

SMARTWATCH H30 – MANUAL DE USO

Requisitos de la plataforma:

Android 4.2 e iOS 8.0 y superior. Soporte Bluetooth 4.0 Bluetooth 3.0.

Diagrama del producto:



Pulsación larga, para encendido/apagado;

En la página Dial, pulsación corta en la pantalla. En el segundo y tercer nivel de páginas, pulse el botón para volver al nivel anterior.



Sensor de ritmo cardíaco

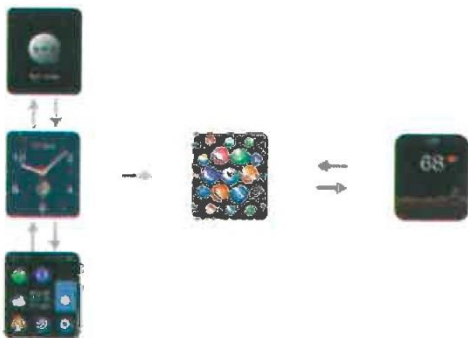
Interfaz de carga

Introducción de la función de pulsera:

1. Modo de marcación: el dial muestra la hora, la fecha y la energía. (después de conectarse a la APP, la hora de la pulsera se sincronizará automáticamente con la del teléfono, y no hay tiempo en el método de la pulsera para ajustar la hora).
2. Recuento de pasos: entra en el menú de recuento de pasos para ver el número total de pasos, el tiempo, las calorías y la distancia del día.
3. Interfaz de la función de ritmo cardíaco: la interfaz de ritmo cardíaco del anillo de mano puede medir su ritmo cardíaco actual y mostrar los resultados de la medición. Análisis de información más detallada y registro de datos, se puede sincronizar en la APP para ver.
4. Interfaz de la función de la presión arterial: la interfaz de la presión arterial del anillo de mano puede medir su presión arterial actual y mostrar los resultados de la medición. Más análisis de información detallada y grabación de datos Registro, se puede sincronizar en la APP para ver.
5. Interfaz de la función de oxígeno en sangre: la interfaz de oxígeno en sangre del anillo de mano puede medir su valor actual de oxígeno en sangre y mostrar los resultados de la medición. Más análisis de información detallada y grabación de datos Registro, se puede sincronizar en la APP para ver.
6. Interfaz de sueño: por defecto, la pulsera puede registrar y mostrar su tiempo total de sueño, así como la duración del sueño profundo y ligero, desde las 22h hasta las 08h. Más detallado Análisis de datos detallados, que se pueden ver de forma sincronizada en la APP.
7. Modo de deportes: haga clic en la interfaz del modo de deportes, y hay correr, ciclismo, bádminton, fútbol y otros modos de deportes en cada modo La interfaz registra el tiempo de ejercicio y las calorías generadas, haga clic en ingresar, y luego deslice hacia la derecha,
8. Control de la música: después de conectarse al teléfono, la pulsera puede controlar el reproductor del teléfono. Cuando el teléfono reproduce música, haga clic para entrar y el brazalete se puede utilizar Controlar el teléfono móvil para reproducir / pausar, el anterior, la siguiente operación.
9. Función de cronómetro: haga clic para entrar en la función de cronómetro para iniciar/parar/finalizar la operación.

10. Empuje del tiempo: después de que la pulsera se conecta a la APP, el tiempo se empuja automáticamente al dispositivo.
11. Empuje de fondo de pantalla: es necesario seleccionar el empuje de fondo de pantalla en la página del dispositivo de la APP, y empujar el fondo de pantalla que se muestra de forma sincronizada en el lado del dispositivo con éxito.
12. Funciones de teclas de acceso directo: registros de llamadas, contactos, teclado de marcación, SOS (el primer número al sincronizar los contactos es el contacto de emergencia)
13. Tomar fotos: haga clic o agitar para tomar fotos.
14. Función de ajuste: marcar el interruptor, encontrar el teléfono móvil, código qr de la APP, ajuste de brillo, ajuste de volumen, ajuste de vibración, restaurar la fábrica, sobre.
15. Recordatorio de mensajes. abrir el recordatorio en la APP. Cuando hay mensajes como QQ WeChat, llamada y SMS en el teléfono, habrá aviso correspondiente en la pulsera
16. Más funciones: recordatorio de sedentarismo, recordatorio de agua, recordatorio de conexión, recordatorio de llamada entrante, recordatorio de despertador, recordatorio de carga, etc.

Uso básico



Deslizar a la izquierda para ver los mensajes

Deslizar hacia abajo para acceder al menú de estado. El icono bluetooth se mostrará en verde tras su conexión con la App. Vista en tiempo real de la información meteorológica.

Modo de conexión APP



1. Escanear el código QR de arriba para descargar o buscar "TFit" en la Google Store de Android o APP Store de iOS para descargar instalar.
2. Mantenga pulsado el botón táctil durante 3 segundos para encenderlo, abra y entre en la aplicación "TFit", busque el dispositivo según el asistente de conexión de la APP, seleccione el modo del dispositivo y complete el emparejamiento de la conexión.

Consejos: Para los dispositivos iOS, por favor, pulse el emparejamiento del Bluetooth para la primera vez que se conecte. Después, la pulsera será capaz de recibir las llamadas de ingresos, textos y más notificaciones empujado desde el iOS.

Introducción a la APP

1. Página de inicio, funciones adicionales, información personal

2. Proporcionar una visión para el usuario de los datos diarios, semanales y mensuales.
3. Ritmo cardíaco: Proporciona la información detallada de su ritmo cardíaco diario, semanal y mensual.
4. Módulo de presión sanguínea: Proporciona información detallada de su presión sanguínea diaria, semanal y mensual.
5. Módulo de oxígeno en sangre: Proporciona información detallada de su oxígeno en sangre diaria, semanal y mensualmente.
6. Módulo de sueño: Registra la información diaria, semanal y mensual del sueño en forma de gráfico, basándose en los datos de la pulsera para calcular la calidad y el tiempo de sueño diario.
7. Notificaciones de Apps: desde el menú equipo – Empuje de noticias, active las aplicaciones deseadas. Mostrará en pantalla el último mensaje recibido.

Cuestiones que requieren atención

- 1, Si hay un problema de calidad del producto o el uso de los productos no está claro, por favor, póngase en contacto con nuestra tienda por email.
- 2, Los resultados de las mediciones de este producto son sólo para referencia, no para cualquier propósito y base médica. Por favor, siga las instrucciones del médico y no confíe en los resultados de las mediciones para el autodiagnóstico y el tratamiento.
- 3, Nuestra empresa se reserva el derecho de modificar el contenido de este manual sin previo aviso. Algunas funciones son diferentes en las distintas versiones de software, lo cual es normal.
- 4, Precaución **No** utilice un adaptador de corriente que emita más de **5V=1A** para cargar, de lo contrario el circuito puede quemarse y la batería no se cargará.
- 5, No exponer a vapores, agua caliente, ambientes con condensación.
- 6, Los defectos producidos por falta de limpieza y mantenimiento no se encuentran cubiertos por la garantía, incluyendo limpieza de los pines de carga, cargador, botón lateral, etc.