

**NOWLEY
SMART**

MODO DE EMPLEO
21-2030



Deporte & Salud
Pulsera de actividad

1 Sistema compatible y recomendación

Android 4.4 o superior iOS 8.0 o superior Bluetooth 4.0

2 Instalación

Asegúrese de que el reloj esté completamente cargado la primera vez que lo use. Si no puede encenderlo significa que la batería del reloj está demasiado baja; cárguela durante 1 hora y media. Cuando el reloj esté apagado y se esté cargando, aparecerá un "símbolo de carga" en la pantalla. En cambio, cuando el reloj esté encendido y se esté cargando, en el símbolo de la batería se mostrará una "barra de batería dinámica".



Si el reloj no se usa durante mucho tiempo, asegúrese de cargarlo una vez cada 3 meses.

3 Instalación & Vinculación

Método 1: Escanee el código QR de la derecha para descargar la aplicación.

Método 2: Asegúrese de que el bluetooth esté activado y abra "Wearfit". Haga clic en el reloj para enlazar, busque el nombre del dispositivo en la lista y cliquelo. Entre en la pantalla principal.

Descargue la aplicación con el siguiente código QR



Descargue la versión iOS



Descargue la versión Android

4 Las especificaciones de las funciones

Monitor de pulsaciones: El dispositivo detecta automáticamente la frecuencia cardíaca. También puede medir manualmente la frecuencia cardíaca con la aplicación. Cuando entre en el modo de frecuencia cardíaca del reloj, el dispositivo empezará a medir automáticamente.

Pasos: Grabará los pasos en el reloj todos los días. Los pasos se contarán de acuerdo con el movimiento de sus brazos.

Cronógrafo: Manténgalo presionado durante 5 segundos para acceder al cronógrafo → Haga clic en él para iniciar → Vuelva a hacer clic para detenerlo → Mantenga presionado durante 5 segundos para salir.

Distancia recorrida: Muestra la distancia recorrida del día.

Calorías: Muestra las calorías quemadas.

Reloj: Muestra la hora, la batería, la fecha o la frecuencia cardíaca actual.

Recordatorio de llamada: El reloj vibra cuando recibe una llamada.

Recordatorio de mensaje: Vibra suavemente para recordarle cuando llega un nuevo mensaje (SMS, QQ, Wechat, Facebook, Twitter).

Monitoreo del sueño: Controla automáticamente la calidad de su sueño y analiza las horas de sueño profundo y ligero.

Actualización OTA: Actualiza el firmware del reloj y añade nuevas funciones.

Encontrar teléfono: Use el reloj para encontrar el móvil: presione prolongadamente "BUSCAR" durante 5 segundos → Presione el botón táctil para iniciar → Encuentre la posición del móvil de acuerdo con el tono de llamada y las vibraciones de su móvil → Mantenga presionada esta tecla durante 5 segundos para salir. (Asegúrese de que el Bluetooth esté conectado al reloj).

Apagar: Vaya a la pantalla de apagado y presione el botón durante 5 segundos → selección "S" (luego presione durante 5 segundos para apagar).

6 Q&A
Presión arterial / Oxígeno en sangre: el dispositivo medirá automáticamente el oxígeno y presión arterial en la sangre. También se puede medir manualmente.

6 Q&A

1. ¿No encuentra el reloj con su móvil y no puede conectarse con él?
① Asegúrese de que el bluetooth esté activado y que el sistema del teléfono móvil sea Android 4.4 o superior, o iOS 8.4 o superior.
② Si no se puede conectar, entre en la configuración del teléfono → Administración de aplicaciones → Gestión de autorización → Gestión de derechos de aplicación → Buscar aplicación [WearFit] → Autorizar todas las funciones como "autorizadas" → Ente en la configuración del teléfono, seleccione la posición GPS y active la función GPS. → Reinicie el teléfono → Intente conectarse.
③ Asegúrese de que el reloj esté completamente cargado.
2. ¿La aplicación no muestra ninguna conexión después de enlazarla con el reloj, o bien muestra que está conectada pero aparece el símbolo de la batería al 0%?
En este caso, la aplicación no se ha vinculado correctamente al reloj, por favor, vincúlela.
3. ¿No se puede sincronizar Nowley Smart con la aplicación Wearfit?
Desvincule y actualice la interfaz principal. Tendrá que volver a sincronizar manualmente los datos. Entonces los datos se mostrarán en la APP Wearfit. Al vincularlo por primera vez, se sincronizará automáticamente. Después, sincronizará automáticamente los datos cada hora. No olvide activar la medición por hora pues, de lo contrario, el histograma no tendrá datos.
4. ¿Por qué los datos no se cargan desvinculando y vinculando el reloj de la aplicación?
Gestión → Gestión de derechos de aplicación → Buscar aplicación [WearFit] → Clicar todos los permisos como "permitidos" → Ingrese la configuración del teléfono y seleccione la ubicación GPS y active la función GPS → Reinicie el teléfono → Intente conectarse.
5. ¿La hora del reloj no es precisa?
Cuando el reloj se está quedando sin batería, puede ser un error. Después de cargarlo, conéctese con el móvil y Nowley Smart se sincronizará automáticamente.
6. ¿La hora del reloj no se sincroniza después de conectarse al teléfono?
Configuración del teléfono móvil → Administración de la aplicación / derechos de acceso → Abrir permisos de aplicaciones → Volver a encender el reloj → Desvincular y volver a vincularlo en la aplicación.

6 Q&A

Tamaño de pantalla OLED	0.96" pulgadas
Capacidad de la batería	85mAh
Versión Bluetooth	BT4.0
Impermeabilidad	IP67
Material	Soft TPU
Tamaño del reloj	240mm*16mm*11.9mm
Tipo de batería	Polímero de litio
Tiempo de carga	1.5-2 horas
Cargador	Cargador USB

7 Nota

1. Si hay un problema de calidad o de uso del producto, comuníquese con el punto de venta.
2. Los resultados de medición de este producto son solo de referencia y no para fines médicos. Siga las instrucciones de su médico y no se fie de los resultados de las mediciones para hacerse un autodiagnóstico o tratamiento.
3. La categoría de impermeabilidad es IP67, que se puede mojar ocasionalmente, pero no se puede usar para bucear o sumergirse bajo el agua durante mucho tiempo. Además, se tiene que evitar el agua caliente, ya que el vapor dañará el reloj.
4. Nuestra empresa se reserva el derecho de cambiar el contenido de este manual sin previo aviso. Algunas funciones son diferentes según la versión del firmware, lo cual es normal.