

E-FLITE® A-10 THUNDERBOLT II TWIN 64MM EDF
EFL01150 BNF BASIC
EFL01175 PNP



E-flite®

BEST
BRANDS
IN RC

HORIZON
H O B B Y

HIGH PERFORMANCE WARZENSCHWEIN THE HIGHEST-PERFORMANCE HOG YET!

Die E-flite A-10 Thunderbolt II Twin 64 mm EDF ist ein Nachbau des Close Air Support-Flugzeugs der USAF. Es ist das bisher leistungsstärkste Modell des Warzenschweins und durch SAFE auch am einfachsten zu fliegen!

The E-flite® A-10 Thunderbolt II Twin 64mm EDF is a replica of the U.S. Air Force's primary Close Air Support aircraft. It's the highest-performance hog model yet, and is also the easiest to fly when equipped with available SAFE® Select technology!



Als Close Air Support-Flugzeug der US-Air Force wird die A-10 Thunderbolt II aufgrund ihres aggressiven Aussehens und ihrer Eignung als hochpräziser, gut gepanzerter und schwer bewaffneter Waffenträger oft liebevoll als „Warzenschwein“ bezeichnet. Die Nase - oft mit auflackierten Zähnen - ist mit einer GAU-8 Avenger 30-mm-Gatling-Kanone ausgestattet, die mit zerstörerischer Genauigkeit panzerbrechende Geschosse abfeuert. Die E-flite® A-10 Thunderbolt II Twin 64-mm-EDF ist ein maßstabsgerechter Nachbau dieses legendären Flugzeugs, das bei den Einsätzen Desert Storm, Desert Fox, Enduring Freedom und anderen eingesetzt wurde. Sie verfügt über eine beeindruckende Höchstgeschwindigkeit und unbegrenzte vertikale Steigleistung, bietet ein fantastisches Handling und ist, durch die exklusiven Spektrum™ AS3X®- und SAFE® Select-Technologien, die bisher am einfachsten zu fliegende A-10 (nur BNF® Basic-Version).

As the primary Close Air Support aircraft of the U.S. Air Force, the A-10 Thunderbolt II is often affectionately called the “Warthog” due to its aggressive look, and because it's a highly accurate and survivable weapons-delivery platform. The nose — often decorated with painted teeth — is equipped with a GAU-8 Avenger 30mm gatling gun that unleashes the destructive bite of armor-piercing incendiary rounds. The E-flite® A-10 Thunderbolt II Twin 64mm EDF is a scale replica of the iconic aircraft that served with distinction in operations Desert Storm, Desert Fox, Enduring Freedom and others. It delivers excellent top speed and unlimited vertical performance, while also featuring fantastic handling and being the easiest to fly hog yet when it's equipped with exclusive Spektrum™ AS3X® and SAFE® Select technologies (BNF® Basic version only).





ALLTAGSTAUGLICHE HIGH-PERFORMANCE BATTLE-WINNING WARTHOG

Die E-flite® A-10 Thunderbolt II Twin 64-mm-EDF ist eine komplette Neukonstruktion mit hervorragendem Handling und ist das bisher leistungsstärkste Modell dieses beliebten Flugzeugtyps der US Air Force. Die zwei 64-mm 11 Blatt Impeller werden von High Speed Brushless Motoren angetrieben, die von 40-A-Reglern gespeist werden, welche ihre Energie aus einem einzelnen 6S 3200-4000-mAh LiPo beziehen. Dieses perfekt durchdachte Antriebssystem bietet eine hervorragende Höchstgeschwindigkeit – von bis zu 160 kmh im Horizontalflug – und unbegrenzte vertikale Steigleistung sowie erstklassige Flugzeiten.

Das separate BEC und neun werkseitig installierte digitale Servos mit Kugelkopfanlenkungen bieten eine präzise und zuverlässige Steuerung. Die lange Liste von Features umfasst LED-Beleuchtung, Landeklappen, Doppelruder und ein elektrisches Einziehfahrwerk mit stoßdämpfenden Fahrwerksbeinen, sodass auch das Starten und Landen auf gepflegten Rasenpisten möglich ist. Details wie abnehmbare Außenlasten, angeformte Blechstöße, ein Cockpit mit Pilotenfigur und vieles mehr tragen zum unglaublichen Scale-Eindruck bei. Außerdem kommt die A-10 ab Werk in dem seltenen dreifarbig grauen Tarnschema „Flipper“, das am Boden und in der Luft überzeugt. Alles zusammen ergibt ein „Warzenschwein“, das mit seiner praktischen Größe einfacher zu lagern und zu transportieren ist und gleichzeitig ein unvergleichliches Flugerlebnis bietet!

