

Como configurar a notificação de mensagem:

O telefone móvel entra no gerenciamento de configurações do aplicativo, localize o gerenciamento de permissões "Wearfit PRO" e abra todos. Em seguida, entre no gerenciamento de notificações - encontre todas as permissões de "Wearfit PRO" para abrir.

Permissão para executar em segundo plano, entre, selecione ilimitado. Retorne. Você será solicitado a abrir o início automático e entrar no aberto. Retorne, selecione a notificação de mensagem do APP desejada e clique em Abrir.

O terminal IOS pode abrir a notificação do sistema de compartilhamento nas configurações do telefone móvel - configurações de Bluetooth conectado por Bluetooth;

Nota: Se a versão para computador do APP selecionado estiver online, o telefone celular não receberá notificações de informações e o relógio não o lembrará.

Função NFC:



1. Pacote de cartão: o relógio pode copiar as informações do cartão de controle de acesso físico para o chip do relógio simulando o cartão de controle de acesso NFC, de modo que o relógio possa ser usado como uma chave.

2. Abra o [NFC Card Pack] no APP; clique em [Adicionar cartão]; clique para selecionar [Cartão da porta]; cole o cartão da porta na área de indução NFC da tela; exibir a leitura do cartão, não mova o cartão de acesso durante a leitura do cartão; a leitura do cartão for bem-sucedida, o nome da configuração padrão do relógio é o cartão da porta

O relógio vem com função NFC. A área de detecção está localizada no centro da tela, o que equivale a um cartão de acesso em branco. Você só precisa copiar as informações do cartão de acesso para ter a função de cartão de acesso correspondente, o que é conveniente para viagens. Podem ser sobrepostos vários cartões de acesso (suporta a função de reconhecimento IOS "Instruções de atalho" no telemóvel);

Como usar: como um cartão de acesso, você pode encontrar o pessoal da propriedade para passar o cartão de acesso correspondente no NFC do relógio para ter essa função; alguns telefones Android gravam o cartão de acesso e você também pode transcrever o cartão de acesso do telefone para o NFC do relógio por meio do NFC.

Solução de problemas comuns:

1. O relógio não pode ser ligado: o tempo para pressionar o botão liga / desliga é muito curto, o que leva mais de 3 segundos; a carga da bateria está muito baixa, use o suporte de carregamento para carregar;
2. O relógio não pode ser carregado normalmente: se o carregador sem fios está em contacto normal com o relógio e se o carregador está normal; Quando a energia estiver demasiado baixa, é necessário carregar durante algum tempo antes de a interface de carregamento ser exibida;

Precauções :

1. Os resultados da medição deste produto são apenas para referência, não para qualquer finalidade ou base médica. Siga as instruções do médico e nunca faça autodiagnóstico e tratamento com base nos resultados das medições.
2. O grau de impermeabilidade deste produto é IP67 e não pode ser usado para mergulho profundo e imersão em água por um longo prazo. Além disso, este produto não é resistente à água quente, pois o vapor d'água afetará o anel de mão.
3. A empresa reserva-se o direito de modificar o conteúdo deste manual sem prévio aviso. Algumas funções são diferentes na versão de software correspondente, o que é normal.
4. Os cartões de controle de acesso NFC suportam apenas a simulação de cartões de controle de acesso atualmente no mercado que não são criptografados e têm uma frequência de 13,56 MHz. Os cartões de controle de acesso criptografados só podem ser usados quando você leva o relógio até a unidade emissora do cartão de controle de acesso para entrar no sistema.

Carregar :

1. Não carregue em um ambiente úmido e aquoso;
2. Certifique-se de que a parte traseira do relógio esteja em contato limpo e completo com a superfície do carregador sem fio;
3. Use uma flanela limpa para limpar a parte de trás do relógio e a parte de trás do carregador sem fio regularmente para garantir que o relógio e a parte de trás do carregador sem fio estejam em contato total para garantir o carregamento normal;
4. Este produto não está equipado com um adaptador de energia. Para garantir a segurança de sua família e propriedade, você pode usar uma interface USB de computador ou escolher um adaptador de energia com uma saída não superior a 5V $\overline{\text{---}}$ 1A durante o carregamento. Adquira adaptadores de energia através de canais regulares e evite usar adaptadores de baixa qualidade ou inferiores para evitar explosão ou incêndio.

