

Fornecedor	Marca/Modelo Referência	Ilustração	Especificações do Fabricante	Especificações Medidas (EFRA)	Data de Aprovação
<b>BATERIAS APROVADAS EM 2011 VÁLIDAS PARA EVENTOS FEPPRA EM 2011</b>					
Advanced Energy	Thunder Power RC # TP5300-2SPR65B		Thunder Power LiPo 2S 7.4v. 5300 mah. 65C Peso 280/304 g.	Comp.: 137.72 mm. Largura: 46.44 mm. Altura: 23.15 mm. Peso 293.8 g.	02.01.2011
Advanced Energy	Thunder Power RC # TP5300-2SPR65D		Thunder Power LiPo 2S 7.4v. 5300 mah. 65C Peso c/fios 297/321 g.	Comp.: 138.98 mm. Largura: 46.84 mm. Altura: 23.33 mm. Peso c/fios 298.9 g.	02.01.2011
Advanced Energy	Thunder Power RC # TP6000-2SPR65B		Thunder Power LiPo 2S 7.4v. 6000 mah. 65C Peso 288/312 g.	Comp.: 138.76 mm. Largura: 46.75 mm. Altura: 24.65 mm. Peso 300.7 g.	02.01.2011
Associated Electrics	Reedy # 628		Reedy LiPo 2S 7.4v. 5500 mah. 60C Peso 291/315 g.	Comp.: 138.34 mm. Largura: 46.49 mm. Altura: 24.70 mm. Peso 303.7 g	02.01.2011
Bionic Batteries	Bionic # BCS35-5000-0201		Bionic LiPo 2S 7.4v. 5000 mah. 35C Peso 262/284 g.	Comp.: 137.97 mm. Largura: 46.16 mm. Altura: 23.21 mm. Peso 277.0 g	02.01.2011
Bionic Batteries	Bionic # BCS50-5000-0201		Bionic LiPo 2S 7.4v. 5000 mah. 50C Peso 278/302 g.	Comp.: 138.06 mm. Largura: 46.19 mm. Altura: 23.12 mm. Peso 287.1 g	02.01.2011
Bionic Batteries	Bionic # BCS50-5400-0201		Bionic LiPo 2S 7.4v. 5400 mah. 50C Peso 290/314 g.	Comp.: 138.33 mm. Largura: 46.19 mm. Altura: 24.77 mm. Peso 304.9 g	02.01.2011
CS Electronics	CS Professional # C211018		CS LiPo 2S 7.4v. 29.6 Wh 40C Peso 211/229 g.	Comp.: 138.33 mm. Largura: 46.71 mm. Altura: 23.52 mm. Peso 212.4 g	02.01.2011
CS Electronics	CS Professional # C211020		CS LiPo 2S 7.4v. 39.9 Wh 50C Peso 269/291 g.	Comp.: 138.62 mm. Largura: 46.77 mm. Altura: 24.77 mm. Peso 278.8 g	02.01.2011
CS Electronics	CS Professional # C211021		CS LiPo 2S 7.4v. 44.4 Wh 70C Peso 308/332 g.	Comp.: 138.28 mm. Largura: 46.23 mm. Altura: 24.68 mm. Peso 326.8 g	02.01.2011

