

VARTA Promotive AGM 12V 210Ah Start-Stopp Batterie

Battery / Accu | VARTA | A1



Für Mehrschichtbetriebe in rauen Umgebungen liefert diese VARTA AGM-Batterie konstant 1200A Hochstrom-Zündleistung für zuverlässige Motorstarts. Die fortschrittliche AGM-Technologie sorgt für ein wartungsfreies Design mit verbesserter Vibrationsbeständigkeit und verlängert die Lebensdauer von Nutzfahrzeugen.

Merkmale

- Erleben Sie zuverlässige Motorstarts unter allen Bedingungen mit 1200A Kaltstartstrom, damit Ihr Nutzfahrzeug immer einsatzbereit ist.
- Entwickelt für die anspruchsvollen Betriebsumgebungen von LKWs, Bussen und Baumaschinen, um eine konstante Stromversorgung zu gewährleisten.
- Profitieren Sie von VARTAs fortschrittlicher AGM-Technologie, die ein komplett wartungsfreies Design mit erhöhter Vibrationsfestigkeit für eine längere Batteriebensdauer bietet.
- Konzipiert für Fahrzeuge mit hohem Strombedarf und Start-Stopp-Systemen, liefert sie stabile Energie für alle Bordsysteme und Zusatzfunktionen.

NENNSPANNUNG	NENNKAPAZITÄT (C20)	KÄLTEPRÜFSTROM (EN)	GEWICHT	BEFESTIGUNGSTYP
12 V	210 Ah	1.200 A	61 kg	B00

Technische Spezifikationen

General Information		Elektrische Spezifikationen	
Technologie	Start-Stopp Batterie	Nennspannung	12 V
Chemie	Blei-Säure	Nennkapazität (C20)	210 Ah
Physikalische Spezifikationen		Kälteprüfstrom (EN)	1.200 A
Länge	518 mm	Layout	
Breite	276 mm	Poltyp	AUTOMOTIVE
Höhe	242 mm	Polposition	+L
Gewicht	61 kg	Befestigungstyp	B00
Gehäusetyp	C		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **A1**
EAN/Barcode: **4016987166222**
Herstellercode: **A1**
Model: **Promotive AGM**