

# 3D NEW DEFINED

## E-FLITE SUKHOI SU-29MM GEN 2



<b>BNF BASIC</b>	
	1120 mm
	1150 g
	Spektrum AR636A Empfänger/Receiver (incl.)
	3S 11.1V 2200mAh 25C LiPo (ben./req.)



Detailliertes Semi-Scale-Cockpit  
Semi-Scale-Cockpit



Große Ruder  
Large Control Surface



10er Brushless Power System  
10er Brushless Power System

### E-FLITE SUKHOI SU-29MM GEN 2 BNF BASIC

Die E-flite Sukhoi Su-29MM Gen 2 ist ein Scale Aerobatic Parkflyer, der seinen Piloten mit jedem Flug wachsen lässt. Optimierte von Mike Mc Connville bietet die leichte und hochfeste Konstruktion zusammen mit dem High Power-Antrieb eine perfekte Plattform für actionreiche 3D-Manöver mit denen Sie auf dem Flugplatz garantiert beeindrucken werden. Unterstützt wird diese hoch performante Maschine von dem Spektrum AR636A Empfänger mit einstellbarer AS3X-Technologie. So bietet sie nicht nur unglaublich stabile und gute Flugeigenschaften, diese können jetzt vom Piloten sogar weiter entwickelt und nach seinen Vorstellungen im System fein eingestellt werden.

The E-flite Sukhoi Su-29MM Gen 2 is a scale aerobatic park flyer with capabilities any RC pilot can appreciate. Designed by champion pilot and world-class aircraft designer, Mike McConville, lightweight construction is combined with a high-output brushless power system to create an awesome platform. What makes it even more special is its Spektrum AR636A receiver which features AS3X technology. Not only is the system specially tuned to deliver a rock-solid flight experience similar to that of an expertly set up model many times its size, you can change things up. The AS3X system is fully adjustable so you can experiment to create a custom feel that's right for you.

### FEATURES:

- › Einfache Montage
- › Optionale SAFE-Technologie mit Rettungsmodus
- › Einstellbare AS3X-Technologie
- › Design von Mike Mc Connville optimiert
- › Vortex Generatoren für überragende Langsamflug- und 3D-Eigenschaften
- › Leichte und hochfeste Konstruktion aus Z-Schaum
- › Kompakter Spektrum 6-Kanal AR636A Empfänger mit DSMX-Technologie
- › Kräftige Microservos bieten Power für schnelle 3D-Moves
- › Kraftvoller 10er Brushless-Motor mit 40A-Regler
- › Easy-to-complete final assembly
- › Optional SAFE technology with Panic Recovery mode
- › Expertly tuned, fully-adjustable AS3X technology
- › A highly refined design by aerobatic champion, Mike McConville
- › Vortex Generators for enhanced slow-speed and 3D performance
- › Lightweight construction with durable Z-Foam material
- › Compact Spektrum 6-channel AR636A receiver with DSMX technology
- › Durable micro-class servos deliver dramatic 3D control throws
- › Powerful 10-Size brushless motor and 40A speed control

Art.Nr.	Bezeichnung Description		
EFL8850	E-flite Sukhoi Su-29MM Gen 2 BNF Basic Fertig aufgebautes Modell inkl. Motor, Regler, Servos und Empfänger		