Graupner	GM V-MAXX # 99012		GM LiPo 2S 7.4v. 5800 mah. 60C Peso 279/301 g. Conectores 3.5mm.	Comp.: 137.33 mm. Largura: 46.32 mm. Altura: 23.19 mm. Peso 289.2 g.	02.01.2011
Graupner	GM V-MAXX # 99013		GM LiPo 2S 7.4v. 5800 mah. 60C. Peso 279/301 g.	Comp.: 137.34 mm. Largura: 46.28 mm. Altura: 23.23 mm. Peso 288.4 g.	02.01.2011
Graupner	GM V-MAXX # 99010		GM LiPo 2S 7.4v. 6200 mah. 60C Peso 293/317 g. Conectores 3.5mm.	Comp.: 137.07 mm. Largura: 46.22 mm. Altura: 24.97 mm. Peso 304.4 g.	02.01.2011
Graupner	GM V-MAXX # 99011		GM LiPo 2S 7.4v. 6200 mah. 60C Peso 293/317 g.	Comp.: 137.24 mm. Largura: 46.33 mm. Altura: 24.95 mm. Peso 303.6 g.	02.01.2011
Intellect Battery	IP # RB2S3800V5		Intellect LiPo 2S 7.4v. 3800 mah. 50C Peso 202/218 g.	Comp.: 137.51 mm. Largura: 46.43 mm. Altura: 23.87 mm. Peso 207.4 g	02.01.2011
Intellect Battery	IP # CC2S5800V6		Intellect LiPo 2S 7.4v. 5800 mah. 60C Peso 279/301 g.	Comp.: 137.12 mm. Largura: 46.27 mm. Altura: 23.17 mm. Peso 290.1 g	02.01.2011
Intellect Battery	IP # CC2S6200V6		Intellect LiPo 2S 7.4v. 6200 mah. 60C Peso 293/317 g.	Comp.: 137.06 mm. Largura: 46.39 mm. Altura: 24.88 mm. Peso 304.7 g	02.01.2011
LRP	LRP Hyper Pack. # 79898		LRP LiPo 2S 7.4v. 34.1 Wh. 30C Peso 208/224 g.	Comp.: 137.79 mm. Largura: 46.37 mm. Altura: 22.83 mm. Peso 216.5 g Encaixe de chassis.	02.01.2011
VTEC	VTEC Fat Cobra. # 79885		LRP LiPo 2S 7.4v. 45.9 Wh. 65C Peso 294/318 g.	Comp.: 138.84 mm. Largura: 46.76 mm. Altura: 24.97 mm. Peso 306.7 g Encaixe de chassis.	02.01.2011
VTEC	VTEC Big Mama. # 79886		LRP LiPo 2S 7.4v. 45.9 Wh. 65C Peso 295/319 g.	Comp.: 137.96 mm. Largura: 46.25 mm. Altura: 24.98 mm. Peso 307.2 g Encaixe de chassis.	02.01.2011
Modern Creations	Team Silverback Sapphire # 6200602SIN		Team Silverback LiPo 2S 7.4v. 6200 mah. 60C Peso 306/330 g.	Comp.: 138.51 mm. Largura: 46.44 mm. Altura: 24.77 mm. Peso 309.4 g	02.01.2011
VTEC	Nosram X-treme Race Fat Cobra # 99950		Nosram LiPo 2S 7.4v. 45.9 Wh. 65C Peso 295/319 g.	Comp.: 138.91 mm. Largura: 46.80 mm. Altura: 24.97 mm. Peso 307.0 g Encaixe de chassis.	02.01.2011



VTEC	Nosram X-treme Race Big Mama # 99951		Nosram LiPo 2S 7.4v. 45.9 Wh. 65C Peso 295/319 g.	Comp.: 137.96 mm. Largura: 46.25 mm. Altura: 24.98 mm. Peso 308.3 g Encaixe de chassis.	02.01.2011
Robitronic Electronic	Robitronic # RO5240		Robitronic LiPo 2S 7.4v. 5500 60C Peso 283/307 g.	Comp.: 138.28 mm. Largura: 46.11 mm. Altura: 23.17 mm. Peso 298.5 g	02.01.2011
Robitronic Electronic	Robitronic # RO5241		Robitronic LiPo 2S 7.4v. 6000 60C Peso 315/341 g.	Comp.: 138.35 mm. Largura: 46.12 mm. Altura: 24.71 mm. Peso 327.5 g	02.01.2011
Superior Matching Concept	SMC C-Max # 6060CMI		SMC LiPo 2S 7.4v. 6000 mah. 60C Peso 312/336 g.	Comp.: 138.61 mm. Largura: 46.70 mm. Altura: 24.97 mm. Peso 322.5 g.	02.01.2011
Team ORION	ORION Carbon Pro # ORI14043		Orion LiPo 2S 7.4v. 37.0 Wh. 90C Peso 273/295 g.	Comp.: 138.46 mm. Largura: 46.68 mm. Altura: 24.81 mm. Peso 285.4 g.	02.01.2011
Team ORION	ORION Carbon Pro # ORI14040		Orion LiPo 2S 7.4v. 37.0 Wh. 90C Peso c/fios 283/307 g.	Comp.: 138.75 mm. Largura: 46.59 mm. Altura: 24.63 mm. Peso c/fios 297.4 g.	02.01.2011
Team ORION	ORION Carbon Pro # ORI14044		Orion LiPo 2S 7.4v. 40.7 Wh. 90C Peso 277/301 g.	Comp.: 138.45 mm. Largura: 46.50 mm. Altura: 24.80 mm. Peso 288.4 g.	02.01.2011
Team ORION	ORION Carbon Pro # ORI14041		Orion LiPo 2S 7.4v. 40.7 Wh. 90C Peso c/fios 286/310 g.	Comp.: 138.50 mm. Largura: 46.51 mm. Altura: 24.72 mm. Peso c/fios 301.3 g.	02.01.2011
Team ORION	ORION Carbon Pro # ORI14045		Orion LiPo 2S 7.4v. 48.1 Wh. 90C Peso 279/303 g.	Comp.: 138.20 mm. Largura: 46.22 mm. Altura: 23.96 mm. Peso 287.4 g.	02.01.2011
Team ORION	ORION Carbon Pro # ORI14042		Orion LiPo 2S 7.4v. 48.1 Wh. 90C Peso c/fios 289/313 g.	Comp.: 138.46 mm. Largura: 46.64 mm. Altura: 24.59 mm. Peso c/fios 299.8 g.	02.01.2011
nVision	nVision # NV1104		nVision LiPo 2S 7.4v. 5500 mah. 60C Peso c/fios 277/301 g.	Comp.: 138.10 mm. Largura: 46.20 mm. Altura: 24.11 mm. Peso c/fios 289.8 g.	02.01.2011
nVision	nVision # NV1100		nVision LiPo 2S 7.4v. 6400 mah. 90C Peso 287/311 g.	Comp.: 138.39 mm. Largura: 46.46 mm. Altura: 24.64 mm. Peso 288.6 g.	02.01.2011

