



V1.0

1. Introducción y descripción del producto

Gracias por elegir el Sport Watch XS15. El principal propósito de la ciencia y la tecnología es mejorar nuestras condiciones de vida, mejorar nuestro estilo de vida. Se participe de la nueva era, a partir de un elegante reloj inteligente nacido para los deportistas, con el Sport Watch XS15, tendrás un reloj inteligente que no necesita ser cargado, incluye una pila interna con una duración de 12 meses, es muy resistente y tiene funciones como Podómetro, Medidor de Calorías, Medidor de Distancia, Alarma, Cronómetro, Calendario, Notificación de llamadas, Notificación de Mensajes, Control de la cámara, etc. Su conectividad es Bluetooth 4.0, es totalmente sumergible, IP68 y tiene Luz para visión nocturna. Descubra una nueva herramienta para mejorar tu estilo de vida.

2. Contenido del embalaje

XS15x Guía rápida de instalación **Asegúrese de que su embalaje contiene los elementos descritos arriba. Si encuentra que falta algún elemento o está dañado, por favor, contacte con su distribuidor.**

3. Descripción de las partes

Botón S1: Luz nocturna, activar / desactivar Bluetooth.

Botón S2: Modo, Confirmar, Guardar.

Botón S3: Control Numérico, Tomar foto, empezar / pausar en el minuto.

Botón S4: Ajustes, Reset



- Icono Bluetooth Activado/Desactivado.
- Icono Batería Baja.
- Icono Estado Alarma
- Icono Pasos
- Icono Calorías
- Icono Distancia (Km)

- Fecha actual
- Pasos contados
- Calorías Quemadas
- Distancia Recorrida
- Ajustes de Alarma
- Función Cronómetro
- Cámara Remota
- Aviso llamada entrante
- Aviso Mensaje entrante

3. Advertencias de uso

3.1. Mantenga este producto y accesorios alejados de los niños pequeños para evitar cualquier accidente.

3.2. Sólo el personal autorizado por nuestra empresa está autorizado a reparar este producto. Desmontar o reparar sin autorización puede causar daños al producto y puede ser peligroso, también invalidará la garantía.

3.3. La eficiencia energética o durabilidad de la batería incorporada (tiempo de espera y tiempo de uso) varía dependiendo del uso real. Condición de prueba real y el uso de datos de tiempo son los siguientes para su referencia:

3.3.1 Uso muy frecuente, puede durar más de 5 meses.

3.3.2 Uso de la prueba: función del podómetro funciona 24 horas/día, reloj y teléfono móvil con Bluetooth conectado por un promedio de 12 horas/día, despertador funciona una vez al día, luz nocturna funcionando dos veces al día, llamadas y recordatorios de información funcionando 40 veces al día.

3.3.3 Uso normal, puede durar más de 8 meses. Estado de la prueba: función del podómetro funcionando 24 horas/día, reloj y teléfono móvil con Bluetooth conectado durante 2 horas/día, despertador que funciona una vez/día, luz funcionando dos veces al día, llamadas y recordatorio de información funcionando 10 veces al día.

3.3.4 Uso ahorro de energía, puede durar más de 12 meses. Condiciones de prueba: función del podómetro funcionando 24 horas/día, reloj y teléfono móvil con Bluetooth conectado una vez por semana (sólo para cargar datos deportivos, conexión única <0.5 horas), Despertador funcionando una vez al día, luz nocturna funcionando dos veces al día, sin recordatorio para llamadas e información.

4. Declaración a prueba de agua

4.1. Este reloj se diseña según estándar impermeable IP68. Por favor evite el uso y el almacenamiento del reloj en el lugar de la alta temperatura y de la alta humedad.

4.2. El reloj debe ser lavado agua limpia, por favor evite usar detergente u otro líquido corrosivo para limpiarlo.

5. Nota sobre la guía de usuario

Las imágenes de esta guía de usuario son sólo de referencia, es posible que las imágenes no sean exactamente igual que el producto adquirido. Si encuentra algún fallo en la guía del usuario, o si tiene alguna pregunta o comentario, no dude en ponerse en contacto con nuestro servicio técnico.

