

# Delta Ray One 500mm



EFL9500 - RTF

EFL9550 - BNF Basic



## Spezifikationen

Spannweite: .....504 mm  
Rumpflänge: .....422 mm  
Tragflächeninhalt: .....8.2 dm<sup>2</sup>  
Gewicht ..... 120 - 135 g  
Motor: ..... 3000kV, 180 Brushless  
Akku: ..... 280mAh 2S 7.4V LiPo



## Delta Ray One 500 mm

Der E-flite® Delta Ray® One ist das perfekte Flugmodell für jeden, der das Modellfliegen erlernen möchte. Seine handliche Grösse, das innovative Deltaflügel-Design und die exklusiven eingebauten Technologien machen ihn zu einem Modell, welches nicht nur unglaublich leicht zu fliegen ist, sondern auch dabei hilft, schnell erste Erfolge zu verbuchen und auch dabei hilft fortgeschrittene Manöver zu meistern. Der E-flite® Delta Ray® One macht es dem Einsteiger leichter als je zuvor das Modellfliegen ohne jegliche Vorkenntnis in kurzer Zeit zu erlernen.

Mit dem einfach zu installierenden SAFE Plus GPS-aktiviertem Upgrade mit Drohnen-Technologie erhält das Modell Features wie das automatische Landen (AutoLand) oder einer virtuellen Flugraumbeschränkung (Virtual Fence). Mit seinem kompakten ultra-micro Format kann der E-flite® Delta Ray® One auch in beschränkten Flugräumen wie Parkplätzen oder Fussballfeldern geflogen werden und die leichtgewichtige Konstruktion aus EPO-Schaum und die Gumminase machen das Modell äusserst robust und langlebig. Das Modell wird fix fertig montiert geliefert und kann direkt aus der Verpackung heraus geflogen werden!

Der kraftvolle und effiziente bürstenlose Antrieb bietet lange Flugzeiten und liefert mehr als genug Geschwindigkeit und Schub um Kunstflugfiguren wie Loopings, Rollen oder Rückenflug zu fliegen. Die niedere Flächenbelastung in Verbindung mit dem Delta-Flächen Design geben dem Modell ein breites Einsatzspektrum mit unglaublicher Manövrierfähigkeit welches auch erfahrenen Piloten eine Menge Spass bereitet.

Artikel-Nr.	Bezeichnung
EFL9500	E-flite DELTA RAY ONE - 500 mm - RTF
EFL9550	E-flite DELTA RAY ONE - 500 mm - BNF Basic

## FEATURES

- Exklusive Horizon Hobby SAFE Technologie macht das Fliegenlernen einfacher als je zuvor
- Anfänger-, Fortgeschrittener- und Experten-Flugmodi per Tastendruck
- Einfaches Upgrade auf die GPS-aktivierte SAFE Plus Drohnen-Technologie mit AutoLand, Flugraumbegrenzung und automatischer Warteschleife (EFL9512, separat erhältlich)
- Leichte und extrem widerstandsfähige EPO-Konstruktion mit einem aufprallresistentem Nasenkonus aus Gummi
- Einzigartige Druckantriebskonfiguration mit Klappluftschraube für erhöhten Luftschrauben- und Motorschutz
- Starker und effizienter Brushless-Motor für exzellente Leistung und lange Flugzeiten
- Branchenführende Spektrum™ DSMX® 2.4GHz Technologie
- FPV-fähig mit OSD (On Screen Display) bei Einsatz kompatibler Kameras, Headsets oder Monitoren (separat erhältlich)

### Benötigt wird bei BNF Basic:

- 5-6+ Kanal Sender mit Spektrum 2.4GHz DSMX/DSM2 Technologie
- 200-280mAh 2S LiPo Flugakku
- Passendes LiPo Ladegerät

**HORIZON**  
H O B B Y