

ES



Manual de usuario WS-2392

GPS  SPORT
SMARTWATCH

Gracias por comprar nuestro Sami Wearable GPS SPORT **WS-2392** .
Lea atentamente las instrucciones para obtener resultados óptimos y consérvelas para consultarlas en el futuro.

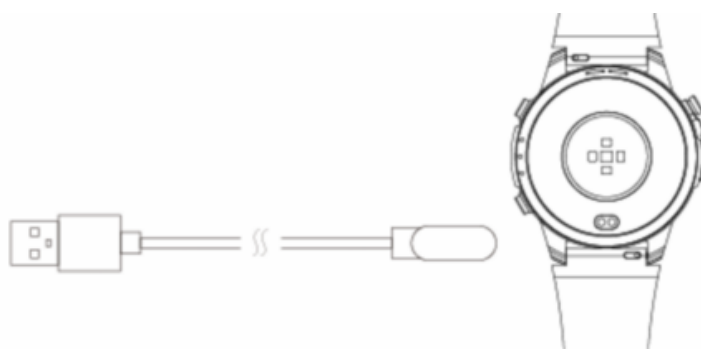


CONTENIDO.

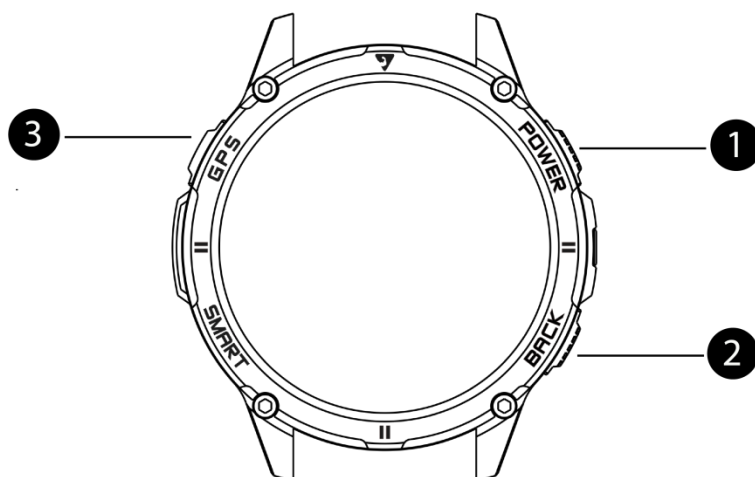
Usable, cable de carga magnético USB, manual de instrucciones.

CARGANDO

Conecte el dispositivo a una computadora o computadora portátil con el cable magnético USB para cargar. Pon en contacto el extremo magnético del cable USB con los puntos de carga ubicados en la parte posterior de tu dispositivo. Utilice únicamente el cable USB incluido con el dispositivo portátil. Si utiliza un adaptador de corriente para cargar, la salida del adaptador de corriente debe ser de 5 1AV. Tiempo de carga: 1-2 horas aprox. Cargue el dispositivo completamente antes de usarlo. Ten cuidado con el lado magnético del cable, si lo conectas a la corriente alterna y tienes contacto con una superficie metálica, puedes dañar el cable de carga.



1. Introducción del producto y definición de botones.



Definición del botón 1:

Botón de encendido

Pulsación corta: presione brevemente una vez en la interfaz de la esfera del reloj para apagar la pantalla, presione brevemente una vez en la interfaz de la lista de aplicaciones para regresar a la interfaz de la esfera del reloj, presione brevemente nuevamente para apagar la pantalla.

Pulsación larga durante 3 segundos: encendido/apagado, reinicio, SOS (pulsación larga para mostrar la selección del menú).

Pulsación larga durante 8 segundos: forzar el reinicio del dispositivo.

Definición del botón 2:

Botón Atrás/tecla de acceso directo:

Pulsación corta:

- A. Otras páginas regresan al nivel anterior/personalizan funciones de acceso directo.
- B. Presione brevemente debajo de la pantalla apagada para iluminar la pantalla.
- C. Pausar/continuar durante el ejercicio.
- D. Presione brevemente cuando entre una llamada, silenciar

Pulsación larga durante 3 segundos: enciende el asistente de voz/personaliza la función de acceso directo.

Suplemento: Puedes elegir entre el botón de retorno/ botón de acceso directo . Si la función de acceso directo no está configurada, presione brevemente para regresar al nivel anterior, presione prolongadamente el asistente de voz, si la función de acceso directo está configurada, siga los elementos de configuración para implementar.

del botón 3 (botón deportivo):

Pulsación corta:

- A. Ingrese a la lista de modos deportivos.
- B. Presione brevemente para iluminar la pantalla cuando la pantalla esté apagada.
- C. Mantenga presionado 3S durante los deportes; detener y terminar los deportes.

