

# VARTA Promotive EFB 12V 240Ah Start-Stopp Batterie

Battery / Accu | VARTA | C40



Diese Batterie mit EFB-Technologie bietet eine überlegene Ladeannahme und Zyklusstabilität, wodurch vorzeitige Ausfälle durch häufige Start-Stopp-Zyklen vermieden werden. Ihre 1200A CCA-Leistung sorgt für zuverlässige Motorstarts unter allen Bedingungen und erhält die Betriebskontinuität für Nutzfahrzeuge.

### Merkmale

- Liefert außergewöhnliche Startleistung mit 1200A CCA, um Motoren unter allen Bedingungen zuverlässig zu starten und Betriebsverzögerungen zu minimieren.
- Entwickelt für die Belastungen von Nutzfahrzeugen, einschließlich leichter Lkw und Servicefahrzeuge, mit verbesserter Haltbarkeit für häufige Start-Stopp-Zyklen.
- Nutzt die EFB-Technologie (Enhanced Flooded Battery) für überlegene Ladeannahme und Zyklusstabilität, was die Energierückgewinnung durch regenerative Bremsung direkt unterstützt.
- Verfügt über eine robuste Konstruktion, die so konzipiert ist, dass sie starken Vibrationen und anspruchsvollen Betriebsumgebungen standhält und eine langfristige Zuverlässigkeit gewährleistet.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
<b>12 V</b>	<b>240 Ah</b>	<b>1.200 A</b>	<b>59,77 kg</b>	<b>B00</b>

## Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	<b>Start-Stopp Batterie</b>	Nennspannung	<b>12 V</b>
Chemie	<b>Blei-Säure</b>	Nennkapazität (C20)	<b>240 Ah</b>
<b>Physikalische Spezifikationen</b>		Kälteprüfstrom (EN)	<b>1.200 A</b>
Länge	<b>518 mm</b>	<b>Layout</b>	
Breite	<b>276 mm</b>	Poltyp	<b>AUTOMOTIVE</b>
Höhe	<b>242 mm</b>	Polposition	<b>+L</b>
Gewicht	<b>59,77 kg</b>	Befestigungstyp	<b>B00</b>
Gehäusetyp	<b>C</b>		

### Regulatorische Konformität

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

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **C40**  
 EAN/Barcode: **4016987166239**  
 Herstellercode: **C40**  
 Model: **Promotive EFB**