

	Type	Säntis Typ	(V)	Kapazität K 5 (Ah)	Kapazität K 20 (Ah)	Schaltung	Anschluß-pol	Max. Länge (mm)	Max. Breite (mm)	Max. Kasten-höhe (mm)	Max. Gesamt-höhe (mm)	Batterie-merkmale	Boden-leiste	T	N	Zuordnung
--	------	------------	-----	--------------------	---------------------	-----------	--------------	-----------------	------------------	-----------------------	-----------------------	-------------------	--------------	---	---	-----------

Eagle Energy

Die zyklenfeste Spezialbatterie für Hobby und Freizeit

6 Volt

1	S91804PP		6		240	30	1	518	288		246				°	
---	----------	--	---	--	-----	----	---	-----	-----	--	-----	--	--	--	---	--

12Volt

2	S954 05	6 B 481 S	12	40	50	50	1	210	175	190	190	mGGA	B13	°	°	Rollstühle
3	S955 01	6 B 581	12	50	60	50	1	241	175	190	190	mGGA	B13		°	Rollstühle
4	S955 51	6 Y 58 PH	12	55	72	51	1	256	174	205	225	mGGA	B00		°	Boote, Rollstühle
5	S956 01	6 B 681	12	60	80	50	1	278	175	190	190	mGGA	B13		°	Rollstühle
6	S957 51	6 B 881 S	12	75	100	50	1	354	175	190	190	mGGA	B13		°	Boote
7	S958 05		12	80	100	50	1	305	175	195	220			°	°	
8	S959 01		12	90	115	50	1	346	175	236	236	mGGA	B00		°	Boote
9	S960 51	6 N 108	12	105	130	61	1	514	189	195	220	mGRZS	B00		°	Boote, Signalanlagen
10	S963 51	6 N 128	12	135	180	61	1	514	223	195	220	mGRZS	B00		°	Boote
11	S968 01	6 N 158 / 6 Y 16 S	12	180	230	61	1	517	273	212	240	mGRZS	B00		°	Boote
12	SP60115	Marine M31	12		100	51	1	328	170	218	240	mGGA	B00		°	Boote
13	V-1374	Lithium Super B	12	1200Wh	90	50	1	353	175	190	190	mG	B13		°	Wohnmobile

Minitrac

6 Volt

1	3-7 GIS 294	Trojan L16P	6	344	420	20	1	296	178	395	425				°	Rundpol und Schraubgewinde
2	3 MT 180	3 Y 14 / 916 01	6	160	200	20	1	394	175	220	250	HGI			°	
3	3-9 GIS 196	Trojan TE 35	6	200	245	20	1	244	191	255	270				°	
4	3-9 GIS 197	Trojan T105 Plus	6	185	225	20	1	264	181	246	276				°	Bajonet Deckel, Schraubgewinde
5	3-9 GIS 256	Trojan J305 P	6	270	330	20	1	296	176	343	366				°	Rundpol und Schraubgewinde
6	L16G	Trojan L 16 G	6	320	390	20	1	313	174	388	417				°	
7	T125 Plus	Trojan T125 Plus	6	195	240	20	1	264	181		270				°	Bajonet Deckel, Schraubgewinde
8	T145 Plus	Trojan T145 Plus	6	215	260	20	1	264	181		292				°	

8 Volt

9	4-6 GIS 139	Trojan T875	8	145	170	20	1	260	180	245	276				°	
---	-------------	-------------	---	-----	-----	----	---	-----	-----	-----	-----	--	--	--	---	--

12 Volt

10	SA 58500		12	67	85	51	M6	260	171	211					°	AGM Batterie
11	SA 60000		12		100	50	1	358	175		233	mG			°	AGM Batterie
12	SA 60500		12	85	105	51	M6	306	170		210				°	AGM Batterie
13	6PzF110	960 02	12	110	150	50	1	345	170		285	mG	B00		°	Boote, Signalanlagen
14	T1275 Plus	Trojan T1275 Plus	12	120	150	20	1	329	181	246	272				°	Bajonet Deckel, Schraubgewinde
15	6-5 GIS 151	Trojan J185P-AC	12	168	205	50	1	381	178	351	373				°	Rundpol und Schraubgewinde
16	SAGPL31T		12		105	51	1	328	171		228	mG			°	AGM Batterie
17	SAPC1200		12		42	50	M6	200	170		173				°	AGM Batterie

T = Trocken, N = Nass, GA = Batterie mit Zentralentgasung, HGI = Hartgummi, mG = mit Griff, RZS = Rückzündschutz, # = ohne Auslaufschutz, * = bedingt einsetzbar, ** = mit Bodenleistenadapter

	Type	Säntis Typ	(V)	Kapazität K 5 (Ah)	Kapazität K 20 (Ah)	Schaltung	Anschluß-pol	Max. Länge (mm)	Max. Breite (mm)	Max. Kasten-höhe (mm)	Max. Gesamt-höhe (mm)	Batterie-merkmale	Boden-leiste	T	N	Zuordnung
18	SAAGM 130		12		130	61	1	513	189		223	mG	B00		°	AGM Batterie
19	SAAGM 180		12		180	61	1	518	223		223	mG	B00		°	AGM Batterie
20	SAAGM 200		12		200	61	1	518	276		242	mG	B00		°	AGM Batterie

Gel Batterien

6 Volt

1	GF06		6	180	200	20	1	244	190		275				°	
---	------	--	---	-----	-----	----	---	-----	-----	--	-----	--	--	--	---	--

12 Volt

2	GEL80025		12	22,5	24	50	19	167	175		126				°	
3	GEL80028		12	25	28	51	M6	197	132		184				°	
4	DB 31		12	26,8	31	51	M6	211	130		184	mG			°	
5	GEL80040		12	32,5	38	50	1	210	175		175				°	
6	GF12040Y		12	40	50	50	1	242	175		190		B13		°	
7	DB 40 FT		12	34	40	50	M6	197	168		175				°	
8	DB 52		12	43,2	50	51	19	238	140		235				°	
9	Gel 512-56AH		12	51	56	50	1	278	175		190	mG			°	
10	DB 60 FT		12	47,4	60	50	M6	259	169		178				°	
11	DB 72 FT		12	63	73,6	51	M6	260	171		210				°	
12	80080		12	65	78	50	1	353	175		190	mG			°	
13	DB85		12	72	86,5	51	1	324	171		236	mG			°	
14	DB 100		12	80,5	98	51	1	329	171		238	mG			°	
15	A512-115A	NATO	12	95	115	72	1	286	269	208	230	mG			°	
16	80120		12	105	120	61	1	513	189		223	mG			°	
17	80140		12	105	120	50	1	345	170		285	mG			°	
18	80145		12	123	140	61	1	513	223		223	mG			°	
19	80210		12	160	210	61	1	518	274		242	mG			°	