

## LEMANIA 12V Booster Plomb-Acide

Jump Starter / Booster | LEMANIA | LEMP2ST1224V25



Les opérations maritimes exigeantes nécessitent un démarrage moteur immédiat à partir d'une source d'énergie conçue pour les conditions d'eau salée. Ce robuste booster plomb-acide 12V délivre un courant de démarrage élevé pour assurer des démarrages fiables, s'intégrant parfaitement aux systèmes électriques embarqués.

### Caractéristiques

- Assure des démarrages de moteur rapides et fiables dans des conditions marines difficiles grâce à sa puissance robuste de 12V au plomb-acide.
- Conçu spécifiquement pour les exigences rigoureuses des applications marines, fournissant une puissance fiable pour les navires.
- Utilise une technologie éprouvée au plomb-acide pour une assistance au démarrage constante et efficace.
- Construit pour la durabilité et la résilience, offrant une tranquillité d'esprit dans les environnements maritimes hostiles.

COURANT DE CRÊTE

**3.100 A**

POIDS

**15 kg**

### Spécifications Techniques

#### Starting Power

Courant de Crête **3.100 A**

#### Spécifications Physiques

Poids **15 kg**

#### Voltage Support

Support 12V **? Yes**

Support 24V **? Yes**

### Conformité Réglementaire



Standards: EN 62133, UN 38.3, IEC 62281  
Regulatory: CE | Bebat | ADR

### Identification du Produit

Code Article: **LEMP2ST1224V25**