

blacklinesafety

G7 EXO

Batterie

Modèles

Standard : ACC-G7EXO-BAT

Léger : ACC-G7EXO-BAT LT

PRÉCAUTIONS

Lisez toutes les précautions liées à l'utilisation et à la sécurité avant d'utiliser la batterie.

MISE EN GARDE : Vous devez suivre les précautions de sécurité pour éviter les blessures, les chocs électriques ou l'explosion de la batterie.

- Utilisez uniquement ce produit avec le G7EXO- # (# = NA2, EU2, AZ2)
- Le boîtier de la batterie est composé de plus de 10 % d'aluminium et peut ne pas convenir à certaines applications
- Veillez NE PAS connecter ou retirer la batterie du chargeur dans une atmosphère dangereuse ou explosive
- NE laissez PAS d'outils métalliques ou d'effets personnels entrer en contact avec les bornes. Si du métal ou tout autre matériau conducteur entre en contact avec les bornes, cela est dangereux et peut causer des dommages.
- NE connectez PAS le chargeur en série ou parallèle. Utilisez un chargeur sur une seule batterie à la fois.
- NE jetez PAS la batterie à la poubelle. Recyclez-la correctement.
- N'essayez PAS de réparer vous-même la batterie. Contactez Blackline Safety pour les questions relatives à la garantie.

Caractéristiques de la batterie standard

V_{max} ou U_o 3,6 V
V_{nom} 3,2 V
I_o 12 A
U_i 3,65 V
I_i 25 A
Capacité 144 Ah, 460 Wh

Caractéristiques de la batterie légère

V_{max} ou U_o 3,6 V
V_{nom} 3,2 V
I_o 12 A
U_i 3,65 V
I_i 25 A
Capacité 72 Ah, 230 Wh

UTILISATION GÉNÉRALE

Batterie rechargeable LiFePO₄

Autonomie de la batterie

L'autonomie de la batterie peut varier en fonction de la configuration de l'appareil, de la réponse aux alarmes et aux alertes, de la température de fonctionnement, des types de capteurs et de l'utilisation de la pompe. Dans des températures de fonctionnement inférieures à -20 °C (-4 °F), l'autonomie de la batterie diminuera considérablement.

Jauge de batterie

Appuyez sur le bouton de jauge de la batterie et maintenez-le enfoncé pour afficher la charge de la batterie.

1 barre clignotante 1-10 %
1 barre 11-20 %
2 barres 21-40 %
3 barres 41-60 %
4 barres 61-80 %
5 barres 81-100 %

Pour retirer la batterie

- Assurez-vous que le EXO est dans un environnement sûr avec une atmosphère propre
- Mettez le EXO hors tension
- Desserrez les deux vis de fixation en haut de la batterie à l'arrière du EXO (clé à six pans de 4 mm nécessaire)
- Poussez le haut de la batterie en dehors de l'EXO
REMARQUE : lorsqu'elle est à la verticale, la batterie sortira légèrement du EXO, ce qui vous permettra de la saisir et de la retirer

Pour insérer la batterie

- Assurez-vous que le EXO est dans un environnement sûr avec une atmosphère propre
- Tenez la batterie à un angle de 45 degrés, le bas orienté vers le EXO
- Placez d'abord le bas de la batterie dans le compartiment de batterie de l'EXO
- Poussez le haut de la batterie dans le EXO jusqu'à ce qu'elle s'enclenche
- Serrez les deux vis en haut de la batterie
REMARQUE : les vis doivent être bien ajustées, mais pas trop serrées