Tianco	ORCA Infinite # OB5860IH		Tianco LiPo 2S 7.4v. 5500 mah. 60C Peso 278/302 g.	Comp.: 137.35 mm. Largura: 46.45 mm. Altura: 23.34 mm. Peso 289.8 g.	02.01.2011
Tianco	ORCA Infinite # OB6260IH		Tianco LiPo 2S 7.4v. 6000 mah. 60C Peso 293/317 g.	Comp.: 137.26 mm. Largura: 46.53 mm. Altura: 24.95 mm. Peso 305.4 g.	02.01.2011
Vampire Racing	Vampire # VR-1016		Vampire LiPo 2S 7.4v. 6200 mah. 60C Peso 293/317 g.	Comp.: 137.28 mm. Largura: 46.46 mm. Altura: 24.59 mm. Peso 304.0 g.	02.01.2011
Vapex Tech.	VP # VP93695		Vapex LiPo 2S 7.4v. 5900 mah. 50C Peso 297/321 g.	Comp.: 137.39 mm. Largura: 46.25 mm. Altura: 24.86 mm. Peso 297.3 g.	02.01.2011
Enrichpower	EP # 600050		EP LiPo 2S 7.4v. 6000 mah. 50C Peso 297/321 g.	Comp.: 138.05 mm. Largura: 46.51 mm. Altura: 24.78 mm. Peso 308.5 g.	02.01.2011
Fullymax	Fullymax # FB5600XT-2S2P-C-JC		Fullymax LiPo 2S 7.4v. 5600 mah. 55C Peso 303/327 g.	Comp.: 137.76 mm. Largura: 46.37 mm. Altura: 24.86 mm. Peso 311.4 g.	02.01.2011
Fullymax	Fullymax # FB6000XT-2S2P-C-WB		Fullymax LiPo 2S 7.4v. 6000 mah. 55C Peso c/fios 315/339 g.	Comp.: 138.43 mm. Largura: 46.44 mm. Altura: 24.91 mm. Peso c/fios 330.4 g.	02.01.2011
Italtrading	EZ-Power # EZP5700/2		Ital LiPo 2S 7.4v. 5700 mah. ? C Peso 288/312 g.	Comp.: 137.37 mm. Largura: 46.41 mm. Altura: 24.84 mm. Peso 303.8 g.	02.01.2011
RC Plus	Python Plus # RC-PPC35-5000-2S1P		RC Plus LiPo 2S 7.4v. 5000 mah. 35C Peso 265/287 g.	Comp.: 138.00 mm. Largura: 46.20 mm. Altura: 23.20 mm. Peso 276.5 g.	02.01.2011
RC Plus	Python Plus # RC-PPC50-5000-2S1P		RC Plus LiPo 2S 7.4v. 5000 mah. 50C Peso 278/302 g.	Comp.: 137.93 mm. Largura: 46.04 mm. Altura: 23.29 mm. Peso 289.0 g.	02.01.2011
RC Plus	Python Plus # RC-PPC50-5400-2S1P		RC Plus LiPo 2S 7.4v. 5400 mah. 60C Peso 290/314 g.	Comp.: 138.26 mm. Largura: 46.39 mm. Altura: 24.86 mm. Peso 301.5 g.	02.01.2011
Team Powers	Team Powers # TP-6200-60C-2S		Team Powers LiPo 2S 7.4v. 6200 mah. 60C Peso 293/317 g.	Comp.: 137.16 mm. Largura: 46.27 mm. Altura: 24.85 mm. Peso 305.1 g.	02.01.2011



Xcelorin	Xcelorin # LOSB9880		SMC LiPo 2S 7.4v. 3800 mah. 60C Peso 197/213 g.	Comp.: 95.57 mm. Largura: 46.31 mm. Altura: 24.80 mm. Peso 204.5 g.	02.01.2011
Xcelorin	Xcelorin # LOSB9877		SMC LiPo 2S 7.4v. 6000 mah. 60C Peso 308/332 g.	Comp.: 138.63 mm. Largura: 46.59 mm. Altura: 24.73 mm. Peso 319.7 g.	02.01.2011

