

Brazalete Inteligente

Manual de Instrucciones

Gracias por usar nuestro brazalete inteligente. El manual de usuario del producto incluye las funciones del producto, el método de uso y el procedimiento de operación. Por favor, no descomponga los accesorios ni desmonte el brazalete Smart, o no le proporcionaremos la garantía gratuita. La caja contiene:

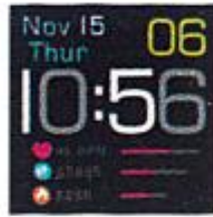
- 1 Pulsera inteligente
- 1 pulsera de reloj
- 1 cable USB de carga magnética
- 1 manual de usuario.

Introducción a la Pulsera Inteligente

Instrucciones de uso del brazalete

1. Pulsera paginas de función de la pulsera

1. 1 Hora



1. 2 Deporte



1.3 Dormir



1.4 Frecuencia cardíaca



1.5 Deporte



1.6 Mensaje



1.7 Medida BP



1.8 SPO2



1.9 Obturador



2.0 Reproductor



2.1 Otros

chip: NRF52832

Bluetooth: Bluetooth 4.0

Tamaño de pantalla: 1.3 pulgadas

Resolución de pantalla: 240*240

Sistema compatible: por encima de Android4.4, por encima de IOS9.0

Tiempo de duración de la batería: en stand by durante 7 días, 3-5 días en uso

3. Utilización del brazalete

3.1 Función táctil

Enciende la pantalla en la posición del icono, o pulsa el botón central para encender la pantalla. La luz es la función del indicador. Cambiar el menú principal en la cara del reloj de APP o el ajuste de brazalete inteligente.

3.2 Carga

Cuando empieces a cargar, mantén el punto de carga en el punto de carga de la pulsera Inteligente.

Cuando el brazalete inteligente se está cargando, la lámpara LED se enciende.

Cuando la batería está llena, el símbolo de batería en la pantalla está lleno en la pantalla

3.3 Datos de salud

El podómetro y el sueño están habilitados de forma predeterminada; para entrar en la interfaz mediante la tecla lateral, acceda al modo de ejercicio, dividido en caminata, carrera, ciclismo, senderismo, natación, fútbol, baloncesto, bádminton, pulse la tecla táctil para salir; la salud

mediante la tecla lateral en la interfaz, la frecuencia cardíaca, la presión sanguínea, el modelo de oxígeno en sangre. El patrón de frecuencia cardíaca, al contacto con la piel, la luz parpadea y abre el brazalete de detección de frecuencia cardíaca, el patrón de presión arterial, la luz de anillo, los análisis de sangre, pulse el área táctil para salir; conectado con éxito con el podómetro Bluetooth APK Bluetooth final del anillo de mano / dormir / datos de frecuencia cardíaca en tiempo real sincronizados automáticamente con el lado del teléfono móvil.

3.4 Más

En la interfaz de mayor tamaño mediante el área táctil, introduzca las opciones (restaurar la configuración de fábrica, apagado, código bidimensional, cronómetro, mano en pantalla, mensaje de pulsación): restaurar la interfaz de configuración de fábrica, pulse el área táctil, puede restaurar la configuración de fábrica; en la interfaz de apagado mediante tecla lateral, puede apagarse; en la interfaz de cronómetro mediante tecla lateral, modo cronómetro, de nuevo mediante el área táctil, el cronómetro se está ejecutando, pulse el botón Área táctil para salir del modo cronómetro, la pantalla brillante de mano y la interfaz de entrega de mensajes mediante el conmutador de selección lateral.

Conectividad Bluetooth

3. 4. 1 Aplicación Da Fit

Descarga a través de App Market: Sistema Android:

Descarga a través de App Store: Sistema IOS



APP Name: Da Fit

3.4.2 Conectividad Bluetooth :Después de encender la pulsera, Bluetooth ha estado en estado de búsqueda, haga clic en más opciones, haga clic en el dispositivo de conexión, haga clic en buscar, elija conectar el nombre del dispositivo pulsera, haga clic en la conexión para conectarse correctamente.

*Después de una conexión Bluetooth exitosa, sincronización de la hora del brazalete y la hora del terminal móvil, APK Click para encontrar el brazalete, la vibración de la pantalla brillante del brazalete y el icono del indicador de visualización. Reconexión automática Bluetooth: 1, Más allá del alcance de la Pulsera de conexión Bluetooth sin previo aviso, cuando la pulsera para alcanzar el rango de conexión Bluetooth, abrir APK Bluetooth se reconectará automáticamente; 2, cerrar el fondo de la aplicación o reiniciar el teléfono, o hacer clic en el teléfono viene con una llave de limpieza, una vez más en el sub-movimiento. Conectividad Bluetooth dentro del rango válido, Bluetooth volverá a conectarse automáticamente...

