

# LEOCH LDC AGM 12V 108Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | LEOCH | LDC12-105-G27-T



Une capacité soutenue de 108Ah garantit un fonctionnement prolongé des systèmes de bord, fournissant une alimentation fiable sur de longues périodes sans alimentation externe ou secteur. La technologie AGM offre un fonctionnement sans entretien et une résistance supérieure aux vibrations pour une énergie fiable dans les camping-cars, caravanes et applications marines.

## Caractéristiques

- La capacité soutenue de 108 Ah assure un fonctionnement prolongé des systèmes embarqués, fournissant une énergie fiable pendant de longues périodes loin de l'alimentation de quai ou du réseau.
- Idéale pour les camping-cars, caravanes et applications marines, offrant une énergie fiable pour les loisirs, la navigation et les services essentiels dans les environnements mobiles et nautiques.
- La technologie AGM assure un fonctionnement sans entretien et une résistance supérieure aux vibrations, garantissant des performances constantes et une durée de vie plus longue dans des conditions mobiles exigeantes.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	POIDS	TYPE DE FIXATION
<b>12 V</b>	<b>108 Ah</b>	<b>27,6 kg</b>	<b>B00</b>

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie à Décharge Profonde	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	108 Ah
Spécifications Physiques		Layout	
Longueur	306 mm	Type de Borne	STUD_M8
Largeur	168 mm	Position des Bornes	+L
Hauteur	233 mm	Type de Fixation	B00
Poids	27,6 kg		
Type de Boîtier	GR27		

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: LDC12-105-G27-T  
Code Fabricant: LDC12-105-G27-T  
Model: LDC