Gracias por elegir los productos de nuestra empresa. Puede leer este manual para obtener una comprensión completa del funcionamiento y funcionamiento del dispositivo. La empresa se reserva el derecho de modificar el contenido de este manual sin previo aviso.

Este producto solo resiste el desgaste normal a prueba de agua. Se debe prestar especial atención a las duchas de agua caliente o saunas que no se pueden utilizar para prevenir el vapor de agua; Si entra agua por no seguir las instrucciones, nuestra empresa no proporcionará garantía gratuita.

Configuración del producto: Manual de usuario ×1, correa de reloj ×1, correa de silicona ×1, Cable de carga inalámbrico ×1.

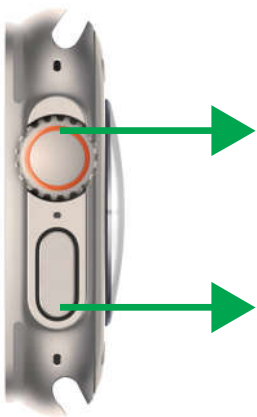
Parametros basicos:

Nombre de la aplicación: Wearfit PRO
Material del cuerpo: aleación de zinc ML
Método de carga: Carga inalámbrica
Tamaño de pantalla: 2.05 pulgadas

Tamaño: 49*43*12.2mm
Material de la pulsera: silicona
Bluetooth: Bluetooth5.2
Memoria: 128 M

Requisitos del equipo: Android 5.0 o iOS 10.0 y superior

Instrucciones de operación:



Botón Arriba: toque breve en la interfaz principal para ingresar al menú, haga doble clic en la interfaz del menú para cambiar el estilo del menú: toque corto en la interfaz de 2-3 niveles para volver a la interfaz anterior, con una función de botón, puede Gire la perilla para cambiar la esfera del reloj y gire en la lista del menú Seleccione la función correspondiente:

Botón Abajo: mantenga presionado durante 3-5 segundos para cambiar la máquina, presione brevemente en la interfaz principal para ingresar al menú, haga doble clic en la interfaz del menú para cambiar el estilo del menú del sistema; presione brevemente en el nivel 2-3 para volver a la interfaz anterior

Guión arriba: Información

trazo izquierdo:
función de acceso directo



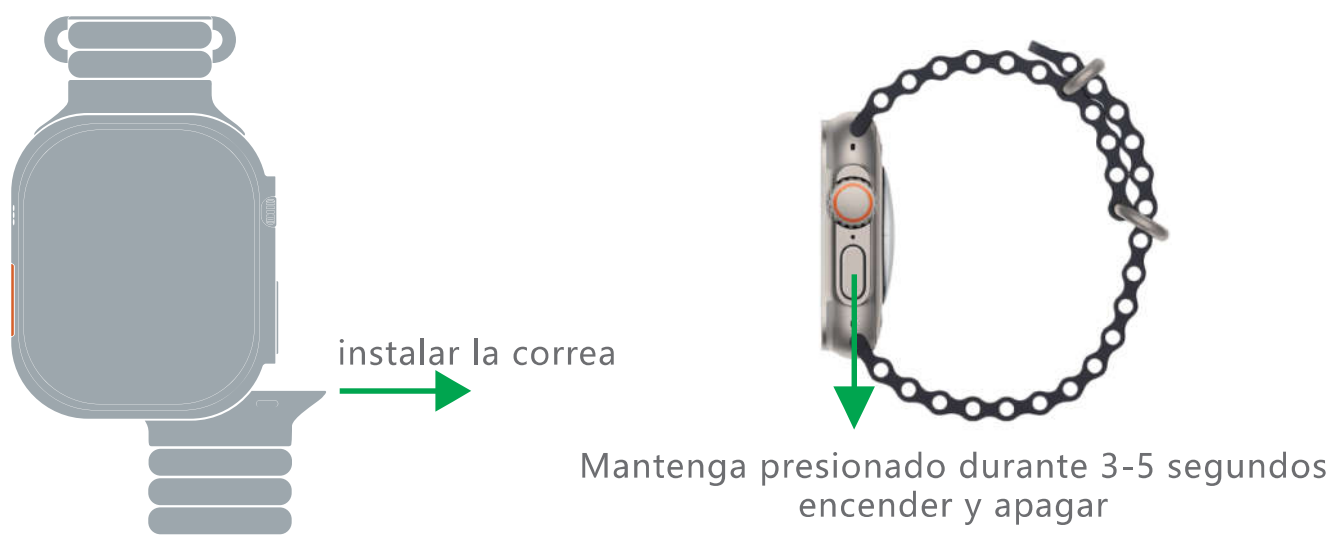
traigo izquierdo:
función de acceso directo

