

## Características Técnicas

- Bluetooth: 4.0
- Pantalla TFT 0.96"
- Voltaje: DC5V
- Batería Li-ion 90mAh 3.7V
- Rango de uso: Hasta 10 metros
- Tiempo de uso por carga: 5-7 días (en condiciones normales)
- Compatible con iOS 9.0 y Android 5.0 (y versiones posteriores)
- Impermeabilidad: IP64

## Contenido de la caja:



Manual de Uso



Para disfrutar al máximo de tu HRB-40A escanea el código QR correspondiente a tu Smartphone. A continuación descarga e instala la app

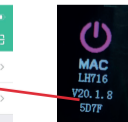
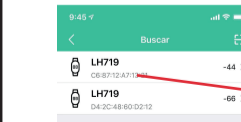


Tras escanear este QR aparecerán 3 opciones: iOS, Android y Android sin base Google. Por favor, descarga el correspondiente a tu teléfono móvil.

## 2.1 Sincronización

Para sincronizar tu HRB-40A con tu teléfono necesitas conocer la dirección MAC de tu reloj. Para ello diríjete pulsando el botón de acción hasta "More". Haz una pulsación larga para entrar y continúa desplazándote hasta la pantalla de MAC. Ahí tienes que fijarte en un número de 4 dígitos.

A continuación abre la app y pulsa sobre "ajustes > emparejar". Ahora el teléfono buscará dispositivos Bluetooth compatibles. NOTA: Es necesario tener activado y en modo visible Bluetooth en tu teléfono.

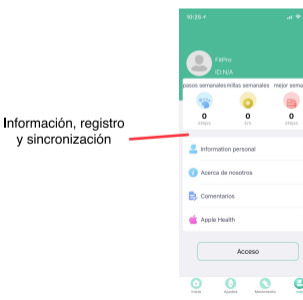
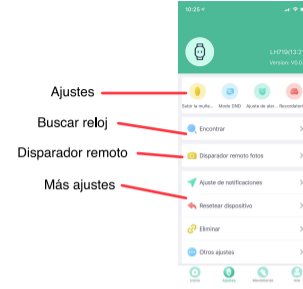


Para cambiar de un modo a otro simplemente pulsa sobre los iconos del menú. Algunos modos tienen varios submenús; para pasar de uno al otro simplemente desliza el dedo por la pantalla.



NOTA: El proceso de sincronización requiere de haber registrado un mínimo de información, por ejemplo haber dado una cantidad razonable de pasos. Del mismo modo con el monitor del sueño.

HRB-40A utiliza un software interno para el cálculo de varios valores, por lo que podrían diferir de una medición médica profesional. Los valores mostrados por esta pulsera son orientativos.



Información, registro y sincronización

Pulsa el botón táctil de la pantalla de tu HRB-40A para pasar entre los distintos modos de los que dispone. Pulsa durante 2 segundos para acceder



Para cargar tu HRB-40A Conecta el cargador ajustando los bornes de carga en el cargador de tal forma que hagan contacto. Después conecta el conector USB en un puerto USB libre de su ordenador o toma de corriente.

## 5. FAQs

## 1. No consigo sincronizar correctamente

Por favor, asegúrese que no hay otro dispositivo conectado por Bluetooth a su teléfono. Si en buscador de Bluetooth aparecen varios dispositivos que podrían ser su HRB-40A, por favor, navegue entre las pantallas del menú de su pulsera hasta encontrar la que identifica el MAC de la pulsera. Este es el nombre que deberá aparecer en su teléfono e identifica un dispositivo único de HRB-40A. En algunos teléfonos la sincronización deberá hacerse desde los ajustes de Bluetooth del propio teléfono y no desde la app.

## 2. No sincroniza los datos

La pulsera HRB-40A cuenta con un sistema de "margen de error" para evitar las mediciones en falso. Hasta no haber alcanzado una cantidad razonable de datos la pulsera no permite enviar la información a su teléfono.

## 3. Creo que la medición no es correcta

La pulsera HRB-40A incorpora un pulsómetro, podómetro, tensiómetro y demás medidores que funcionan mediante un software que interpreta los datos registrados en el momento de la medición.

Para cargar tu HRB-40A Conecta el cargador ajustando los bornes de carga en el cargador de tal forma que hagan contacto. Después conecta el conector USB en un puerto USB libre de su ordenador o toma de corriente.

## 5. FAQs

## 1. No consigo sincronizar correctamente

Por favor, asegúrese que no hay otro dispositivo conectado por Bluetooth a su teléfono. Si en buscador de Bluetooth aparecen varios dispositivos que podrían ser su HRB-40A, por favor, navegue entre las pantallas del menú de su pulsera hasta encontrar la que identifica el MAC de la pulsera. Este es el nombre que deberá aparecer en su teléfono e identifica un dispositivo único de HRB-40A. En algunos teléfonos la sincronización deberá hacerse desde los ajustes de Bluetooth del propio teléfono y no desde la app.

## 2. No sincroniza los datos

La pulsera HRB-40A cuenta con un sistema de "margen de error" para evitar las mediciones en falso. Hasta no haber alcanzado una cantidad razonable de datos la pulsera no permite enviar la información a su teléfono.

## 3. Creo que la medición no es correcta

La pulsera HRB-40A incorpora un pulsómetro, podómetro, tensiómetro y demás medidores que funcionan mediante un software que interpreta los datos registrados en el momento de la medición.

Dependiendo de la fisonomía de cada persona estas mediciones pueden no ser completamente exactas puesto que la pulsera HRB-40A no es un medidor con fines médicos. Los datos obtenidos son orientativos y sirven para que cada usuario pueda tener una visión global de su estado físico.

## 4. No carga

Por favor, asegúrese que los bornes del cargador están tocando con los platos metálicos de la pulsera. También compruebe que el cable USB del cargador se encuentra correctamente insertado en un puerto USB con energía. Si el problema persiste contacte con nosotros.

## 5. La app no funciona correctamente tras la última actualización

Smartek no es el desarrollador de la app Wear Health. Nuestra pulsera HRB-40A es compatible con la app desarrollada por un tercero, porque lo que no podemos asegurar que todas las funcionalidades de la app funcionen correctamente todo el tiempo. Si ha encontrado algún tipo de problema, por favor, contacte con nosotros para obtener un soporte técnico

## 6. Activar notificaciones

Usted puede decidir las notificaciones de qué aplicaciones desea recibir. Por defecto, las notificaciones están desactivadas; para activarlas, por favor vaya a Ajustes > Ajustes de notificaciones. Aquí podrá activar o desactivar las notificaciones que desea recibir.



## SMARTEK

Dirección: Ronda de Atocha 37, 28012 Madrid

Declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad la conformidad del producto HRB-40A al que se refiere esta declaración, con las normativas CE RED 2014/53/EU y RoHS 2015/863/EU de la Unión Europea.

www.smartek.es

Servicio Técnico: sac@smartek.es

