



Celestron PowerTank Lithium 3AH

219,00 CHF

TVA incluse

Disponibilité **Article disponible sur commande**

Réf. article (SKU) 18771

Batterie d'alimentation 12V Lithium.

DESCRIPTION

Celestron PowerTank Lithium 3AH

Bloc d'alimentation portable pour votre télescope informatisé Celestron à l'aide de la technologie Lithium/Fer (LiFePO4).

Plus petit, plus léger, plus sûr et plus facile à entretenir que les PowerTank lithium-ion et .

Jusqu'à 2000 cycles de charge - 7 fois plus que les conceptions scellée au plomb et quatre fois plus que les lithium-ion.

Durée de conservation non rechargée jusqu'à 10 ans - 3 fois mieux que les lithium-ion et 10 fois mieux que les modèles scellée au plomb.

Technologie respectueuse de l'environnement - n'utilise pas de métaux lourds toxiques

Ceci, combiné avec sa conception robuste rendent l'alimentation extérieure parfaite.

Gardez vos télescopes, smartphones, tablettes, systèmes GPS, caméras et autres périphériques USB aussi active que vous êtes avec PowerTank Lithium — la solution de recharge portable extérieure idéale pour votre équipement électronique.

- Autonomie jusqu'à 10 heures
- Temps de charge 3 heures (batterie vide)

- Sortie télescope: 12VDC @ 3000mA, Tip positif
- Sortie USB 1: 5VDC @ 1000mA
- Sortie USB 2: 5VDC @ 2100mA
- Torche LED blanche ou rouge, 2 intensités
- Etanchéité: IP-65
- Câble d'alimentation de 2 mètre pour télescopes Celestron
- Dimension: 19 x 7.6 cm
- Poids: 1.0 kg
- Adaptateur 220V pour charger le Powertank Lithium

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids, dimensions tube optique

1.0 kg, 19.x7.6 cm