

# SUNLIGHT LiFePO4 36V 24Ah Batterie de Traction

Battery / Accu | SUNLIGHT | SL.GC2.36V24A.Li



Sans une puissance soutenue de 36V 24Ah et un courant de pointe de 72A, votre équipement risque une sous-performance et une réduction de sa disponibilité opérationnelle. La chimie avancée LiFePO4 offre une durée de vie utile supérieure et une sécurité accrue, prolongeant les intervalles de remplacement et réduisant les coûts de possession à long terme.

## Caractéristiques

- Une puissance constante de 36V 24Ah avec un courant de pointe de 72A garantit que votre équipement fonctionne à ses performances maximales pendant de longues périodes, permettant d'accomplir plus de travail par charge.
- Optimisée pour les applications de traction, y compris les voitures de golf, les machines de nettoyage, les nacelles élévatrices, les applications marines et l'industrie, fournissant une énergie fiable pour la mobilité et les tâches opérationnelles.
- La chimie LiFePO4 avancée offre une durée de vie en cycles supérieure et une sécurité accrue par rapport aux technologies de batteries conventionnelles, réduisant la fréquence de remplacement et les coûts à long terme.

TENSION NOMINALE

**36 V**

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

**24 Ah**

POIDS

**12,1 kg**

## Spécifications Techniques

### General Information

|             |  |
|-------------|--|
| Technologie | <b>Batterie de Traction (Complète)</b> |
| Chimie      | <b>Lithium Fer Phosphate (LiFePO4)</b> |

### Spécifications Physiques

|          |                |
|----------|----------------|
| Longueur | <b>261 mm</b>  |
| Largeur  | <b>179 mm</b>  |
| Hauteur  | <b>283 mm</b>  |
| Poids    | <b>12,1 kg</b> |

### Spécifications Électriques

|                         |              |
|-------------------------|--------------|
| Tension Nominale        | <b>36 V</b>  |
| Capacité Nominale (C20) | <b>24 Ah</b> |

## Conformité Réglementaire



Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3  
Regulatory: CE | Bebat | ADR

## Identification du Produit

Code Article: **SL.GC2.36V24A.Li**