

ODYSSEY AGM 12V 94Ah Batterie de Démarrage

Battery / Accu | ODYSSEY | ODP-AGM49-L5



La puissance de démarrage à froid de 950 CCA garantit que votre moteur démarre de manière fiable dans les conditions hivernales les plus extrêmes, prenant en charge les applications agricoles, de générateur, automobiles et marines. Sa technologie AGM offre une résistance supérieure aux vibrations et un fonctionnement sans entretien pour une alimentation électrique fiable.

Caractéristiques

- La puissance de démarrage à froid de 950 CCA garantit un démarrage fiable de votre moteur dans les conditions hivernales les plus rigoureuses.
- Conçue pour les applications agricoles, de générateur, automobiles et marines nécessitant une alimentation fiable.
- La technologie AGM offre une résistance supérieure aux vibrations et un fonctionnement sans entretien, contrairement aux batteries conventionnelles.
- Construite avec une structure robuste et des bornes scellées pour une durabilité accrue et une protection contre les facteurs environnementaux.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	94 Ah	950 A	28,5 kg	B00

Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie de Démarrage	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	94 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	950 A
Longueur	353 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	191 mm	Position des Bornes	+R
Poids	28,5 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: ODP-AGM49-L5
Code Fabricant: 49-950