

E-flite Beechcraft D18 1.5m BNF Basic

Art.Nr.: EFL106250

Die E-flite Beechcraft D18 1,5 m ist das bisher guttmigste und am einfachsten zu fliegende Scale-Modell dieses Klassikers der Luftfahrt! Gut ausgestattet mit vielen Scale Details, funktionalen Features und Smart Technologie ist es ein modernes Wunderwerk eine groe Bandbreite von Piloten.

Key Features

- Das bisher guttmigste, am besten ausgestattete und am einfachsten zu fliegende Modell dieses einzigartigen Flugzeugs der zivilen Luftfahrt
- Mastabsgetreue Nachbildung des legendren Flugzeugs, das fr als Privatflugzeug, fr Fluggesellschaften, als Frachtflugzeug und Militrtrainer eingesetzt wurde
- Funktionale Features einschlielich LED-Navigationsbeleuchtung, Landeklappen, Einziehfahrwerk und H-Leitwerk
- Werkseitig installierte 3S- und 4S-kompatible brushless Motoren mit dualem 40-A-Regler
- Spektrum™ AR631-Empfnger mit Fly-by-Range-Telemetrie und branchenfhhrender DSMX-TechnologiIn The Box

- (1) E-flite Beechcraft D18 1.5m
- (1) Spektrum™ AR631 6-Kanal Empfnger (installiert)
- (1) Spektrum Avian™ Dual 40A Brushless Smart ESC (installiert)
- (2) Brushless Auenlufer Motoren (installiert)
- (6) Digital-Servos (installiert)
- (1) Bedienungsanleitung
-
- Needed to Complete

- (1) Full-Range 7-8+ Kanal Spektrum™ DSMX/DSM2 kompatible Fernsteuerung
- (1) 3S 11.1V oder 4S 14.8V 3200-5000mAh LiPo mit EC3™ oder IC3 Anschluss
- (1) Kompatibles LiPo Ladegert



AUF HIGHTECH GETRIMMT

Das Design der „Twin Beech“ D18 erwies sich als so vielseitig, dass die Beechcraft Aircraft Corporation schliesslich 32 Versionen von 1937 bis 1969 – und insgesamt mehr als 9.000 Flugzeuge – produzierte. Ihre Aufgaben waren genauso vielseitig – Als Passagier- oder Postflugzeug bis hin zum Militärtrainer zur Ausbildung für Navigatoren und Bombenschützen. Die E-flite Beechcraft D18 1,5 m ist das guttmigste, am besten ausgestattete und am einfachsten zu fliegende Modell des einzigartigen Flugzeugs in der Luftfahrtgeschichte! Die vollständig formgeschumte EPO-Flugzeugzelle ist mit einem klassischen Farbschema versehen und mit zahlreichen Scale-Details ausgestattet. Funktionale Features wie LED-Navigationsbeleuchtung, einziehbares Fahrwerk und Landeklappen erhöhen den Realismus weiter. Das 3S- und 4S-kompatible Antriebssystem umfasst einen exklusiven Spektrum™ Avian™ Dual Smart ESC, und die BNF Basic-Version ist außerdem mit einem AR631-Empfänger ausgestattet, um Echtzeit-Telemetriedaten zusammen mit AS3X- und SAFE-Select-Technologien zu liefern. Diese Beechcraft D18 1,5 m macht aus einem Luftfahrtklassiker ein modernes RC-Hightech-Flugzeug, das vielen Piloten liegt!

