



Réf : 013 12 1100



Modèle lui aussi tout en plastique qui convient tout aussi bien au débutant, ailes basses, qu'au pilote chevronné. La boîte contient le fuselage, l'aile, la dérive et le stabilisateur en plastique, le cône, réservoir, roues, train principal, buste de pilote, chapes, guignols, visserie, gaines de commandes, pare-brise, bâti moteur, support roulette de queue et notice de montage en français.

Ailes en plastique.
Fuselage en plastique.

RTF



- 1570 mm
- mm
- 2800 g
- 6,5 à 8 cc en 2 temps
- 39 dm²
- 3 axes
- 4 voies

Equipement radio suggéré :
4 servos de taille standard
1 récepteur 5 voies et son quartz
1 pack d'accus de réception de 4 ou 5 éléments en 1300 mA

READY

Réf : 013 12 1000

Modèle pour débuter dans le pilotage et dans la construction très rapide. La boîte contient les ailes, fuselage, dérive et stabilisateur en plastique, réservoir, roues, visserie, train d'atterrissage en nylon renforcé fibre, train avant, bagues d'arrêt, carénages de roues avant, bâti moteur, chapes, cône, guignols, notice de montage en français ainsi qu'une planche de décoration.

Ailes en plastique.
Fuselage en plastique.

RTF



- 1570 mm
- 1090 mm
- 2800 g
- 6,5 à 7,5 cc en 2 temps
- 39 dm²
- 3 axes
- 4 voies



Equipement radio suggéré :
4 servos de taille standard
1 récepteur 5 voies et son quartz
1 pack d'accus de réception de 4 ou 5 éléments en 1300 mA

CARROSEL

Réf : 013 12 1300



Le Carrocel est un modèle ailes basses dans la lignée du "Ready" et "Jupiter". Grâce à son profil symétrique et épais, il est capable de toutes les acrobaties. La boîte contient fuselage, ailes, 2 types de décorations, roues, réservoir, trains avant et arrière, verrière, cône, visserie, bâti moteur, gaines de commandes ainsi que la notice d'instructions.

Ailes en plastique.
Fuselage en plastique.

RTF



- 1700 mm
- 1200 mm
- 3500-3800 g
- 10cc en 2 temps
15cc en 4 temps
- 44 dm²
- 3 axes
- 4 à 5 voies

Equipement radio suggéré :
4 servos de taille standard
1 récepteur 5 voies et son quartz
1 pack d'accus de réception de 4 ou 5 éléments en 1300 mA

Fournier RF4

Réf : 013 12 1400

Semi-maquette du Fournier RF4. La boîte contient le fuselage, les ailes, verrière, buste de pilote, gaine de commandes, roues, réservoir, cône, bâti moteur, visserie, petits accessoires, planche de décoration et notice de montage.

Ailes en plastique injecté.
Fuselage en plastique injecté.

- 2000 mm
- 1150 mm
- 1800-2000 g
- 3,5 à 4,8 cc en 2 temps
4,5 cc en 4 temps
- 39 dm²
- 3 axes
- 4 voies



RTF



Equipement radio suggéré :
4 servos de taille standard
1 récepteur 5 voies et son quartz
1 pack d'accus de réception de 4 éléments en 600 mA