

LEOCH LPC AGM 12V 28Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | LEOCH | LPC12-26



La technologie AGM avancée assure un fonctionnement sans entretien et une résistance supérieure aux vibrations, prolongeant la durée de vie dans les applications exigeantes. Cette batterie à décharge profonde fournit une alimentation soutenue pour un fonctionnement prolongé, garantissant que les équipements de mobilité restent opérationnels tout au long de la journée.

Caractéristiques

- Fournit une alimentation soutenue pour un fonctionnement prolongé, garantissant que votre équipement de mobilité reste opérationnel tout au long de la journée.
- Optimisée pour les fauteuils roulants électriques et les scooters de mobilité, elle offre l'énergie constante nécessaire à une mobilité indépendante.
- Bénéficie de la technologie AGM avancée pour un fonctionnement sans entretien et une résistance supérieure aux vibrations, améliorant la durabilité et réduisant les besoins de service.
- Sa construction scellée assure un fonctionnement sûr et empêche les fuites, la rendant adaptée aux environnements intérieurs et sensibles.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	28 Ah	9,4 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie à Décharge Profonde	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	28 Ah
Spécifications Physiques		Layout	
Longueur	166 mm	Type de Borne	T3
Largeur	175 mm	Position des Bornes	+R
Hauteur	125 mm	Type de Fixation	B00
Poids	9,4 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: **LPC12-26**
Code Fabricant: **LPC12-26**
Model: **LPC**