Featuring an all-new design, the E-flite® A-10 Thunderbolt II Twin 64mm EDF (electric ducted fan) jet is the highest-performance and best-handling model of the popular U.S. Air Force aircraft yet. Its twin 11-blade, 64mm fans are powered by high-RPM brushless motors that are paired with 40A ESCs wired to use a single 6S 3200-4000mAh battery. This perfectly engineered power system produces excellent top speed – up to 100+ MPH in level flight – and unlimited vertical performance while also delivering class-leading flight times.

The separate BEC and nine factory-installed digital servos with ball-link equipped linkages deliver precise and reliable control. A long list of functional features includes LED navigation lights, operational flaps, twin rudders and electric retracts with shock-absorbing struts so you can fly from a variety of surfaces, including grass fields. And details including removable ordnance, molded in panel lines, a cockpit with pilot figure and more add to the incredible scale looks. Plus it arrives factory-finished in the rare “Flipper” three-tone gray camouflage trim scheme that looks great on the ground and in the air. And it all adds up to deliver a “Hog” that’s practically sized so it’s easier to store and transport while also offering an unmatched flying experience you’ll enjoy flight after flight!

FEATURES / FEATURES

- Das bisher am einfachsten zu fliegende A-10 Hochleistungs-Impellermodell mit zugleich bestem Handling
- Nachbau des legendären Flugzeugs der US Air Force für Close Air Support und andere Missionen
- Funktions-Features wie LED-Beleuchtung, Landeklappen und Doppelruder
- Scale Details, einschließlich abnehmbarer Außenlasten, angeformte Blechstöße und mehr
- Zwei 11-Blatt-64-mm-Impeller bieten unbegrenzte vertikale Steigleistung und hervorragende Höchstgeschwindigkeiten von bis zu 160 kmh
- Werkseitig installierte 6S-kompatible Brushless-High-Performance-Motoren, 40-Ampere-Regler und ein separates BEC
- Für 6S-LiPos von 3200-4000 mAh ausgelegt, für erstklassige Leistung und lange Flugzeiten
- Spektrum™ AR636 6-Kanal-Empfänger mit brachsenführender 2,4-GHz-DSMX®-Technologie (nur BNF® Basic-Version)
- Einfach zu fliegen mit innovativem und optional verwendbarem SAFE® Select Fluglagenschutz (nur BNF Basic-Version)
- Die unübertroffene Stabilität der exklusiven AS3X®-Technologie (nur BNF Basic-Version)
- Neun werkseitig installierte Digital Servos mit präzisen Kugelkopfanlenkungen
- Elektrisches Einziehfahrwerk mit stoßdämpfenden Fahrwerksbeinen für den Betrieb auf einer Vielzahl von Oberflächen, einschließlich Rasen
- Einfacher Einbau / Ausbau des einteiligen Flügels mit formschlüssiger Servoverbindung
- Praktische Wartungsöffnung mit klarer Kabinenhülle, Cockpitdetails und einer Pilotenfigur
- Werkseitig aufgebrachtes „Flipper“ -Tarnschema und Dekor
- Extrem haltbare, vollständig geformte EPO-Flugzeugzelle
- The easiest to fly and best handling high-performance A-10 twin EDF (Electric Ducted Fan) jet model yet
- Scale replica of the iconic aircraft flown by the U.S. Air Force for Close Air Support and other missions
- Functional features including LED navigation lights, operational flaps and twin rudders
- Scale details including removable ordnance, molded-in panel lines and more
- Twin 11-blade 64mm fans deliver unlimited vertical performance and excellent top speeds up to 100+ MPH
- Factory-installed, high-power 6S-compatible brushless motors, 40-amp ESCs and a separate BEC
- Fits 6S batteries from 3200-4000mAh to deliver class-leading performance and flight times
- Spektrum™ AR636 6-channel receiver with industry-leading 2.4GHz DSMX® technology (BNF® Basic version only)
- Easy to fly with innovative and optional-use SAFE® Select flight envelope protection (BNF Basic version only)
- The unmatched stability and locked-in feel of exclusive AS3X® technology (BNF Basic version only)
- Nine factory-installed digital servos with precise ball-link equipped linkages
- Electric retracts with shock-absorbing struts for operation from a variety of surfaces including grass
- Easy to install/remove one-piece composite reinforced wing with hands-free connection system
- Convenient top hatch with clear canopy, cockpit detail and a pilot figure
- Factory-applied “Flipper” camouflage trim scheme and finish
- Extremely durable, fully-molded EPO airframe





