

# LEOCH LPC AGM 12V 107.2Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | LEOCH | LPC12-100



Batterie fiable 12V 107.2Ah AGM à décharge profonde, conçue pour les applications exigeantes. Offre une alimentation constante et une durée de vie prolongée.

## Caractéristiques

- Technologie AGM avancée pour des performances de décharge profonde supérieures
- Haute capacité (107.2Ah) pour une alimentation électrique durable
- Construction robuste pour une durabilité et une durée de vie améliorées
- Source d'alimentation fiable pour diverses applications professionnelles

TENSION NOMINALE

12 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

107,2 Ah

POIDS

30,4 kg

TYPE DE FIXATION

B00

## Spécifications Techniques

### General Information

Technologie	Batterie à Décharge Profonde
Chimie	Plomb-Acide

### Spécifications Physiques

Longueur	330 mm
Largeur	174 mm
Hauteur	220 mm
Poids	30,4 kg
Type de Boîtier	GR31

### Spécifications Électriques

Tension Nominale	12 V
Capacité Nominale (C20)	107,2 Ah

### Layout

Type de Borne	STUD_M8
Position des Bornes	+L
Type de Fixation	B00

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: **LPC12-100**  
Code Fabricant: **LPC12-100**  
Model: **LPC**