

FMS Piper PA-18 Super Cub PNP incl. Schwimmer - 170 cm - Combo incl.
Reflex V2 Gyro System

Art.Nr.: FMS110PF-REFV2

Bei „3“ in der Luft

Das Original

Die Piper PA-18 Super Cub ist ein zweisitziger einmotoriger Eindecker, der auf Grundlage der Piper PA-11 entwickelt wurde.

Das Modell

Wie auch das Vorbild verfügt die PA-18 Super Cub von FMS über hervorragende Kurzstart und STOL (short takeoff and landing) Fähigkeiten.

Flugfertig in wenigen Minuten

Dank der verschraubten Konstruktion ist die PA-18 Super Cub in kürzester Zeit flugfertig. Der Antrieb und sechs Servos sind bereits eingebaut.

Kraftvoller Antrieb

Angetrieben wird die Super Cub mit 4S LiPo an einem kraftvollen 35er Brushless Außenläufer mit 750KV. Geregelt wird der Motor durch einen 4-in-1 ESC.

Integrierte Beleuchtung

Die PA-18 Super Cub von FMS ist fertig mit Navigations- und einem Landescheinwerfer ausgestattet. Besonders bei Nachtflügen ist dies ein großer Vorteil.

Ab auf's Wasser

Um aus der PA-18 Super Cub ein echtes Bushplane zu machen, lässt sich das Modell auch mit dem im Lieferumfang enthaltenen Schwimmersatz ausstatten.

3. 2. 1... Deins?

Die PA-18 Super Cub ist perfekt für alle Piloten, die sich ein sehr vielseitiges und entspannt zu fliegendes Modell in der Größe von 170cm wünschen.

Features

- Leichte Hartschaumkonstruktion aus robustem EPO Material
- Installierter Landescheinwerfer und Navigationslichter
- STOL-fähig - hebt in weniger als 3m ab
- Robustes Gefedertes Metall-Fahrwerk mit großen 6,5“ Ballonreifen
- Steuerbares Spornrad • Steuerbares Schwimmerset mit Edelstahl-Flügelstreben
- Kraftvoller 3541-KV750 Brushless-Motor mit Predator 45A Flugregler eingebaut
- Sechs 17g Servos mit Metallgetriebe eingebaut
- Vorinstallierte kugellagerte Ruderhörner • Servostecker in den Flächen integriert
- Inklusive 12x7,5“ 2-Blatt Propeller, Anlenkungen und Kleinteile
- Tragflächenholm aus Kohlefaser
- Großes Akkufach
- Dekor fertig lackiert
- Deutsch- und englischsprachige bebilderte Anleitung

Benötigtes Zubehör

- Sender und Empfänger mit mind. 6 Kanälen
- 4S 2200 - 2600mAh LiPo Akku
- LiPo Ladegerät

Technische Daten

- Spannweite: 1700 mm
- Länge: 1136 mm
- Flächeninhalt: 42.0 dm²
- Fluggewicht: 2100 g
- Motor: Brushless 3541-KV750
- Regler: Predator 45A
- Servos: 6x 17g MG
- Empfohlener Akku: 4S LiPo 2200 - 2600mAh
- Montagezeit: ca. 40 Minuten



PREIS:

369,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

