

## E-flite F-4 Phantom II 80-mm-EDF



Die E-flite F-4 Phantom II 80-mm-EDF verfügt über originalgetreue Proportionen und eine Fülle an Scale-Details, einschließlich nachgebildeten Blechstößen und Wartungsdeckeln, Fahrwerksabdeckungen, abnehmbare Bewaffnung und Zusatztanks, sowie ein werkseitig aufgebrachtes Farbschema des VF-51 „Screaming Eagles“ Geschwaders.

Zu den funktionalen Scale-Features gehören LED-Lande- und Navigationslichter, Pendelhöhenruder, angelenkte Landeklappen und Ruder mit Hohlkehlenscharnieren, eine sequenziell gefahrene Bugfahrwerkstür und elektrische Einziehfahrwerke mit gedämpften Fahrwerksbeinen, so dass ein Start von diversen Untergründen, einschließlich Rasenflächen, möglich ist. Der 6-S-kompatible Brushless-Innenläufer und der 100-Ampere-Regler sind perfekt auf den 80-mm 12-Blatt Impeller abgestimmt.

Der 12-Blatt-Impeller mit 80 mm Durchmesser, der hochdrehende brushless Innenläufer-Motor und der 100-Ampere-Regler sorgen in Kombination mit deinem 6-S 4.000 bis 5.000 mAh-LiPo-Akku für beeindruckende vertikale Steigleistung und einen sehr breiten Geschwindigkeitsbereich mit nahezu sofortiger Gasannahme.

Werkseitig installierte LED-Navigations- und Landelichter, Pendelhöhenruder, funktionstüchtige Landeklappen und Ruder mit Hohlkehlenscharnier- sogar eine über Doorsequenzer angesteuerte Bugfahrwerkstür - sind funktionale Scale-Funktionen der E-Flite Phantom II.

Das lenkbare Bugfahrwerk mit Doppelrädern und das weit auseinander stehende Hauptfahrwerk verfügen über zuverlässige, werkseitig installierte elektrische Einziehfahrwerksmechaniken mit langlebigen Metallkomponenten und stoßdämpfenden Fahrwerksbeinen, die es ermöglichen, von Hartbahnen und Rasenpisten zu starten.

Für die Montage ist kein Klebstoff erforderlich. Die Höhenleitwerkshälften und die zweiteilige Tragfläche mit innovativem Stecksystem rasten ein und lassen sich bequem zum lagern und transportieren abnehmen.

Die werkseitig aufgebrachte und bereits mit Decals versehene Farbschema entspricht dem

VF-51-Geschwader „Screaming Eagles“ und bietet eine hervorragende Sichtbarkeit in der Luft.

Spannweite: 910 mm

Länge ü.A. 1364 mm

Abfluggewicht: 2866 bis 3006 g

EDF: 80 mm mit 12-Blatt-Impeller

Regler: 100 A

Servos: 7 x Metallgetriebe-Servos

[www.horizonhobby.eu](http://www.horizonhobby.eu)