6. Operaciones Básicas.

Encender y Apagar

Encendido: cuando el reloj esté apagado, presione los botones S2 y S3 hasta que aparezca "ON" en el centro de la pantalla, luego el reloj se encenderá.

Apagado: en cualquier modo (o interfaz de marcación), presione los botones S2 y S3 (durante unos 3 segundos) hasta que aparezca "OFF" en el centro de la pantalla, entonces el reloj se apagará.



Bluetooth Activado / desactivado

Si el icono Bluetooth aparece en la esquina superior izquierda del dial del reloj, significa que el reloj tiene el modo Bluetooth activado; Si el icono no aparece, significa que el reloj tiene el modo Bluetooth desactivado.

Activar Bluetooth
Presione el botón S1 (durante 3 segundos) hasta que el icono Bluetooth se muestre y parpadee en la pantalla, lo que significa Bluetooth está activado;

Desactivar Bluetooth
Presione el botón S1 (durante 3 segundos) hasta que el icono de Bluetooth desaparezca, lo que significa que BT se ha desactivado.

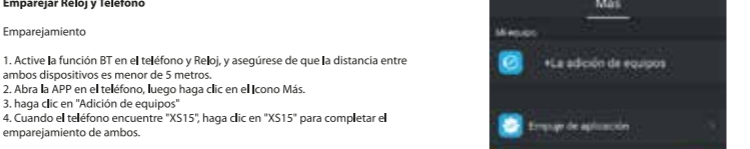


Instalación APP Fundo Pro en Android y Iphone

Descargue la aplicación Fundo Pro de google play store o Apple store.

Para Iphone la versión IOS tiene que ser superior a la versión 7, para Android la versión de Android tiene que ser superior a la 4.3. En ambos dispositivos la versión de Bluetooth tiene que ser igual o superior a 4.0.

Una vez instalada la aplicación, ábrala, habilite los permisos para dicha aplicación en el sistema de su Smartphone.



Después de enlazar (cuando teléfono y reloj estén conectados vía BT)

- Los datos deportivos del reloj se cargarán, también estos datos pueden ser comprobados en tiempo real desde la APP del teléfono.
- La información relacionada con el teléfono puede ser inmediatamente recordado en el reloj.
- La función de sincronización de fecha y hora se efectuará automáticamente.
- La función de cámara remota estará activada
- El reloj y el teléfono se conectarán cuando BT esté activo en ambos.

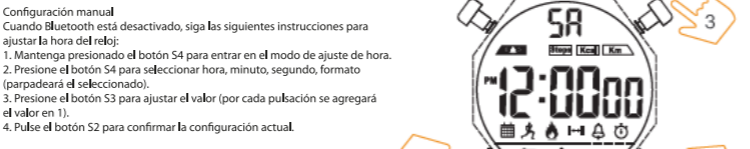
Desenlazar Reloj y Teléfono

Cancelar la función de Avisos: Si sólo desea cancelar temporalmente los avisos, etc. en vez de desenlazar el reloj, usted sólo tiene que apagar el Bluetooth en el reloj (Presione y mantenga presionado el botón S3 durante 3 segundos para apagar el Bluetooth). El reloj y el teléfono móvil se enlazarán automáticamente al activar el Bluetooth la próxima vez, y todas las funciones se sincronizarán inmediatamente.

Eliminar emparejamiento: 1. Haga clic en el icono Más en la esquina inferior derecha del interfaz principal de la APP (para acceder a la barra del menú). 2. Haga clic en "XS15" en la barra de menú, para "eliminar el enlace actual". Nota: Desvincular el reloj y el iPhone Requieren un paso más: Para cancelar el Bluetooth Tome iPhone por ejemplo, encuentre el XS15. En la lista de dispositivos de "Configuración-- Bluetooth" y haga clic en "Ignorar este dispositivo".

