

# Dernières minutes

## Spitfire 60

Réf : 008 00 5490



RTF

Superbe reproduction du Spitfire. Finition remarquable, très léger, ce modèle ne peut que séduire les amateurs du genre. La boîte contient, le fuselage, les ailes, la dérive et le stabilisateur entoilés, le capot moteur en fibre peinte, la verrière peinte, charnières, guignols, tringleries, visserie, bâti moteur, roues, train fixe, roulette de queue et support, réservoir, notice de montage.

**Ailes en bois montées et entoilées.**

**Fuselage en bois monté et entoilé.**

**Équipement radio suggéré :**

- 1 radiocommande 4 ou 5 voies
- 1 récepteur 5 voies et son quartz
- 5 servos de taille standard
- 1 servo train rentrant (option)
- 1 pack d'accus réception 4,8-6V 1700 mA



- 1660 mm
- 1250 mm
- 2100 g
- 10 à 15cc en 2 temps
- 12 à 15cc en 4 temps
- 45 dm<sup>2</sup>
- 3 axes
- 4 voies

## Swallow

Réf : 008 00 5596



RTF

Magnifique "Multi" pour 15cc 2 temps. Construction en balsa avancée très légère, décoration soignée et très bien finit. La boîte contient le fuselage, les ailes, dérive et stabilisateur entoilés, verrière, capot moteur en résine peinte, bâti moteur, carénages de roues, clef d'aile, fourreaux de clef montés et collés dans les ailes, tringleries, visserie, charnières, guignols, chapes, réservoir et notice d'instruction.

**Ailes en bois montées et entoilées.**

**Fuselage en bois monté et entoilé.**

**Équipement radio suggéré :**

- 1 radiocommande 4 voies
- 1 récepteur 5 voies et son quartz.
- 5 servos de taille standard
- 1 pack d'accus réception 4,8-6V en 1700mA



- 1680 mm
- 1600 mm
- 3400-3600 g
- 15 cc en 2 temps
- 20 cc en 4 temps
- 50 dm<sup>2</sup>
- 3 axes
- 4 voies

## FLIP 3D

Réf : 042 11 141



RTF

Magnifique modèle d'acrobatie développé par Christophe Paysant-Leroux. La boîte contient le fuselage, les ailes, la dérive et le stabilisateur entoilés, verrière, capot moteur, charnières, guignols, chapes, tringleries, visserie, bâti moteur, roues réservoir, train principal, carénages de roues, roulette de queue et support, planche de décoration et notice de montage.

**Ailes en bois montées et entoilées.**

**Fuselage en bois monté et entoilé.**

**Équipement radio suggéré :**

- 1 radiocommande 4 voies
- 1 récepteur 5 voies et son quartz.
- 5 servos de taille standard
- 1 pack d'accus réception 4,8V en 1700mA



- 1490 mm
- 1500 mm
- 2200-2500g
- 7,5 à 10cc en 2 temps
- 8 à 11cc en 4 temps
- 60 dm<sup>2</sup>
- 3 axes
- 4 voies



# Pour les jeunes enfants

## APACHE

Réf : 062 1612

Petits modèles à vol libre robustes, très rapidement montés, livrés avec une planche de décoration.

Avec le planeur est fourni un sandow (élastique et fil nylon) qui permettra de monter en altitude le modèle.

L'avion est équipé d'un moteur caoutchouc qui faudra remonter à la main. Excellentes performance de vol jusqu'à 100m.



- 740 mm
- 610 mm

- 450 mm
- 440 mm

**SIROCCO**  
Réf : 062 1514

## PIPER CUB

Réf : 030 T3002

- 550 mm
- 410 mm

Tu as huit ans au moins et l'aviation te fait rêver, alors rejoins vite la Junior Eagle Academy !

Modèles d'avions tout montés, équipés d'un petit mini-moteur électrique avec son hélice alimentés par deux packs d'accus de 40mA. 4 minutes de charge permettent un fonctionnement de 120 secondes.

Le Piper Cub et le Mustang P-51 dispose d'un boîtier porte-piles au format L-R14 qui permet de recharger le pack d'accus qui est dans le modèle (piles non incluses).

## Mustang P-51

Réf : 030 T3003