SPEZIFIKATIONEN / SPECIFICATIONS

Spannweite:	1149 mm	Wingspan:	45.23 in (1149 mm)
Länge:	1061 mm	Length:	41.77 in (1061 mm)
Abfluggewicht:	2268-2410 g	Flying Weight:	80-85 oz (2268-2410 g)
Motoren:	(2) Brushless Aussenläufer (installiert)	Motors:	(2) Brushless Outrunner (installed)
Fahrtenregler:	(2) 40A Brushless (installiert)	Speed Controls:	(2) 40A Brushless (installed)
Servos:	(9) Digital (installiert)	Servos:	(9) Digital (installed)
BNF Basic		BNF Basic	
Fernsteuerung:	Full-Range 6-7+ Kanal DSMX®/DSM2® (separat erhältlich)	Radio:	Full-Range 6-7+ Channel DSMX®/DSM2® (sold separately)
Empfänger:	Spektrum™ AR636 mit AS3X® und SAFE® Select Technologien (installiert)	Receiver:	Spektrum™ AR636 with AS3X® and SAFE® Select Technologies (installed)
PNP		PNP	
Fernsteuerung:	Full-Range 6+ Kanal (separat erhältlich)	Radio:	Full-Range 6+ Channel (sold separately)
Empfänger:	Full-Range 6+ Kanal (separat erhältlich)	Receiver:	Full-Range 6+ Channel (sold separately)
Akku	6S 22.2V 3200-4000mAh 30+C LiPo mit EC5™ oder IC5™ Anschluß (separat erhältlich)	Battery:	6S 22.2V 3200-4000mAh 30+C LiPo with EC5™ or IC5™ Connector (sold separately)
Einziehfahrwerk:	Ja	Retracts:	Yes
Erfahrungslevel:	Skill Level 2 = Etwas Erfahrung vorausgesetzt	Experience Level:	Skill Level 2 = Some Experience Required
Erfahrungslevel:	Skill Level 3 = Erfahrung vorausgesetzt	Experience Level:	Skill Level 3 = Experience Required
Empf. Einsatzgebiet:	Outdoor	Rec. Environment:	Outdoor
Montage erforderlich:	Ja	Assembly Required:	Yes
Montagezeit ca.:	weniger als 1 Stunde	Approximate Assembly Time:	Less than 1 hour

LIEFERUMFANG / WHAT'S IN THE BOX?

- (1) E-flite A-10 Twin 64mm EDF mit:
 - (2) 40A Brushless ESC (installiert)
 - (2) Brushless Outrunner Motor (installiert)
 - (9) Digital Servos (installiert)
 - (1) 5A BEC (installiert)
 - (1) Spektrum™ AR636 6-Kanal Empfänger (installiert, nur BNF Basic Version)
 - (1) Bedienungsanleitung
- (1) E-flite A-10 Twin 64mm EDF with:
 - (2) 40A Brushless ESC (installed)
 - (2) Brushless Outrunner Motor (installed)
 - (9) Digital Servos (installed)
 - (1) 5A BEC (installed)
 - (1) Spektrum™ AR636 6-Channel Receiver (installed) (BNF Basic version only)
 - (1) Product Manual

BENÖTIGT WIRD / NEEDED TO COMPLETE

Bind-N-Fly® Basic Version:

- Spektrum™ DSMX®/DSM2® kompatible Full-Range 6-7+ Kanal Fernsteuerung
- 6S 22.2V 3200-4000mAh 30+C LiPo mit EC5™ oder IC5™ Anschluß
- Kompatibles LiPo Ladegerät

Plug-N-Play® Version:

- Full-range 6+ Kanal Fernsteuerung und Empfänger
- 6S 22.2V 3200-4000mAh 30+C LiPo mit EC5™ oder IC5™ Anschluß
- Kompatibles LiPo Ladegerät

Bind-N-Fly® Basic version:

- Full-range 6-7+ channel Spektrum™ DSMX®/DSM2® compatible transmitter
- 6S 22.2V 3200-4000mAh 30+C LiPo with EC5™ or IC5™ connector
- Compatible LiPo charger

Plug-N-Play® version:

- Full-range 6+ channel transmitter and receiver
- 6S 22.2V 3200-4000mAh 30+C LiPo with EC5™ or IC5™ connector
- Compatible LiPo charger

Art.Nr.	Beschreibung / Description		
EFL01150 BNF Basic	E-FLITE® A-10 THUNDERBOLT II TWIN 64MM EDF		
EFL01175 PNP			

