



5H7Ybhf; a V< p-bXi gh]YghUggY &, ' 7<!, * \$(J c _Yhgk J pHY": Z(%* & , , + " \$; \$ jbz:4UHWUJ 'VW' pk k k 'UHWUJ 'VW



BLEI-CARBON BATTERIE

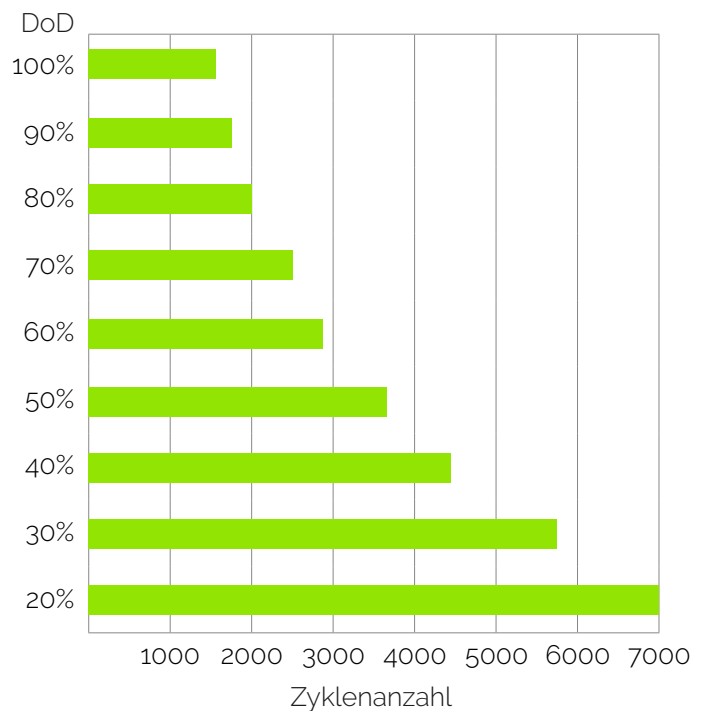
LC400 / LC800 / LC1000 / LC1500



SPEZIFIKATIONEN

- Reduzierte Sulfatbildung dank innovativer Blei-Carbon Technologie. Ideal für den PSOC Betrieb, Teil Lade-Entladezustand
- Super-Schnellladung: Bis 80% der Batteriekapazität in 60 Minuten / 0,5C
- Hoher Temperaturarbeitsbereich : -10°C bis 50°C
- Hohe Energie- und Leistungsdichte
- Bis zu 15 Jahren Lebensdauer
- Über 3500 Zyklen bei 50% Entladetiefe
- Exzellente Zyklenfestigkeit
- Sehr hohes Sicherheitsniveau
- >97% Wiederverwertungsrate

ZYKLENANZAHL



BLEI-CARBON BATTERIE

ABMESSUNGEN & GEWICHT

<p>LC400 (LxBxH) 196x165x174 mm 14 kg</p>	<p>LC800 (LxBxH) 327x172x216 mm 27 kg</p>	<p>LC1000 (LxBxH) 327x172x216 mm 32.8 kg</p>	<p>LC1500 (LxBxH) 485x170x241 mm 47 kg</p>
--	--	---	---



KONSTANTER ENTLADESTROM PRO BATTERIE-EINZELBLOCK (AMP.BEI 25°C,77°F)

	FV/Zeit	5min	15min	30min	1h	2h	3h	5h	8h	10h	20h
LC400 - 40Ah/C10	1.65V	137	73.5	45.3	26.8	15.4	11.1	7.46	5.00	4.16	2.17
	1.70V	131	71.8	44.7	26.6	15.2	10.9	7.36	4.90	4.08	2.16
	1.75V	121	69.7	44.2	26.3	15.0	10.8	7.30	4.82	4.04	2.14
	1.80V	108	64.9	42.2	25.7	14.7	10.7	7.10	4.74	4.00	2.12
LC800 - 80Ah/C10	FV/Zeit	5min	15min	30min	1h	2h	3h	5h	8h	10h	20h
	1.65V	239	135	81.2	51.2	29.5	22.4	14.0	9.58	8.15	3.70
	1.70V	230	128	79.9	49.5	28.8	22.1	13.9	9.51	8.09	3.68
	1.75V	211	122	77.2	47.1	27.3	21.6	13.6	9.44	8.03	3.67
LC1000 - 100Ah/C10	FV/Zeit	5min	15min	30min	1h	2h	3h	5h	8h	10h	20h
	1.65V	342	184	113	66.9	38.4	27.7	18.6	12.3	10.3	5.43
	1.70V	328	180	111	66.4	38.1	27.3	18.4	12.2	10.2	5.40
	1.75V	302	174	110	65.5	37.5	27.0	18.2	12.1	10.1	5.38
LC1500 - 150Ah/C10	FV/Zeit	5min	15min	30min	1h	2h	3h	5h	8h	10h	20h
	1.65V	523	281	173	102	58.8	42.5	28.5	18.6	15.5	8.15
	1.70V	502	275	170	102	58.4	41.9	28.2	18.5	15.3	8.10
	1.75V	462	266	169	100	57.5	41.4	27.9	18.3	15.2	8.07
	1.80V	414	248	161	97.7	56.4	41.1	27.2	18.2	15.0	8.03