### BATERIAS APROVADAS EM 2010 VÁLIDAS PARA EVENTOS FEPPA EM 2011

VTEC	LRP Competition car line. # 79867		LRP LiPo 2S 7.4v. 5300. 30C	Comp.: 137.26 mm. Largura: 46.04 mm. Altura: 23.53 mm. Peso 267.3 g Encaixe de chassis.	17.01.2010
VTEC	LRP Competition car line. # 79875		LRP LiPo 2S 7.4v. 5600. 50C	Comp.: 138.68 mm. Largura: 46.33 mm. Altura: 25.10 mm. Peso 301.8 g Encaixe de chassis.	17.01.2010
VTEC	LRP Competition car line. # 79876		LRP LiPo 2S 7.4v. 5900. 50C	Comp.: 138.44 mm. Largura: 46.43 mm. Altura: 24.99 mm. Peso 291.7 g Encaixe de chassis.	17.01.2010
ORION	ORION Carbon # ORI14030		Orion LiPo 2S 7.4v. 4600. 45C	Comp.: 138.43 mm. Largura: 46.32 mm. Altura: 24.78 mm. Peso 284.0 g.	17.01.2010
ORION	ORION Carbon # ORI14022		Orion LiPo 2S 7.4v. 4600. 45C	Comp.: 138.16 mm. Largura: 46.08 mm. Altura: 24.71 mm. Peso c/fios 252.7 g.	17.01.2010
ORION	ORION Carbon # ORI14029		Orion LiPo 2S 7.4v. 5000. 45C	Comp.: 138.50 mm. Largura: 46.12 mm. Altura: 24.77 mm. Peso 272.8 g.	17.01.2010
ORION	ORION Carbon # ORI14021		Orion LiPo 2S 7.4v. 5000. 45C	Comp.: 138.34 mm. Largura: 46.17 mm. Altura: 24.66 mm. Peso c/fios 283.7 g.	17.01.2010
ORION	ORION Carbon # ORI14028		Orion LiPo 2S 7.4v. 5400. 45C	Comp.: 138.42 mm. Largura: 46.37 mm. Altura: 24.83 mm. Peso 284.3 g.	17.01.2010
ORION	ORION Carbon # ORI14020		Orion LiPo 2S 7.4v. 5400. 45C	Comp.: 138.49 mm. Largura: 46.24 mm. Altura: 24.71 mm. Peso c/fios 296.6 g.	17.01.2010










Xceed	Xceed Race Pack # 105113		Xceed LiPo 2S 7.4v. 5000 mah. 40C	Comp.: 137.28 mm. Largura: 46.38 mm. Altura: 22.83 mm. Peso 264.0 g Encaixe de chassis.	17.01.2010
Superior Matching Concept	SMC C-Max # 5250CMI		SMC LiPo 2S 7.4v. 5200 mah. 50C Pode ser caixa preta	Comp.: 138.17 mm. Largura: 46.05 mm. Altura: 23.45 mm. Peso 271.7 g.	17.01.2010
Graupner	GM V-MAXX # 99002		GM LiPo 2S 7.4v. 4200 mah. 45C Conectores 3.5mm.	Comp.: 137.30 mm. Largura: 46.32 mm. Altura: 21.04 mm. Peso 241.0 g.	17.01.2010
Graupner	GM V-MAXX # 99003		GM LiPo 2S 7.4v. 5400 mah. 45C Caixa preta/fibra carbono	Comp.: 137.31 mm. Largura: 46.36 mm. Altura: 23.30 mm. Peso 278.6 g.	17.01.2010
Graupner	GM V-MAXX # 98997		GM LiPo 2S 7.4v. 5400 mah. 45C Conectores 3.5mm. Caixa preta/fibra carbono	Comp.: 137.31 mm. Largura: 46.37 mm. Altura: 23.26 mm. Peso 278.7 g.	17.01.2010
Graupner	GM V-MAXX # 99000		GM LiPo 2S 7.4v. 5400 mah. 50C Caixa preta/fibra carbono	Comp.: 137.20 mm. Largura: 46.44 mm. Altura: 24.95 mm. Peso 301.6 g.	17.01.2010
Graupner	GM V-MAXX # 98998		GM LiPo 2S 7.4v. 5400 mah. 50C Conectores 3.5mm. Caixa preta/fibra carbono	Comp.: 137.31 mm. Largura: 46.39 mm. Altura: 24.93 mm. Peso 301.6 g.	17.01.2010
First Strong	Speed Power # SLR5545H		Speedpower LiPo 2S 7.4v. 5300 mah. 45C	Comp.: 137.35 mm. Largura: 46.31 mm. Altura: 23.00 mm. Peso 264.1 g. Encaixe de chassis	17.01.2010 Part # corrected. 14.04.10
Advanced Energy	Thunder Power RC # TP5200-2SPR50		Thunder Power LiPo 2S 7.4v. 5200 mah. 50C	Comp.: 138.05 mm. Largura: 46.49 mm. Altura: 23.21 mm. Peso c/fios 303.5 g.	17.01.2010
Advanced Energy	Thunder Power RC # TP5400-2SSR		Thunder Power LiPo 2S 7.4v. 5400 mah. 25C	Comp.: 137.83 mm. Largura: 46.67 mm. Altura: 23.12 mm. Peso c/fios 291.9 g.	17.01.2010
Robitronic Electronic	Robitronic # RO5215		Robitronic LiPo 2S 7.4v. 5000 50C	Comp.: 137.92 mm. Largura: 46.34 mm. Altura: 23.62 mm. Peso 294.8 g	17.01.2010
Robitronic Electronic	Robitronic # RO5216		Robitronic LiPo 2S 7.4v. 5400 50C	Comp.: 138.46 mm. Largura: 46.48 mm. Altura: 25.09 mm. Peso 319.2 g	17.01.2010



