

SIGEYI

AXO/AXOcc Power Meter
Guía de usuario

Para modelos: AXO PM01/AXO PM012/AXO PM013/AXOcc PM014 (Español)

CONTENIDO

- 1 AXO o AXOcc Potenciómetro×1
- 2 Pegatinas×1
- 3 Guía de usuario×1
- 4 Cable de carga magnética×1 (para AXO)
- 5 Pila CR2032 ×1, Cubierta batería ×2 (para AXOcc)

INSTALACIÓN

AXO/AXOcc Potenciómetro es un equipo de medición mecánica de precisión. Tenga en cuenta que debe mantenerse limpio y preciso durante la instalación.

- Limpie a fondo la superficie entre la biela y la araña hasta que no quede grasa ni polvo.
- Instale la araña en la biela de acuerdo con el par de apriete impreso marcado en la araña.
- Instale el plato en la araña de acuerdo con el par de apriete impreso en el libro de instrucciones de los platos.
- Después de instalarlo correctamente, use el **potenciómetro 1 o 2 veces, debe mostrar datos fiables.**
- Asegúrese de que la biela esté en el lado derecho del puerto de carga cuando instale el potenciómetro AXO. Los daños causados por una instalación incorrecta no están cubiertos por la garantía.

CALIBRACIÓN / ZERO REST

AXO/AXOcc Potenciómetro puede ser puesto a cero sin ninguna operación manual. Si la puesta a cero manual es necesaria, hay 2 formas:

- 1 Rotar las bielas hacia atrás en cualquier momento.
- 2 Cuando el potenciómetro está sin carga (sin apoyar los pies y sin tocar nada los pedales), presione el botón "calibrar" del ciclo computador para realizar una puesta a cero.

*realice la calibración manualmente después de instalar el potenciómetro o cambiar el plato.

CONEXIÓN AL CICLO COMPUTADOR Y SMARTPHONE

Gira las bielas para activar el potenciómetro AXO

Ciclocomputador :

Enciende el ciclo computador, buscar potenciómetros y conecta AXO/AXOcc directamente, o introduce el ANT ID para conectar.

Phone :

Cuando conectes al smartphone, por favor, activa el Bluetooth del smartphone y escoge AXO/AXOcc directamente en la APP. NO EMPAREJE directamente con el Bluetooth desde Propiedades de smartphone.

MODO SLEEP

AXO/AXOcc Potenciómetro entrará en modo sleep automáticamente después de 5 minutos de inactividad para ahorrar energía. Gira las bielas para activarlo.

ESPECIFICACIONES

Precisión: +/- 1%

Rango de medición de potencia: 0-2000W

Rango de medición de cadencia: 30-220RPM

Temperatura de uso: -20°C a 50°C

Autonomía: hasta 300 horas

(depende condiciones de uso y temperatura)

Tiempo en Standby: >1 año

Protocolo Dual: ANT+ / Bluetooth 4.0

Nivel de resistencia al agua: IP67

Peso: 101gramos aprox. (depende modelo)

Datos: Potencia/Cadencia/Equilibrio LR

Garantía: 2 años

BATERÍA

AXO

El potenciómetro AXO debe ser cargado con un adaptador de corriente USB 5V AC y un cable de carga magnético de conexión. Una vez la carga comienza, el LED se iluminará. Cuando la carga está completa, el LED se apagará. Se necesitan entre 3 y 4 horas para una carga completa de la batería.

Cuando la batería está muy baja, la precisión de datos puede verse afectada y decaer. Por favor, recuerde cargar el potenciómetro a tiempo.

AXOcc

Usa una batería de botón CR2032, la autonomía depende de la capacidad de la batería.

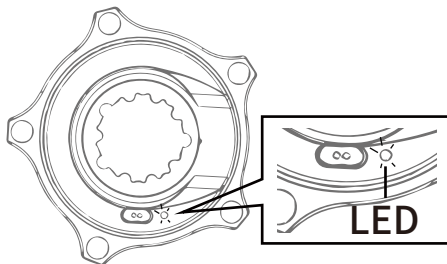
Cuando la batería está muy baja, la precisión de datos puede verse afectada y decaer. Por favor, recuerde cambiar la pila a tiempo.

Comprobar el nivel de batería

El nivel de batería puede ser comprobado en "Detalles Potenciómetro" en el GPS o Aplicación SIGEYI.

Por favor, evite que el nivel de la batería sea inferior al 10%. La descarga excesiva causará daños irreversibles a la batería. Si no usa el potenciómetro durante mucho tiempo, primero cargue completamente la batería antes de almacenar.

LED parpadeante



LED	Comprobar nivel de batería
Parpadeo rápido: ☀️ ⬤ ⬤ ⬤ ⬤	La batería está muy baja, por favor cargue el potenciómetro
Cuando el potenciómetro se activa: ☀️ ×1 ☀️ ×2 ☀️ ×3 ☀️ ×4 ☀️ ×5	La batería está muy baja, por favor, cargue el potenciómetro La batería está baja La batería está bien La batería está a buen nivel La batería está completa

MANTENIMIENTO

- Excepto para la carga o limpieza diaria, no se debe hacer ningún intento de ajustar o alterar el potenciómetro.
- Cuando limpie el potenciómetro, use solo un paño humedecido en agua con jabón neutro para limpiar la suciedad y los residuos. Nunca use productos químicos de limpieza fuertes que puedan dañar la carcasa de plástico o corroer los contactos de los metales de carga magnética.
- AXO y AXOcc están diseñados para ser completamente impermeables para soportar condiciones climáticas húmedas. Sin embargo, no coloque ni sumerja el potenciómetro en agua u otros líquidos. No rocíe el medidor de potencia directamente con agua a alta presión.
- El rango de temperatura de funcionamiento para AXO o AXOcc es de -20°C a 50°C. No lo use en temperaturas fuera de este rango, de lo contrario puede dañar el medidor de potencia.
- No someta el juego de bielas o el medidor de potencia a golpes fuertes, de lo contrario podría causar daños.
- Asegúrese que el potenciómetro y las partes relacionadas están instaladas correctamente.
- Para AXOcc, después de limpiar o usar en condiciones de clima húmedo, abra la cubierta de la pila, limpie y seque el interior. El funcionamiento normal del medidor de potencia no se verá afectado por el agua que ingrese a la caja de la celda, pero la vida útil de la batería puede acortarse.

