

blacklinesafety

G7 EXO

Batería

Modelos

Estándar: ACC-G7EXO-BAT
Ligera: ACC-G7EXO-BAT LT

PRECAUCIONES

Lea todas las precauciones de funcionamiento y seguridad antes de comenzar a utilizar la batería.

PRECAUCIÓN: Debe tomar todas las precauciones de seguridad necesarias para evitar lesiones personales, descargas eléctricas o explosiones de la batería.

- Utilice esta batería solo con el G7EXO-# (#=NA2, EU2, AZ2)
- La carcasa de la batería está compuesta por más del 10 % de aluminio y puede no ser adecuada para determinadas aplicaciones
- NO conecte ni retire la batería del cargador mientras se encuentre en una atmósfera peligrosa o explosiva.
- EVITE que los objetos metálicos o sus artículos personales entren en contacto con los terminales de la batería. El contacto de los terminales de la batería con algún objeto metálico o cualquier material conductor puede resultar peligroso y provocar daños.
- NO la conecte en serie o en paralelo. Utilice un cargador para una batería a la vez.
- NO deseche la batería junto con los residuos domésticos normales. Recicle la batería correctamente.
- NO intente repararla usted mismo. Póngase en contacto con Blackline Safety para los temas relacionados con la garantía.

Parámetros de entidad de la batería estándar

V_{máx.} o U_o3,6 V
V_{nom}.....3,2 V
I_o..... 12 A
U_i.....3,65 V
I_i..... 25 A
Capacidad144 Ah, 460 Wh

Parámetros de entidad de la batería ligera

V_{máx.} o U_o3,6 V
V_{nom}.....3,2 V
I_o..... 12 A
U_i.....3,65 V
I_i..... 25 A
Capacidad 72 Ah, 230 Wh

USO GENERAL

Batería recargable LiFePO₄

Duración de la batería

La vida útil de la batería dependerá de las configuraciones del dispositivo, la alarma y la respuesta a las alertas, la temperatura de funcionamiento, los tipos de sensores y el uso de la bomba. Con temperaturas de funcionamiento inferiores a los -20 °C (-4 °F), la duración de la batería disminuirá considerablemente.

Indicador de batería

Mantenga presionado el botón del indicador de batería para visualizar la carga de la batería.

1 barra intermitente1-10 %
1 barra 11-20 %
2 barras.....21-40 %
3 barras.....41-60 %
4 barras.....61-80 %
5 barras.....81-100 %

Cómo extraer la batería

- Asegúrese de que el EXO esté en un entorno seguro con una atmósfera limpia
- Apague el EXO
- Afije los dos tornillos de autorretención situados en la parte superior de la batería, en la parte posterior del EXO (se necesita una llave hexagonal de 4 mm)
- Retire la parte superior de la batería del EXO

NOTA: Cuando coloca el dispositivo en posición vertical, la batería se desprende del EXO y, entonces, podrá sujetarla y extraerla

Cómo insertar la batería

- Asegúrese de que el EXO esté en un entorno seguro con una atmósfera limpia
- Sujete la batería con una inclinación de 45° y con la parte inferior dirigida hacia el EXO
- Coloque la parte inferior de la batería en primer lugar en la ranura de la batería del EXO
- Empuje la parte superior de la batería hacia el EXO hasta que encaje en su lugar
- Apriete los dos tornillos de la parte superior de la batería

NOTA: Los tornillos deben atornillarse correctamente, pero sin apretar los demasiado.

