenuto di esempio è il seguente: Importante: Modifiche o modifiche non espressamente approvate dalla fabbricante responsabile della conformità potrebbe annullare l'autorità dell'utente per azionare l'apparecchiatura.

Grazie per aver scelto lo smartwatch della nostra azienda. È possibile avere una comprensione completa dell'utilizzo del dispositivo leggendo questo manuale. Questo dispositivo è principalmente compatibile con il telefono tramite connessione Wireless, fornendo varie funzioni pratiche e servizi per facilitare il funzionamento del telefono, ed ha sviluppato

molte funzioni per lo sport umano e la salute. La nostra azienda si riserva il diritto di apportare modifiche al contenuto di questo manuale senza preavviso.

### Istruzioni per l'uso delle cuffie:

**1. Metodo di connessione:** Estrarre le unità principali e ausiliarie e accoppiarle con il nome Bluetooth DK56-TWS nelle impostazioni Bluetooth del telefono

**2. accoppiamento riuscito del telefono cellulare:** Le unità principali e ausiliarie spengono le luci, il funzionamento normale può essere eseguito e il suono prompt "collegato" è menzionato

#### Funzionamento funzionale:

**1. Riprodurre e mettere in pausa musica:** toccare qualsiasi auricolare mentre è collegato per riprodurre o mettere in pausa la musica

**2. brano precedente:** Toccare l'auricolare destro tre volte di seguito

**3. Prossima canzone:** Toccare l'auricolare sinistro continuamente tre volte

**4. Aumento del volume:** Toccare l'auricolare destro due volte continuamente

**5. Riduzione del volume:** Toccare l'auricolare sinistro due volte continuamente

**6. Chiamare Siri:** premere a lungo qualsiasi auricolare per tre secondi

- 7. Rispondere alle chiamate in arrivo:** toccare leggermente qualsiasi auricolare durante la modalità chiamata
- 8. Stato della chiamata:** chiamata Bluetooth in corso, luci principali e ausiliarie spente
- 9. Riagganciare il telefono:** toccare leggermente gli auricolari durante lo stato di chiamata
- 10. Rifiuta:** Toccare per 2 secondi nello stato della chiamata in arrivo e rilasciare

#### Istruzioni per la ricarica:

Supporta la ricarica wireless. Durante la ricarica, posizionare l'orologio su un disco e supportare un computer USB o caricabatterie standard da 5V mobile. Può essere completamente caricato in circa 150 minuti.

#### Schermo orizzontale e verticale diricarica:

Quando collegato all'alimentazione e posizionato orizzontalmente o verticalmente, verrà visualizzata l'interfaccia dell'orologio del comodino.

#### Collegamento tra orologio e telefono:

In primo luogo, il telefono cellulare deve scaricare l'app "RDFit" e installarla in due modi.  
1. Utenti di telefonia mobile iPhone/Android:  
Scansiona il codice QR qui sotto utilizzando una

scansione attraverso il browser mobile. Quando Apri l'interfaccia e clicca su Android/iPhone Opzioni di download e selezionare Apri Scaricare utilizzando un browser mobile.

Il codice QR qui sotto è per scaricare RDFit APP



Android/iPhone

Solo applicazione

2.Sui telefoni Android, cercare "RDFit" su Alipay, Google Play e vari app store per dispositivi mobili. Sui telefoni iPhone, cercare "RDFit" sull'App Store.watch and the mobile phone must be connected

Dopo aver completato il download, durante il processo di installazione saranno presenti vari promemoria di autorizzazione. Fare clic su "Accetto" per tutti, e l'orologio e il telefono devono essere collegati a due dispositivi Wireless: 3.0 e 5.0 per ottenere tutte le

funzioni.

**Metodo di connessione Wireless 5.0:** Dopo aver completato l'installazione, aprire "RDFit" e attivare il Wireless del telefono. RDFit avrà un prompt di notifica di attivazione, fare clic su OK. Fare clic su di più nell'angolo in basso a destra per accedere al dispositivo di scansione, cercare l'indirizzo Wireless DK56 e fare clic su Connetti.Alcuni telefoni Android richiedono l'attivazione del GPS del telefono per trovare il nome Wireless dell'orologio.

**Metodo di connessione Wireless 3.0:** 1. Aprire il Wireless Watch 3.0 e attendere che l'APP si colleghi correttamente. Il Wireless audio DK56 apparirà sul telefono. 2. Aprire il Wireless sul telefono, fare clic sul nome dell'orologio Wireless a cui si desidera connettersi - seguire le istruzioni per collegare il dispositivo Wireless e il telefono visualizzerà "Connected".

(Nota: Per evitare un elevato consumo energetico durante l'uso della connessione, si consiglia di spegnere l'interruttore audio multimediale in Wireless.)

Come identificare una connessione Wireless riuscita: nell'interfaccia standby, quando

l'orologio scende verso il basso sulla barra di stato, indica che la connessione Wireless è riuscita quando l'orologio 3.0 e il Wireless 5.0 sono blu+verde. Quando il colore della bandiera Wireless è disattivato, indica che il Wireless non è connesso.

