

Modelldaten

28.06.2018

| Typ | Stabilizer | TS-Servo | Heckservo | Motor | ESC | RX | Telemetrie | Timing | Bemerkung |
|-----------|------------|------------------|-------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|--|
| Assault | Kbar gelb | Turnigy 306C MG | Turnigy 306C | Turnigy SK3 2839 3600KV 6Pole | Rotorstar 45A | AR6600T mit Satellit SPM9645 | im AR6600T integriert | auto | DFC 11ms Datenrate |
| E-Razor | HK401B | TG90S | Detrum | Turnigy H2218 2500KV 8Pole | Detrum 40A | AR6115 | Lipowarner | low | Paddel |
| HK450GT | Kbar gelb | HK933MG | Corona DS919MG | Turnigy SK3 2839 2700KV 6Pole | HK 40A SBEC 4A | AR6600T mit Satellit SPM9645 | im AR6600T integriert | auto | auf Dreiblattrotor FBL umgebaut 11ms Datenrate |
| HK450TT#1 | Kbar gelb | DS939MG | HK933MG | Turnigy 2836 3700KV 6 Pole | TAE45A SBEC 4A | AR6600T mit Satellit SPM9645 | AR6600T integriert | auto | DFC, Governor Stufe 2, 11ms Datenrate |
| HK450TT#2 | AR7210BX | T9018MG | T9018MG | Turnigy 2218 3200KV 6 Pole | HK40A SBEC 4A | AR7210BX mit Satellit SPM9645 | | auto | - |
| Blade300X | Kbar gelb | TG90S | EFLRDS76T | EFLM1160M 4500KV/ 6 Magnete | TEA45A SBEC 4A | | | 11,25° | |
| ASW17 | | Yuki Mikro 9g | | Yuki191040/ 12 Magnete, direkt auf 10x6" Klappluftschraube | Yuki191034 , 9,6A bei Vollgas | AR6115e | Lipo mit Lipowarner überwacht! | nicht einstell- bar | Motorsegler Yuki 2.2m Bugrad ausgebaut |

Modelldaten

28.06.2018

| | | | | | | | | | |
|----------|--|----------------------|--|--|---|-----------------------------------|--------|----------|--|
| ASW28 | | HK 9g Servo | | HK 4018-850KV/12 Magnete, direkt auf 10x6" Klappluftschraube | Multistar 45A | AR6210 mit Satellit SPM9645 | TM1000 | high | Motorsegler Volantex 2,54m mit Flaps, Bugrad ausgebaut |
| | | | | | | | | | |
| Mosquito | | Sanwa SM411 | | Graupner Jumbo 550F G3 mit 14x8" Klappluftschraube Untersetzung 3:1 | Modelcraft T50B, 10,6A bei Vollgas | R620X mit Satellit | R620X | entfällt | Motorsegler Graupner 2,5m |
| | | | | | | | | | |
| FMS Fox | | FMS analog Servos MG | | FMS KV900/16 Magnete, direkt auf 12x6" Klappluftschraube | HK40A SBEC 4A | AR6210 mit Satellit SPM9645 | TM1100 | high | Motorsegler FMS 2,3m mit Flaps |
| Funray | | Torcster Nr 62 MG | | Torcster KV900, 14 Magnete, 11x7 Klappluftschraube | TEA45A SBEC 4A | AR6210 | TM1100 | 15° | Motorsegler Multiplex 2m, mit Flaps |

