




Brushless Motors

No.	Motormame	Spannung	Li Zellen	I _{max} (5Min)	I _{max} (60 sek.)	Propeller	Durchm.	Steigung	U _{min} / Volt	Eta max	U / min	Laststrom	Schub (g)
4926	B 3630-10	10,5	3	27	37	APC-E	4,1	4,1	3224	80%	29.123	23,3	498
4926		10,5	3	27	37	APC-E	4,5	4,1	3224	80%	28.270	26,94	686
4927	B 3640-05	10,5	3	50	60	APC-E	4,1	4,1	3911	84%	36.873	47,65	808
4928	B 3640-07	14	4	44	55	APC-E	4,5	4,1	2832	81%	35.693	39,32	1112
4928		10,5	3	44	55	APC-E	4,75	4,75	2788	81%	26.016	36,18	642
4928		10,5	3	44	55	APC-E	4,75	5,5	2788	81%	25.639	39,76	640
4928		10,5	3	44	55	APC-E	6	4	2788	81%	25.303	42,97	1413
4929	B 3640-09	17,5	5	38	50	APC-E	4,5	4,1	2294	84%	36.000	31,07	1132
4929		14	4	38	50	GrpCamSpeed	4,7	4,7	2283	84%	28.183	30,15	723
4929		14	4	38	50	APC-E	4,75	4,75	2283	84%	27.865	32,52	738
4929		14	4	38	50	APC-E	4,75	5,5	2283	84%	27.413	35,89	738
4929		10,5	3	38	50	APC-E	4,75	5,5	2271	83%	21.425	21,99	438
4929		10,5	3	38	50	APC-E	5,25	4,75	2271	83%	20.184	32,04	607
4929		10,5	3	38	50	APC-E	5,25	6,25	2271	83%	20.227	31,7	581
4929		10,5	3	38	50	APC-E	5,5	4,5	2271	83%	21.022	25,26	706
4929		10,5	3	38	50	APC-E	5,5	6,25	2271	83%	20.227	31,7	540
4929		10,5	3	38	50	APC-E	6	4	2271	83%	21.150	24,22	967
4929		10,5	3	38	50	APC-E	6	5,5	2271	83%	19.880	34,5	961
4929		10,5	3	38	50	Graupner-Speed	6	6	2271	83%	19.733	35,7	973
4929		10,5	3	38	50	APC-E	5	5	2271	83%	21.415	22,07	468
4929		10,5	3	38	50	STO	6	3,3	2271	83%	20.563	28,97	1066
4929		10,5	3	38	50	GrpCamSpeed	5,2	5,2	2271	83%	21.071	24,86	650