

Produktinformation

FMS Ranger RTF + 2.4GHz Fernsteuerung + Schwimmer - 122 cm ..

Art-Nr.: D-Power DPFMS111RF-REF




Sonderangebot

219,00CHF / Stück

Unser alter Preis 299,00CHF (Sie sparen 80,00CHF)

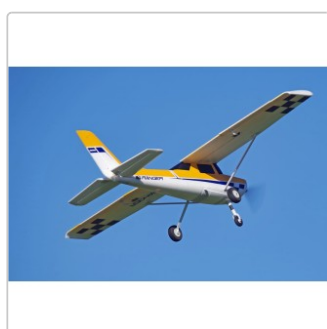
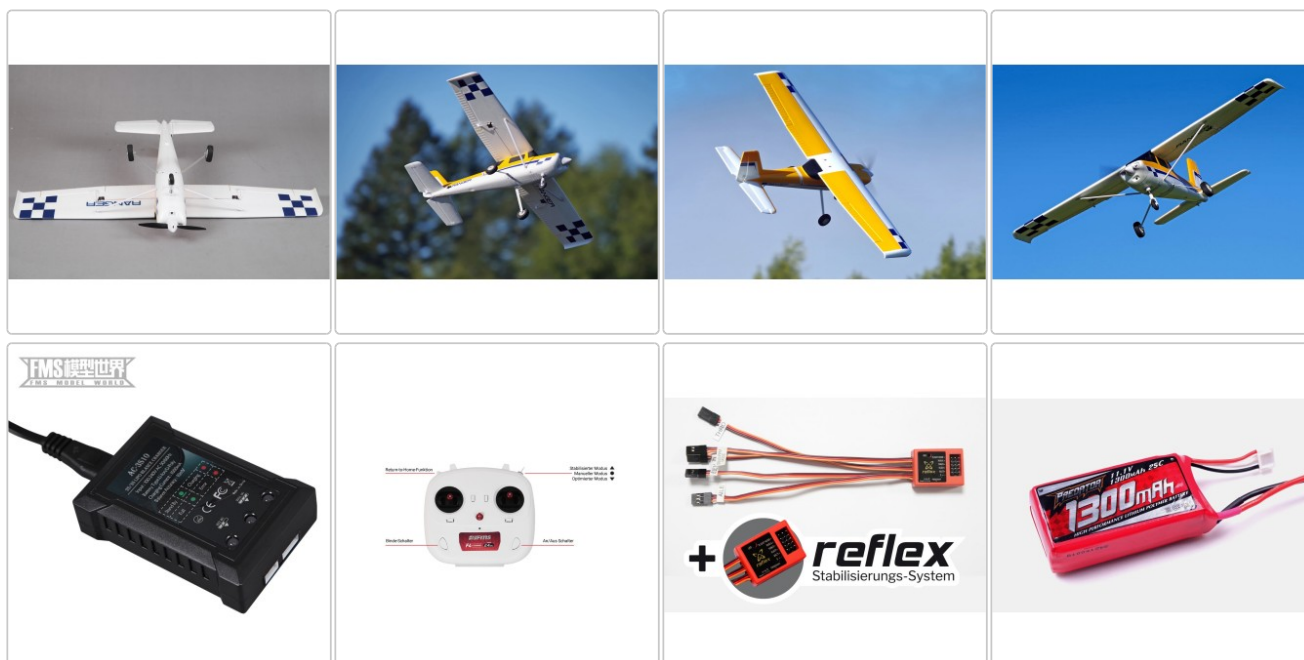
Das Angebot endet am 12.09.2026.

zzgl. Versand und 20,00CHF Sperrgutzuschlag

 Nur noch wenige auf Lager. Sofort lieferbar!



