

SIGEYI

AXO/AXOcc Power Meter
Guida dell'utente

Per modelli: AXO PM01/AXO PM012/AXO PM013/AXOcc PM014 (Italiano)

CONTENUTO

- ① AXO o AXOcc Powermeter×1
- ② Sticker×1
- ③ Guida dell'utente×1
- ④ Cavo di ricarica magnetico×1 (para AXO)
- ⑤ Batteria CR2032 ×1,
coperchio della batteria ×2 (para AXOcc)

INSTALLAZIONE

AXO / AXOcc Powermeter è un dispositivo di misurazione meccanica di precisione. Tenere in conto che dev'essere tenuto pulito e preciso durante l'installazione.

- Pulire accuratamente la superficie tra la pedivella e il powermeter fino a quando non rimane grasso o polvere.
- Installare il powermeter sulla pedivella secondo la coppia stampata segnata sul powermeter.
- Installare la corona sul powermeter con la coppia di serraggio stampata nel libretto d'istruzioni delle corone.
- Dopo averlo installato con successo, usa il powermeter 1 o 2 volte, dovrebbe mostrare dati affidabili.
- Assicurarsi che la pedivella sia sul lato a destra della porta di ricarica quando si installa il powermeter AXO. Danni causati da un'installazione errata non sono coperti da garanzia.

CALIBRAZIONE / RESET ZERO

Il potenziometro AXO / AXOcc può essere azzerato senza alcuna operazione manuale. Se è necessario l'azzeramento manuale, ci sono 2 modi:

- ① Ruotare indietro le pedivelle in qualsiasi momento.
- ② Quando il powermeter è scarico (senza appoggiare i piedi e senza toccare i pedali), premere il pulsante "calibra" sul ciclocomputer per eseguire l'azzeramento.

***Avviso importante:** eseguire la calibrazione manuale dopo aver installato il powermeter o cambiato corona.

CONNESSIONE AL CICLOCOMPUTER E SMARTPHONE

Ruotare le pedivelle per attivare il powermeter AXO

Ciclocomputer:

Accendi il ciclocomputer, trova i powermeter e collega direttamente AXO / AXOcc, oppure inserisci l'ID ANT per connetterti.

Smartphone:

Quando ti connetti allo smartphone, attiva il Bluetooth dello smartphone e scegli AXO / AXOcc direttamente nell'APP. NON ACCOPPIARE direttamente con il Bluetooth da "Proprietà smartphone".

MODALITÀ RIPOSO

Il powermeter AXO / AXOcc entrerà automaticamente in modalità di riposo dopo 5 minuti di inattività per risparmiare energia. Girare le pedivelle per attivarlo.

CARATTERISTICHE

Precisione: +/- 1%

Gamma di misurazione della potenza: 0-2000 W2000

Intervallo di misurazione della cadenza: 30-220 giri/min

Temperatura d'uso: da -20 a 50 °C

Autonomia: fino a 300 ore(dipende dalle condizioni di utilizzo e dalla temperatura)

Tempo di standby: > 1 anno

Protocollo DUAL: ANT+ / Bluetooth 4.0

Livello di resistenza all'acqua: IP67

Peso: 101 grammi circa. (dipende dal modello)

Dati: Potenza / Cadenza / Bilanciamento D/S

Garanzia: 2 anni

BATTERIA

AXO

Il powermeter AXO deve essere caricato con un adattatore di alimentazione USB 5V AC e un cavo di ricarica magnetico di collegamento.

Una volta iniziata la ricarica, il LED si accenderà. Al termine della ricarica, il LED si spegnerà. Occorrono 3-4 ore per una carica completa della batteria.

Quando la batteria è molto scarica, la precisione dei dati può risentirne e diminuire. Ricordati di caricare il potenziometro in tempo.

AXOcc

Utilizza una batteria a bottone CR2032, l'autonomia dipende dalla capacità della batteria.

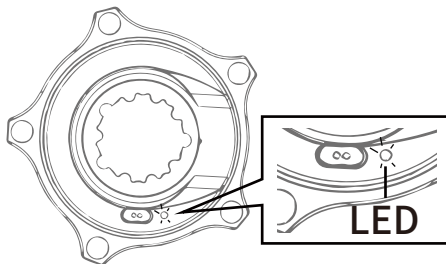
Quando la batteria è molto scarica, la precisione dei dati può risentirne e diminuire. Ricordati di cambiare la batteria in tempo.

Controllare il livello della batteria

Il livello della batteria può essere controllato in "Dettagli potenziometro" nel GPS o nell'app SIGEYI.

Si prega di cercare di evitare che il livello della batteria sia inferiore al 10%. La scarica eccessiva della batteria causerà danni irreversibili alla batteria. Se non guidi per molto tempo, carica prima completamente la batteria.

