

E-FLITE® OPTERRA 1200MM

EFL11450 BNF BASIC

EFL11475 PNP

E-flite



DER IMMER DABEI FPV WING!

Die E-flite Opterra 1.2m ist deutlich kompakter als die 2.0 Meter Variante. Neben dem leichteren Handling haben wir auch die Aerodynamik der Größe entsprechend verbessert, das Design überarbeitet und mit ein paar tollen Features ausgestattet.

The E-flite® Opterra® 1.2m flying wing is more compact than its 2.0m counterpart, yet it delivers added convenience, capability and flexibility through refined aerodynamics and an updated design that includes a number of great features.

	AS3X® SAFE®
Spannweite / Wingspan	1200 mm
Länge / Length	525 mm
Tragflächeninhalt / Wing Area	28.2 dm ²
Fluggewicht / Flying Weight	980 g
Motor / Motor	480-Size, 880Kv Brushless Outrunner (installed)
Regler / ESC	30A Brushless, 3-4S LiPo Compatible (installed)
Servos / Servos	2x 9-Gram Micro Servo (installed)



Art.Nr.	Beschreibung / Description		lieferbar ab
EFL11475 PNP			Juli 2018
EFL11450 BNF Basic	E-flite® Opterra® 1200mm		

FEATURES

- » Sport, Aerobatic und Thermikfliegen
- » 3S und 4S LiPo kompatibler Motor und Regler
- » Spektrum™ 6-Kanal Empfänger mit DSMX Technologie (Nur BNF Version)
- » Stabilität und Präzision der AS3X® Technologie
- » Optionaler SAFE® Select Fluglagenschutz
- » Werkzeugfreie Montage
- » Innovatives Servostecksystem
- » Überdimensionierte Elevonruder bieten beste Ruderreaktionen bei jeder Geschwindigkeit
- » Vortex Generatoren für verbesserte Langsamflug-Eigenschaften
- » Inklusive Standard- und FPV- Flugzeugnase
- » Integrierte Kufe für einfachen Start und sichere Landung
- » Angeformte Vertiefungen für optionale LED-Streifenbeleuchtung
- » Carbonverstärkte Schaumkonstruktion

BENÖTIGT WIRD

- » 5+ Kanal DSMX®/DSM2® Fernsteuerung (BNF)
- » 4+ Kanal Fernsteuerung & Empfänger (PNP)
- » 2200-3200mAh 3-4S LiPo Flugakku
- » Kompatibles LiPo Ladegerät

FEATURES

- » Capable of sport flying, aerobatics, soaring, and more
- » 3S and 4S LiPo compatible brushless motor and ESC
- » Spektrum™ 6-channel receiver with industry-leading DSMX® technology
- » Stability and precision of AS3X® technology
- » Optional-use SAFE® Select flight envelope protection technology
- » Tool-free and fastener-free airframe assembly
- » Convenient hands-free servo connection system
- » Oversized elevons, offer excellent control response at any speed
- » Multiple vortex generator locations enhance slow speed stability and control
- » Includes standard and FPV camera noses
- » Integrated keel makes launching easier and adds landing protection
- » Molded-in LED channels for optional night flying capability
- » Lightweight and durable EPO foam construction with carbon-fiber support

NEEDED TO COMPLETE

- » 5+ Kanal DSMX®/DSM2® Fernsteuerung (BNF)
- » 4+ Kanal Fernsteuerung & Empfänger (PNP)
- » 2200-3200mAh 3-4S LiPo Flugakku
- » Kompatibles LiPo Ladegerät