

RF500-SPC (4) 4L LEOPARD KV 3500

Measurements: diameter 23mm/27mm, length 60 mm

Shaft: diameter 5 mm, length +15mm

Weight: 90 g

Gear ratio: 4 : 1 (4 hardened planets with BB in each one)

Optimal power in with 3S LiPOL and propeller:

- 11/6" prop 280 W (28 A) (AUW up to 1,2 kg)
- 12/6" prop 380 W (38 A) (AUW up to 1,8 kg)
- 13/6" prop 420 W (45 A) (AUW up to 2,0 kg)
- 14/6" prop..... 500 W (55 A) (AUW up to 2,2 kg)
- 10/8" prop4 Li 32 A- 450 W.... (AUW up to2,1kg)
- 12/10"prop ... 4 Li 45 A – 630W.....(AUW up to2,8kg)

Recommended ESC: 35-55 A (e.g. SPIN 44)

Recommended accu: 3S 1300-1800 mAh (more than 45C)

RF500-SPC (4) 4L LEOPARD KV 3500

Rozměry: průměr 23 mm/27 mm, délka 60 mm

Hřídel: průměr 5 mm, délka +15 mm

Hmotnost: 90 g

Převodový poměr: 4 : 1 (4 tvrzené planety s BB v každé)

Optimální výkon s 3S LiPOL a vrtulí:

- 11/6" vrtule 280 W (28 A) (AUW do 1,2 kg)
- 12/6" vrtule 380 W (38 A) (AUW do 1,8 kg)
- 13/6" vrtule 420 W (45 A) (AUW do 2,0 kg)

- 14/6" vrtule..... 500 W (55 A) (AUW do 2,2 kg)

-10/8" vrtule4 Li 32 A- 450 W.... (AUW do 2,1kg)

-12/10" vrtule 4 Li 45 A – 630W.....(AUW do 2,8kg)

Doporučený ESC: 35-55 A (např. SPIN 44)

Doporučená baterie: 3S 1300-1800 mAh (více než 45C)