Associated Electrics	Reedy # 685		Reedy LiPo 2S 5000 mah.	7.4v. 40C	Comp.: 138.66 mm. Largura: 46.71 mm. Altura: 23.10 mm. Peso 285.5 g	17.01.2010
Desire Power	Desire Power V6 # DPC5000XP45		Desire Power LiPo 2S 5000 mah.	7.4v. 45C	Comp.: 138.08 mm. Largura: 46.71 mm. Altura: 24.70 mm. Peso 281.5 g	17.01.2010
Flextech	Flextech # FT- CB500045P-2		Flextech LiPo 2S 5000 mah.	7.4v. 45C	Comp.: 138.98 mm. Largura: 46.63 mm. Altura: 23.86 mm. Peso 274.3 g	17.01.2010
Intellect Battery	IP # CC2S4200V5		Intellect LiPo 2S 4200 mah.	7.4v. 50C	Comp.: 137.23 mm. Largura: 46.44 mm. Altura: 21.19 mm. Peso 241.8 g	17.01.2010
Intellect Battery	IP # CC2S5000V5		Intellect LiPo 2S 5000 mah.	7.4v. 50C	Comp.: 137.21 mm. Largura: 46.34 mm. Altura: 23.02 mm. Peso 278.1 g	17.01.2010
Intellect Battery	IP # CC2S5600V5		Intellect LiPo 2S 5600 mah.	7.4v. 50C	Comp.: 137.13 mm. Largura: 46.47 mm. Altura: 25.03 mm. Peso 304.8 g	17.01.2010
Muchmore	Impact # MLI-IH4000		Muchmore LiPo 2S 4400	7.4v. 50C	Comp.: 137.31 mm. Largura: 46.39 mm. Altura: 21.13 mm. Peso 241.4 g	17.01.2010
Muchmore	Impact # MLI-IH5200		Muchmore LiPo 2S 5200	7.4v. 50C	Comp.: 137.34 mm. Largura: 46.30 mm. Altura: 23.03 mm. Peso 279.0 g	17.01.2010
Muchmore	Impact # MLI-IH5600		Muchmore LiPo 2S 5600	7.4v. 50C	Comp.: 137.28 mm. Largura: 46.44 mm. Altura: 24.89 mm. Peso 301.7 g	17.01.2010
Shenzhen Ryder Elec.	Rydbatt # 8543128		Shenzhen Ryder LiPo 2S 3800 mah.	7.4v. 35C	Comp.: 137.57 mm. Largura: 46.12 mm. Altura: 23.02 mm. Peso 242.3 g Encaixe de chassis	17.01.2010
Shenzhen Ryder Elec.	Rydbatt # 9543128		Shenzhen Ryder LiPo 2S 5000 mah.	7.4v. 25C	Comp.: 137.21 mm. Largura: 46.09 mm. Altura: 23.11 mm. Peso 273.4 g Encaixe de chassis	17.01.2010
Shenzhen Ryder Elec.	Rydbatt # 9843128		Shenzhen Ryder LiPo 2S 5000 mah.	7.4v. 30C	Comp.: 137.32 mm. Largura: 46.09 mm. Altura: 22.97 mm. Peso 278.7 g Encaixe de chassis	17.01.2010

