




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)
4916	B 2835-12	10,5	3	23	30	APC-E	4,1	4,1	2524	83%	23.579	11,07	324
4916		10,5	3	23	30	APC-E	4,5	4,1	2524	83%	22.877	13,52	442
4916		10,5	3	23	30	GrpCamSpeed	4,7	4,7	2524	83%	21.411	18,63	417
4916		10,5	3	23	30	APC-E	4,75	4,75	2524	83%	21.099	19,72	421
4916		10,5	3	23	30	APC-E	4,75	5,5	2524	83%	20.665	21,23	406
4916		10,5	3	23	30	APC-E	4,75	4,5	2524	83%	21.765	17,39	463
4916		10,5	3	23	30	APC-E	5	5	2524	83%	20.630	21,35	434
4916		10,5	3	23	30	APC-C-2	6	3	2524	83%	21.718	17,56	781
4916		10,5	3	23	30	APC-E	4,7	4,25	2524	83%	22.427	15,09	458
4917		B 2835-16	10,5	3	20	25	APC-E	4,5	4,1	1999	83%	18.639	7,28
4917	10,5		3	20	25	GrpCamSpeed	4,7	4,7	1999	83%	17.628	10,2	283
4917	10,5		3	20	25	APC-E	4,75	4,75	1999	83%	17.437	10,76	287
4917	10,5		3	20	25	APC-E	4,75	5,5	1999	83%	17.164	11,54	274
4917	10,5		3	20	25	G ⁱⁿ ther	5	4,3	1999	83%	16.903	12,3	421
4917	10,5		3	20	25	GWS-HD	5	4,3	1999	83%	18.178	8,61	445
4917	10,5		3	20	25	APC-E	5,25	4,75	1999	83%	15.775	15,56	371
4917	10,5		3	20	25	APC-E	5,25	6,25	1999	83%	15.618	16,01	346
4917	10,5		3	20	25	GrpCamSpeed	5,5	4,3	1999	83%	16.937	12,2	390
4917	10,5		3	20	25	APC-E	5,5	4,5	1999	83%	16.661	13	419
4917	10,5		3	20	25	Graupner-Speed	5,5	5,5	1999	83%	16.083	14,67	424
4917	10,5		3	20	25	APC-E	5,5	6,25	1999	83%	15.618	16,01	317
4917	10,5		3	20	25	APC-E	6	4	1999	83%	16.739	12,77	590
4917	10,5		3	20	25	Aeronaut-E-Prop	6	5	1999	83%	15.542	16,23	557
4917	10,5		3	20	25	APC-E	6	5,5	1999	83%	15.207	17,2	544
4917	10,5		3	20	25	Graupner-Speed	6	5,5	1999	83%	15.543	16,23	523
4917	10,5		3	20	25	Graupner-Speed	6	6	1999	83%	15.143	17,38	557
4917	10,5		3	20	25	Aeronaut-E-Prop	6,5	4	1999	83%	15.736	15,67	717
4917	10,5		3	20	25	STO	7	3,3	1999	83%	14.502	19,24	862
4917	10,5		3	20	25	Graupner-CAM-30mm	6	3	1999	83%	15.987	14,94	677
4917	10,5		3	20	25	APC-E	4,75	4,5	1999	83%	17.876	9,49	297
4917	10,5		3	20	25	APC-E	5	5	1999	83%	17.077	11,8	297
4917	10,5		3	20	25	STO	6	3,3	1999	83%	15.990	14,94	644
4917	10,5		3	20	25	APC-C-2	6	3	1999	83%	17.843	9,58	527
4917	10,5		3	20	25	MPX	5	4	1999	83%	17.971	9,21	360
4917	10,5		3	20	25	APC-E	5,1	4,5	1999	83%	16.189	14,36	475
4917	10,5		3	20	25	APC-E	4,7	4,25	1999	83%	18.333	8,17	306
4917	10,5		3	20	25	GrpCamSpeed	5,2	5,2	1999	83%	16.626	13,1	406
4917	14		4	20	25	APC-E	4,1	4,1	2075	86%	25.430	10,34	378
4917	14		4	20	25	APC-E	4,5	4,1	2075	86%	24.645	12,35	516
4917	14		4	20	25	APC-E	4,75	4,5	2075	86%	23.327	15,74	541
4917	14		4	20	25	APC-C-2	6	3	2075	86%	23.272	15,88	896
4917	14		4	20	25	APC-E	4,7	4,25	2075	86%	24.109	13,73	529