

Packs accus



Packs accus 7,2V avec fiche Tamiya
 1500 mA Réf : 021 615 T
 1700 mA Sanyo Réf : 021 6 17002 F
 2400 mA Sanyo Réf : 021 6 24002 F
 3000 mA Sanyo Réf : 021 6 30002 F



Packs accus 8,4V avec fiche Tamiya
 1300 mA Sanyo Réf : 021 7 13002 F
 1700 mA Sanyo Réf : 021 7 17002 F
 2400 mA Sanyo Réf : 021 7 24002 F
 3000 mA Sanyo Réf : 021 7 30002 F



Packs accus 8,4V sans fiche
 350 mA Sanyo Réf : 021 7 03520 F
 500 mA Sanyo Réf : 021 7 05020 F

Accus hybrides Nickel-Métal



Batterie de grandes capacités Ni-Mh SAFT
 Pack 7,2V 3A. Fiche Tamiya. Dimensions 132 x 47 x 24 mm. Poids 370g. Réf : 021 6 30102F
 Pack 8,4V 3A. Fiche AMP G2. Dimensions 155 x 47 x 24 mm. Poids 440g. Réf : 021 7 30121F
 Pack 9,6V 3A. Fiche AMP G2. Dimensions 174 x 47 x 24 mm. Poids 490g. Réf : 021 8 30121F
 Pack 12V 3A. Fiche AMP G2. Dimensions 278 x 47 x 24 mm. Poids 610g. Réf : 021 10 30121F

Batterie de grandes capacités Ni-Mh Sanyo
 Pack 7,2V 3A. Fiche Tamiya. Dimensions 132 x 47 x 24 mm. Poids 370g. Réf : 021 6 30002F
 Pack 8,4V 3A. Fiche Tamiya. Dimensions 155 x 47 x 24 mm. Poids 440g. Réf : 021 7 30002F
 Pack 9,6V 3A. Fiche Tamiya. Dimensions 174 x 47 x 24 mm. Poids 490g. Réf : 021 8 30002F
 Pack 12V 3A. Fiche Tamiya. Dimensions 278 x 47 x 24 mm. Poids 610g. Réf : 021 10 30002F

Packs accus Skysurfer



Pack accus 7,2V 700mA Réf : 002 3470
 Pack accus 7,2V 1100mA Réf : 002 3471
 Pack accus 7,2V 1600mA Réf : 021 6 16133X

Batteries au plomb



Batterie pour bougie



021 2V5A



Batterie de qualité étanche et sans entretien. Pour l'alimentation des propulsions de bateaux ou pour un usage général en modélisme ainsi que pour l'alimentation des stands de démarrage. Elle peut être positionnée à plat ou debout. Elle se recharge au dixième de sa capacité. **Jamais de charge rapide. Ne pas utiliser dans des sous-marins.**

Tension V	Capacité A	Dimensions en mm B x H x L	Poids g	Référence
2	5	46 x 101 x 25	278	021 2V5A
6	1,2	25 x 50 x 96	280	021 6V1A
6	4	46 x 102 x 70	885	021 6V4A
6	7	33 x 95 x 150	1345	021 6V7A
6	10	50 x 95 x 150	2015	021 6V10A
12	6	64 x 95 x 150	2445	021 12V7A
12	12	98 x 95 x 150	4015	021 12V12A