Yuntong	Yuntong # YT90068		Yuntong LiPo 2S 5000 mah.	7.4v. 40C	Comp.: 137.09 mm. Largura: 45.37 mm. Altura: 23.22 mm. Peso 287.7 g	17.01.2010
Yuntong	Yuntong # YT90092		Yuntong LiPo 2S 5000 mah.	7.4v. 50C	Comp.: 137.28 mm. Largura: 45.37 mm. Altura: 23.22 mm. Peso 291.2 g	17.01.2010
Yuntong	Yuntong # YT90108		Yuntong LiPo 2S 5400 mah.	7.4v. 50C	Comp.: 138.29 mm. Largura: 46.55 mm. Altura: 25.08 mm. Peso 316.1 g	17.01.2010
Arrowind Hobby Co.	Team Arrowind # 20017		Arrowind LiPo 2S 5000	7.4v. 40C	Comp.: 137.20 mm. Largura: 46.30 mm. Altura: 22.86 mm. Peso 264.6 g Encaixe de chassis	17.01.2010
Bionic Batteries	Bionic # BCS45-5000-0201		Bionic LiPo 2S 5000 mah.	7.4v. 45C	Comp.: 138.27 mm. Largura: 46.36 mm. Altura: 24.84 mm. Peso 277.2 g	17.01.2010 Part # corrected 01.02.2010
Corally RC BV	Team Corally # 48252		Corally LiPo 2S 5200 mah.	7.4v. 40C	Comp.: 138.67 mm. Largura: 46.29 mm. Altura: 22.93 mm. Peso 282.7 g	17.01.2010
CS Electronics	CS Factory Professional #C211009		CS LiPo 2S 5200	7.4v. 40C	Comp.: 137.05 mm. Largura: 45.30 mm. Altura: 23.38 mm. Peso 283.9 g	17.01.2010
Enrichpower	EP # EP5542125H45		EP LiPo 2S 5200 mah.	7.4v. 45C	Comp.: 137.65 mm. Largura: 46.03 mm. Altura: 23.71 mm. Peso 274.5 g	17.01.2010
Enerland	Enerland # PQ-5000RXQ		Enerland LiPo 2S 5000 mah.	7.4v. 30C	Comp.: 138.14 mm. Largura: 46.73 mm. Altura: 24.20 mm. Peso c/fios 304.4 g.	17.01.2010
Italtrading	EZ-Power # EZP5400/2-HP		Ital LiPo 2S 5400 mah.	7.4v. 50C	Comp.: 137.20 mm. Largura: 46.44 mm. Altura: 24.95 mm. Peso 302.5 g	17.01.2010
VTEC	Nosram X-treme Race # 99945		Nosram LiPo 2S 5600	7.4v. 50C	Comp.: 138.59 mm. Largura: 46.20 mm. Altura: 24.86 mm. Peso 298.7 g Encaixe de chassis	17.01.2010
VTEC	Nosram X-treme Race # 99946		Nosram LiPo 2S 5900	7.4v. 50C	Comp.: 138.57 mm. Largura: 46.29 mm. Altura: 24.99 mm. Peso 288.2 g Encaixe de chassis	17.01.2010







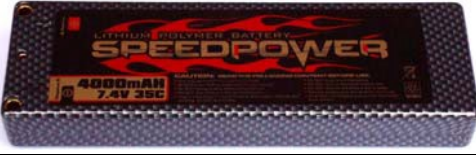




Moore-speed	Moore-speed # MS-B7403		Moore speed LiPo 2S 7.4v. 5000 mah. 50C	Comp.: 138.18 mm. Largura: 46.22 mm. Altura: 24.73 mm. Peso 269.9 g	17.01.2010
Moore-speed	Moore-speed # MS-B7404		Moore speed LiPo 2S 7.4v. 5000 mah. 50C	Comp.: 138.27 mm. Largura: 46.15 mm. Altura: 24.71 mm. Peso c/fios 285.2 g.	17.01.2010
Moore-speed	Moore-speed # MS-B7401		Moore speed LiPo 2S 7.4v. 5600 mah. 50C	Comp.: 138.23 mm. Largura: 46.18 mm. Altura: 24.78 mm. Peso 274.2 g	17.01.2010
Moore-speed	Moore-speed # MS-B7402		Moore speed LiPo 2S 7.4v. 5600 mah. 50C	Comp.: 138.31 mm. Largura: 46.07 mm. Altura: 24.71 mm. Peso c/fios 291.9 g.	17.01.2010
Racing Art	Alien power # AP5000		Racing Art LiPo 2S 7.4v. 5000 mah. 40C	Comp.: 138.11 mm. Largura: 46.31 mm. Altura: 24.00 mm. Peso 280.5 g	17.01.2010
Vampire Racing	Vampire # VR-1010		Vampire LiPo 2S 7.4v. 5000 mah. 40C	Comp.: 137.16 mm. Largura: 46.11 mm. Altura: 22.82 mm. Peso 264.6 g Encaixe de chassis	17.01.2010
Vampire Racing	Vampire # VR-1011		Vampire LiPo 2S 7.4v. 5000 mah. 40C	Comp.: 136.96 mm. Largura: 45.03 mm. Altura: 23.34 mm. Peso 281.2 g	17.01.2010
Vapex Tech.	VP # VP5243128 SH45C		Vapex LiPo 2S 7.4v. 5000 mah. 45C	Comp.: 137.66 mm. Largura: 46.03 mm. Altura: 23.97 mm. Peso 280.4 g	17.01.2010
Victory Battery	VB #VB-5000 H40C		Victory LiPo 2S 7.4v. 5000 mah. 40C	Comp.: 138.29 mm. Largura: 46.36 mm. Altura: 24.00 mm. Peso 282.1 g	17.01.2010

