

# LEOCH LPCG GEL 12V 70Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | LEOCH | LPCG12-70



La technologie de batterie GEL offre une tolérance supérieure à la décharge profonde, prolongeant la durée de vie au-delà des types ouverts standard. Cette unité 12V 70Ah garantit une énergie fiable pour les applications médicales et de mobilité critiques.

## Caractéristiques

- Offre des périodes de fonctionnement prolongées avec une capacité de 70Ah, garantissant que vos appareils médicaux essentiels et aides à la mobilité restent alimentés lorsque nécessaire.
- Conçue pour les applications de fauteuils roulants et médicales, offrant une énergie fiable pour les soins aux patients et la mobilité personnelle.
- Utilise la technologie de batterie GEL, offrant une tolérance supérieure aux décharges profondes pour une durée de vie plus longue et des performances constantes.
- Dispose d'une construction robuste conçue pour les exigences de l'utilisation quotidienne dans les environnements de mobilité et médicaux.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	POIDS	TYPE DE FIXATION
<b>12 V</b>	<b>70 Ah</b>	<b>26 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)	70 Ah
Spécifications Physiques		Layout	
Longueur	259 mm	Type de Borne	STUD_M6
Largeur	168 mm	Position des Bornes	+L
Hauteur	214 mm	Type de Fixation	B00
Poids	26 kg		
Type de Boîtier	GR24		

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: **LPCG12-70**  
Code Fabricant: **LPCG12-70**  
Model: **LPCG**