

Produktinformationen "Optima Yellow Top YT S 2.1 AGM 6V 55Ah 765A/EN"

Die Spitzentechnologie der OPTIMA Batterien ermöglicht aber nicht nur ein längere Haltbarkeitsdauer und höhere Rüttelfestigkeit, sondern liefert außerdem eine gleichmäßige Leistung bei extremen Temperaturen und Klimaten. Übermäßige Hitze kann bei Normalbatterien zu Korrosion und Gasbildung führen, was die Gebrauchsdauer einer Batterie verkürzt. OPTIMA Batterien verfügen dagegen über eine höhere Widerstandsfähigkeit gegenüber Hitze und reduzieren dadurch deren negative Auswirkungen. Bei kaltem Wetter ist die Fähigkeit einer Batterie, dem Motor Startkraft bereitzustellen, extrem wichtig. OPTIMA Batterien zeichnen sich durch einen geringeren Innenwiderstand aus, welcher eine erhöhte Startkraft selbst bei kältesten Temperaturen garantiert. Ersetzt die VW 1Q0998105

Die Vorteile der OPTIMA Batterie

- Dual Power Batterien für Starter- und Traktionseinsatz
- Verdoppelte Lebensdauer gegenüber herkömmlichen Batterien
- Eine konstante Leistungsabgabe sorgt für gleichmäßigen Betrieb auch während der Entladung
- OPTIMA hat eine größere Leistung in den ersten 1, 2, 5 und 10 Sekunden beim Starten des Fahrzeugs
- Hält bis zu drei Mal länger als herkömmliche Flachplattenbatterien.
- 15-fache Rüttelfestigkeit gegenüber anderen Batterien
- Auslaufsicher und in fast jeder Position installierbar. Kann auch liegend verbaut werden.

Anwendungsbereich:	Dual Power: Starter- und Versorgerbatterie
ETN:	818356000
Spannung:	6V
Kapazität (C20):	55Ah
Kaltstartleistung:	765A/EN
Technologie:	AGM (VRLA)
Schaltung:	M - Pole diagonal angeordnet (siehe Produktbild)
Polart:	1 - Standard Rundpol
Länge:	254mm
Breite:	90mm
Höhe (inkl. Pole):	203mm
Gewicht:	10,6kg
Bodenleiste:	B00 - keine Bodenleiste
Wartungsfrei nach DIN:	Ja
Ladespannung:	14,4V - 14,8V
Ladestrom empfohlen:	5A
Entladetiefe empfohlen:	50% Restkapazität - maximale Zyklen
Entladetiefe maximal:	30% Restkapazität - weniger Zyklen
Durchmesser der Pole:	Plus = 19,5mm / Minus = 17,9mm
Lieferzustand:	Neu - gefüllt und geladen
Geeignet für Start-Stop:	Ja
Geeignet für geschlossene Räume:	Ja - Gasableitung / Belüftung dennoch empfohlen
Besonderheit:	Reinblei Batterie, besonders niedrige Selbstentladung