Notas:

Los deportes acuáticos se refieren a deportes acuáticos como natación, buceo, rafting, remo, vela, etc. En este modo, para evitar toques accidentales con gotas de agua, la función táctil se desactivará de forma predeterminada durante los deportes y se preferirá la operación con botones. También puedes controlarlo desbloqueando la función táctil.

Definición de botones en modo deportes acuáticos:

Botón 1: presione brevemente para desbloquear la función táctil. Después del desbloqueo, si la interfaz se ha bajado , puede pasar la página hacia arriba mediante el "botón 1".

Botón 2: presione brevemente para pausar el modo deportivo actual. Presione brevemente nuevamente para continuar con los deportes actuales y bloquear la pantalla táctil.

Botón 3: presione brevemente para pasar la página hacia abajo, presione prolongadamente para finalizar el modo deportivo. (Si el tiempo del ejercicio es demasiado corto, no se registrarán datos. Cuando una ventana emergente le indique si desea finalizar, presione brevemente el "botón 3" para continuar el ejercicio. Presione brevemente el "botón 2" para salir del ejercicio).

2. Definición de control de pantalla táctil

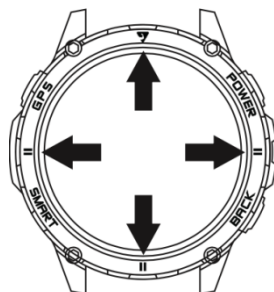
Presione el dial en la interfaz de dial durante 2-3 segundos para cambiar el dial, deslice el dedo hacia la izquierda y hacia la derecha para seleccionar el dial y haga clic en el dial seleccionado.

Deslizar hacia abajo : deslice hacia abajo en la interfaz de marcado para abrir la barra de estado.

Deslizar hacia arriba : deslice hacia arriba en la interfaz de marcado para ingresar a la función de acceso directo a la tarjeta.

Deslizar hacia la izquierda: deslice hacia la izquierda en la interfaz de marcado para ingresar a la interfaz del menú principal.

Deslizar hacia la derecha : deslice hacia la derecha en la interfaz de marcado para ingresar a la interfaz de información de notificación.



EMPEZANDO:

- Descarga de la aplicación

1) Cómo obtener la APLICACIÓN / APK BT Connection (**GloryFit Pro**)

Busque la **aplicación GloryFit Pro** en Play Store para dispositivos Android; descárgalo e instálalo en tu smartphone Android , o entra en nuestra **web www.sami.es** y descargar la aplicación.

Para Iphone , busque **GloryFit Pro** en App Store y descárguelo para continuar con la instalación en su dispositivo.

2) Instalación de la APLICACIÓN **GloryFit Pro**

Al instalar la aplicación **GloryFit Pro** en su teléfono inteligente , debe permitir todos los permisos de la aplicación y permitir que esta aplicación **GloryFit Pro** se ejecute automáticamente.

La primera vez que ejecute esta **aplicación GloryFit Pro** , le pedirá que habilite las notificaciones, toque Aceptar, toque **GloryFit Pro** y confirme Aceptar. Debe tocar Aceptar/Permitir/Emparejar/Sí/Confirmar para cualquier solicitud emergente. En la gestión de permisos de su teléfono inteligente , permita todos los permisos de las aplicaciones.

3) ¿Cómo hacer que el dispositivo portátil se empareje con su teléfono inteligente?

*Primero, enciende el Bluetooth de tu teléfono.

*En segundo lugar, ejecute la aplicación **GloryFit Pro** en su teléfono, en la **página de inicio de GloryFit Pro** , busque la solicitud de emparejamiento configurando todos los valores

solicitados y luego seleccione **"ver"** . Debe tener la pantalla del reloj encendida y la aplicación buscará nuevos dispositivos Bluetooth. Cuando aparezca el dispositivo Bluetooth disponible, seleccione **WS-2392** (el nombre BT de este dispositivo). Seleccione el dispositivo en la aplicación para emparejarlo. Cuando se empareje por primera vez, la aplicación **GloryFit Pro** le pedirá que habilite el GPS y Bluetooth, y autorizará a **GloryFit Pro** a obtener acceso al servicio de ubicación mientras usa la aplicación. Por favor acepte todas las solicitudes para el correcto funcionamiento del dispositivo. Cuando termine, seleccione Aceptar/Confirmar/Permitir para cualquier solicitud emergente.

Importante : para habilitar todas las notificaciones de diferentes softwares como WhatsApp , Facebook , Skype, Twitter, deberá activar las notificaciones en la APLICACIÓN manualmente. En la página de inicio de **Fitcloud Pro** , seleccione el ícono **"Dispositivo"** (ubicado en la parte inferior derecha de la pantalla), →seleccione **"WS-2392"** →seleccione **"notificación de mensaje"** →Active **"Permitir notificación"** y active todas las notificaciones de la aplicación que desee activar.

