

E-Flite® T-28 Trojan 1.2m BNF® Basic/PNP



E-flite

HORIZON[®]
H O B B Y

DER SMARTE NÄCHSTE SCHRITT

THE SMART NEXT STEP

Diese E-flite® T-28 Trojan 1.2 m ist das smarteste, leistungsstärkste und am einfachsten zu fliegende vollausgestattete T-28-Modell, das es je gab – geeignet für Scale- und Sportflugstil, kraftvoller für höhere Fluggeschwindigkeiten und energiegeladene Kunstflugmanöver und jetzt mit optional nutzbarem SAFE® Select!

This E-flite® T-28 Trojan 1.2m is the Smartest, most powerful, easiest to fly full-house T-28 model yet – better equipped for scale-like and sport flying, capable of higher speeds and higher energy aerobatics, and now with optional-use SAFE® Select!



Die ursprüngliche E-flite® T-28 Trojan 1.2 m hat nicht nur das Aussehen des originalen U.S. Navy-Trainers widergegeben, sondern wurde auch direkt aus der Box mit funktionalen Landeklappen und Einziehfahrwerk geliefert. Diese aktualisierte Version ist noch besser ausgestattet – es ist das bisher smarteste, leistungsstärkste und am einfachsten zu fliegende vollausgestattete T-28-Modell! Das 3S- und 4S-kompatible Antriebssystem umfasst einen speziell abgestimmten Motor und einen 70A Smart Lite ESC, was fortgeschrittenen Piloten ein Scale- und Sportflugstil ermöglicht oder erfahrenen Piloten eine höhere Fluggeschwindigkeit und energiegeladene Kunstflugmanöver ermöglicht. Die BNF® Basic-Version enthält auch einen telemetriefähigen AR631-Empfänger mit AS3X®-Technologie – und jetzt auch mit optionaler SAFE® Select-Technologie, sodass sie noch einfacher zu fliegen ist als das Original! Das macht diese T-28 Trojan 1.2m zum smartesten „nächsten Schritt“ nach einem Trainer und zum ersten vollausgestatteten Warbird für eine Vielzahl von Piloten.

The original E-flite® T-28 Trojan 1.2m not only captured the looks of the full-size U.S. Navy trainer but also came with functional flaps and retracts right out of the box. This updated version is even better equipped – it's the Smartest, most powerful, and easiest to fly "full-house" T-28 model yet! The 3S and 4S compatible power system includes a specially tuned motor and a 70A Smart Lite ESC making it capable of easy scale-like and sport flying for intermediate pilots, or flying at higher speeds and performing higher energy aerobatics in the hands of experienced pilots. The BNF® Basic version also includes a telemetry-capable AR631 receiver with AS3X® technology – plus it now includes optional-use SAFE® Select technology so it's even easier to fly than the original! That makes this T-28 Trojan 1.2m the smart "next step" after a trainer and first "full-house" warbird choice for a wide range of pilots.





EXKLUSIVE TECHNOLOGIEN / EXCLUSIVE TECHNOLOGIES (BNF® BASIC VERSION ONLY)

Die BNF® Basic-Version ist mit den exklusiven Spektrum™ Technologien AS3X® und SAFE® Select ausgestattet. AS3X arbeitet hinter den Kulissen, um die Auswirkungen von Wind und Turbulenzen zu glätten, um ein Gefühl des Einrastens 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. Und wenn du die SAFE Select-Funktion nicht aktivieren möchtest, binde den Empfänger einfach normal und nur AS3X ist aktiv.

The BNF® Basic version is equipped with exclusive Spektrum™ AS3X® and SAFE® Select technologies. AS3X works behind the scenes to smooth out the effects of wind and turbulence to deliver a locked-in feel that makes it seem like you're flying a much larger airplane. Optional-use SAFE Select offers pitch and bank angle limits along with automatic self-leveling that can be turned on and off at the flip of a switch! And if you don't want to enable the SAFE Select features, simply bind the receiver normally and only AS3X will be active.

