



E-flite V900 BNF Basic with AS3X and SAFE Select, 900mm

Art.Nr.: EFL74500



Die V900 ist aktuell das schnellste E-flite Flugzeug. Aus der Box heraus erreicht die V900 mit 3S 160km/h und bei 4S satte 192 km/h. Die verstärkte EPO Konstruktion unterstützt das auf Highspeed optimierte Rumpfdesign und die auffällige Lackierung sorgt schon am Boden für den entsprechenden Eindruck.

Echte Speedfreaks werden die E-flite V900 lieben. Der ab Werk eingebaute High Power Brushless Motor und der 60A Regler liefern Vertikalschub ohne Ende ohne die Notwendigkeit von Upgrades oder Modifikationen. Der leichte aber Hochfeste Rumpf ist mit digitalen MG Servos ausgestattet und sorgt für eine präzise Umsetzung der Steuerbefehle und Kontrolle.

Für die Montage ist kein Kleber notwendig und er ist in der Zeit erledigt in der der Akku lädt.

Ganz gleich ob ein erfahrener Pilot sind, oder ob dieses ihr erstes High Speed Flugzeug ist mit der V900 sind sie schnell wie noch nie in der Luft.

Die V900 besitzt aber ebenfalls exzellente gutmütige Flugeigenschaften die die Anflüge und Landungen einfach gelingen lassen. Wer sich davor noch in der Luft austoben möchte Riesen-Loops, Rollen und Knife Edge gehören ebenfalls in das Repertoire dieses Racers.

### **Brushless Power**

Die V900 ist ab Werk mit einem adaptiven Power System bei denen Sie die Wahl haben wie schnell Sie fliegen möchten. Mit 3S erreicht die V900 160km/h mit 4S satte 192 km/h. Ein Wechsel des Propellers ist nicht notwendig.

### **Stabilität und Präzision**

Geschwindigkeit ist nichts wenn Präzision und Stabilität nicht in der Balance sind. Der Rumpf der V900 ist aus Composite verstärkten EPO hergestellt und damit hochsteif und haltbar. Die Servos mit Metallgetriebe liefern zuverlässig hohe Stellkraft und Präzision die bei Flügen mit hoher Geschwindigkeit notwendig ist.

### **Einfach und bequem**

Für die Montage ist kein Kleber notwendig und in der Zeit erledigt in der der Akku lädt. Die kompakte Größe macht den Transport einfach und

erfordert nur wenig Platz im Modellhangar.

In der Tragfl?che ist ein integrierter Griff eingelassen, der den Handstart einfach macht und bei Landungen das Modell sch?tzt.

### **BNF Basic Version**

Die Bind and Fly Version mit dem integrierten AS3X gleicht im Hintergrund perfekt die Effekte von Wind und Turbulenzen aus. Das Resultat ist ein perfektes Fluggef?hl, wie man es sonst nur von perfekt eingestellten Grossmodellen kennt.

Gerade wenn die V900 das erste Speedmodell ist, ist eine extra Portion an Sicherheit gelegentlich sehr n?tzlich. Bis man sich eingeflogen hat hilft die optionale SAFE Technologie. Zur Aktivierung ist keine Programmierung n?tig, folgen Sie einfach dem in der Anleitung daf?r beschriebenen Bindevorgang.

### **Mit aktivierten SAFE Select:**

- Limitierung der Roll und Neigewinkel. Unerwartete heftige Fluglagen?nderung auf der Roll und Nickachse werden so wirksam ged?mpft
- Automatische Selbstaufrichtung: Bei dem l?sen der Steuerkn?ppel kehrt das Flugzeug automatisch in eine aufrechte Fluglage zur?ck. Bei dem Handstart hilft diese Funktion ebenfalls.
- Einfache Schalterzuordnung ohne Programmierung: Mit der einfachen Auswahl und Zuordnung l?sst sich der Schalter f?r die SAFE Select Funktion bequem ausw?hlen.

### **Features**

- Top Speed mit 3S von 160km/h und bei 4S 200 km/h.
- High-Power 3S and 4S- kompatibler Brushlessmotor und 60A ESC
- Schnelle und pr?zise digitale MG Servos
- Spektrum™ 6-Kanal DSMX Empf?nger (nur BNF Version)
- Volle Pr?zision der AS3X? Technologie f?r beste Flugperformace (nur BNF Version)
- Einfach zu starten und zu landen mit dem optionalen SAFE Select Fluglagenschutz (nur BNF Version)
- Magnetgesicherte Akkuklappe f?r einfachen Akkuwechsel
- Composite verst?rkte EPO Konstruktion
- Einfach zu montierende einteilige carbonverst?rkte Tragfl?che
- Integrierter Handgriff f?r einfache Handstarts und Landeschutz
- Kein Kleben erforderlich, in k?rzester Zeit flugfertig
- Optionaler Aluminium Spinner erh?ltlich (EFLSP200, separat erh?ltlich)

### **Ben?tigtes Zubeh?r**

- Full-range, 5+ Kanal DSMX?/DSM2? Fernsteuerung
- 1800-2200mAh 3-4S LiPo (EFLB22003S30)

• LiPo kompatibles Ladeger?t

Flaecheninhalt:	13.1 qdm
Spannweite	900mm
Fluggewicht:	840g
Laenge:	808.5mm
Material:	Foam
Mindestanzahl Kanaele:	4+ Kanaele
Motorengroesse:	1260KV Brushless Aussenlaeufer
Vorfertigungsgrad:	BNF Basic (ohne Akku & Ladegeraet)



PREIS:

246,50 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

