

# FULLRIVER DC200-8 AGM 8V 200Ah Batterie à Décharge Profonde

Battery / Accu | FULLRIVER | DC200-8



Batterie AGM haute performance 8V 200Ah, conçue pour les applications exigeantes en décharge profonde. Alimentation fiable pour systèmes critiques.

## Caractéristiques

- Optimisée pour les performances en décharge profonde
- Technologie AGM avancée pour la fiabilité
- Durée de vie prolongée et robustesse
- Haute densité énergétique pour une alimentation stable

TENSION NOMINALE

8 V

CAPACITÉ NOMINALE (C20)

200 Ah

POIDS

38 kg

TYPE DE FIXATION

B00

## Spécifications Techniques

### General Information

Technologie: Batterie à Décharge Profonde  
Chimie: Plomb-Acide

### Spécifications Physiques

Longueur: 260 mm  
Largeur: 182 mm  
Hauteur: 299 mm  
Poids: 38 kg  
Type de Boîtier: GC8

### Operating Conditions

Temp Max de Fonctionnement: 71 °C

### Spécifications Électriques

Tension Nominale: 8 V  
Capacité Nominale (C20): 200 Ah  
Capacité de Réserve: 390 min

### Layout

Type de Borne: STUD\_M8  
Position des Bornes: +L  
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: DC200-8  
Code Fabricant: DC200-8  
Model: DC200-8