SMART TECHNOLOGIE / SMART TECHNOLOGY

Die T-28 Trojan 1.2m ist mit einem exklusiven Spektrum™ Avian™ Smart Lite ESC ausgestattet, der eine Vielzahl von Echtzeit-Telemetriedaten des Antriebssystems bereitstellen kann. Darunter Motordrehzahl, Strom, Akkuspannung und mehr – mit Smart und Nicht-Smart Akkus – über kompatible Empfänger (einschließlich AR631) und mit Spektrum AirWare™ ausgestattete Sender (einschließlich DX6e und 8e, DX6 G2/3 und 8 G2, DX9, NX6, 8 und 10, iX12, iX20 und andere).

The T-28 Trojan 1.2m is equipped with an exclusive Spektrum™ Avian™ Smart Lite ESC that can provide a variety of real-time power system related telemetry data including motor RPM, current, battery voltage and more – with Smart and non-Smart batteries – via compatible receivers (including the AR631) and Spektrum AirWare™ equipped transmitters (including the DX6e and 8e, DX6 G2/3 and 8 G2, the DX9, NX6, 8 and 10, iX12, iX20 and others) while you fly.

VIELSEITIGE LEISTUNG / VERSATILE POWER

Das werkseitig installierte brushless Antriebssystem verfügt über einen 70-A-Spektrum™ Avian™ Smart Lite ESC sowie einen speziell abgestimmten Motor und eine 3-Blatt Luftschraube, die mit einem 3S-LiPo-Akku reichlich Schub liefert oder mit einem 4S Akku mehr Speed und nahezu unbegrenzte vertikale Steigleistung liefert, ohne dass Änderungen oder Upgrades erforderlich sind.

The factory-installed brushless power system features a 70-amp Spektrum™ Avian™ Smart Lite ESC plus a specially-tuned motor and 3-blade prop that deliver an abundance of thrust with a 3S LiPo battery, or more speed and nearly unlimited vertical performance with a 4S battery without the need for any modifications or upgrades.

REICHLICH SCALE-DETAILS / ABUNDANT SCALE DETAIL

Die leichte und dennoch langlebige, Verbundfaser verstärkte und formgeschäumte EPO-Flugzeugzelle ist mit einer Fülle von Scale-Details ausgestattet, darunter Blechstöße, ein Instrumentenbrett, eine Pilotenfigur und mehr.

The lightweight yet durable, composite-reinforced and fully-molded EPO airframe is equipped with an abundance of scale detail including panel lines, an instrument panel, pilot figure and more.

FUNKTIONALE FEATURES / FUNCTIONAL SCALE FEATURES

Werkseitig installierte Einziehfahrwerke mit Fahrwerksbeinabdeckungen und -Türen sowie funktionsfähige Landeklappen sind funktionale Scale-Features, die dein Erlebnis auf eine neue Ebene heben.

Factory-installed retracts with strut covers and doors, plus operational flaps, are functional scale features that take your experience to another level.

EINFACHE MONTAGE / EASY ASSEMBLY

Für die Endmontage ist kein Klebstoff erforderlich, und du kannst die T-28 Trojan 1,2 m in kürzerer Zeit flugbereit machen, als zum Aufladen eines Akkus benötigt wird! Und obwohl das Modell eine praktische Größe hat, um vollständig montiert in fast jedes Fahrzeug zu passen, kannst du den Flügel auch abnehmen, um die Lagerung und den Transport noch einfacher zu machen.

No glue is required for final assembly, and you can have the T-28 Trojan 1.2m ready to fly in less time than it takes to charge a battery! And although it's conveniently sized to fit fully assembled in just about any vehicle, you can also remove the wing for even easier storage and transport.

