

IHR PARTNER FÜR DIE MOBILE UND STATIONÄRE STROMVERSORGUNG



SILICONE POWER BATTERIEN

für Elektrofahrzeuge,
Solar/Windanlagen und USV Systeme



German
Distributor

BLEI SILICONE BATTERIEN DER SERIE SP



Greensaver Corp. wurde 1999 in den Vereinigten Staaten gegründet. 2003 wurde die Produktion nach Ningbo in China verlegt und gleichzeitig wurde die Technologie weltweit patentiert. Technisch wurde das Produkt permanent verbessert, so dass der Anwender ein absolut ausgereiftes und innovatives Produkt erwirbt. Große Hersteller wie E-max, Hero, Goodwheel und viele andere vertrauen auf die einzigartigen Vorteile der Blei Silicone Technologie.

BESONDERE PRODUKTMERKMALE:

- Extrem Zyklenfest (bis zu 300 Zyklen bei 100% Entladung)
- Extrem Hochstromfähig (Konstant 15 C bis 25 C)
- Schnellladefähig (0,3 C)
- Höhere Kapazitäten, bei gleicher Baugröße
- Sehr geringe Selbstentladung (erster Monat 4 %, danach 1,5 % je Monat)
- Erweiterter Temperaturbereich (-40° C bis + 60° C)

ALLGEMEINE PRODUKTMERKMALE:

- Schlag- und Bruchfestes ABS Gehäuse
- SP Silicone Batterien können in allen Lagen betrieben werden (nicht über Kopf)
- Fertigung nach ISO 9001



SP8.5-12



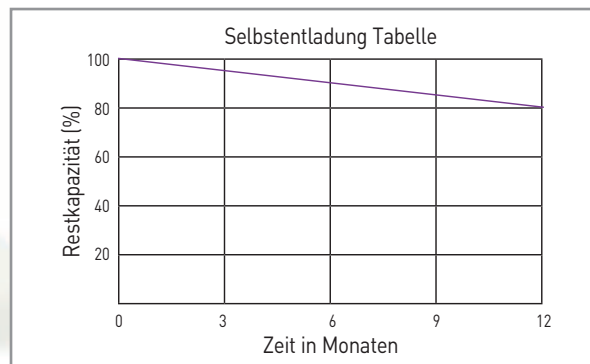
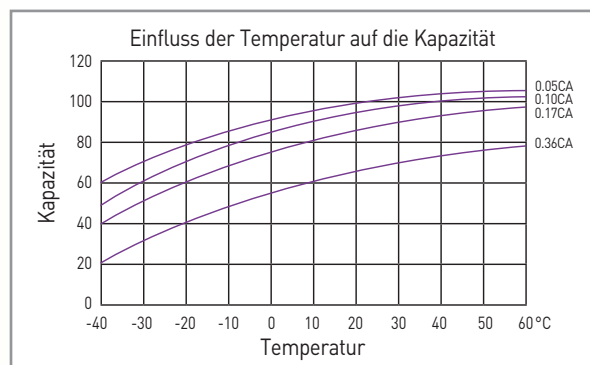
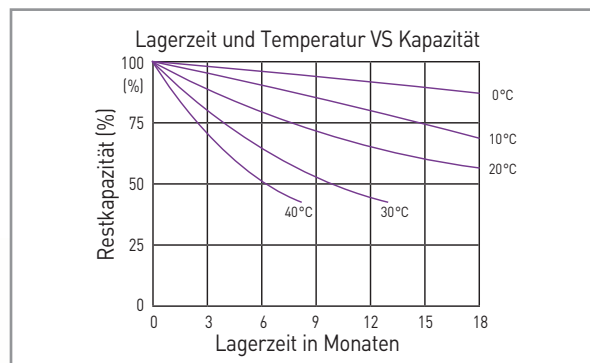
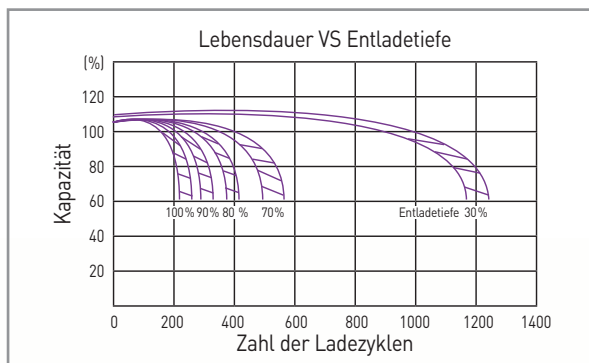
SP15-12



SP24-12



Batterietype Artikel-Nr.	Nenn- spannung	Nennkapazität				Abmessungen in mm	An- schluss	Gewicht
		20 h	10 h	5 h	2 h			
GRE SP8.5-12	12,0 V	8,5 Ah	8,0 Ah	6,9 Ah	6,0 Ah	L 151,0 ; B 65,0 ; H 95,0	F6,3	2,50 kg
GRE SP15-12	12,0 V	15,0 Ah	14,0 Ah	13,8 Ah	12,0 Ah	L 151,0 ; B 99,0 ; H 98,0	F6,3	4,40 kg
GRE SP24-12	12,0 V	24,0 Ah	22,0 Ah	22,0 Ah	20,0 Ah	L 180,0 ; B 76,0 ; H 170,0	M5	7,00 kg
GRE SP38-12	12,0 V	38,0 Ah	36,0 Ah	31,0 Ah	27,0 Ah	L 196,0 ; B 131,0 ; H 159,0	M5	11,50 kg
GRE SP50-12	12,0 V	50,0 Ah	46,0 Ah	41,0 Ah	36,0 Ah	L 197,0 ; B 165,0 ; H 176,0	M8	15,50 kg
GRE SP85-12	12,0 V	85,0 Ah	80,0 Ah	68,0 Ah	60,0 Ah	L 259,0 ; B 168,0 ; H 210,0	M8	27,50 kg
GRE SP125-12	12,0 V	125,0 Ah	117,0 Ah	100,0 Ah	88,0 Ah	L 328,0 ; B 171,0 ; H 242,0	M8	38,40 kg



SP38-12



SP50-12



SP85-12



GREENSAVER SILICONE SP15-12 vs. AGM ZYKLEN BATTERIEN