**Una soluzione semplice ai problemi comuni:** a causa della mancanza di uniformità dei protocolli Wireless tra le diverse marche di telefoni cellulari, potrebbero esserci connessioni Wireless instabili tra il telefono e l'orologio. È possibile disattivare il Wireless del telefono e riconnetterlo o ripristinare le impostazioni di fabbrica dell'orologio.

#### Come impostare le notifiche per lettere:

Vai su Impostazioni - Gestione applicazioni sul telefono, trova "RDFit" - Gestione autorizzazioni e apri tutto. Vai di nuovo a Gestione notifiche e trova "RDFit" per aprire tutte le autorizzazioni. Apri "RDFit" - Altro - Application Push - Abilita le autorizzazioni di esecuzione in background, inserisci e seleziona senza restrizioni. Il ritorno ti chiederà di accendere nuovamente l'avvio automatico e di entrare in modalità aperta. Torna indietro, seleziona l'app per sincronizzare le notifiche di informazioni, quindi seleziona Apri.

**Nota: Se anche la versione mobile del software di chat è online, il terminale mobile non riceverà l'etere di notifica. Alcuni telefoni hanno anche bisogno di aggiungere "RDFit" alla whitelist provinciale per evitare di essere spenti dal telefono quando la batteria è scarica.**

#### Cosa succede se non ricevo notifica?

In primo luogo, la funzione di notifica dell'orologio è solo una funzione di notifica mobile sincrona. Ad esempio, quando c'è una chiamata in arrivo o un promemoria SMS, se il telefono non riceve la notifica, l'orologio non la riceverà nemmeno. Devi andare alla funzione di notifica delle impostazioni del telefono, trovare l'app corrispondente e attivare la notifica Consenti.

#### Introduzione alla funzione principale:

**Encoder:** Il pulsante di rotazione dell'interfaccia standby può commutare il quadrante e può scorrere su e giù nel menu secondario; Il menu completo dello stile stella del cielo può essere ingrandito e ingrandito, e quando l'interfaccia è massimizzata, è possibile inserire l'applicazione nel mezzo dell'interfaccia.

**Schermo diviso:** Scorrere a destra sull'interfaccia del quadrante per accedere alla funzione dello

schermo diviso e accedere rapidamente alla funzione corrispondente.

**Dial push:** può spingere i quadranti del puntatore APP, quadranti digitali e quadranti personalizzati.

**Dialpad:** Collega il telefono per effettuare una chiamata, che può essere effettuata sul lato dell'orologio.

**Record delle chiamate:** può sincronizzare i record delle chiamate telefoniche.

**Rubrica telefonica:** puoi aggiungere 20 contatti alla rubrica dell'orologio tramite l'app

**Contapassi:** può visualizzare il numero totale di passi compiuti per il giorno, passi storici compiuti, dispendio calorico e distanza a piedi. Ogni notte alle 24:00, i dati del giorno saranno memorizzati come dati storici e i dati dell'interfaccia saranno ripristinati a 0.

**Informazioni:** Supporta il push dei messaggi mobili e può essere visualizzato sull'estremità dell'orologio

**Musica:** Può controllare la riproduzione della musica sul telefono. Collegare Wireless 5.0 e supportare solo la riproduzione di brani su dispositivi mobili; La connessione 3.0 supporta la riproduzione di brani sull'estremità

dell'orologio

**Frequenza cardiaca:** Tenere l'orologio saldamente contro il polso, con la migliore posizione di usura sopra l'osso del polso e il braccio. I valori della frequenza cardiaca possono essere misurati in tempo reale, con un intervallo normale di 60-90 battiti al minuto.

**Ossigeno nel sangue:** inizia a misurare non appena entri. Durante la misurazione, tieni le braccia ferme e misura il valore circa 20 secondi dopo.

**Pressione sanguigna:** iniziare il monitoraggio non appena si entra. Durante il monitoraggio, tenere le mani piatte e misurare il valore in circa 12 secondi.

**(Questa applicazione non è un dispositivo medico. I dati ottenuti durante l'uso di questa applicazione sono solo di riferimento e non devono essere utilizzati per la diagnosi clinica, la ricerca medica, la diagnosi o il trattamento.)**

**Allarme:** Cinque allarmi possono essere sincronizzati attraverso l'app; Un allarme può anche essere impostato sull'estremità dell'orologio.

**Voce (Siri):** Dopo aver connesso il Wireless 3.0/5.0, fai clic su Siri sull'orologio per chattare

**Monitoraggio del sonno:** registrerà la durata e la qualità del sonno dalle 21:00 del giorno alle 9:00 del giorno successivo, contribuendo a regolare meglio il programma del sonno personale e migliorare la qualità del sonno.