FEATURES

- Aktualisiert und aufgerüstet, um das Fliegen einfacher zu machen und um verbesserte, vorbildgetreue Flugeigenschaften, eine höhere Endgeschwindigkeit und verbesserte Kunstflugfähigkeiten zu bieten
- Einfach zu starten, zu fliegen und zu landen, was es zum perfekten „nächsten Modell“ nach einem Trainer und ersten vollausgestatteten Warbird-Modell macht
- Speziell abgestimmter Motor, der mit 3S- und 4S-Akkus kompatibel ist, ohne dass Modifikationen oder Upgrades erforderlich sind
- Beliebte 3S- und 4S-Akkus mit 2200–3200 mAh liefern hervorragende Leistung und Flugzeiten
- Spektrum™ Avian™ Smart Lite ESC mit 70 Ampere liefert Akkuspannung, -strom, Drehzahl und andere Daten in Echtzeit über kompatible Empfänger und Sender
- Kompatibel mit dem Spektrum™ DXS-Sender, der in vielen der beliebtesten E-flite®- und HobbyZone®-Trainermodelle enthalten ist (nur BNF®-Basic-Version)
- Spektrum™ AR631-Empfänger mit Fly-by-Range-Telemetrie und branchenführender DSMX®-Technologie (nur BNF®-Basic-Version)
- Einfach zu fliegen mit innovativem und optional verwendbarem SAFE® Select-Fluglagenschutz (nur BNF® Basic-Version)
- Updated and upgraded to be easier to fly and to offer improved scale-like, sport flying, higher speed and higher energy aerobic capabilities
- Easy to take off, fly and land, making it a perfect “next step” after a trainer and first “full-house” warbird model
- Specially tuned motor compatible with 3S and 4S batteries without the need for modifications or upgrades
- Popular 3S and 4S 2200–3200mAh batteries deliver excellent performance and flight times
- 70-amp Spektrum™ Avian™ Smart Lite ESC provides real-time battery voltage, current, RPM and other data via compatible receivers and transmitters
- Compatible with the Spektrum™ DXS transmitter included with many of the most popular E-flite® and HobbyZone® trainer airplane models (BNF® Basic version only)
- Spektrum™ AR631 receiver with fly-by range telemetry and industry-leading DSMX® technology (BNF® Basic version only)
- Easy to fly with innovative and optional-use SAFE® Select flight envelope protection (BNF® Basic version only)





FEATURES

- Die unübertroffene Stabilität und das sichere Gefühl der exklusiven AS3X®-Technologie (nur BNF®-Basic-Version)
- Funktionale Landeklappen für kürzere Starts/Landungen und verbesserte Langsamflugeigenschaften
- Das breite Dreiradbeifahrwerk und das lenkbare Bugrad bieten ein einfaches Handling am Boden
- Betriebsbereites elektrisches Einziehfahrwerk einschließlich Fahrwerksbeinabdeckungen und -Türen
- 6-Kanal-Steuerung mit sieben werkseitig installierten Servos und Anlenkungen
- Leichte und dennoch langlebige, verbundverstärkte EPO-Konstruktion
- Werkseitig mit aktualisiertem Noseart und anderen Markierungen versehen
- Schnelle und einfache Montage – kein Klebstoff erforderlich
- The unmatched stability and locked-in feel of exclusive AS3X® technology (BNF® Basic version only)
- Functional flaps for shorter takeoffs/landings and improved slow-speed performance
- Wide-stance tricycle gear and steerable nosewheel offer easier ground handling
- Operational electric retracts including scale-like strut covers and doors
- 6-channel control with seven factory-installed servos and linkages
- Lightweight yet durable composite-reinforced EPO construction
- Factory-finished with updated nose art and other markings
- Fast and easy assembly – no glue required

TECHNISCHE DATEN / SPECIFICATIONS

Spannweite: 1225 mm
 Länge ü.a.: 985 mm
 Abfluggewicht: 1.47 kg ohne Akku
 1.70 kg mit 4S 2200mAh 30C Akku

