

NANO-TECH GEL-Batterie Made in Germany 12V / 30Ah



Maße mm
 Länge:..... 197
 Breite:..... 132
 Höhe:..... 180
 Gewicht:..... 11,7 kg

Technologie:
 Verschlossene 12V GEL-Batterie
 Gasdicht und Lageunabhängig
 Kalzium/Kalzium-Legierung
 Getaschte Separatoren

Verwendung:
 Starter- und Versorgungsbatterie

Kapazität 20 stündig.....30Ah
 Kapazität 5 stündig.....24Ah
 Pluspol.....Rechts
 Nennbetriebstemperatur:.....25°C +/- 3°C
 Betriebstemperaturbereich:.....- 15°C bis + 50°C
 Gasentwicklung:.....Rekombinationsystem
 Wasserverbrauch:.....Kein Wasserverbrauch
 Säuredichtigkeit:.....Auslaufsicher
 Tiefentladeverhalten:.....Tiefentladefest
 Wartung:.....Vollkommen Wartungsfrei
 Kastenmaterial:.....Polypropylen Copolymerisat
 Ventilstopfen:.....M 18
 Separation:.....Taschenmaterial aus Polyethylen

Ladespannungen:
 Zyklische Ladespannung...V..... bis 14.40 V
 Erhaltungs-Ladespannung.V..... bis 13.80 V

Konstruktive Lebenserwartung:.....12 Jahre
 Polart:.....Rundpol DIN

- Besonderheiten:**
1. Kein Gefahrgut
 2. Transport in Bahn, Schiff und Flugzeug
 3. Betrieb in geschlossenen Räumen



Batterien gehören nicht in den Hausmüll

