

Euer Spezialist rund um den RC-Modellbau...

Flug-/Heli-/Car-/Schiffs-Modellbau

AFX-135 DRF Luftrettung 4-Kanal Helikopter 6G RTF

Art.Nr.: 25327

Super Scale Nachbau eines bekannten Hubschraubers mit Lackierung in den Farben der Deutschen Luftrettung – der AFX-135 weist dabei zahlreiche Details auf, die ganz dem Original entsprechen. Sogar die einzelnen Nieten der Kabine, die aus massivem Kunststoff hergestellt ist, sind dargestellt. Vorne wie hinten verfgt dieser Scale-Hubschrauber ber eine LED-Beleuchtung, die die bestechende Optik abgerundet. Dank hochwertiger Elektronik inklusive Auto-Start und Auto-Landung ist das Flugverhalten gutmtig und der Heli trotz Mehrblatt-Rotorkopf einsteigertauglich. Die Flugzeit betrgt etwa 7-9 Minuten mit dem integrierten, intelligenten Akku. Der besondere Clou dabei: Im Akku ist eine USB-Ladebuchse eingebaut, die einfach an das mitgelieferte USB-Kabel angeschlossen wird. Der Akku und das Modell verfgen ber eine berwachungsfunktion der Spannung (LED fngt an zu blinken, wenn die Spannung zu gering wird). So wei der Pilot jederzeit Bescheid, wann besser der Rckflug zum Aufladen angetreten werden sollte. Der gut in der Hand liegende, hochwertige 2,4GHz Sender verfgt ber drei unterschiedliche Flugphasen (von Einsteiger bis Fortgeschritten), Aluminiumknppel und die Umstellmglichkeit von Mode 2 (Auslieferungszustand) auf Mode 1. Der AFX-135 DRF wird als RTF-Version (Ready-to-Fly) ausgeliefert, d.h. alle Komponenten – bis auf haushaltsbliche Batterien fr die Fernsteuerung – sind bereits im Paket enthalten und der Heli kann nach Aufladen des Akkus sofort losfliegen.

Features:

Auto-Start und -Landung auf Knopfdruck
Detaillierte Kabine
Intelligenter Akku inkl. Ladebuchse
Hochwertiger Sender mit Aluminiumknppeln
Umstellung von Mode-2 auf Mode-1 mglich
Automatisches Hhehalten ber Elektronik
Drei unterschiedliche Flugphasen von Einsteiger bis Fortgeschritten

(indoor- und outdoortauglich bei leichtem Wind)

Technische Daten:

Rumpflnge: 235mm

Rumpfhhe: 80mm

Rotordurchmesser: 256mm

Hauptmaterial: Kunststoff hochfest

Gewicht flugfertig: ca. 100g

Servos: 2 Microservos / Taumelscheibe

Fernsteuerung: 2,4GHz, 6 Kanle, Mode 2 und Mode 1, Frequenz 2460-

2475MHz, max. Frequenzstrke 14dBm

Reichweite: ca. 50-80m

Akku: LiPo 2S 7,4V 350mAh, Hardcase, 42x29x15mm, Gewicht: 24g

Flugzeit: 7-9min

Ladegert: USB-Kabel Ladezeit: ca. 60-90min

Lieferumfang:

Modell

Fernsteuerung

Akku

USB-Ladekabel

Ersatzrotorbltter

Bedienungsanleitung DE/EN

Bentigtes Zubehr:

4x 1,5V AA Mignon Batterien fr die Fernsteuerung

PREIS:

Unser bisheriger Preis 129,00 EUR

Jetzt nur 113,90 EUR

Sie sparen 12 % /15,10 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten











