

EXTREME OUTDOOR
SPORTS SCIENCE

XOSS



NAV+

Guía de Inicio Rápido

1. Mantenga pulsado el botón derecho para encender el dispositivo.
2. Complete los ajustes de inicialización.
Seleccione Idioma/Unidad/Temperatura.
3. Pulse brevemente el botón izquierdo para iniciar la grabación.
4. Mantenga pulsado el botón izquierdo para finalizar la grabación, el entrenamiento se guardará automáticamente.
5. Mantenga pulsado el botón derecho para entrar en el menú.

La Luz de Fondo, el tono de las teclas, la pausa automática, el idioma, las unidad y la temperatura se pueden ajustar en el ciclocomputador.



Botón izquierdo

Pulsación larga: Finalizar grabación

Pulsación corta: Iniciar/Pausar/volver

Botón derecho

Presión larga: Encender/Menu

Presión corta: Confirmar/
Cambiar de página

Conectar con XOSS APP

Busque XOSS en Google Play Store/APP Store, o escanea el CÓDIGO QR de la derecha para descargar XOSS APP.



XOSS APP



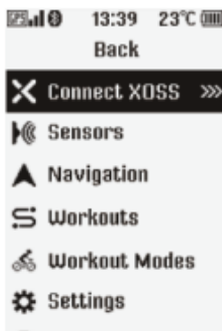
CODIGO QR

- 1 Ponga el dispositivo en modo de emparejamiento

Mantén pulsado el botón derecho para acceder a la página de menú y selecciona Conectar XOSS para entrar en el modo de emparejamiento.

- 2 Active XOSS APP, seleccione **Dispositivos** > **XOSS NAV/NAV+**, y luego haga clic en **Emparejar**.

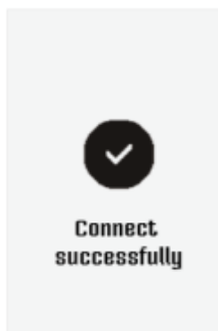
Nota: Su cuenta XOSS se vinculará automáticamente a NAV+ después de un emparejamiento exitoso; La App requiere un hardware de teléfono que soporte Bluetooth 5.0 y posterior.



Menú

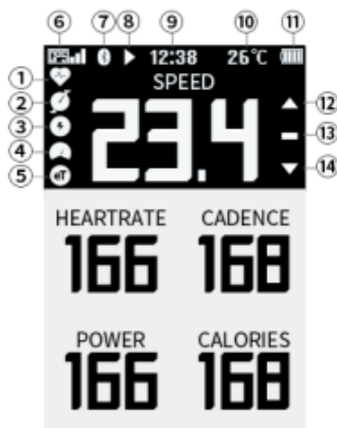


Modo de emparejamiento



Conectar con éxito

Descripción del Icono



Iconos de Página

Conexión del sensor		
①		Ritmo Cardíaco
②		Cadencia
③		Medidor de potencia
④		Velocímetro
⑤		eTAP

Nota: Los iconos parpadeantes indican que está buscando, la luz constante indica que está conectado

Señal GPS		
⑥		Señal fuerte
		Buena señal
		Señal débil

Battery Capacity		
⑪		> 75%
		> 50%
		> 25%
		> 5%
		< 5%

Nota: Durante la carga, el icono de la batería en la esquina superior derecha cambiará de vacío a lleno, Y cuando haya cuatro barras y no parpadee, significa que la carga se ha completado.

Estado de la grabación		
⑧		Grabación
		Pausa Automática
		Pausa Manual

Indicador de velocidad		
⑫		Por encima de AVG
⑬		Igual a AVG
⑭		Por debajo de AVG

Otros		
⑦		Teléfono conectado
⑨	12:38	Hora
⑩	26°C	Temperatura

Grabación del Entrenamiento

- Pulse brevemente el botón izquierdo para buscar GPS
- Después de un posicionamiento exitoso, el dispositivo emitirá un pitido

Nota: Para buscar señal GPS, por favor manténgase quieto y asegúrese de que su dispositivo se utiliza en un espacio abierto y en una zona sin barreras.

Grabación del Entrenamiento

- Pulse brevemente el botón derecho para cambiar la visualización de los datos (hasta 6 páginas de datos).
- Pulse brevemente el botón izquierdo para reanudar/pausar la grabación.
- Mantenga pulsado el botón izquierdo para finalizar la grabación, el entrenamiento se guardará automáticamente.



Grabación del Entrenamiento

Modos de Entrenamiento

NAV+ admite actualmente dos modos de entrenamiento:

- Ciclismo
- Ciclismo en interiores (Los sensores deben estar conectados.)

Sincronizar entrenamientos

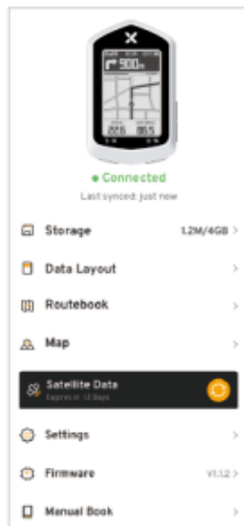
Una vez conectado a la XOSS APP, los entrenamientos no sincronizados se sincronizarán automáticamente con la XOSS APP. Puede ver más análisis de datos en XOSS APP.

