

E-FLITE® AIR TRACTOR 1.5M
EFL16450 BIND-N-FLY® BASIC
EFL16475 PNP



BEST
BRANDS
IN RC



DAS PERFEKTE ERSTE SCALE FLUGZEUG! THE PERFECT FIRST SCALE OR LOW-WING AIRPLANE!

Der E-flite® Air Tractor 1,5 m ist ein Nachbau des vielseitigen Agrarflugzeugs, und das perfekte erste Scale- oder Tiefdeckermodell. Er kann zusätzlich mit Schwimmern oder Skiern ausgestattet werden.

The E-flite® Air Tractor 1.5m is an easy to fly scale replica of the capable crop duster that makes it a great first scale or low-wing model. It features functional LED lights and slotted flaps, plus it can be equipped with optional floats and skis.



Das 1978 gegründete Unternehmen Air Tractor mit Sitz in Texas ist ein führender Hersteller von Flugzeugen für die Landwirtschaft, die Brandbekämpfung und andere Versorgungszwecke. Air Tractor-Flugzeuge sind in mehr als 30 Ländern auf der ganzen Welt über Feldern und Wäldern im härtesten Einsatz vorzufinden. Die Flugzeuge der AT-500-Serie wurden am 25. April 1986 erstmals in den USA eingesetzt. Seitdem hat sie sich zu einer der weltweit beliebtesten Flugzeugfamilie mit Turboprop-Antrieb für die Luftfahrt entwickelt, die unter anderem zum Sprühen und zur Brandbekämpfung eingesetzt wird. Das Modell E-flite® Air Tractor 1,5 m ist werkseitig mit dem bekannten, gut sichtbaren gelb-blauen Dekor mit angeformten Blechstößen, Nieten und vielem mehr ausgestattet. Ebenso ist sie auch mit Funktions-Features wie LED-Navigations- und Landelichtern, Spaltklappen und übergroßen Rädern ausgestattet. Zudem machen die hervorragenden Flugeigenschaften den Air Tractor zur idealen Wahl als dein erstes Scale- oder Tiefdeckermodell.

Founded in 1978, Texas-based Air Tractor is a leading manufacturer of aircraft built for agricultural, firefighting and other utility applications. Air Tractor aircraft can be found hard at work over fields and forests in more than 30 countries around the world. The AT-500 series of ag airplanes first flew in the U.S. on April 25th, 1986. Since then, it has grown into one of the world's most popular families of general aviation, single-turboprop driven aircraft used for crop dusting, firefighting and other applications. Factory-finished in the familiar, high-visibility yellow and blue trim scheme with molded-in panel lines, rivets and more, the E-flite® Air Tractor 1.5m model offers a superb scale appearance you'll be proud to show off everywhere you go. It's also outfitted with functional features including LED navigation and landing lights, slotted flaps and oversized tires, plus it's capable yet easy to fly making it an ideal choice for your first — or next — scale or low-wing airplane.

E-flite®





FEATURES / FEATURES

- Nachbau des Agrar- und Nutzflugzeugs mit angeformten Blechstößen, Nieten und mehr
- Leicht zu starten, zu fliegen und zu landen. Damit ist es die perfekte Wahl als dein erstes Scale- oder Tiefdeckermodell
- Kurz Start- und Landeeigenschaften (STOL) sowie Scale-, Sport- und Kunstflugfähigkeiten
- Leistungsstarker 3S- und 4S-kompatibler 50A-Regler und Außenläufermotor mit 3-Blatt-Propeller
- Funktionale Spaltklappen für kürzere Starts / Landungen und verbesserte Langsamflugeigenschaften
- Langlebige, werksseitig installierte Servos mit Metallgetriebe und einstellbaren Anlenkungen an den primären Steuerflächen
- Spektrum™ AR637TA-Empfänger mit Full-Range-Telemetrie und branchenführender DSMX®-Technologie
- Einfach zu fliegen mit dem innovativen und optional erhältlichen SAFE® Select-Fluglagenschutz
- Die unvergleichliche Stabilität und das sichere Gefühl der exklusiven AS3X®-Technologie
- Robustes Fahrwerk mit übergroßen Reifen für den Betrieb auf einer Vielzahl von Oberflächen
- Optionale Schwimmer im EDO-Stil mit lenkbaren Rudern (EFL5261, separat erhältlich)
- Optionale vorbildähnliche Ski zum Fliegen auf Schnee (EFLA970, separat erhältlich)
- Funktionale und werksseitig installierte LED-Lande-, Navigations- und Blitzleuchten
- Werksseitig lackiert und in einem vorbildgetreuen, gut sichtbaren Dekor ausgeführt
- Leichte und dennoch haltbare EPO-Konstruktion mit Verbundwerkstoffverstärkung
- Schnelle und einfache Montage durch Verschrauben - kein Klebstoff erforderlich
- Einfach zu montierender zweiteiliger Flügel und Leitwerk
- Scale replica of the agricultural “crop dusting” utility aircraft including molded-in panel lines, rivets and more
- Easy to take off, fly and land, making it a perfect choice for a first scale or low-wing model
- Short Take Off and Landing (STOL) plus scale, sport and aerobatic flight capabilities
- High-power 3S and 4S compatible 50A ESC and outrunner motor with 3-blade prop
- Functional slotted flaps for shorter takeoffs/landings and improved slow-speed handling
- Durable, factory-installed metal-gearred servos with adjustable linkages on the primary control surfaces
- Spektrum™ AR637TA receiver with full-range telemetry and industry-leading DSMX® technology
- Easy to fly with innovative and optional-use SAFE® Select flight envelope protection
- The unmatched stability and locked-in feel of exclusive AS3X® technology
- Robust landing gear with oversized tires for operation from a variety of surfaces
- Optional EDO-style floats with steerable rudders (EFL5261, sold separately)
- Optional scale-like skis for flying from snow (EFLA970, sold separately)
- Functional and factory-installed LED landing, navigation and strobe lights
- Factory-painted and finished in a scale, high-visibility trim scheme
- Lightweight yet durable composite-reinforced EPO construction
- Fast and easy bolt-together assembly - no glue required
- Easy to install/remove two-piece wing and stab

