

# ULTRA MICRO PT-17

## E-FLITE UMX PT-17

BNF AS3X	
	388 mm
	310 mm
	48 g
	4+ Kanäle/channel DSMX od./or DSM2
	150mAh 1S 3.7V 25C LiPo incl.



AS3X-Technologie inkl.  
AS3X technology incl.



Ultra Micro Doppeldecker  
Ultra Micro biplane



Sternmotor-Attrappe  
Radial engine detail

### E-FLITE UMX PT-17 BNF

Starten Sie mit der E-flite UMX PT-17 in Ihr Ultra Micro Doppeldecker-Abenteuer. Fertig aufgebaut ist die kleine PT-17 sofort startklar für eine Runde in Ihrem Garten oder auf der Nachbarswiese. Alles was Sie benötigen ist eine Fernsteuerung mit mind. 4 Kanälen und Spektrum DSM2/DSMX-Technologie. Von der Motorattrappe bis zur authentischen Lackierung sieht sie nicht nur aus wie ihr großes Vorbild, sondern fliegt auch so. Dank AS3X-System werden Auswirkungen von Windböen und Turbulenzen minimiert, ohne dabei unnatürliche Flugeigenschaften zu erzeugen. Das Ergebnis: Sie haben das Gefühl ein viel größeres und perfekt eingestelltes Flugzeug zu fliegen. Ein echtes Must-Have für Doppeldecker-Fans.

The E-flite UMX PT-17 is modeled after the beautiful PT-17 owned by Pat Hartness, founder of the Joe Nall event held at Triple Tree Aerodrome, in South Carolina. Fully assembled right out of the box, you can be ready to fly in the time it takes to charge the battery. From the distinct outline to the cylinder fins on the dummy radial engine, scale detail can be seen throughout. The result is an impressive looking model that offers full four-channel control for great handling on the ground and the maneuverability to perform scale aerobatics. The advanced AS3X (Artificial Stabilization – 3-aXis) system built into the Spektrum 6-channel ultra micro receiver is what helps give the UMX PT-17 an incredibly solid look and feel in the air.

Art.Nr.	Bezeichnung Description		
EFLU3080	E-flite UMX PT-17 BNF Flugfertiges Modell inkl. Motor, Regler, Servos, Akku, Ladegerät und Empfänger mit AS3X-Technologie		

### FEATURES:

- › Nachbildung der PT-17 von Pat Harness
  - › AS3X-Technologie für tolles Handling
  - › Realistische Sternmotor-Attrappe
  - › Bewährte Spektrum 2.4GHz DSMX-Technologie
  - › Ultra Micro Linearservos enthalten
  - › 150mAh 1S 3.7V 25C LiPo-Akku und USB-Ladekabel enthalten
- 
- › Advanced AS3X technology delivers rock-solid handling
  - › Realistic-looking radial engine detail
  - › Industry-leading Spektrum DSMX 2.4GHz technology
  - › Ultra micro linear servos (installed)
  - › 150mAh 1S 3.7V 25C Li-Po battery and USB battery charger (included)

