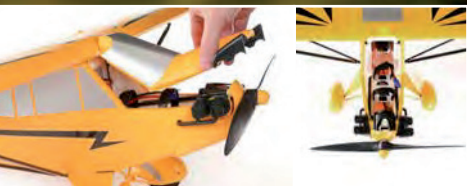


E-FLITE® CLIPPED WING CUB

EFL5150 BNF BASIC

EFL5175 PNP



E-FLITE CLIPPED WING CUB 1.2M

Die E-flite Clipped Wing Cub ist eine äusserst gut fliegende Symbiose aus einem echten Klassiker und sportlichem Allrounder. Die stabile Konstruktion glänzt mit liebevollen Scale Details und modernster elektronischer Unterstützung wie dem optionalen Safe Select System bei der Version BNF Basic.

L'E-flite Clipped Wing Cub est une symbiose avec des superbes caractéristiques de vol, fait d'un vrai classique et d'un avion de sport polyvalent. La construction robuste brille avec de magnifiques détails à l'échelle et un support électronique de pointe comme la technologie SAFE (en option sur la version BNF Basic).

Spannweite/Wingspan	1250 mm
Länge/Length	985 mm
Tragflächeninhalt/Wing Area	26.2 dm ²
Abfluggewicht / Flying Weight	1360g
Motor / Motor	10er Brushless Outrunner
Regler / ESC	40A Brushless
Akku / Battery	3S LiPo 2200-3000mAh



Art.Nr.	Bezeichnung/Description		
EFL5150 BNF Basic	E-flite Clipped Wing Cub 1.2m		
EFL5175 PNP			

FEATURES

- › Stabilität und Präzision der AS3X Technologie (nur BNF Basic)
- › Optionales SAFE® Select System (nur BNF Basic)
- › High-power Brushless Motor mit 40A ESC
- › Einteilige Tragfläche mit Composite Verstärkung
- › Klappbare Aluminium Tragflächenstreben mit Schnellverschluss
- › Scale Oberflächen-, Motor- und Propellerdetails
- › Stoßgedämpftes Fahrwerk mit Scale Abdeckungen und Radschuhen
- › 4-Kanal Kontrolle mit 4 eingebauten Microservos
- › Leichte und stabile EPO Schaumkonstruktion
- › Große vordere Klappe für einfachen Akkuwechsel
- › Spektrum™ 6-Kanal DSMX® Technologie
- › Schwimmerset optional

BENÖTIGT WIRD

- › min. 5 Kanal DSMX®/DSM2 Fernsteuerung + Empfänger (PNP Version)
- › 2200-3000mAh 3S LiPo (EFLB22003S30)
- › LiPo Ladegerät

FEATURES

- Stabilité et précision de la technologie AS3X (Version BNF Basic uniquement)
- Technologie SAFE® en option (BNF Basic uniquement)
- Puissant moteur brushless avec ESC 40A
- Aile monobloc avec renfort en matériau composite
- Entretoises d'aile en aluminium, pliables et à démontage rapide
- Réplique du moteur, de l'hélice et détails maquette sur le fuselage
- Train d'atterrissage avec amortisseurs et carénage maquettes des roues avant
- Commande à 4 canaux avec 4 microservos intégrés
- Construction en mousse EPO légère et robuste
- Grand rabat avant pour un remplacement facile de l'accu
- Technologie Spektrum™ à 6 canaux DSMX®
- Set de flotteurs en option

Sont nécessaires en plus:

- Télécommande DSMX® / DSM2 à 5 canaux minimum + récepteur pour la version PNP
- Accu LiPo 2200-3000mAh 3S (EFLB22003S30)
- Chargeur LiPo