Gestión de Entrenamientos

- ① Conecte NAV+ a XOSS APP.
- ② Haga clic en **Almacenamiento** > **Entrenamiento**.
- ③ Haga clic en Editar en la esquina superior derecha para seleccionar uno o varios entrenamientos que quieras eliminar o resincronizar.

Configuración de la Zona Horaria

- ① Conecte NAV+ a XOSS APP.
- ② Haga clic en **Configuración** > **Información sobre el usuario** > **Zona horaria**.



Conexión del sensor

- 1 Mantenga pulsado el botón derecho para entrar en la página del menú.
- 2 Seleccione **Sensors**.
- 3 Asegúrese de que su sensor está cerca del ciclocomputador y despierto.
- 4 Seleccione el sensor y conéctelo.

Nota: NAV+ sólo admite actualmente la conexión a sensores ANT+.



Descargar y gestionar el mapa

En el sitio web de XOSS

- Descarga el mapa en tu ordenador. (<http://www.xoss.co/#/download/globalMaps>)
- Conecte su NAV+ al ordenador mediante un cable USB.

Diseño de Datos Personalizado

Es necesario conectarse a la XOSS APP.

Se pueden configurar hasta 6 tableros, que admiten la selección de 17 diseños y muestran 49 tipos de datos.

Navegación

① Importe el Libro de Ruta a XOSS NAV+.

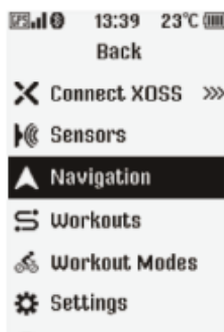
- Conecte el NAV+ a la XOSS APP y entra en la página de inicio del dispositivo.
- Haga clic en **Libro de Ruta > Importar Libro de Ruta > Importar** (Imagen derecha).

* Acceda al sitio web (help.xoss.co) para obtener más información sobre cómo crear Routebook.



② Iniciar la navegación

- Mantenga pulsado el botón derecho para entrar en la página de menú
 - Seleccione **Navigation** > Seleccione Routebook.
 - Vuelva a la página de navegación del ciclocomputador para ver la ruta.
 - La navegación está disponible una vez que se inicia la grabación.
- * Pulse brevemente los botones arriba y abajo en el ciclocomputador para acercarse y alejarse de la ruta en la página de navegación.



Menú



Seleccione Navegación



Iniciar la navegación

③ Borrar el Libro de Ruta

Borrarlo en la APP XOSS APP

- Conecte NAV+ a la XOSS APP.
- Haga clic en **Libro de Ruta** > Haga clic en el símbolo de borrar en la esquina superior derecha > Haga clic en **Borrar**.

Borrarlo en la NAV+

- Mantenga pulsado el botón derecho para encender y entrar en el Menú.
- Seleccione **Navegación**.
- Seleccione el Libro de Ruta que desea eliminar > Pulse brevemente el botón derecho > Seleccione **Borrar**.

Actualizaciones de firmware

La XOSS APP le pedirá que se actualice cuando haya un nuevo firmware disponible. Lo mejor es que conserves el firmware más reciente.

Lista de Embalaje

Ciclocomputador NAV+ Smart GPS	×1
Bandas de goma	×2
Almohadilla de Goma de Protección	×1
Soporte para Ciclocomputador	×1
Cable USB Tipo C	×1
Manual de Usuario	×1



NAV+ ×1



Cable USB Tipo C×1



Bandas de goma×2



Soporte para Ciclocomputador×1



Almohadilla de Goma de Protección×1



Manual de Usuario×1

Instalación

- 1 Coloque la almohadilla de goma en la parte posterior del soporte para bicicletas;
- 2 Utiliza una banda elástica para fijar el soporte al manillar o a la potencia;
- 3 Alinee las lengüetas de la parte posterior del dispositivo con las ranuras del soporte para bicicletas, presione ligeramente hacia abajo y gire el dispositivo 90 grados hasta que se bloquee en su lugar.



Ate la base transversalmente con una banda elástica



Instalar el ciclocomputador

Especificaciones

Nombre: Ciclocomputador Smart GPS

Modelo: NAV+

Tamaño: 88mm × 55mm × 19mm

Peso del Producto: 64g

Temperatura de Funcionamiento: -10 °C ~ 50 °C

Impermeable: IP×7

Duración: Hasta 33 horas

Batería: Ion de Litio Recargable de 600mAh

Transmisión Inalámbrica: ANT+/Bluetooth

Posventa y garantía

Tiene una garantía gratuita de un año a partir de la fecha de compra, póngase en contacto con su distribuidor original para el servicio de garantía.

Sin embargo, las siguientes condiciones no están cubiertas por la garantía:

1. La batería es un producto consumible y no está cubierta por la garantía
2. Pérdida o daño del producto causado por una instalación incorrecta
3. Daños en el producto causados por un uso anormal, como altas temperaturas, inmersión en agua, etc.
4. Daños causados por el desmontaje por parte de uno mismo o de reparadores no autorizados.

Apoyo

Visite help.xoss.co para obtener más información sobre el producto.

XOSS
EXTREME OUTDOOR SPORTS SCIENCE