

ODYSSEY AGM 12V 18Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | ODYSSEY | ODS-AGM16CL



Pour les applications Agri, Générateur, Auto et Marine, 220 CCA de puissance de démarrage à froid garantissent des démarrages fiables par tous les climats pour une disponibilité opérationnelle immédiate. Cette technologie AGM avancée offre une conception sans entretien et étanche, avec une résistance supérieure aux vibrations.

Caractéristiques

- Fournit 220 CCA de puissance de démarrage à froid pour des démarrages moteur fiables par tous les climats, garantissant que votre équipement est prêt quand vous l'êtes.
- Conçue pour les applications agricoles, de générateur, automobiles et marines, elle fournit une puissance fiable pour un usage professionnel et récréatif.
- Utilise la technologie AGM avancée pour une conception sans entretien et étanche qui offre une résistance supérieure aux vibrations et une durée de vie plus longue.
- Ses dimensions compactes de 170x99x177 mm et son poids de 6 kg facilitent l'installation et l'intégration dans une large gamme de types de véhicules et d'équipements.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	18 Ah	200 A	6 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	18 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	200 A
Longueur	170 mm	Layout	
Largeur	99 mm	Type de Borne	STUD_M6
Hauteur	177 mm	Position des Bornes	+R
Poids	6 kg	Type de Fixation	B00
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: ODS-AGM16CL
Code Fabricant: PC625