Produktinformation



Artikelnummer: DPFMS111RF-REF

Artikelcode: 4251014710362

Der Ranger von FMS ist ein Trainer-Modell mit 122cm Spannweite. Das Modell ist aus ultraleichtem EPO-Hartschaummaterial konstruiert und bietet bei extrem niedriger Flächenbelastung einen außergewöhnlichen Auftrieb auch bei langsamen Geschwindigkeiten. Robuste Kunststoffstreben verleihen den Tragflächen bei Kunstflugmanövern zusätzliche Festigkeit und das hochfeste Dreibeinfahrwerk macht das Handling auch am Boden zum Kinderspiel.

Zuverlässiger Antrieb Ein großartiges Flugzeug braucht natürlich auch ein großartiges und vor allem zuverlässiges Antriebssystem. FMS hat den Ranger mit einem 1200KV-Außenläufer an einem Predator 20A-Regler ausgestattet, wodurch der Ranger an 3S bei Bedarf auch senkrecht gehen kann.

Inklusive Schwimmer Im Lieferumfang sind neben dem Metallfahrwerk auch ein paar Schwimmer mit integriertem Ruder enthalten, die Starts und Landungen auf Gewässern möglich machen.

Schnelle Montage Für die vollständige Montage des Modells sind nur 6 (Fahrwerk) bzw. 10 (Schwimmer) Schrauben erforderlich. Das Modell ist also schneller montiert, als der Akku geladen ist.

Eigenschaften • Konstruktion aus robustem EPO Hartschaummaterial • leistungsstarker Brushless Motor,

Produktinformation

Höchstleistungsregler und 5 Servos eingebaut • inklusive Metallfahrwerk und Schwimmer • inklusive 2-Blatt Propeller 10x5“
• etwa 10-15 Minuten Flugzeit mit 3S 1200mAh LiPo-Akku • einteiliges Höhenruder für präzise Flugeigenschaften • fertig lackiert • inklusive reich bebildeter Montageanleitung (deutsch und englisch) • Montage des Modells in 3-10 Minuten
Reflex Stabilisierungssystem (in diesem Set enthalten) Diesem Set liegt ein speziell für dieses Flugzeug programmiertes Reflex System bei. Dieses elektronische Stabilisierungssystem wurde entwickelt, um den Piloten bei Steuerbefehlen zu unterstützen, jedoch nicht zu stören. Das Reflex-System arbeitet sowohl mit PPM- als auch mit SBUS-Eingängen und arbeitet nativ mit allen gängigen Fersteuerungssystemen. Wird das Reflex-System an einem 3-Kanal Schalter belegt kann zwischen 3 verschiedenen Modi gewählt werden: • Stabilized Modus: Beim Loslassen der Steuerknüppel wird das Modell automatisch in eine neutrale Flugstellung gebracht, was gerade Einsteigern und ungeübten Piloten eine Menge Sicherheit in brenzligen Situationen bietet. • Optimized Modus: Das Kreiselsystem des Reflex-Systems wirkt äußerlichen Einflüssen wie Windböen oder Seitenwind entgegen und hält das Modell präzise in stabiler Lage. • Aus: Reflex System lässt sich vollständig ausschalten. Das Reflex System ist speziell für dieses Flugmodell eingestellt. Es sind keine weiteren Programmierungen erforderlich, lediglich der Einbau und Anschluss im Modell ist noch durchzuführen. Das Reflex System lässt sich mit allen Empfängern mit mindestens 4 Kanälen verbinden.

Dieses Set beinhaltet:

- Ranger PNP
- Schwimmer Set
- Lipo Akku
- Ladegerät
- 2.4GHz Fernsteuerung
- Reflex Stabilisierungssystem

Technische Daten

- Spannweite: 1220 mm
 - Länge: 947 mm
 - Fluggewicht: ca. 1200 g
 - Flächeninhalt: 25,4 dm²
 - Flächenbelastung: 39,4 g/dm²
 - Motor: Brushless 3136-KV1200
 - Regler: Brushless 20A
 - Servos: 4x 9g + 1x 9g im Schwimmer
 - Akku Lipo 1300mah 3S 11,1V 25C
 - 2.4GHz Fernsteuerung
-