

[accurat]

SPORT

GEL TECHNOLOGY



YTX9-BS

9 Ah | 12 V | 130 A

Elektrische Eigenschaften

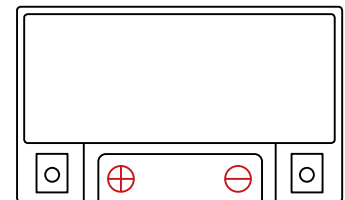
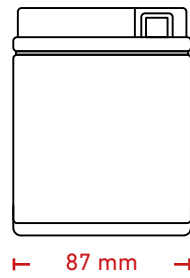
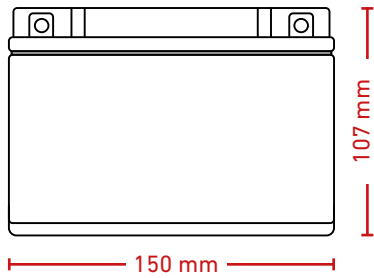
Nennspannung	12 V
Nennkapazität (25 °C)	9 Ah @10 h
CCA -18 °C	130 A

Ladungserhaltung bei Lagerung @ 25 °C		
1 Monat	97 %	Sofort einsatzbereit
3 Monate	90 %	Sofort einsatzbereit
6 Monate	80 %	Konstante Spannung: 14,4 V Stromgrenze: 1,8 A Ladezeit: 2 - 3 h

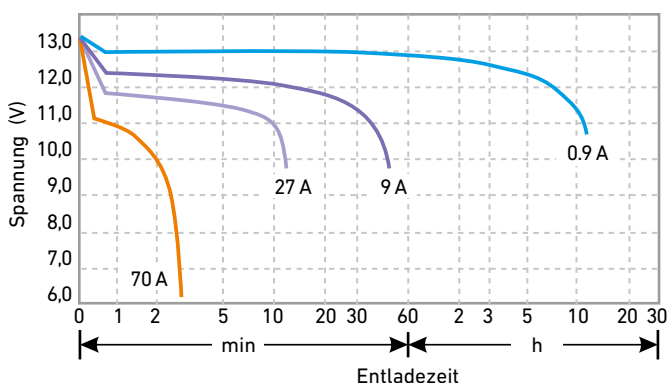
12 Monate	40 %	Konstante Spannung: 14,4 V Stromgrenze: 1,8 A Ladezeit: 4 - 6 h
-----------	------	---

Mechanische Eigenschaften

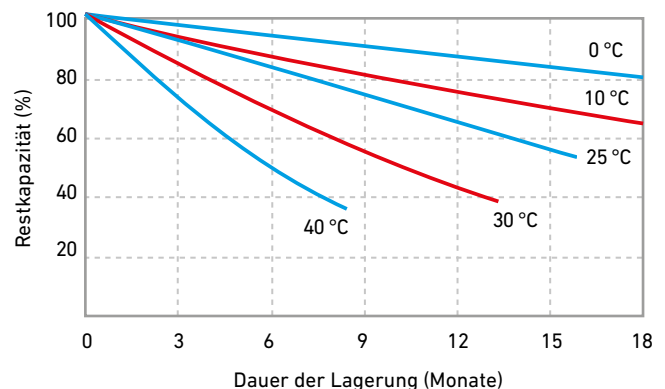
Maße (L x B x H)	150 x 87 x 107 mm
Gewicht	2,93 kg
Lagerungsart	Nass
Gehäuse	ABS
Anschlüsse	C9 (Cu)
Gehäuseboden	ABS
Positive Platte	PbO ₂
Negative Platte	Pb
Separator	AGM
Elektrolyt	Verdünnte Schwefelsäure
Sicherungsventil	Gummi
Verschussart	Epoxidharz



Entladestrom 25 °C



Restkapazität



batterium GmbH | Robert-Bosch-Straße 1
71691 Freiberg am Neckar | Deutschland
T: +49 7141 / 560 90 40