Configuración de hora y formato

Sincronización de hora Si Bluetooth está activado y el reloj está conectado con el teléfono a través de la aplicación, entonces la hora en el Reloj se ajustará de acuerdo con la hora en el teléfono automáticamente. Nota: Si la hora no es correcta, por favor, ajuste la hora en el teléfono manualmente y después vuelva a sincronizar.

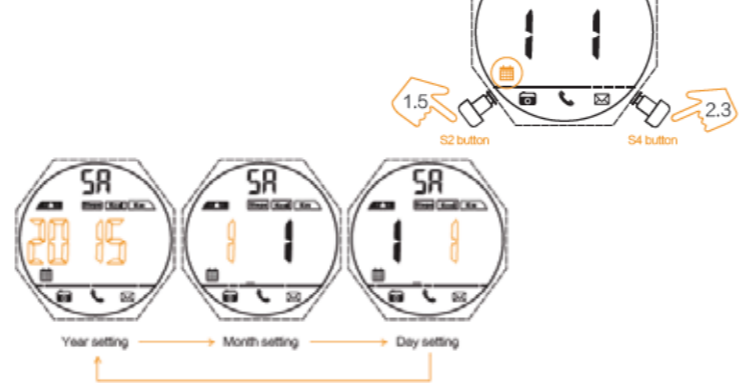


- Notas:**
- Intervalo ajustable de hora 1-12 (formato 12H) o 1-24 (formato 24H), presione el botón S3 para ajustar cíclicamente.
 - Intervalo de ajuste de minutos 1-60, presione el botón S3 para ajustar cíclicamente.
 - Intervalo de ajuste de segundos 1-60, presione el botón S3 para ajustar cíclicamente.
 - Cambie el formato, presione el botón S3 para cambiar entre "formato 12H" y "formato 24H".
 - Presione el botón S4 para seleccionar entre "reloj, minuto, segundo, formato" el valor de ajuste actual se guardará automáticamente.
 - Durante el ajuste, presione el botón S3 para confirmar el valor de ajuste en el menú anterior.
 - Durante el ajuste, si no se pulsa el botón S2 durante más de 10 segundos para confirmar o S4 no fueron presionados para cambiar, entonces la operación actual será guardada.

Configuración de Fecha

Sincronización de fecha: Si Bluetooth está activado y el reloj está conectado con el teléfono a través de APP, entonces la fecha en el reloj se ajustará según la fecha en el teléfono automáticamente. Nota: Si la fecha no es correcta, por favor, ajuste la fecha en el teléfono y, a continuación, la fecha en el reloj se ajustará automáticamente.

- Configuración manual: Cuando Bluetooth esté desactivado, siga las siguientes instrucciones para ajustar o ajustar la fecha manualmente:
- Presione el botón S2 para mostrar la fecha (el icono aparecerá en la parte inferior de la pantalla).
 - Presione el botón S4 para ingresar al modo de ajuste de fecha.
 - Pulse el botón S4 para seleccionar entre año, mes, día (parpadeará el seleccionado).
 - Presione el botón S3 para ajustar el valor (cada pulsación agregará el valor por 1).
 - Pulse el botón S2 para confirmar la configuración actual.

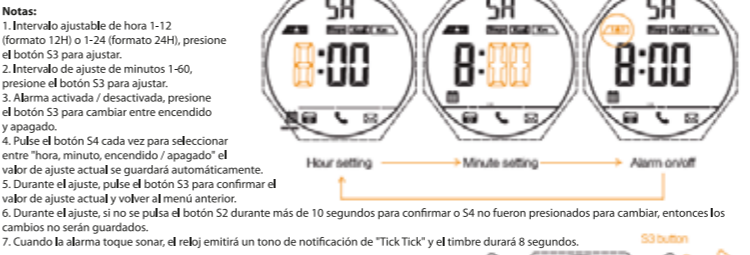


- Notas:**
- Rango ajustable de año 2015-2099, presione el botón S3 para ajustar cíclicamente.
 - Rango ajustable de mes 1-12, presione el botón S3 para ajustar cíclicamente.
 - Rango ajustable de día 1-31, presione el botón S3 para ajustar cíclicamente.
 - presione el botón S4 para seleccionar "año, mes, día" cíclicamente y el ajuste actual se guardará automáticamente.
 - Durante el ajuste, presione el botón S3 para confirmar el valor de ajuste Menú anterior.
 - Durante el ajuste, si no se pulsa el botón S2 durante más de 10 segundos para confirmar o S4 no fue presionado, entonces los cambios no se guardarán.