Motor: Brushless Außenläufer (installiert)
 Fahrtenregler: Spektrum™ Avian™ 70A Brushless Smart Lite ESC (installiert)
 Servos: (7) (installiert)

Fernsteuerung: Full-Range 6-7+ Kanal Spektrum™ DSMX®/ DSM2® kompatible Fernsteuerung (nur BNF® Basic)

Empfänger: Spektrum™ AR631 6-Kanal (installiert, BNF® Basic)

Akku: 3S 11.1V oder 4S 14.8V 2200-3200mAh LiPo mit EC3™ oder IC3® Anschluss

Montage erforderlich: Ja
 Montagezeit ca.: weniger als 1 Stunde

Wingspan: 48.2 in (1225 mm)
 Overall Length: 38.8 in (985 mm)
 Flying Weight: 3.2 lb (1.47 kg) w/o battery
 3.7 lb (1.70 kg) w/4S 2200mAh 30C battery

Motor: Brushless Outrunner (installed)
 Speed Control: Spektrum™ Avian™ 70A Brushless Smart Lite ESC (installed)
 Servos: (7) (installed)

Radio: Full-Range 6-7+ Channel Spektrum™ DSMX®/ DSM2® compatible transmitter (BNF® Basic only)

Receiver: Spektrum™ AR631 6-Channel (installed, BNF® Basic only)

Battery: 3S 11.1V or 4S 14.8V 2200-3200mAh LiPo with EC3™ or IC3® Connector

Assembly Required: Yes
 Approx. Assembly Time: Less than 1 hour

LIEFERUMFANG / WHAT'S IN THE BOX?

- | | |
|--|--|
| (1) E-flite® T-28 Trojan 1.2m | (1) E-flite® T-28 Trojan 1.2m |
| (1) Spektrum™ Avian™ 70A Brushless Smart Lite ESC (installiert) | (1) Spektrum™ Avian™ 70A Brushless Smart Lite ESC (installed) |
| (1) Brushless Aussenläufer Motor (installiert) | (1) Brushless Outrunner Motor (installed) |
| (7) Servos (installiert) | (7) Servos (installed) |
| (1) Spektrum™ AR631 6-Kanal Empfänger (installiert) (Nur BNF® Basic Version) | (1) Spektrum™ AR631 6-Channel Receiver (installed) (BNF® Basic version only) |
| (1) Bedienungsanleitung | (1) Product Manual |

BENÖTIGT WIRD / NEEDED TO COMPLETE

BNF® Basic Version:

- (2) Full-range 6-7+ Kanal Spektrum™ DSMX®/DSM2® kompatible Fernsteuerung
- (2) 3S 11.1V oder 4S 14.8V 2200-3200mAh LiPo mit EC3™ oder IC3® Anschluss
- (2) Kompatibles LiPo Ladegerät

PNP version:

- (2) Full-range 6+ Kanal Fernsteuerung und Empfänger
- (2) 3S 11.1V oder 4S 14.8V 2200-3200mAh LiPo mit EC3™ oder IC3® Anschluss
- (2) Kompatibles LiPo Ladegerät

BNF® Basic version:

- (1) Full-range 6-7+ channel Spektrum™ DSMX®/DSM2® compatible transmitter
- (1) 3S 11.1V or 4S 14.8V 2200-3200mAh LiPo with EC3™ or IC3® Connector
- (1) Compatible LiPo charger

PNP version:

- (1) Full-range 6+ Channel Transmitter and Receiver
- (1) 3S 11.1V or 4S 14.8V 2200-3200mAh LiPo with EC3™ or IC3® Connector
- (1) Compatible LiPo charger

Artikel Nr. / Itemnumber	Beschreibung / Description		
EFL18350	T-28 Trojan 1.2m with Smart BNF Basic		
EFL18375	T-28 Trojan 1.2m with Smart PNP		