Funktionen

- Das bisher guttmigste, am besten ausgestattete und am einfachsten zu fliegende Modell dieses einzigartigen Flugzeugs der zivilen Luftfahrt
- Mastabsgetreue Nachbildung des legendären Flugzeugs, das für als Privatflugzeug, für Fluggesellschaften, als Frachtflugzeug und Militärtrainer

- eingesetzt wurde
- Funktionale Features einschließlich LED-Navigationsbeleuchtung, Landeklappen, Einziehfahrwerk und H-Leitwerk
- Scale-Details, darunter ein klarverglastes Cockpit, angedeutete Blechste und mehr
- Werkseitig installierte 3S- und 4S-kompatible brushless Motoren mit dualem 40-A-Regler
- Passend für Akkus von 3200-5000 mAh, um große Vielseitigkeit zu bieten
- Spektrum™ Avian™ Dual Smart ESC mit 40 Ampere liefert Akkuspannung, Motordrehzahl und andere Daten in Echtzeit sowie Differentialschubfunktionen über kompatible Sender
- Extrem haltbare, vollständig formgeschumte EPO-Flugzeugzelle
- Spektrum™ AR631-Empfänger mit Fly-by-Range-Telemetrie und branchenführender DSMX-Technologie
- Einfacher zu fliegen mit innovativem und optional verwendbarem SAFE Select-Fluglagenschutz
- Die unbertroffene Stabilität und das sichere Gefühl der exklusiven AS3X-Technologie
- Sechs langlebige und präzise Digital Servos mit Metallgetriebe und werkseitig installierten Anlenkungen
- Elektrisches Einziehfahrwerk für den Betrieb auf einer Vielzahl von Oberflächen, einschließlich Gras
- Einzigartiger dreiteiliger Flügel, dessen Mittelteil einen Transport auf dem Hauptfahrwerk ermöglicht und mit zusätzlichen selbstverbindenden Servosteckern
- Praktische obere Rumpfföffnung mit klarer Cockpitverglasung, Cockpitdetails und einer Pilotenfigur
- Klassisches, werkseitig aufgebracht lackiertes Farbschema mit Dekor

Vom einzigartigen Luftfahrtklassiker zum modernen Wunderwerk!

Die E-flite Beechcraft D18 1,5 m ist das beste, gutmütigste und am einfachsten zu fliegende Modell eines der einzigartigsten und bekanntesten Flugzeuge der zivilen Luftfahrt! Sein zweimotoriges brushless Antriebssystem mit speziell abgestimmten Motoren liefert reichlich Schub bei Verwendung eines 3S-LiPo-Akkus. Für noch mehr Speed und vertikale Steigleistung setze einfach einen 4S Akku ein. Es sind keine Änderungen oder Upgrades erforderlich! Das Modell ist auch mit dem exklusiven 40-A-Spektrum™ Avian™ Dual Smart ESC ausgestattet, der eine Vielzahl von Echtzeit-Telemetriedaten des Antriebssystems mit Smart- und Nicht-Smart-Akkus über kompatible Empfänger (einschließlich des in der BNF Basic-Version installierten AR631) an mit Spektrum AirWare™ ausgestatteten Sendern übertragen kann. Die BNF Basic-Version ist auch das einzige Beech-Modell, das mit AS3X und der optional verwendbaren SAFE Select-Technologie ausgestattet ist, um es zur bisher am einfachsten zu fliegenden D18 zu machen! Die leichte, aber langlebige, verbundverströkte und vollständig

formgeschumte EPO-Flugzeugzelle ist werkseitig in einem klassischen Farbschema ausgeführt und verfügt über reichlich Scale-Details – eingeformte Blechste und Wartungsdeckel, Antennen, Auspuffrohre, ein klar verglastes Cockpit und mehr. Funktionale Landeklappen, ein H-Leitwerk und LED-Navigationslichter bringen deinen Flugspa auf ein neues Level. Werkseitig installierte elektrische Einziehfahrwerke mit langlebigen Metallkomponenten ermöglichen es dir, von einer Vielzahl von Oberflächen von Hart- bis zu Rasenpisten zu fliegen. Das einzigartige 3-teilige Tragflächendesign macht Transport und Lagerung so bequem wie möglich, da das Tragflächenmittelteil das Einziehfahrwerk enthält und alle Flugelemente über innovative selbstverbindende Servostecker verfügen. Und da für die Endmontage kein Klebstoff erforderlich ist, kannst du die Beechcraft D18 1,5 m in kürzerer Zeit flugbereit machen, als zum Aufladen eines Akkus benötigt wird!

