



Motor Dynamite 3800Kv

Model Baja Rey má nainstalován výkonný 4 pólový motor 550 Dynamite Fuze 3800kV. V setu není obsažena baterie, doporučuje se LiPoL 2-3S 5000mAh 30C s konektorem EC3. Regulátor je Dynamite 130A WP.



Schránka pro baterie

Praktický kryt baterie v zadní části podvozku umožňuje snadnou výměnu baterie, aniž by bylo nutné sundávat karosérii. Baterie se nasouvá do pouzdra, které je umístěno v zadní části šasí.



4-bodové zavěšení

Zadní nápravu tvoří pevná osa s pevným náhonem na obě kola, která je vlečena na nosnících a tyčích s kulovými čepy. 4-bodové zavěšení má mimořádnou volnost pohybu a dokáže se tak přizpůsobit terénu.



Přední náprava

Auto má náhon 4WD, tedy i na přední nápravu. Tlumiče s dlouhým zdvihem výborně tlumí nerovnosti trati, diferenciál je uzavřený s kuželovými ocelovými ozubenými koly v silikonovém oleji.

Vlastnosti

- Přijímač Spektrum 2,4 GHz DSMR™ s technologií AVC
- Regulátor Dynamite 130A je voděodolný, kompatibilní s LiPoL
- Výkonný 4 pólový střídavý motor Dynamite 3800Kv
- Kompletně připraven k jízdě
- Plně voděodolná elektronika
- Servo řízení Spektrum™ Digital High Torque
- Deska šasí z eloxovaného 3mm hliníku
- Hnací ústrojí kol 4WD
- Realistická klec a karosérie Baja s řidičem a rezervním kolem
- Hliníkové nastavitelné, olejové tlumiče
- Desert Truck kola a pneumatiky

Technické údaje

Typ	Desert Truck
Měřítko	1:10
Délka	540 mm
Šířka	320 mm
Rozvor	370 mm
Hmotnost	2800 g
Světlná výška	55 mm
Náhon	4WD
Motor	550, 4-pólový motor Dynamite 3800Kv
Podvozek	3 mm hliníkový
Pneumatiky	SCT Desert Claw
Karosérie	SCT s klecí
Regulátor	Dynamite 130A WP kompatibilní 2-3S
Přijímač	Spektrum™ AVC
Servo	Spektrum™ Digital High Torque voděodolné
Baterie	Doporučena 2-3 S LiPoL

Losi Baja Rey 4WD 1:10 Desert Truck je rychlý a silný vůz do terénu, na šotolinu, písek nebo mezi kameny, je poháněn střídavým motorem Dynamite Fuze 3800Kv a může jezdit až 70km/hod! V takové rychlosti vám při řízení pomůže stabilizace AVC takže je ideální pro každého, kdo vlastní volantový vysílač Spektrum.