### BATERIAS APROVADAS EM 2009 VÁLIDAS PARA EVENTOS FEPA EM 2011

VTEC	LRP Competition car line. # 79862		LRP LiPo 2S 7.4v. 5300. 28C	Comp.: 137.50 mm. Largura: 46.20 mm. Altura: 23.44 mm. Peso 281.7 g Encaixe de chassis.	16.02.2009
VTEC	LRP Competition car line. # 79868		LRP LiPo 2S 7.4v. 5300. 40C	Comp.: 137.34 mm. Largura: 46.04 mm. Altura: 23.48 mm. Peso 269.3 g Encaixe de chassis.	16.02.2009

ORION	ORION Experience #ORI14007		Orion LiPo 2S 7.4v. 2400 mah. 20C	Comp.: 137.30 mm. Largura: 46.60 mm. Altura: 20.54 mm. Peso 148.3 g Encaixe de chassis	16.02.2009
ORION	ORION Race Spec. #ORI14008		Orion LiPo 2S 7.4v. 3400 mah. 25C	Comp.: 137.50 mm. Largura: 46.82 mm. Altura: 20.96 mm. Peso 197.3 g Encaixe de chassis	16.02.2009
ORION	ORION Race Spec. #ORI14009		Orion LiPo 2S 7.4v. 3800 mah. 30C	Comp.: 137.40 mm. Largura: 46.72 mm. Altura: 20.91 mm. Peso 228.6 g Encaixe de chassis	16.02.2009
ORION	ORION Platinum Two #ORI14010		Orion LiPo 2S 7.4v. 5000 mah. 20C	Comp.: 136.70 mm. Largura: 44.92 mm. Altura: 22.81 mm. Peso 256.7 g	16.02.2009
VTEC	NOSRAM X-Treme Race # 99969		Nosram LiPo 2S 7.4v. 5300. 28C	Comp.: 137.40 mm. Largura: 46.20 mm. Altura: 23.49 mm. Peso 283.9 g Encaixe de chassis	16.02.2009
VTEC	NOSRAM X-Treme Race # 99971		Nosram LiPo 2S 7.4v. 5300. 40C	Comp.: 137.07 mm. Largura: 46.11 mm. Altura: 23.47 mm. Peso 268.2 g Encaixe de chassis	16.02.2009
Superior Matching Concept	SMC Sport Max # 4740CM		SMC LiPo 2S 7.4v. 4700 mah. 40C	Comp.: 138.36 mm. Largura: 46.63 mm. Altura: 21.86 mm. Peso 252.3 g Encaixe de chassis	16.02.2009
Superior Matching Concept	SMC C-Max # 5028SM		SMC LiPo 2S 7.4v. 5000 mah. 28C	Comp.: 138.48 mm. Largura: 46.60 mm. Altura: 21.94 mm. Peso 249.3 g Encaixe de chassis	16.02.2009
GM Racing	GM V-MAXX # 98982		GM LiPo 2S 7.4v. 4000 mah. 35C	Comp.: 137.20 mm. Largura: 46.20 mm. Altura: 21.10 mm. Peso 236.3 g Encaixe de chassis	16.02.2009
GM Racing	GM V-MAXX # 98986		GM LiPo 2S 7.4v. 5000 mah. 30C	Comp.: 137.10 mm. Largura: 46.12 mm. Altura: 23.02 mm. Peso 276.8 g Encaixe de chassis	16.02.2009
GM Racing	GM V-MAXX # 98987		GM LiPo 2S 7.4v. 5000 mah. 35C	Comp.: 138.41 mm. Largura: 46.18 mm. Altura: 23.23 mm. Peso 285.0 g	16.02.2009
Hyperion HK	Swift #HPSW354000		Swift LiPo 2S 7.4v. 4000 mah. 35C	Comp.: 136.96 mm. Largura: 46.03 mm. Altura: 21.11 mm. Peso 235.7 g Encaixe de chassis	16.02.2009



