

HM53-1 ALU

RTF
READY-TO-FLY

Ce mini-hélicoptère de format intermédiaire se prête à une utilisation en intérieur ou en extérieur par temps calme. D'une conception technique très avancée avec rotors coaxiaux et platine de commande 4 en 1 avec mixage et gyroscope intégrés, il est très facile à prendre en main.

L'électronique de contrôle est pré-installée et permet de réaliser toutes les manœuvres de base. L'ensemble plateau cyclique/ supports de pales en aluminium assurent une grande rigidité et en conséquence une grande précision des déplacements.

Même un débutant est capable de maîtriser le modèle après quelques vols de familiarisation. La cabine ultra légère et les moteurs type 370SH très puissants confèrent au HM53-1 ALU un rapport puissance/poids remarquable. Les multiples possibilités de réglages depuis l'émetteur permettent d'adapter le HM53-1 ALU aux exigences de tout utilisateur, du novice au pilote confirmé.

Der HM53-1 ALU ist mit einem gegenläufigen Doppelrotor ausgestattet, somit entsteht kein Drehmoment. Das Modell hat dank dieser Bauweise sehr gute Flugeigenschaften und ist auch für Einsteiger geeignet. Die Hochgeschwindigkeits Servos und die beiden 370 SH Motoren mit hohem Wirkungsgrad ermöglichen alle Flugbewegungen.

Der 3 in 1 Empfänger kann auf Steuerung und Gyro Empfindlichkeit eingestellt werden. So können Sie das Modell nach Ihren Wünschen abstimmen.

Le pack d'accus 7,4 V 1200 mAh Li-Po fourni est doté d'une protection durant la charge. Un cycle de charge complet assure une durée de vol de 10 à 14 minutes (chargeur secteur et balanceur inclus)

Der 7,4V/1200 mAh LiPo Akku ist mit einem Überladungsschutz ausgestattet. Eine komplette Ladung ermöglicht eine Flugdauer von 10 bis 14 Minuten.



T5052/32

TRAINING KIT HELICO

Un accessoire idéal pour débiter la pratique du mini-hélicoptère RC. Ce train d'atterrissage large constitué de quatre joncs en carbone terminé par des balles creuses évite que l'hélicoptère percute le sol avec les pales ou la poutre arrière, et donc la casse.

Le poids réduit permet de l'employer sur la majorité des micro-hélicoptères du marché.

Utilisable sur les hélicoptères HM52D, Orbiter, Vortex et Bell 47G.



TRAINING KIT FÜR RC HELI

Ein ideales Zubehör zum Einstieg in die faszinierende Welt der RC Helis.

Dieses breite Landegestell aus Kohlefaser Streben und hohlen Bällen verhindert, daß der Heli den Boden mit den Rotorblättern oder dem Heck streift und zu Schaden kommt. Dieses Kit ist für unsere Helis HM52D, Orbiter, Vortex und Bell 47G geeignet.

T5050

MODE 1

MODE 1 / Modus 1:

Gaz à droite – Gas Rechts

MODE 2 / Modus 2:

Gaz à gauche – Gas Links

T5050A

MODE 2

Caractéristiques

- Diamètre des rotors : 450 mm
- Longueur totale : 440 mm
- Poids en ordre de vol : 355 g
- Propulsion : 2 x moteurs 370 SH
- Alimentation : pack Li-Po 7,4 V 1200 mAh
- Emetteur : 4 voies PPM
- Récepteur : 3 en 1 (récepteur, variateur de vitesse, gyro) RX-406
- 2 Servos : poids 8,5 grammes / vitesse 0,11 sec / 60° / couple 0,9 kg/cm / 22,5x11,5x24 mm

Technische Daten

- Rotordurchmesser 450 mm
- Gesamtlänge 440 mm
- Fluggewicht 355 g
- Antrieb: 2 Elektromotoren vom Typ 370 SH
- Versorgung: LiPo Pack 7,4V 1200 mAh
- Sender: 4 Kanal PPM
- 3 in 1 Empfänger, Regler und Kreisel
- 2 Servos: Gewicht 8,5g, Stellzeit 0,11 sec/60°, Stellkraft 0,9 kg/cm, 22,5x11,5x24 mm