4. Otras funciones: Las siguientes funciones tienen éxito en el APK de inicio de sesión y la conexión Bluetooth es segura.

4.1 notificación de llamada, notificación SMS, notificación de mensaje, etc. (Ejemplo, configurar la notificación de llamada entrante, cuando el terminal móvil recibe una llamada entrante, la pulsera de vibración del lado brillante recordatorio de la pantalla, la interfaz mostrará el icono de la persona que llama, haga clic en el botón táctil para dejar de recordarlo.

4.2 No molestar: Abrir el modo de no molestar, además de la alarma, notificar todos los ajustes para abrir el recordatorio, no habrá un anillo final automático de vibración de la pantalla de luz de alerta.

4.3 Recordatorio sedentario: Establezca el inicio hasta el final del tiempo y el intervalo de tiempo sedentario (en minutos) y el umbral (paso), haga clic en Introducir selección de conjuntos duplicados (semanas), fecha del recordatorio sedentario cuando el tiempo sedentario llegó a la pantalla brillante y muestre el icono de alerta de vibración del extremo de la pulsera.

4.4 Reloj de alarma: haga clic en el reloj de alarma para establecer la hora a añadir, cuando la hora del reloj de alarma llegue, la pulsera vibrará y se mostrará el icono de la alarma en la pantalla.

4.5 Modo recordatorio

*Pantalla brillante: cuando el terminal APK del teléfono móvil ajusta la hora de la alarma para alcanzar o recibir un mensaje de pulsación, el lado de la pulsera sólo muestra un recordatorio de pantalla brillante

*Vibración: cuando el terminal APK del teléfono móvil ajusta la hora de la alarma para alcanzar o recibir un mensaje de pulsación, el lado de la pulsera sólo muestra un recordatorio de vibración

*Pantalla brillante + vibración: cuando el terminal APK del teléfono móvil ajusta la hora de la alarma para alcanzar o recibir un mensaje de pulsación, el lado de la pulsera muestra un mensaje de vibración y aparece un mensaje en la pantalla.

4.6 Control inteligente del gesto

Elija la forma de llevar la pulsera (izquierda/derecha)

4.7 Conexión del equipo Abra el Da Fit, en la interfaz "REMORE", haga clic en "connect equipment" (conectar equipo) y aparecerá "the equipment" (conectar equipo) y el dispositivo actual se desconectará, haga clic en, será si r o no desconectar el Bluetooth, elija OK (conexión Bluetooth segura). Sincronice con la configuración del sistema y desconéctese del dispositivo Bluetooth.

Aspectos Importantes

1. Soporta Bluetooth 4 Android4. 4 o iOS 9 y versiones superiores del dispositivo;
2. Por primera vez, conecte el cargador para activar la pulsera;
3. Error en el inicio de sesión de la cuenta, intente cambiar de cuenta o de Facebook/WhatsApp, inicie sesión y, al mismo tiempo, determine si la red es anormal;
4. Conectividad Bluetooth:
 - A. Asegúrese de que el Bluetooth esté encendido y la pulsera esté encendida.
 - B. Cuando busque Bluetooth, asegúrese de que el brazalete no esté sujeto a otras cuentas
 - C. Busque Bluetooth, brazalete y teléfono móvil lo más lejos posible en la distancia.
5. Si no recibe el pulsador para pulsar el mensaje, confirme el funcionamiento del teléfono móvil en segundo plano y la notificación del mensaje estará abierta (la función auxiliar también necesita abrirse)
6. Si los datos de movimiento, suspensión y frecuencia cardíaca no están sincronizados con el APK, intente desconectar la conexión Bluetooth.
7. Pulsera de vinculación de otra cuenta tiene que estar vinculado con la cuenta.
8. Si la pantalla de la pulsera no se enciende, por favor, conecte el cargador de la pulsera.
9. Presione el botón largo para entrar en el modo de caminar del brazalete; Presione el botón corto para entrar en la interfaz del brazalete.
10. En el menú Configuración, puede cambiar 3 fondos de pantalla de reloj a voluntad.
11. Desde el APK del Smartphone, también puede cambiar 3 fondos de pantalla del reloj a voluntad, mientras que la primera cara de reloj puede cambiar manualmente la imagen o las fotos personalizadas del usuario.