

# ODYSSEY ODP-AGM48 AGM 12V 69Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | ODYSSEY | ODP-AGM48-L3



720A CCA assure une puissance de démarrage fiable, prévenant la panne moteur dans des conditions hivernales rigoureuses. Sa technologie AGM offre un fonctionnement sans entretien et une résistance supérieure aux vibrations pour diverses applications agricoles, de générateur, automobiles et marines.

## Caractéristiques

- La puissance de démarrage fiable avec 720A CCA garantit que vos moteurs démarrent même dans les conditions hivernales les plus rigoureuses.
- Conçue pour la résilience dans les applications Agri, Générateur, Automobile et Maritime, offrant une alimentation fiable dans divers environnements opérationnels.
- La technologie AGM offre un fonctionnement sans entretien et une résistance supérieure aux vibrations, assurant une longue durée de vie dans les applications à fort impact.
- La construction scellée et anti-déversement offre des options d'installation sûres et flexibles dans diverses orientations sans risque de fuite.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	69 Ah	720 A	21,8 kg	B00

## Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	69 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	720 A
Longueur	277 mm	Courant de Démarrage à Froid (SAE)	760 A
Largeur	175 mm	Capacité de Réserve	130 min
Hauteur	191 mm	Layout	
Poids	21,8 kg	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Type de Boîtier	GR48	Position des Bornes	+R
Operating Conditions		Polarité	Right posi
Temp Max de Fonctionnement	60 °C	Type de Fixation	B00

## Conformité Réglementaire



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

## Identification du Produit

Code Article: ODP-AGM48-L3  
EAN/Barcode: 635241140514  
Code Fabricant: 48-720  
Model: ODP-AGM48