

# LEOCH LDC AGM 12V 46Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | LEOCH | LDC12-53



Des réserves d'énergie étendues avec des capacités de 46Ah (C10) et 53Ah (C20) assurent de plus longues périodes de fonctionnement pour les équipements critiques. La technologie AGM avancée offre une expérience utilisateur sans entretien avec une résistance supérieure aux vibrations pour une durabilité accrue dans les applications de camping-car, caravane et marine.

## Caractéristiques

- Réserves d'énergie étendues avec des capacités nominales de 46Ah (C10) et 53Ah (C20), garantissant des périodes de fonctionnement plus longues pour les équipements critiques.
- Spécialement conçue pour les camping-cars, caravanes et applications marines, fournissant une alimentation fiable pour une utilisation récréative et professionnelle en mer.
- La technologie AGM avancée offre une expérience utilisateur sans entretien avec une résistance supérieure aux vibrations pour une durabilité accrue.

TENSION NOMINALE

**12 V**

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

**46 Ah**

POIDS

**14,1 kg**

TYPE DE FIXATION

**B00**

## Spécifications Techniques

### General Information

Technologie	Batterie à Décharge Profonde
Chimie	Plomb-Acide

### Spécifications Physiques

Longueur	197 mm
Largeur	166 mm
Hauteur	170 mm
Poids	14,1 kg
Type de Boîtier	N.B.

### Spécifications Électriques

Tension Nominale	12 V
Capacité Nominale (C20)	46 Ah

### Layout

Type de Borne	STUD_M6
Position des Bornes	+R
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: **LDC12-53**  
Code Fabricant: **LDC1246**  
Model: **LDC**