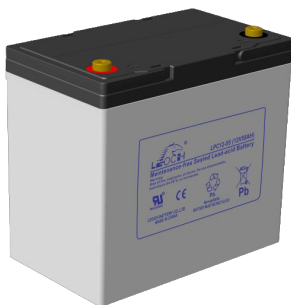


LEOCH LPC AGM 12V 59Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | LEOCH | LPC12-55



La durée de fonctionnement prolongée pour les fauteuils roulants électriques est assurée par sa capacité de 59Ah, garantissant aux utilisateurs de maintenir leur mobilité tout au long de la journée. La technologie AGM avancée offre une expérience entièrement sans entretien avec une résistance supérieure aux vibrations et une sécurité anti-fuite.

Caractéristiques

- Offre une autonomie prolongée pour les fauteuils roulants électriques grâce à sa capacité de 59Ah, garantissant aux utilisateurs de maintenir leur mobilité tout au long de la journée.
- Spécifiquement conçue pour les fauteuils roulants électriques, elle fournit l'énergie fiable à décharge profonde nécessaire pour des performances constantes et l'indépendance de l'utilisateur.
- Bénéficie de la technologie AGM avancée pour une expérience totalement sans entretien, offrant une résistance supérieure aux vibrations et une sécurité étanche pour une alimentation embarquée fiable.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	59 Ah	17,7 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie à Décharge Profonde	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	59 Ah
Spécifications Physiques		Layout	
Longueur	257 mm	Type de Borne	STUD_M6
Largeur	132 mm	Position des Bornes	+L
Hauteur	200 mm	Type de Fixation	B00
Poids	17,7 kg		
Type de Boîtier	N.B.		

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **LPC12-55**
Code Fabricant: **LPC12-55**
Model: **LPC**