Hyperion HK	Swift #HPSW305000		Swift LiPo 2S 7.4v. 5000 mah. 30C	Comp.: 137.08 mm. Largura: 46.08 mm. Altura: 22.98 mm. Peso 277.8 g Encaixe de chassis	16.02.2009
Robitronic Electronic	Robitronic # RO5211		Robitronic LiPo 2S2P 7.4v. 5000 35C	Comp.: 136.82 mm. Largura: 44.78 mm. Altura: 23.30 mm. Peso 287.3 g	16.02.2009
Robitronic Electronic	Robitronic # RO5212		Robitronic LiPo 2S2P 7.4v. 5000 40C	Comp.: 136.79 mm. Largura: 44.74 mm. Altura: 22.97 mm. Peso 282.5 g	16.02.2009
Speedpower	Speedpower #SLR4025H		Speedpower LiPo 2S 7.4v. 4000 mah. 25C	Comp.: 137.14 mm. Largura: 46.20 mm. Altura: 21.02 mm. Peso 238.9 g Encaixe de chassis	16.02.2009
Speedpower	Speedpower #SLR4035H		Speedpower LiPo 2S 7.4v. 4000 mah. 35C	Comp.: 137.16 mm. Largura: 46.20 mm. Altura: 21.12 mm. Peso 233.5 g Encaixe de chassis	16.02.2009
Speedpower	Speedpower #SLR5303H		Speedpower LiPo 2S 7.4v. 5300 mah. 30C	Comp.: 137.16 mm. Largura: 46.17 mm. Altura: 23.01 mm. Peso 276.7 g Encaixe de chassis	16.02.2009
Thunder Power	Thunder Power RC # TP5000-2SPR		Thunder Power LiPo 2S 7.4v. 5000 mah. 40C	Comp.: 136.34 mm. Largura: 46.32 mm. Altura: 23.22 mm. Peso c/fios 302.5 g	16.02.2009
TrakPower	TrakPower # TP32002S		TrakPower LiPo 2S 7.4v. 3200 mah. 20C Também etiqueta EFRA	Comp.: 137.45 mm. Largura: 45.03 mm. Altura: 20.77 mm. Peso 178.2 g	16.02.2009
TrakPower	TrakPower # TP32002S (30)		TrakPower LiPo 2S 7.4v. 3200 mah. 30C Também etiqueta EFRA	Comp.: 137.47 mm. Largura: 44.98 mm. Altura: 20.71 mm. Peso 193.4 g	16.02.2009
TrakPower	TrakPower # TP36002S (30)		TrakPower LiPo 2S 7.4v. 3600 mah. 30C Também etiqueta EFRA	Comp.: 137.41 mm. Largura: 45.05 mm. Altura: 20.61 mm. Peso 213.3 g	16.02.2009
TrakPower	TrakPower # TP49002S		TrakPower LiPo 2S 7.4v. 4900 mah. 25C Também etiqueta EFRA	Comp.: 137.36 mm. Largura: 45.11 mm. Altura: 23.05 mm. Peso 264.4 g	16.02.2009
TrakPower	TrakPower # TP54002S		TrakPower LiPo 2S 7.4v. 5400 mah. 16C Também etiqueta EFRA	Comp.: 137.50 mm. Largura: 45.01 mm. Altura: 23.14 mm. Peso 258.8 g	16.02.2009

Associated Electrics	Reedy # 711		Reedy LiPo 2S 4900 mah.	7.4v. 35C	Comp.: 138.98 mm. Largura: 46.39 mm. Altura: 23.41 mm. Peso 289.8 g	16.02.2009
Corally	Corally # 48251		Corally LiPo 2S 5000 mah.	7.4v. 25C	Comp.: 137.09 mm. Largura: 46.03 mm. Altura: 23.03 mm. Peso 267.7 g	16.02.2009
GPI International	GP # TC302		GP LiPo 2S 4300	7.4v. 35C	Comp.: 137.81 mm. Largura: 46.38 mm. Altura: 23.42 mm. Peso 232.1 g Encaixe de chassis	16.02.2009
GPI International	GP # TC301		GP LiPo 2S 5300	7.4v. 28C	Comp.: 137.87 mm. Largura: 46.25 mm. Altura: 23.44 mm. Peso 271.6 g Encaixe de chassis	16.02.2009
Hartweg RC	Green Power # GP1038		Green Power LiPo 2S1P 3800 mah.	7.4v. 30C	Comp.: 137.36 mm. Largura: 45.58 mm. Altura: 20.60 mm. Peso 197.4 g Encaixe de chassis	16.02.2009
Intellect Battery	IP # CC2S3800V3		Intellect LiPo 2S 3800 mah.	7.4v. 35C	Comp.: 137.10 mm. Largura: 46.08 mm. Altura: 21.23 mm. Peso 236.2 g Encaixe de chassis	16.02.2009
Intellect Battery	IP # CC2S5000V1		Intellect LiPo 2S 5000 mah.	7.4v. 30C	Comp.: 137.04 mm. Largura: 46.03 mm. Altura: 23.10 mm. Peso 278.1 g Encaixe de chassis	16.02.2009
Vampire Racing	Vampire # VR-1005		Vampire LiPo 2S 5200 mah.	7.4v. 30C	Comp.: 137.23 mm. Largura: 46.13 mm. Altura: 22.97 mm. Peso 275.7 g Encaixe de chassis	16.02.2009
Youchuang Electronic	H-Energy # HE5200-08		H-Energy LiPo 2S2P 5200 mah.	7.4v. 25C	Comp.: 138.11 mm. Largura: 46.79 mm. Altura: 23.17 mm. Peso 269.9 g	16.02.2009
Yuntong	Yuntong # YT90018		Yuntong LiPo 2S 5000 mah.	7.4v. 20C	Comp.: 137.14 mm. Largura: 44.97 mm. Altura: 23.19 mm. Peso c/ijos 280.2 g	16.02.2009
Yuntong	Yuntong # YT90043		Yuntong LiPo 2S 5000 mah.	7.4v. 30C	Comp.: 136.84 mm. Largura: 45.05 mm. Altura: 23.11 mm. Peso 276.4 g	16.02.2009