



### Pohon

Výkonný střídavý 4-pólový motor Dynamite velikosti 550 s otáčkami 3800 ot/min/V a střídavým regulátorem regulátor Fuze 130A.



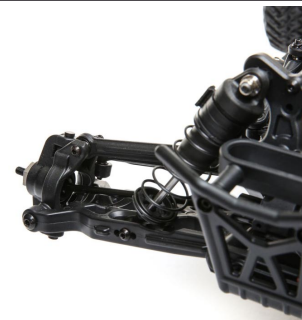
### Umístění baterie

Základem je kompozitní lehké šasi, ke které jsou upevněny jednotlivé části pohonu a elektronika. Baterii lze vyměnit spodem šasí, bez nutnosti sundávat karosérii.



### AVC

AVC technologie využívá senzory pro korekce řízení a současně plynu. Výsledkem je plynulejší jízda, stabilní chování na rovině i v zatáčkách a bezpečnější držení stopy.



### Tlumiče

Aby auto dokonale sedělo na dráze, jsou nezbytné odpovídající tlumiče. Použité tlumiče jsou vyrobeny podle závodních tlumičů a splňují nároky pro jízdu v těžkém terénu.

## Vlastnosti

- Kompletně sestaven, připraven k jízdě
- Přijímač Spektrum DX2e 2,4 GHz ACTIVE s AVC
- Voděodolný programovatelný regulátor Dynamite 130 A
- Výkonný střídavý 4-pólový motor Dynamite řady 550 s 3800 ot/min/V
- Pneumatiky Maxxis Razr MT
- Digitální servo řízení Spektrum S605
- Maketová klec karosérie
- TENACITY-DB je vyroben v metrické soustavě
- 12mm olejové tlumiče

Losi Tenacity-DB je odolný, vysoce výkonný model Desert Buggy postavený na platformě vozů TEN. Integrovaná stabilizace jízdy AVC, výkonný střídavý pohon kompatibilní 2-3 S LiPol, vysílač Spektrum DX2E, přijímač se stabilizací AVC.

### Přijímač s technologií AVC (Active Vehicle Control)

AVC technologie využívá senzory pro korekce řízení a současně plynu. Výsledkem je plynulejší jízda, stabilní chování na rovině i v zatáčkách a bezpečnější držení stopy.

**Je potřeba doplnit:** LiPol akumulátor a vhodný nabíječ.

## Technické údaje

Typ	Desert Buggy 4WD
Měřítko	1:10
Délka	535 mm
Šířka	297 mm
Rozvor	332 mm
Světlá výška	38 mm
Hmotnost	2400 g
Motor	Střídavý 550 Fuze 4T 3800Kv
Regulátor	Střídavý Dynamite Fuze 130 A WP
Kuličková ložiska	Kompletní
Vysílač	Spektrum DX2E DSMR
Průměr kol	118 mm
Pneumatiky	Maxxis Razr MT
Disky	2.2 x 3.0 / 12mm šeststih.

V balení setu je volitelně k instalaci k dispozici Spektrum FPV (First Person View) držák, která byl navržen speciálně pro TENACITY-DB. Přidáním držáku FPV můžete snadno nainstalovat systém FPV. V kombinaci s výkonnou kamerou FPV značky Spektrum a náhlavní soupravou jste připraveni zaznamenat intenzivnější pocit z jízdy. Doporučeno je volitelné Spektrum Lože kamery VA2510 SPMVX2510. Kamera je doporučena SPMVA2510EU