Videobersicht

Dies ist das einzige Beechcraft D18-Modell, das sowohl mit den exklusiven Technologien Spektrum™ AS3X als auch SAFE Select ausgestattet ist. AS3X arbeitet hinter den Kulissen, um die Auswirkungen von Wind und Turbulenzen zu glätten, um ein Locked-in-Gefühl zu liefern, das den Anschein erweckt, als würdest du ein viel größeres Flugzeug fliegen. Das optionale SAFE Select bietet Schräglagenbegrenzungen sowie eine automatische Selbstnivellierung, die per Knopfdruck ein- und ausgeschaltet werden kann, was diese D18 zum bisher am einfachsten zu fliegenden Modell dieses Typs macht! Und wenn du die SAFE Select-Funktionen nicht aktivieren möchtest, bindest du den Empfänger einfach normal und nur AS3X ist aktiv.



Smart Technologie

Der Beechcraft D18 1,5 m ist mit einem exklusiven Spektrum™ Avian™ Dual Smart ESC ausgestattet, der eine Vielzahl von Echtzeit-Telemetriedaten vom Antriebssystem bertrgt, darunter Motordrehzahl, Strom, Akkuspannung und mehr – mit Smart- und Nicht-Smart-Akkus – über kompatible Empfänger (einschließlich des in der BNF Basic-Version installierten AR631) und an mit Spektrum AirWare™ ausgestattete Sender (einschließlich DX6e und 8e, DX6 G2/3 und 8 G2, DX9, NX6, 8 und 10, iX12, iX20 und andere). Außerdem bietet der Differentialschub ein erleichtertes Bodenhandling für einfacheres Rollen und bessere Korrekturmöglichkeit bei

Start und Landung sowie die Möglichkeit, spezielle Kunstflugmanöver auszuführen.



Vielseitige Twin-Power

Das werkseitig installierte brushless Antriebssystem verfügt über einen 40-A-Spektrum™ Avian™ Dual Smart ESC sowie speziell abgestimmte Motoren, die mit einem 3S-LiPo-Akku reichlich Schub oder mit einem 4S-Akku noch mehr Speed und vertikale Steigleistung bieten, ohne dass Änderungen oder Upgrades erforderlich sind.



Reichlich Scale-Details

Die leichte und dennoch langlebige, verbundverströkte und vollständig formgeschumte EPO-Flugzeugzelle ist mit reichlich Scale-Details versehen, darunter eingeförmte Blechste und Wartungsdeckel, Antennen, Auspuffrohre, ein klarverglastes Cockpit und mehr.



Funktionale Scale Features

Werkseitig installierte LED-Navigationsbeleuchtung, funktionsfhige Landeklappen und ein H-Leitwerk sind funktionale Features die deinen Flugspa auf ein neues Level heben.



Solides Einziehfahrwerk

Das werkseitig installierte elektrische Einziehfahrwerk ist mit langlebigen Metallkomponenten verstrkt, um das fliegen von Hart- bis hin zu Rasenpisten zu ermöglichen.



Langlebige Präzision

Die Konstruktion aus vollständig formgeschumten EPO-Material ermöglicht die Nachbildung komplexer Details und Formen in einer leichten und dennoch haltbaren Form. Das Ergebnis ist ein hervorragendes Scale-Erscheinungsbild, das einfach zu pflegen ist und das bestmögliche Flugerlebnis bietet. Außerdem liefern die werkseitig installierten Digital Servos mit Metallgetriebe eine knackige und präzise Steuerung bei jeder Fluggeschwindigkeit.



Transportkomfort

Das einzigartige 3-teilige Flgeldesign macht Transport und Lagerung so bequem wie nur möglich, da das Tragflächenmittelteil das Hauptfahrwerk enthält und alle Flugelemente über innovative selbstverbindende Servostecker verfügen. Und die praktische, oben angebrachte Klappe macht den Akkuwechsel schnell und einfach.