BEST
BRANDS
IN RC

HORIZON
H O B B Y

SPEZIFIKATIONEN / SPECIFICATIONS

Spannweite: 1498 mm
Länge: 977.9 mm
Abfluggewicht: 1681-1766 g

Motor: (1) Brushless Außenläufer (installiert)
ESC: (1) 50A Brushless ESC (installiert)
Servos: (4) Micro Metalgetriebe
(2) Micro Servos (installiert)

BNF Basic

Fernsteuerung: Full-Range 5-6+ Kanal DSMX®/DSM2®
(separat erhältlich)
Empfänger: Spektrum™ AR637TA mit AS3X® und
SAFE® Select Technologien (installiert)

PNP

Fernsteuerung: Full-Range 5+ Kanal (separat erhältlich)
Empfänger: Full-Range 5+ Kanal (separat erhältlich)
Akku: 3S 11.1V oder 4S 14.8V 2200-3200mAh
LiPo mit EC3™ oder IC3™ Anschluss
(separat erhältlich)

Erfahrungs Level: Skill Level 2 = Erfahrung vorausgesetzt
Erfahrungs Level: Skill Level 3 = Fortgeschrittene Erfahrung
vorausgesetzt

Empf. Einsatzgebiet: Outdoor
Montage erforderlich: Ja
Montagezeit ca.: weniger als 1 Stunde

Wingspan: 59 in (1498 mm)
Length: 38.5 in (977.9 mm)
Flying Weight: 59-62 oz (1681-1766 g)

Motor: (1) Brushless Outrunner Motor (installed)
Speed Control: (1) 50A Brushless ESC (installed)
Servos: (4) Micro Metal-Geared, (2) Micro Servos
(installed)

BNF Basic

Radio: Full-Range 5-6+ Channel DSMX®/DSM2®
(sold separately)
Receiver: Spektrum™ AR637TA with AS3X® and
SAFE® Select Technologies (installed)

PNP

Radio: Full-Range 5+ Channel (sold separately)
Receiver: Full-Range 5+ Channel (sold separately)
Battery: 3S 11.1V or 4S 14.8V 2200-3200mAh LiPo
with EC3™ or IC3™ Connector
(sold separately)

Experience Level: Skill Level 2 = Experience Required
Experience Level: Skill Level 3 = Advanced Experience
Required

Rec. Environment: Outdoor
Assembly Required: Yes
Approx Assembly Time: Less than 1 hour





LIEFERUMFANG / WHAT'S IN THE BOX?

- (1) E-flite® Air Tractor 1.5m mit:
- (1) 50A Brushless ESC (installiert)
- (1) Brushless Außenläufer (installiert)
- (4) Micro Metallgetriebe Servos (installiert)
- (2) Micro Servos (installiert)
- (1) Spektrum™ AR637TA 6-Kanal Empfänger (BNF Basic)
- (1) Bedienungsanleitung

- (1) E-flite® Air Tractor 1.5m with:
- (1) 50A Brushless ESC (installed)
- (1) Brushless Outrunner Motor (installed)
- (4) Micro Metal-Gear Servos (installed)
- (2) Micro Servos (installed)
- (1) Spektrum™ AR637TA 6-Channel Receiver (BNF Basic)
- (1) Product Manual

BENÖTIGT WIRD / NEEDED TO COMPLETE

BNF Basic version:

- Full-Range 5–6+ Kanal Spektrum™ DSMX®/DSM2® kompatible Fernsteuerung
- 3S 11.1V oder 4S 14.8V 2200–3200mAh LiPo mit EC3™ oder IC3™ Anschluss
- Kompatibles LiPo Ladegerät

PNP version:

- Full-Range 5+ Kanal Fernsteuerung und Empfänger
- 3S 11.1V oder 4S 14.8V 2200–3200mAh LiPo mit EC3™ oder IC3™ Anschluss
- Kompatibles LiPo Ladegerät

BNF Basic version:

- Full-range 5–6+ channel Spektrum™ DSMX®/DSM2® compatible transmitter
- 3S 11.1V or 4S 14.8V 2200–3200mAh LiPo with EC3™ or IC3™ Connector
- Compatible LiPo charger

PNP version:

- Full-range 5+ channel transmitter and receiver
- 3S 11.1V or 4S 14.8V 2200–3200mAh LiPo with EC3™ or IC3™ Connector
- Compatible LiPo charger

Art.Nr.	Beschreibung / Description		lieferbar ab
EFL16450 BNF Basic	E-FLITE® AIR TRACTOR 1.5M		Februar 2020
EFL16475 PNP			

BEST
BRANDS
IN RC

HORIZON
H O B B Y