Subrayado: notificación de mensaje



Carga inalámbrica

La conexión entre el reloj y el teléfono celular:



Primero, el teléfono móvil necesita descargar la aplicación "Wearfit PRO" en el móvil e instalarla de dos maneras:



Abra Wearfit PRO
Conecte el reloj inteligente.



Escanea y descarga Wearfit PRO

(1) Usuarios de teléfonos móviles IOS/Android: escanee el código QR a la derecha a través del navegador del teléfono móvil, o escanee con la función de escaneo, cuando se abra la interfaz, seleccione el método correspondiente para descargar;

(2) Para teléfonos Android, puede buscar "Wearfit PRO" en la tienda de aplicaciones para descargar, y para teléfonos IOS, puede buscar "Wearfit PRO" en la tienda de aplicaciones para descargar.

△ Una vez completada la instalación, habrá múltiples recordatorios de permisos durante el proceso, todos están de acuerdo, el reloj y el teléfono celular deben estar conectados a la aplicación y llamar a Bluetooth para realizar todas las funciones:

1. Conecta el reloj:

(1) Conexión de código de escaneo: cuando el reloj se enciende por primera vez en la fábrica, busque la función "Conectar al teléfono" en la configuración y aparecerá un código QR; abra la aplicación "Wearfit PRO" en el teléfono y seleccione la función de escaneo en la esquina superior derecha, escanee el código para completar la conexión;

(2) Conexión manual: después de que el teléfono móvil encienda Bluetooth, ingrese a la APLICACIÓN y seleccione directamente "Agregar dispositivo" para buscar la conexión.

2. Conéctese para llamar Bluetooth: cuando el reloj se envía de fábrica, Bluetooth se apaga de forma predeterminada cuando se enciende, y la función de llamada y la función de música no están disponibles en este momento; tire del dial principal para abrir la barra de estado, haga clic en la esquina superior izquierda para abrir la llamada Bluetooth; Busque la función Bluetooth en la configuración del teléfono "Watch Call", haga clic en ella para conectarse, abra el cuadro de aviso y elija aceptar la coincidencia, puede conectarse a la llamada Bluetooth; después de conectarse, puede encontrar "Watch Call" en el Bluetooth del teléfono móvil y hacer clic en la configuración a la derecha para configurar las diversas funciones de silenciar y silenciar la llamada;

Reconexión automática de Bluetooth:

1. No hay recordatorio cuando la pulsera está fuera del alcance de la conexión Bluetooth. Cuando la pulsera alcance el rango de conexión Bluetooth, abra la aplicación y el Bluetooth se volverá a conectar automáticamente

2. Cierre el fondo de la aplicación o reinicie el teléfono o haga clic en el borrado de una tecla que viene con el teléfono, luego inserte la pulsera dividida nuevamente y la conexión Bluetooth se volverá a conectar automáticamente dentro del rango efectivo de la conexión Bluetooth.

3. La aplicación que se ejecuta en segundo plano en el teléfono celular es fácil de cerrar por teléfono celular. Los teléfonos móviles Android pueden abrir el permiso de inicio automático de la aplicación en la configuración de permisos para resolver el problema de desconexión causado por el cierre forzado de la operación en segundo plano de la aplicación. (Hay un tutorial para la función "Protección de fondo" en la aplicación)

Introducción a la función principal:



Cursos de fitness: la pulsera se puede utilizar para entrenamiento unidireccional, entrenamiento de carrera, entrenamiento de espalda, entrenamiento abdominal, entrenamiento de piernas, entrenamiento de glúteos, entrenamiento de pecho, etc., debe confiar en la aplicación para realizar.



Juegos casuales: ingrese a la aplicación del juego desde la interfaz del menú.



Marcación telefónica: conéctese para llamar por Bluetooth, marque en el reloj, puede hacer una llamada en el lado del reloj; Hay contactos y registros de llamadas en la interfaz de marcación, y los contactos de uso frecuente deben agregar configuraciones en la aplicación.



