

Raptor V2.5 Titanium

Beigesteuert von Administrator

Mittwoch, 9. Mai 2007

Letzte Aktualisierung Donnerstag, 7. Mai 2009

Aufbau:

Drehzahlregler:

Ausstattung:

Empfänger:
Futaba R319-DPS

Heckservo:

Futaba S9254

Kreisel:
Futaba GY-401

Nick-, Roll- und Gasservo:

Futaba S3152

Pitchservo:

Futaba S3050

Motor:

OS 50 SX-H Ring Hyper Heli

Dämpfer:

Fun Tec HN 50

Akku:
Sanyo 3600mAh - 4,8V

Spannungswächter:
Graupner Voltspy

Hauptrotorblätter:
620MM CFK SYM. WEIß BBT

Drehzahlregler:
Thundertiger Governor Zero Alpha

[zurück zu den Modellen](#)