

MULTIPLEX

PICO-BABY

Réf : 005 21 4148



Ce modèle est conçu pour le vol "Indoor", mais il peut voler en extérieur par petit temps (vent nul). Le kit contient le fuselage avec la platine radio en balsa montée, les ailes, le moteur réducté, l'hélice, la décoration, les gaines de commandes, guignols, roues, train et notice de montage très détaillée

**Ailes en polystyrène.
Fuselage en polystyrène.**

Équipement radio suggéré :
2 servos de taille micro de type MS-X2 ou C2041
1 récepteur 4 ou 5 voies et son quartz
1 pack d'accus 7 éléments 8,4V 110 mA
1 variateur BEC de type Jeti Jes 050

	930 mm
	666 mm
	240g
	moteur électrique réducté 150/7 inclus
	21 dm2
	2 axes
	4 voies

Vicky

Réf : 005 21 4065

Ce modèle est adapté pour les débutants. Il peut être équipé d'un moteur thermique ou d'un moteur électrique. La boîte contient le fuselage, les ailes, dérive et stabilisateur, roues, charnières, guignols, gaines de commandes, verrière, petits accessoires et notice de montage.

**Ailes en bois montée et entoïlée.
Fuselage en bois monté et entoïlé.**

Équipement radio suggéré :
2 servos de taille nini de type HS-81 ou MS-X3
1 récepteur 4 ou 5 voies et son quartz
1 pack d'accus 7 éléments 8,4V 1700-3000 mA
1 variateur BEC de type Jeti Jes 350
1 moteur réducté de type Speed 600

	1600 mm
	1000 mm
	1350-1550g
	moteur électrique ou moteur électrique
	40g/dm2
	2 axes
	4 voies



RTF

Brummi

Réf : 005 21 4129

Vous recherchez un modèle électrique tout en structure pour débiter ou pour tout simplement vous détendre entre deux vols? Ne cherchez plus, le Brummi est exactement ce qu'il vous faut. Vous saurez apprécier par temps calme les passages lents et bas du Brummi. La boîte contient le fuselage, les ailes, les roues, le train, les gaines de commande, la verrière, des petits accessoires, une planche de décoration et la notice de montage.

**Ailes montées en balsa et entoïlées.
Fuselage monté en balsa et entoïlé.**

Équipement radio suggéré :
2 servos de taille micro (MS-X2 ou C2041)
1 récepteur 4 voies et son quartz
1 pack d'accus 7 éléments en 500 mA de type N-500AR
1 moteur Speed 400 réf : 002 1705/18 - 1 hélice réf : 002 1372/20,5/10 - 1 accouplement réf : 002286
1 variateur BEC de type Jeti Jes 180

	1380 mm
	880 mm
	790 g
	moteur électrique
	32 dm ²
	2 axes
	4 voies



RTF

CARGO

Réf : 005 21 4073



	1600 mm
	1200 mm
	2000 g
	4 moteur électrique permax 400
	? dm2
	3 axes
	4 ou 5 voies

Vous aviez peut être déjà rêvé du son d'un quadrimoteur, mais vous n'avais jamais osé attaquer sa construction. Il peut décoller du sol ou être lancé à la main. Une trappe est prévue pour larguer jusqu'à 500g de charge. La boîte de construction contient tous les pièces de forme, les pièces en bois, 4 moteurs permax 400 avec hélices, roues, planche de décoration et notice de montage.

**Ailes en polystyrène.
Fuselage en polystyrène.**

Équipement radio suggéré :
2 servos MS-X3, 2 servos MS-X2 et un servo standard.
1 récepteur 4 voies et son quartz de type Pico 5/6 ou Jeti 4
1 pack d'accus 7 éléments en 1700 ou 2400 mA
1 variateur BEC de type Jeti Jes 500

Options pour le CARGO :

1 - 5 parachutistes Réf : 005 85 2002
2 - 2 réducteurs et 2 hélices Réf : 005 33 2693

SkyCat

Réf : 005 21 4152

Le modèle idéal pour les pilotes qui recherchent le plaisir de voler avant tout. Un petit budget, un temps montage très court en font un modèle très sympathique. Le SkyCat peut être équipé d'un moteur thermique ou d'un moteur électrique. La boîte contient fuselage, ailes, roues, train principale, support de roulette, gaines de commande, petits accessoire, notice de montage.

**Ailes en ELAPOR PLUS.
Fuselage en ELAPOR PLUS.**

Équipement radio suggéré :
4 servos de taille mini (MS-X3 ou HS81)
1 récepteur 5 voies et son quartz de type Pico 5/6 ou Jeti 7
1 pack d'accus 10 éléments en 1700 ou 2400 mA
1 variateur BEC de type Jeti Jes 350 (01 000 2035)
1 moteur Speed 600 réducté (002 1717)

	1085 mm
	1035 mm
	1100-1490 g
	moteur électrique Speed 600
	moteur 3,5-4,5cc 2 temps
	31 dm2
	3 axes
	4 ou 5 voies



PRECONS TRUIT