

ADAC H145 Helikopter Brushless 6-Kanal 6G RTF



Artikelnummer: 25333

ADAC H145 Helikopter Brushless 6-Kanal 6G RTF

Hersteller: AMEWI

Der ADAC-Rettungshubschrauber mit der Kennung D-HYAR ist der erste H-145 mit Fenblattrotor, der vom ADAC eingesetzt wird. Seinen ersten Einsatz hatte er am 23. Dezember 2021, als er vom Luftrettungszentrum "Christoph Westfalen“ am Airport Park Greven, in der Nähe des Flughafens Münster-Osnabrück, startete.

Dieser lizenzierte Scale-Nachbau steht dem Original in nichts nach: Alle Details wurden wirklichkeitsgetreu umgesetzt, sodass beispielsweise Nieten, Beschriftung, Lackierung, Positionslichter, Griffe, Antennen, der Fenblattrotor und sogar der Fenestron-Heckpropeller exakt dem echten Hubschrauber entsprechen. Auch die technische Ausstattung lässt keine Wünsche offen. Das Modell ist mit bürstenlosen Motoren sowohl im Hauptantrieb als auch im Fenestron ausgestattet. Der Schwebeflug wird durch eine barometrische Elektronik und einen Bodensensor unterstützt. So kann sich der Pilot auf das Fliegen konzentrieren, ohne ständig auf die Flughöhe achten zu müssen. Das Modell bietet zudem eine Auto-Start/Lande-Funktion, und die Servowege der Taumelscheibe können in drei Stufen (von Einsteiger bis Profi) eingestellt werden. Die Fernsteuerung ist auf Mode 1 und Mode 2 umschaltbar, verfügt über eine Notstopptaste, die den Motor sofort abschaltet, falls doch mal etwas außer Kontrolle geraten sollte. Zusätzlich kann jede Funktion manuell getrimmt werden. Eine automatische Gyrokalibrierung sorgt für ein genügendes Flugverhalten. Dank der integrierten Autostabilisierung, die dem Flugverhalten eines Koaxialhubschraubers ähnelt, ist dieses Modell auch für Einsteiger hervorragend geeignet und begeistert ebenso erfahrene Piloten.

Highlights:

5-Blatt-Rotor und Fenestron-Heckpropeller wie beim Original: Absolute Scale-Optik samt stabilen Flugverhalten mit genügend Kraftreserven für alle gängigen Manöver und Outdoortauglichkeit auch bei leichtem Wind

Barometer und Bodensensor unterstützen Schwebeflug: Der Pilot muss sich nicht länger auf das manuelle Höhenhalten konzentrieren, sondern kann sich ohne Gefahr und Kontrollverlust mit allen anderen Funktionen vertraut machen

Hochwertiger 2,4GHz Sender mit Aluminium-Sticks und vielen Einstellungsmöglichkeiten: Beispielsweise Umstellung von Mode 2 auf Mode 1, Dual Rate, Auto-Start/Landing,

ADAC H145 Helikopter Brushless 6-Kanal 6G RTF

Notaus und Pitchwinkel für erfahrene Piloten

Weitere Features:

Scale-Lackierung des ADAC-Rettungshubschrauber

D-HYAR

LED-Beleuchtung mit Positionsbeleuchtung an den seitlichen Finnen

Hochfeste ABS-Rumpfschale

Stabiles und flexibles Landegestell

Aluminiumrotorkopf

Aluminium Taumelscheibe

Großer 7,4V Lilon Akku mit Sicherheitsverschluss und integriertem USB-Ladeanschluss

Sehr gute Flugstabilisierung dank ausgereifter Technik im Modell

Einstiegeraum dank elektronischer Unterstützung

Auto-Start/Lande-Funktion

Notaus-Funktion für die Motoren an der Fernsteuerung

Technische Daten:

Rumpflänge: 335mm

Rumpfbreite: 55mm

Rumpfhigh: 115mm

Rotordurchmesser: 320mm

Hauptmaterial: ABS-Kunststoff

Gewicht flugfertig: 238g

Motor Hauptantrieb: Brushless 1807

Motor Fenestron-Antrieb: Brushless 1103

Fernsteuerung: 6-Kanal, 2,4GHz, Mode 1+2

Reichweite: 60-80m

Servos: 3x Mini Digital

Akku: LiPo 2S 7,4V 1200mAh 20C Hardcase mit integriertem USB-C Ladeport, 100x34x19mm, 61g

Flugzeit: 12-14min

Ladezeit: USB-Kabel

Ladezeit: 90-120min

Lieferumfang:

Modell

Fernsteuerung

Akku

USB-Kabel

Werkzeug

Ersatzteile

Anleitung DE/EN

Benötigtes Zubehör:

4x AA Mignon Batterien 1,5V für Fernsteuerung

Preis: 279,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Heli > E-Helicopter > AMEWI > Heli > ADAC H145 Helikopter Brushless 6-Kanal 6G RTF

ADAC H145 Helikopter Brushless 6-Kanal 6G RTF

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 23. Oktober 2024