

BRUSHLESS MOTORS, ELECTRONIC SPEED CONTROLLERS, ACCESSORIES

MANUFACTURERS
O.S. ENGINES - COBRA

MAY 2018



מנועים חשמליים, בקרי מהירות, אביזרים

תוצרת
O.S. ENGINES - COBRA

מאי 2018

מנועים חשמליים תוצרת O.S. ENGINES										
זרם	LIPO	מדהף	ציר	ESC	מתאים לטיסנים	KV	משקל	W	מחיר ₪	דגם
30-50A	3	9X6 / 11X10	4 מ"מ	50A	.15 - .10	1050	102 גרם	333	200.-	OMA-3810-1050
35-60A	3	9X6 / 12X6	5 מ"מ	50A	.25 - .15	1000	130 גרם	388	250.-	OMA-3815-1000
40-75A	3-4	9X6 / 12X6	5 מ"מ	50A	.46 - .25	1200	155 גרם	440	375.-	OMA-3820-1200W
40-70A	3	11X5.5 / 14X10	5 מ"מ	50A	ACRO .25	960	160 גרם	450	375.-	OMA-3820-960
40-75A	3-4	12X8 / 14X7	5 מ"מ	50A	.55 - .25	750	190 גרם	590	450.-	OMA-3825-750W
45-80A	3-4	10X5 / 15X7	6 מ"מ	70A	.65 - .40	810	234 גרם	700	580.-	OMA-5010-810
50-90A	5-6	14X8 / 16X10	6 מ"מ	70A	.95 - .55	490	350 גרם	1110	600.-	OMA-5020-490
90A	6	עד 600 מ"מ	6 מ"מ	100A	מסוקי 600 עד 550	1260	344 גרם	1110	550.-	OMH-4535-1260
75A	12	עד 600 מ"מ	6 מ"מ	100A	מסוקי 600	560	372 גרם	1550	600.-	OMH-4535-560



בקרי מהירות למנועי בראשלים, אביזרים וחלקי חילוף תוצרת O.S. ENGINES										
זרם	מחיר ₪	דגם	זרם	משקל	BECC	LIPO	NICAD NIMH	מתאים ל:	תושבת מנוע	צירים מקורים למנועי O.S. חשמליים
52 גרם	440.-	OCA-150	50A	52 גרם	5.5V 3A	2-6	6-18	OMA-3810 OMA-3815 OMA-3820 OMA-3825	OMA 28	20.-
25 גרם	275.-	OCA-230*	30A	25 גרם	5.5V 3A	2-4	6-12	OMA-2810 OMA-2815	OMA 38	65.-
45 גרם	325.-	OCA-240*	40A	45 גרם	5.5V 3A	2-6	6-18	OMA-2810 OMA-2815 OMA-2820 OMA-3805	OMA 50	150.-
89 גרם	675.-	OCA-170 HV	70A	89 גרם	-	4-12	14-36	OMA-3825 OMA-5020		
124 גרם	850.-	OCA-1100 HV	100A	124 גרם	-	4-12	14-36	OMA-5020 OMA-5025		
	150.-	OCP-1								



* כולל כרטיס תכנות OCP-2

מנועים חשמליים תוצרת COBRA										
זרם	LIPO	מדהף LV	מדהף HV	ציר	ESC	KV	משקל	W	מחיר ₪	דגם
11A	2	5.25X4.75E / 6X4E		3 מ"מ	11A	2800	18 גרם	110	90.-	2203/28 (קוליברי)
12A	2-3	6X4E / 7X4SF	4.5X4.1E / 5X5E	3 מ"מ	22A	1960	23 גרם	90/130	95.-	2204/32 (בננה)
7A	2-3	8X6SF / 9X4.7SF	7X4SF / 7X5SF	3 מ"מ	11A	1080	23 גרם	55/80	95.-	2204/58
12A	2-3	8X6E / 9X6E	7X4E / 8X4E	3.2 מ"מ	22A	1180	47 גרם	130	125.-	2208/34
20A	2-3	8X6E / 10X6E	7X4E / 8X4E	3.2 מ"מ	33A	1350	61 גרם	220	140.-	2213/18
32A	2-3	8X6E / 10X6E	7X5E / 8X4E	3.2 מ"מ	33A	1550	74 גרם	230/350	150.-	2217/12
24A	2-3	9X6SF / 13X4E	8X3.8SF / 9X6E	3.2 מ"מ	33A	1180	73 גרם	265	150.-	2217/16
45A	3-4	9X6E / 10X6E	8X4E / 9X4.5E	5 מ"מ	60A	1170	142 גרם	490/660	200.-	2820/10 (ברנש)
47A	3-5	10X10E / 15X4E	8X6E / 10X5E	5 מ"מ	60A	980	210 גרם	670/1110	280.-	3520/10
58A	3-5	11X10E / 15X6E	9X7.5E / 10X7E	6 מ"מ	100A	850	293 גרם	830/1390	350.-	4120/12
52A	5-6-8	12X10E / 15X8E	11X5.5E / 13X4E	6 מ"מ	100A	540	398 גרם	1200-1920	420.-	4130/12



בקרי מהירות למנועי בראשלים, אביזרים וחלקי חילוף תוצרת COBRA										
זרם	מחיר ₪	דגם	זרם	משקל	BECC	LIPO	NICAD NIMH	מתאים ל:	תושבת מנוע	כרטיס תכנות
10 גרם	75.-	DL11A	11A	10 גרם	5.0V 2A	2-3	6-10	2203/52 - 2204/58	2204 - 2202	50.-
24 גרם	85.-	DL22A	22A	24 גרם	5.0V 2A	2-3	6-10	2204/32 - 2208/34	2204 - 2202	17.-
37 גרם	130.-	DL33A	33A	37 גרם	5.5V 3A	2-4	6-12	2208/13 - 2217/16	2204 - 2202	
49 גרם	210.-	DL40A	40A	49 גרם	5.5V 6A	2-6	6-20		2204 - 2202	
60 גרם	240.-	DL60A	60A	60 גרם	5.5V 6A	2-6	6-20	2820/10	2204 - 2202	
70 גרם	380.-	DL100A	100A	70 גרם	5.5V 6A	2-6	6-20		2204 - 2202	



מנועים חשמליים DC עם פחמים - בקרי מהירות למנועי DC										
זרם	מחיר ₪	דגם	זרם	משקל	W	KV	משקל	מחיר ₪	תאור	
30A	80.-	מנוע SF 600 BRUSHED	215 גרם	210					תקע או שקע DEANS למצבר - בקר מהירות	
15A	80.-	בקר GWS-ICS 300 BRUSHED	10 גרם						תקע או שקע TRAXXAS זכר ל TAMIYA נקבה	

אביזרים למנועים חשמליים										
מחיר	תאור	מחיר	תאור							
6.-	תקע או שקע DEANS למצבר - בקר מהירות	25.-	מתאם פרופ לצייר 2.3 - 3 - 3.2 - 4 - 5 מ"מ							
8.-	תקע או שקע TRAXXAS	20.-	פרופולור סייבר לצייר 3 מ"מ, כולל גומיה מיוחדת							
20.-	מתאם TRAXXAS זכר ל TAMIYA נקבה	12.-	גומיה מיוחדת לפרופולור סייבר (4 יחידות)							
14.-	זוג חיבורים EC5	20.-	סט (3x) תקע ושקע HD + בידוד למנועי brushless							
14.-	זוג חיבורים XT60-61	40.-	תושבת למנוע חשמלי וכן נסע קידמי לטריינר גודל 46.							
18.-	כבל סיליקון 16AWG לזרם גבוה 1 מטר									
18.-	כבל סיליקון 14AWG לזרם גבוה 1 מטר									
25.-	כבל סיליקון 12AWG לזרם גבוה 1 מטר									