

## VARTA Dynamic EFB 12V 75Ah Batterie Start-Stop

Battery / Accu | VARTA | E46



La technologie Enhanced Flooded Battery (EFB) offre une capacité de charge supérieure, surmontant les limitations des batteries inondées standard dans les cycles start-stop fréquents. Cette batterie délivre 730A de courant de démarrage à froid, assurant des démarrages moteur fiables même par températures extrêmes pour les architectures de véhicules modernes.

### Caractéristiques

- Bénéficiez de démarrages moteur fiables, même par temps froid extrême, grâce à une puissance de démarrage à froid de 730A conçue pour les cycles start-stop fréquents.
- Conçue pour les véhicules équipés de la technologie start-stop avancée et des systèmes de freinage régénératif, assurant une alimentation électrique constante.
- Profitez de la technologie Enhanced Flooded Battery (EFB), offrant une acceptation de charge supérieure et une résilience accrue aux décharges profondes courantes dans les véhicules modernes.

TENSION NOMINALE	CAPACITÉ NOMINALE (C20)	COURANT DE DÉMARRAGE À FROID (EN)	POIDS	TYPE DE FIXATION
12 V	75 Ah	730 A	21,19 kg	B13

### Spécifications Techniques

General Information		Spécifications Électriques	
Technologie	Batterie Start-Stop	Tension Nominale	12 V
Chimie	Plomb-Acide	Capacité Nominale (C20)	75 Ah
Spécifications Physiques		Courant de Démarrage à Froid (EN)	730 A
Longueur	315 mm	Layout	
Largeur	175 mm	Type de Borne	AUTOMOTIVE
Hauteur	175 mm	Position des Bornes	+R
Poids	21,19 kg	Type de Fixation	B13
Type de Boîtier	T7/LB4		

### Conformité Réglementaire



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

### Identification du Produit

Code Article: E46  
EAN/Barcode: 4016987167366  
Code Fabricant: E46  
Model: Dynamic EFB