

GIANT T-28

E-FLITE CARBON-Z T-28



	BNF BASIC	PNP Basic	AS3X0
	198 cm		
	5,5 kg		
	6+ Kanäle/channels (ben./req.)		
	6S 22,2V 5000mAh 30C LiPo (ben./req.)		



Elektrisches Einziehfahrwerk /
Electric retractable landing gear



Scale-Optik /
Scale appearance



AS3X-Technologie (nur BNF Basic) /
AS3X technology (BNF Basic only)

E-FLITE CARBON-Z T-28 BNF BASIC / PNP

Die E-flite Carbon-Z T-28 ist ein großes Warbird-Modell mit allem, was Sie benötigen, um beim RC-Fliegen Spaß zu haben. Durch die Carbon-Z-Technologie ist das Flugzeug so verwindungssteif wie ein konventionelles Holzmodell und dennoch erheblich leichter. Sollten Sie sich unterwegs eine Beule einfangen ist diese schnell zu reparieren. Die zahlreichen Scale-Details umfassen unter anderem ein Cockpit mit Instrumenten und Pilotenfigur sowie eine Sternmotoren-Attrappe. Da kein Warbird ohne funktionale Klappen und Einziehfahrwerk komplett ist, wurde beides bereits werkseitig eingebaut. Schon von Haus aus mit gutmütigen Flugeigenschaften ausgestattet, wird das Modell durch die AS3X-Technologie in der BNF Basic-Version zuverlässig stabilisiert.

The E-flite Carbon-Z T-28 airplane is a big warbird model with all the benefits that make RC flight fun. Exclusive Carbon-Z construction allows a large airplane such as this to be rigid like a conventional all-wood airframe, yet lightweight so it can have friendly flying characteristics. Plus, the durability of the Z-Foam material means that any bumps along the way are simple to repair. Numerous scale details include a cockpit with instruments and pilot figure while the fitted cowl highlights a dummy radial engine. Of course, no warbird would be complete without functional flaps and operational retracts—both are factory installed.

Art.Nr.	Bezeichnung Description		
EFL1350	E-flite Carbon-Z T-28 BNF Basic Fertig aufgebautes Modell inkl. Motor, Regler, Servos und Empfänger mit AS3X-Technologie		
EFL1375	E-flite Carbon-Z T-28 PNP wie EFL1350 nur ohne Empfänger		

FEATURES:

- › Inklusive elektrischem Dreibein-Einziehfahrwerk
- › Inklusive funktionaler Klappen mit separaten Servos
- › AS3X-Technologie (nur in BNF Basic)
- › Originalgetreue Optik mit Cockpit und Sternmotoren-Attrappe
- › Leistungsstarker 60er Brushless-Antrieb
- › 7 hochwertige Servos mit Metallgetriebe
- › Kann mit einer ganzen Reihe 6S 22,2V LiPo-Akkus zwischen 3500 und 5000mAh betrieben werden
- › Tricycle electric retractable landing gear incl.
- › Operational flaps with individual servos incl.
- › AS3X technology (only in BNF Basic)
- › Scale appearance with cockpit and radial engine detail
- › Powerful 60-size brushless power system
- › (7) High-quality, metal-gear servos
- › Accepts a range of 6S 22.2V Li-Po batteries from 3500–5000mAh