LED lampeggiante



LED	Controllare il livello della batteria
Lampeggio rapido: ☀️ ○ ☀️ ○	🔋 La batteria è molto scarica, caricare il powermeter
Lampeggio rapido: ☀️ ×1 ☀️ ×2 ☀️ ×3 ☀️ ×4 ☀️ ×5	 🔋 La batteria è molto scarica, caricare il powermeter 🔋 la batteria è quasi scarica 🔋 La batteria è ok 🔋 La batteria è buona 🔋 La batteria è carica

MANUTENZIONE

- Ad eccezione della ricarica o della pulizia quotidiana, non si dovrebbe tentare di regolare o alterare il potenziometro.
- Quando si pulisce il potenziometro, utilizzare solo un panno inumidito con acqua e sapone neutro per eliminare sporco e detriti. Non utilizzare mai prodotti chimici per la pulizia che possono danneggiare l'involucro di plastica o corrodere i contatti metallici di ricarica magnetica.
- AXO e AXOcc sono progettati per essere completamente impermeabili per resistere a condizioni atmosferiche umide. Tuttavia, non posizionare o immergere il potenziometro in acqua o altri liquidi. Non pulire il powermeter direttamente con acqua ad alta pressione.
- L'intervallo della temperatura di esercizio per AXO o AXOcc è compreso tra -20°C e 50°C. Non utilizzare a temperature al di fuori di questo intervallo, altrimenti potrebbe danneggiare il powermeter.
- Non sottoporre la guarnitura o il powermeter a forti urti, altrimenti potrebbero danneggiarsi.
- Assicurati che il powermeter e tutti i componenti siano installati correttamente.
- Per AXOcc, dopo la pulizia o l'uso in condizioni di pioggia, aprire il coperchio della batteria, pulire e asciugare l'interno. Il normale funzionamento del powermeter non sarà influenzato dall'ingresso di acqua nella custodia della cella, ma la durata della batteria potrebbe essere ridotta.

- Il sudore può corrodere le parti metalliche del misuratore di potenza. Pulirlo, soprattutto dopo aver usato il rullo.

AGGIORNAMENTO DEL FIRMWARE

SIGEYI fornisce un'applicazione dedicata per gli aggiornamenti di firmware.

Per procedere all'aggiornamento del firmware, visitare il sito Web ufficiale di SIGEYI:
www.sigeyi.cn

CONTATTO

E-mail: service@sigeyi.tech
Sito ufficiale: www.sigeyi.cn
Instagram: [sigeyi_cycling](https://www.instagram.com/sigeyi_cycling)
Distributore ufficiale in Italia:
DOPE WALIO S.L.
www.walio.es
[@dopewaliosl](https://www.instagram.com/dopewaliosl)

ESCLUSIONE DI RESPONSABILITÀ

L'azienda si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza informare individualmente l'utente.

SIGEYI

Certificato di garanzia

Grazie per aver acquistato questo prodotto SIGEYI:

1. Dalla data di vendita, l'utente ha una garanzia di due anni che copre i danni non causati da fattori umani.
2. Lo smontaggio del powermeter AXO o AXOcc è considerato una rinuncia alla garanzia.
3. Danni causati da installazione, rottura, uso improprio o la scarsa manutenzione non saranno coperti da garanzia.

Modello

☐ AXO

☐ AXOcc

☐ AXPOWER

☐ DLS

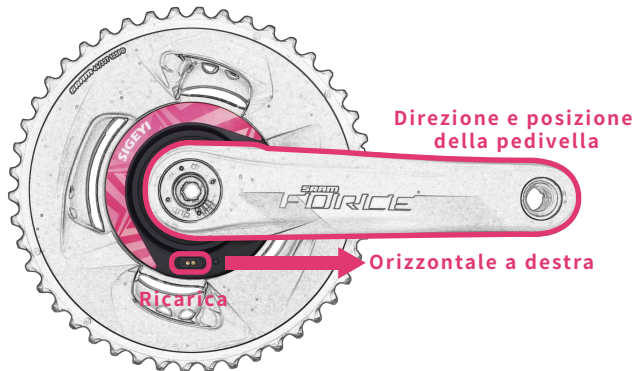
Numero di serie _____

Data d'acquisto _____

Dettagli di riparazione

Data	Motivo del problema	Soluzione	Commenti

Note installazione

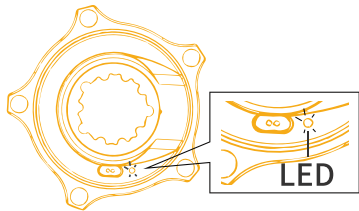
















Si prega di installare la pedivella
nella direzione mostrata sopra.

SIGEYI

Come controllare il livello della batteria?

Guarda il LED



LED	Controllare il livello della batteria
Lampeggio rapido:   	 La batteria è molto scarica, caricare il powermeter
Lampeggio rapido:  ×1  ×2  ×3  ×4  ×5	 La batteria è molto scarica, caricare il powermeter  la batteria è quasi scarica  La batteria è ok  La batteria è buona  La batteria è carica

- Il powermeter AXO / AXOcc entrerà automaticamente in modalità di riposo dopo 5 minuti di inattività per risparmiare energia. Ruota la pedivella per attivarlo.
- Puoi anche controllare il livello della batteria tramite il ciclo-computer o l'applicazione SIGEYI. Per maggiori dettagli, consultare la guida per l'utente.
- Si prega di cercare di evitare che il livello della batteria sia inferiore al 10%. La scarica eccessiva della batteria causerà danni irreversibili alla batteria. Se non guidi per molto tempo, carica prima completamente la batteria.

SIGEYI

Come calibrare/azzerare

(Ripristina)?



Avviso importante: eseguire la calibrazione manuale dopo aver installato il powermeter o cambiato corona. Per la calibrazione manuale, fare riferimento alla procedura di calibrazione/azzeramento nel manuale utente.

Solo allenati!

AXO / AXOcc può essere azzerato senza alcuna operazione manuale. Non c'è bisogno di preoccuparsi se il tuo output ne risentirà o meno.

SIGEYI