Configuración de alarma

Configuración en la APP Después de emparejar reloj y teléfono a través de APP, la APP puede establecer alarmas para el reloj. Este ajuste sólo funciona para la configuración de alarma de reloj, sin conexión a los ajustes de alarma del teléfono.

- Configuración de Reloj: Para configurar o modificar la alarma de su reloj, siga las siguientes instrucciones:
- Pulse el botón S2 5 veces para entrar en el modo de alarma (el icono aparece en la pantalla).
 - Presione el botón S4 para entrar en el modo de ajuste de alarma.
 - Presione el botón S4 para seleccionar la hora, minuto, encendido / apagado (parpadeará el seleccionado)
 - Pulse el botón S3 para ajustar el valor (cada pulsación agregará el valor en 1 o cambiará entre encendido / apagado).
 - Pulse el botón S2 para confirmar la configuración.



Cronómetro / Temporizador

- Para utilizar la función de cronómetro, siga las siguientes instrucciones:
- Pulse el botón S2 6 veces para entrar en el modo de cronómetro (el icono aparecerá parte inferior del dial).
 - Presione el botón S3 para iniciar, pausar.
 - Presione el botón S4 para restablecer (presione S3 para reiniciar, pausa).
- Notas:**
- El cronómetro puede soportar el tiempo más largo contando hasta 23 horas 59 minutos y 59.99 segundos; La precisión puede ser de milisegundos en 23 minutos y 59.99 segundos, y segundo nivel preciso después de eso.
 - Cuando el cronómetro alcance la cifra máxima de conteo, se iniciará automáticamente contando desde cero de nuevo.
 - El cronómetro admite la operación de fondo: el conteo de tiempo continuará mientras no se pausan ni se restablecen.

Datos deportivos en tiempo real

El reloj se puede utilizar para comprobar en tiempo real los datos deportivos del usuario de ese día:

- presione el botón S2 (presione 2/3/4 veces y los iconos correspondientes aparecerán en la parte inferior del dial, entonces puede obtener los datos deportivos.
- Ese día: un día de 0:00 a 23:59.
- Está usando el modo del podómetro de 24 horas por defecto. Nota: los primeros 10 pasos no serán en tiempo real en la pantalla porque el sistema está identificando las características del usuario, esto es normal.



Aviso de llamada entrante y de mensajes

Aviso de llamada entrante: Una vez enlazado Reloj y teléfono por APP, cuando haya una llamada entrante, icono en la parte inferior de la pantalla parpadeará, también sonará un "Beep beep" como aviso. Aviso de mensajes: El mensaje incluye SMS, Twitter, Facebook, WhatsApp, Skype, etc. (Si la función de recordatorio está desactivada en la aplicación en la aplicación, el reloj no mostrará notificación ni aviso).

Cámara Remota

- Asegúrese de que la conexión BT entre el reloj y el teléfono está correcta y ambos emparejados.
- Haga clic en "tomar una foto" en la barra de menús Más de la APP y el teléfono abrirá la cámara automáticamente.
- Presione el botón S3 (obturador de la cámara) y, a continuación, el icono en la parte inferior de la pantalla continuará parpadearando, lo que significa que la función de cámara remota está lista.



Luz nocturna

- En condiciones de poca iluminación, haga clic en el botón S1 para encender la iluminación de la pantalla
- Para ahorrar energía, evite por favor usar la iluminación de pantalla en buenas condiciones de iluminación.