4.USO DEL GPS

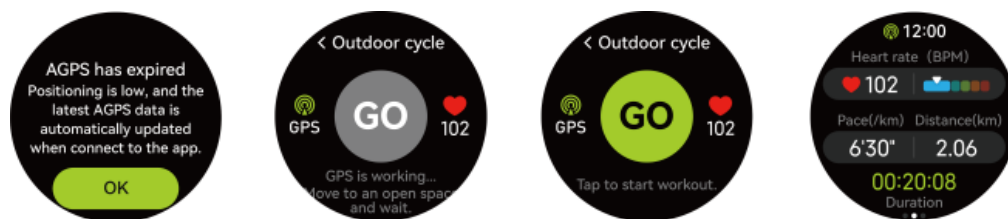
4.1 Para obtener una mejor experiencia, conéctese a la aplicación vinculante cuando utilice la función GPS por primera vez. Aproximadamente 3 minutos después de la vinculación, la aplicación " GloryFitPro " enviará la órbita de efemérides del GPS y otros datos al reloj a través de Bluetooth en segundo plano. Una vez que las efemérides se envían correctamente, el tiempo de posicionamiento GPS se puede acortar considerablemente. Si no se envía correctamente, el reloj mostrará un recordatorio "AGPS ha caducado" cuando abra un deporte con función GPS por primera vez. La expiración de AGPS hará que el tiempo de posicionamiento sea demasiado largo, lo que afectará la experiencia de posicionamiento. Puedes intentar desvincular y vincular la aplicación del reloj nuevamente. Y espere 2 minutos antes de intentar utilizar la función GPS. Si APGS se envía correctamente, el recordatorio "AGPS ha caducado" no aparecerá cuando abra la función GPS por primera vez.

4.2 Cada mañana a las 09:00, la aplicación " GloryFitPro " volverá a adquirir los últimos datos de efemérides GPS del día. Cuando el reloj esté conectado a Bluetooth, obtendrá los últimos datos de efemérides del GPS.

4.3 Si el tiempo de posicionamiento GPS es demasiado largo y la ruta GPS se desvía, se verá muy afectada por factores ambientales. Elegir un lugar abierto o alejado de edificios altos ayudará al GPS a localizar rápidamente y reducir la desviación de la ruta.

4.4 Guarde los datos después del ejercicio y la APLICACIÓN sincronizará los datos del ejercicio. El seguimiento del ejercicio y los datos del ejercicio se pueden consultar en el lado de la APLICACIÓN.

5. INTERFAZ DE USO DEL GPS



AGPS ha caducado Sin ubicación Obtener ubicación Deportes con ubicación

Durante el proceso de conexión, aparecerá una ventana emergente para confirmar la conexión de emparejamiento con el reloj y el teléfono móvil. Haga clic para confirmar el emparejamiento.

Una vez que la conexión se haya realizado correctamente, el ícono de llamada y el ícono de conexión de datos en la barra de estado del reloj se volverán verdes. En gris, no está conectado.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Pantalla de visualización: Pantalla AMOLED de 1,43". Pantalla táctil a todo color

Resolución de pantalla: 466x466píxeles.

Memoria interna : 256 MB

Conjunto de chips MCU: ATS3085L

Aceleración y giroscopios: STK821

Sensor de frecuencia cardíaca: VC30F

Altímetro barométrico: Goerl SPL07-03

Puerto de carga : Cable de carga magnético USB

Battery: Construido en Li-Polymer 530mAh

Tiempo de espera: 15-20 DÍAS

Tiempo de trabajo: 7-10 DÍAS

Bluetooth: BLE 5.3

Clasificación de resistencia al agua : 3 ATM, este dispositivo resiste 30 metros a prueba de agua (5 ATM). No válido para ducha de agua caliente por vapor.

Peso: correa de silicona de 85 g

Declaración de conformidad

Por la presente nosotros,

Nombre del fabricante: SANTOSHI SL
DIRECCIÓN: CALLE FELIPE ASENJO N.56
Código postal y ciudad: 28947 - FUENLABRADA (MADRID)
País: SPAIN

Declaramos que esta DoC se emite bajo nuestra exclusiva responsabilidad y que este producto:

Descripción del Producto: Reloj inteligente
Designaciones de tipo: WS-2392
Marca: SAMI WEARABLE

es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:

DIRECTIVA EMC 2014/30/UE

DIRECTIVA LVD 2014/35/UE

Norma CE (ROJA): DIRECTIVA 2014/53/UE

Estándar RoHS : 2011/65/UE: (RoHS) Restricción de sustancias peligrosas.

con referencia a las siguientes normas aplicadas:

EN 60950-1: 2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

EN 62479:2010

EN 301 489-1V 2.1.1(2017-02)

EN 301 489-17V 3.1.1(2017-02)

EN 300 328V 2.1.1(2016-11)



Firma

Nombre Completo: VISHAL MIRPURI

Cargo: ADMINISTRADOR

Fechas: 15/11/2024

Contacto soporte: info@sami.es