- El sudor puede corroer las partes metálicas del medidor de potencia. Límpielo, especialmente después de usar el rodillo.

ACTUALIZACIÓN DE FIRMWARE

SIGEYI proporciona una aplicación dedicada para actualizaciones de firmwares.

Para proceder a actualizar el firmware, por favor visita la web oficial de SIGEYI: www.sigeyi.cn

CONTACTO

Email: service@sigeyi.tech
Web oficial: www.sigeyi.cn
Instagram: [sigeyi_cycling](https://www.instagram.com/sigeyi_cycling)
Distribuidor oficial en España:
DOPE WALIO S.L.
www.walio.es
[@dopewaliosl](https://www.instagram.com/dopewaliosl)

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

La compañía se reserva el derecho a cambiar las especificaciones del producto sin notificar individualmente al usuario.

SIGEYI

Tarjeta de Garantía

Gracias por adquirir este producto SIGEYI:

1. Desde la fecha de venta, el usuario tiene dos años de garantía que cubren los daños no causados por factores humanos.
2. Desmontar el potenciómetro AXO o AXOcc se considera renuncia de la garantía.
3. Los daños causados por una instalación, roturas, uso incorrecto o mal mantenimiento no están cubiertos por la garantía.

Modelo

☐ AXO

☐ AXOcc

☐ AXPOWER

☐ DLS

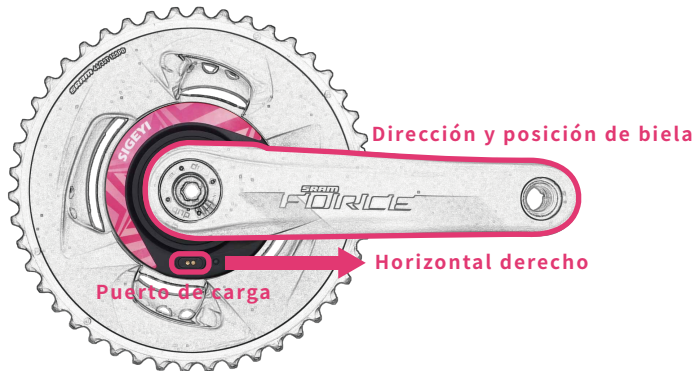
Número de serie _____

Fecha de compra _____

Detalles de reparación

Fecha	Razón del fallo	Resolución	Comentarios

Notas de Instalación ⓘ

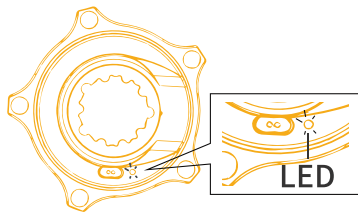














Por favor, instale la biela en la dirección mostrada arriba.

SIGEYI

¿Cómo comprobar el nivel de batería?

Ver el LED

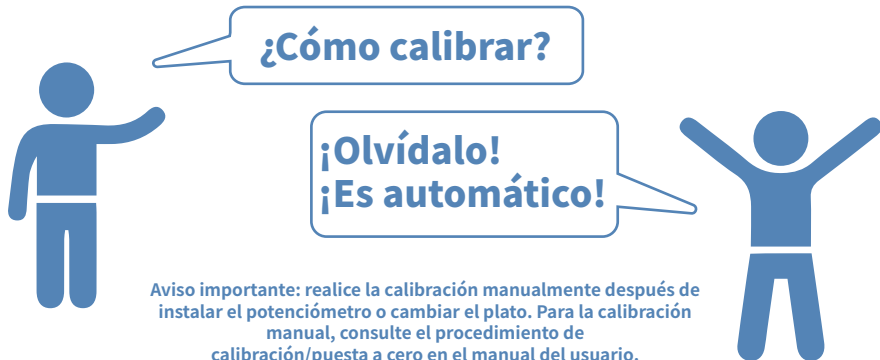


LED	Comprobar nivel de batería
Parpadeo rápido: 	 La batería está muy baja, por favor cargue el potenciómetro
Cuando el potenciómetro se activa :	
 × 1	 La batería está muy baja, por favor, cargue el potenciómetro
 × 2	 La batería está baja
 × 3	 La batería está bien
 × 4	 La batería está a buen nivel
 × 5	 La batería está completa

- El potenciómetro AXO / AXOcc entrará en modo de suspensión automáticamente después de 5 minutos de inactividad para ahorrar energía. Gire la biela para activarlo.
- También se puede comprobar el nivel de batería a través de ciclo-computador o la aplicación SIGEYI. Para más detalle, por favor, mira la guía de usuario.
- Por favor, evite que el nivel de la batería sea inferior al 10%. La descarga excesiva causará daños irreversibles a la batería. Si no usa el potenciómetro durante mucho tiempo, primero cargue completamente la batería antes de almacenar.

SIGEYI

¿Cómo calibrar / zero reset ⓘ (puesta a cero)?



¡Solo entrena!
AXO/AXOcc puede ser puesto a cero sin ninguna operación manual.
No hay necesidad de preocuparse por si su salida se verá afectada o no.

SIGEYI