Mensaje: esta función debe estar conectada a la aplicación "Wearfit PRO" en el teléfono móvil para consultar los mensajes del programa de terceros que configuran la notificación de mensajes.



Monitoreo del sueño: registrará la duración y la calidad de su sueño desde las 9 am todas las noches hasta las 9 am de la mañana siguiente para ayudarlo a ajustar mejor su tiempo de trabajo y descanso y mejorar la calidad de su sueño.



Estrés: soporte de monitoreo de estrés, monitoreo del cambio de presión de 24 horas del usuario, uso de algoritmos científicos para mostrar la presión a través de un gráfico, para que el cliente pueda ajustar su propio estado en cualquier momento; 1-29 es relajado, 30-59 es normal, 60-79 es medio y 80-99 es alto.



Mett: admita la función Mett, convierta todo el ejercicio diario en valor Mett y muéstrelo en el reloj y la aplicación, registre el metabolismo energético equivalente a una semana de ejercicio y forme un gráfico visual para que los clientes conozcan su ejercicio con mayor claridad.



Monitoreo de la frecuencia cardíaca: use un reloj, el mejor lugar para usarlo es en el hueso de la muñeca sobre el brazo, puede monitorear el valor de la frecuencia cardíaca en tiempo real, el valor normal de una persona promedio es 60-90 latidos / min. Haga clic en iniciar en la interfaz de frecuencia cardíaca, el valor se medirá después de unos 20-30 segundos y la detección se detendrá después de 60 segundos, y el valor será el valor de la frecuencia cardíaca cuando se detuvo la detección.



Presión arterial: al realizar la prueba, coloque las manos planas, el valor de la presión arterial se mostrará en un minuto.



Oxígeno en sangre: ingrese la función de oxígeno en sangre, presione Iniciar para ingresar a la prueba, la saturación normal de oxígeno en sangre es de aproximadamente 94-99%.



Deportes al aire libre: una variedad de deportes al aire libre, puede monitorear los datos del ejercicio con mayor precisión, al mismo tiempo, se activará el monitoreo de la frecuencia cardíaca y se pueden configurar las opciones de parada o pausa en la interfaz del modo de ejercicio.



Entrenamientos integrados: una variedad de entrenamientos integrados pueden monitorear los datos de entrenamiento con mayor precisión. Al mismo tiempo, se activará la monitorización de la frecuencia cardíaca y se podrá configurar la opción de detener o pausar en la interfaz del modo de ejercicio.



Registro de ejercicios: tire hacia arriba para ver la cantidad de pasos que dio, el consumo de calorías y la distancia recorrida durante el día. Todas las noches a las 12 del mediodía, los datos del día se guardarán y restablecerán.



Cámara Bluetooth: debe ingresar a la función de la cámara en la aplicación, agitar el reloj hacia adelante y hacia atrás varias veces para controlar la cámara de forma remota.



Música Bluetooth: después de conectarse y conectarse a Bluetooth, puede reproducir y controlar la música en su teléfono.



Calculadora: Puede realizar cálculos simples.



Cronómetro: Active esta función para utilizar la función de cronómetro.



Cuenta atrás: Active esta función para establecer usted mismo el tiempo de cuenta atrás y activar la cuenta atrás.



Clima: después de conectar el teléfono celular para sincronizar datos, puede verificar la hora del día.



Configuración: realice varias configuraciones locales de esta máquina, incluido el brillo, la duración de la pantalla de suspensión, la transferencia de pantalla, el modo de no molestar, el sonido y la vibración, el cambio de idioma, la conexión del código QR del teléfono móvil, la contraseña del reloj, el apagado, el restablecimiento de energía de fábrica, la información de esta máquina etc



Entrenamiento respiratorio: active esta función para realizar un entrenamiento respiratorio.

Despertador, reloj pulsador y personalización, código de pago y tarjeta de visita de un amigo, configuración de recordatorios de salud, configuración de contactos comunes, configuración de notificación de mensajes, búsqueda de pulseras, etc. se puede configurar en la aplicación.

Cómo configurar la notificación de mensajes:

El teléfono móvil ingresa a la administración de configuración de la aplicación, busca la administración de permisos "Wearfit PRO" y abre todo. Luego ingrese a la administración de notificaciones: busque todos los permisos de "Wearfit PRO" para abrir.