Avisador de batería baja

Cuando aparezca el icono de batería baja en la esquina derecha de la pantalla, reemplace la pila actual dentro de 15 días próximos, de lo contrario puede afectar el uso normal del reloj. Este reloj utiliza una pila estándar de botón CR2032. El usuario puede reemplazarla abriendo la tapa trasera del reloj.

7. Soporte técnico.

Por favor para más información sobre la instalación y configuración de este producto diríjase a nuestra web

www.billowtechnology.com

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD SIMPLIFICADA. Por la presente, BILLOW TECHNOLOGY declara que el tipo de equipo radioeléctrico XS15x es conforme con las Directivas 2014/53/EU y 2011/65/EU. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección de internet siguiente: http://www.approx.es/CE/XS15x_DECLARATION.pdf

BILLOW TECHNOLOGY: C/ Tecnología 5, 41120 Gelves, Sevilla (Spain)

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y MANTENIMIENTO Y REICLADO

- Producto de alta precisión, no golpear.
- No situarlo cerca de fuentes u objetos magnéticos como imanes o motores eléctricos.
- No exponer el producto a temperaturas elevadas.
- Realice el cambio de pila por personal cualificado. Tenga en cuenta la orientación de la pila.

Reciclado

AEE RE-RACE 5548 En el presente manual, el símbolo del contenedor tachado indica que el producto está sometido a una directiva europea, la 2002/96/EC, los productos eléctricos o electrónicos, las baterías, y los acumuladores y otros accesorios necesariamente han de ser objeto de una recogida selectiva. Al final de la vida útil del dispositivo, haz uso de los contenedores de reciclaje. Este gesto ayudará a reducir los riesgos para la salud y a preservar el medioambiente. Los ayuntamientos y los distribuidores, te aportarán las precisiones esenciales en materia de reciclado de su antiguo dispositivo. Si este dispositivo lleva una batería interna, deberá extraerse y ser depositada separadamente para su adecuada gestión.

Advertencia CE

Este es un producto de clase B. En un entorno doméstico, este producto puede causar interferencias de radio, en cuyo caso puede ser necesario que el usuario tome las medidas adecuadas.

Información sobre exposición a RF

Este dispositivo cumple con los requisitos de la UE (2014/53/EU) relativa a la limitación de la exposición del público a los campos electromagnéticos por medio de la protección de la salud. Este dispositivo ha sido probado y cumple con las directrices de exposición. Mientras utilice el dispositivo manténgalo alejando al menos 0,5cm de distancia de su cuerpo para asegurar que los niveles de exposición.

Restricciones Nacionales:

Este dispositivo está diseñado para uso doméstico y de oficina en todos los países de la UE sin ninguna limitación excepto para los países mencionados abajo:

País	Restricción	Razón
Bulgaria		Requiere autorización para uso en exteriores y servicio público
Francia	Uso en exteriores limitado a 10 mW Dentro de la banda 2454-2483,5 MHz	Uso de Radiolocalización Militar.
Italia	Implementada	El uso público está sujeto a autorización general
Luxemburgo		Se requiere autorización general para la red y el servicio (no para espectro)
Noruega	Implementado	Esta subsección no se aplica al área geográfica dentro de un radio de 20 Km del centro de Ny-Ålesund
Rusia		Sólo puede usarse en interiores
Ucrania		E.i.r.p. ≤100 mW con antena interna con factor de amplificación. Hasta 6 dBi.

Características Inalámbricas

Bluetooth	Bluetooth V4.0
Frecuencia Bluetooth	BT 2,402 - 2,480 Ghz
Power	< 50mW
Network Features	
Bluetooth	Bluetooth V4.0
Bluetooth Frecuency	BT 2,402 - 2,480 Ghz
Power	< 50mW
Caractéristiques du réseau	
Bluetooth	Bluetooth V4.0
Bluetooth Frecuency	BT 2,402 - 2,480 Ghz
Power	< 50mW

Nota Informativa:

El contenido de esta guía está sujeto a posibles errores tipográficos.

FABRICADO EN CHINA

