

DHC 2T Turbo Beaver / 2250mm



Artikelnummer: C8520

DHC 2T Turbo Beaver / 2250mm

Hersteller: Pichler

Im Jahre 1947 wurde die DHC Beaver von der Fa. DeHavilland vorgestellt. Bis zum Produktionsende 1967 wurden etwa 1600 Flugzeuge hergestellt. Bei der hier vorgestellten späten Version mit dem Namen DHC 2T Turbo Beaver handelt es sich um einen einmotorigen Schulterdecker. Bekannt ist die Beaver auch als das "Arbeitspferd des Nordens".

Technische Daten

Spannweite = 2250mm

Li-Ion = 1675mm

Gewicht = 5500g

Flüssigkeitsinhalt = 60dm²

Flüssigkeitsbelastung = 92g/dm²

Tragflächprofil = USA 35-B

R/C Funktionen = Seitenruder, Höhenruder, Querruder, Landeklappen, Motorregler

Kanäle = 6 Kanäle / 7 -8 Servos

Produktmerkmale

* ARF Fertigmodell in leichter Holzbauweise (Lasercut)

* Fertig bespannt wie abgebildet

* Fertig ausgestaltetes Cockpit und handbemalte

Pilotenpuppe

* Tiernen für einfache Wartung und Akkuwechsel

* Funktionelle Landeklappen

* Umfangreiches Zubehör, reich bebilderte Anleitung

Sonderzubehör (empfohlen)

Brushless Motor BOOST 90, # C4504

Brushless Regler S-CON 120, # C6835

LiPo Akku LEMONRC 5000-4S, # C9485 / x2

Servo MASTER DS6020, # C1689 / x8

Benzinmotor NGH GT-25, # C5218

Benzinmotor NGH GF-30, # C6189

Preis: 609,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]