Permiso para ejecutar en segundo plano, ingrese, seleccione ilimitado. Devoluciones. Se le pedirá que abra el inicio automático e ingrese abrir. Regresar, seleccione la notificación de mensaje de la aplicación deseada y haga clic en Abrir.

El terminal IOS puede abrir la notificación del sistema compartido en la configuración del teléfono móvil - Configuración de Bluetooth conectada por Bluetooth;

Nota: Si la versión para computadora de la aplicación seleccionada está en línea, el teléfono móvil no recibirá notificaciones de información y el reloj no le recordará.

Función NFC:



1. Paquete de tarjeta: el reloj puede copiar la información de la tarjeta de control de acceso físico al chip del reloj simulando la tarjeta de control de acceso NFC, de modo que el reloj se pueda usar como llave.

2. Abra [Paquete de tarjetas NFC] en la APLICACIÓN; haga clic en [Agregar tarjeta]; haga clic para seleccionar [Tarjeta de puerta]; pegue la tarjeta de la puerta en el área de inducción NFC de la pantalla; muestre la lectura de la tarjeta, no mueva la tarjeta de acceso durante la lectura de la tarjeta; la lectura de la tarjeta es exitosa, el nombre de la configuración predeterminada del reloj es tarjeta de puerto

El reloj viene con función NFC. El área de detección se encuentra en el centro de la pantalla, lo que equivale a una tarjeta de acceso en blanco. Solo necesita copiar la información de la tarjeta de acceso para tener la función de tarjeta de acceso correspondiente, lo cual es conveniente para viajar. Se pueden superponer múltiples tarjetas de acceso (admite la función de reconocimiento IOS "Instrucciones de acceso directo" en el teléfono móvil);

Cómo usar: como tarjeta de acceso, puede encontrar al personal de la propiedad para deslizar la tarjeta de acceso correspondiente en el NFC del reloj para tener esta función; Algunos teléfonos Android graban la tarjeta de acceso y también puede transcribir la tarjeta de acceso desde el teléfono a la NFC del reloj a través de NFC.

Solución de problemas comunes:

1. El reloj no se puede encender: el tiempo para presionar el botón de encendido es demasiado corto, lo que lleva más de 3 segundos; la carga de la batería es demasiado baja, use el soporte de carga para cargar;
2. El reloj no se puede cargar normalmente: si el cargador inalámbrico está en contacto normal con el reloj y si el cargador es normal; Cuando la potencia es demasiado baja, debe cargar durante un tiempo antes de que se muestre la interfaz de carga;

Precauciones :

1. Los resultados de la medición de este producto son solo para referencia, no para ningún propósito o base médica. Siga las instrucciones del médico y nunca realice un autodiagnóstico y tratamiento basado en los resultados de las mediciones.
2. El grado de impermeabilidad de este producto es IP67 y no se puede utilizar para buceo profundo ni inmersión en agua a largo plazo. Además, este producto no es resistente al agua caliente, ya que el vapor de agua afectará el anillo de mano.
3. La empresa se reserva el derecho de modificar el contenido de este manual sin previo aviso. Algunas funciones son diferentes en la versión de software correspondiente, lo cual es normal.
4. Las tarjetas de control de acceso NFC solo admiten la simulación de tarjetas de control de acceso actualmente en el mercado que no están encriptadas y tienen una frecuencia de 13,56 MHz. Las tarjetas de control de acceso encriptadas solo se pueden usar cuando lleva el reloj a la unidad emisora de la tarjeta de control de acceso para ingresar el sistema.

Cargar :

1. No cargue en un ambiente húmedo y acuoso;
2. Asegúrese de que la parte posterior del reloj esté en contacto limpio y completo con la superficie del cargador inalámbrico;
3. Utilice una franela limpia para limpiar la parte posterior del reloj y la parte posterior del cargador inalámbrico con regularidad para asegurarse de que el reloj y la parte posterior del cargador inalámbrico estén en pleno contacto para garantizar una carga normal;
4. Este producto no está equipado con un adaptador de corriente. Para garantizar la seguridad de su familia y propiedad, puede usar una interfaz USB de computadora o elegir un adaptador de corriente con una salida de no más de 5V $\overline{\sim}$ 1A durante la carga. Compre adaptadores de corriente a través de canales regulares y evite usar adaptadores de corriente de baja calidad o inferiores para evitar explosiones o incendios.

FCC Caution:

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this

device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

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.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without