**Sport:** Gli orologi hanno una varietà di specialità sportive, come corsa, camminata veloce, calcio, badminton, tennis, basket, ping pong, ciclismo, yoga, corda da salto e arrampicata in montagna; Puoi connetterti all'app per sincronizzare e visualizzare i dati sportivi degli orologi.

**Fotografia remota:** Quando il telefono non è bloccato, l'orologio entra in Wireless per la fotografia, il telefono entra nell'interfaccia fotografica, fa clic sull'orologio per scattare foto e le foto saranno memorizzate nell'album fotografico del telefono.

**Ricerca del telefono:** Collegare Wireless, fare clic sull'orologio per cercare il telefono, e la suoneria del telefono suonerà fino a quando non viene cancellata.

**Trova dispositivo:** fai clic sull'app per trovare il dispositivo e l'orologio continuerà a vibrare fino a quando non viene annullato.

**Meteo:** Dopo la connessione al Wireless,

l'orologio può visualizzare le condizioni meteorologiche per i prossimi 3 giorni.

**Stop watch:** l'abilitazione di questa funzione consente un cronometraggio singolo o multiplo. **Respirazione:** la durata dell'esercizio e la velocità di respirazione possono essere impostate.

**Calcolatrice:** Enter per eseguire calcoli semplici.

**Stile menu:** È possibile scegliere tra vari stili in base alle proprie preferenze, come lo stile a stelle cielo pieno, lo stile a lista dritta, lo stile a rotazione, lo stile roulette e lo stile a lista curva.

**Impostazioni:** le impostazioni di sistema possono essere eseguite

**Calendario:** può visualizzare il calendario del mese corrente

**Percorso sportivo:** Collega l'orologio all'APP e l'APP entrerà nella specialità sportiva: corsa, camminata, ciclismo e alpinismo, che può essere sincronizzato con l'orologio e visualizzato contemporaneamente

**Codice QR:** È possibile connettersi all'app sul telefono cellulare e aggiungere il proprio codice QR all'orologio. L'altra parte può scansionare il codice QR sul proprio telefono cellulare per aggiungere amici

**(Nota: Aggiungere codici QR secondo le proprie esigenze)**

**Funzione componente:** Scorrere a destra sull'interfaccia del quadrante e fare clic sul segno più per iniziare ad aggiungere componenti. I componenti includono frequenza cardiaca, pressione sanguigna, ossigeno nel sangue, sonno, respirazione, conteggio dei passi, tempo e musica; È possibile aggiungere fino a 5 componenti, premere a lungo sul componente e fare clic sul segno meno per eliminarlo.

**Quadrante di blocco:** nel menu a discesa del quadrante, fare clic sull'interruttore della ghiera di blocco per bloccare la ghiera corrente; Fare clic sull'interruttore della ghiera di blocco di nuovo per sbloccarlo; Dopo che la manopola è bloccata, la rotazione dell'encoder non può commutare la manopola

**Sempre acceso:** quando è il momento di spegnere lo schermo, il braccialetto visualizzerà un puntatore dopo aver spento lo schermo

**Lampada da comodino:** durante la ricarica, può essere visualizzata verticalmente e orizzontalmente e lo schermo orizzontale può rimanere acceso continuamente

**Isola di Lingdong:** Accendere l'interruttore

dell'isola di Lingdong nelle impostazioni e quando si apre l'applicazione specificata, può essere visualizzato sulla testa del quadrante e può essere cliccato per entrare (attualmente supporta solo le funzioni di push del messaggio, timer e visualizzazione di carica)

**Bussola:** Posizione e direzione in tempo reale per viaggiare

**Impostazioni:** È possibile eseguire varie impostazioni locali

**Tempo fuori schermo:** Immettere per impostare la durata sullo schermo

**Sempre puntuale:** è possibile impostare l'ora in cui il puntatore rimanga acceso

**Alza la mano per illuminare lo schermo:** accendilo o spegnilo secondo le tue esigenze

**Collegati all'app:** Scansiona il codice QR con il tuo telefono e verrai reindirizzato per scaricare l'app RDFit

**Luminosità:** Inserire la luminosità regolabile dello schermo

**Modalità Non disturbare:** può essere impostata per disturbare tutto il giorno o ad un orario fisso;

**Intensità di vibrazione:** può attivare la modalità

di vibrazione e regolare la sensazione di vibrazione

**Lingua:** supporta più lingue e può essere selezionato in base alle esigenze

**Arresto:** Enter per spegnere l'orologio

**Riavvia:** Invio per riavviare l'orologio

**Ripristinare le impostazioni di fabbrica:** Generalmente, ripristinare le impostazioni di fabbrica può risolvere problemi di software. Informazioni su: Puoi visualizzare il modello dell'orologio, la versione del software e l'indirizzo Mac dell'orologio.

<b>Data di acquisto:</b>	<b>Firma del cliente:</b>
<b>Codice IME:</b>	<b>Firmadell'assistente commerciale:</b>
<b>Negozi acquisti:</b>	<b>Negozi acquisti:</b>