

VARTA Promotive EFB 12V 190Ah Start-Stopp Batterie

Battery / Accu | VARTA | B90



In extremen Temperaturbereichen sorgt eine Kaltstartleistung von 1050 A für schnelle und zuverlässige Motorstarts, wodurch die Stillstandszeit Ihrer Flotte minimiert wird. Diese Enhanced Flooded Battery (EFB)-Technologie bietet eine überlegene Ladeannahme und Zyklusstabilität für anspruchsvolle Nutzfahrzeuanwendungen.

Merkmale

- Mit 1050 A Kaltstartstrom sorgt die VARTA Promotive EFB für schnelle und zuverlässige Motorstarts auch bei extremen Temperaturen, minimiert Leerlaufzeiten und hält Ihre Flotte in Bewegung.
- Speziell für schwere Nutzfahrzeuge entwickelt, ist diese Batterie darauf ausgelegt, die hohen Vibrationen und Tiefentladungszyklen zu überstehen, die für den Fernverkehr und anspruchsvolle Betriebsumgebungen charakteristisch sind.
- Durch den Einsatz der EFB-Technologie (Enhanced Flooded Battery) bietet sie eine überlegene Ladeannahme und Zyklusstabilität, was eine effiziente Energierückgewinnung aus Start-Stopp-Systemen ermöglicht und hohe Anforderungen an die Zusatzstromversorgung unterstützt.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	190 Ah	1.050 A	47,21 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Start-Stopp Batterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	190 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	1.050 A
Länge	513 mm	Layout	
Breite	223 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	223 mm	Polposition	+L
Gewicht	47,21 kg	Befestigungstyp	B00
Gehäusetyp	B		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **B90**
 EAN/Barcode: **4016987166246**
 Herstellercode: **B90**
 Model: **Promotive EFB**