

TRAXXAS

SLASH 4x4



VX3

Traxxas Slash 4x4 1:10 VX3 RTR



Nový pohon VX3

Střídavý pohon VX3 dokáže přeměnit energii 3S LiPo akumulátoru na extrémní akceleraci a rychlost. Regulátor VX3 má ventilátor a podporu telemetrie.



Nové tlumiče GTR

Nové kompozitní tlumiče GTR absorbují dopady a zajišťují maximální kontakt kol s povrchem. Pojmou o více než 70 % více oleje než standardní tlumiče Ultra.



Komponenty Extreme Heavy Duty

Továrně instalovaná sada upgraduje exponované části modelu pro vysokou odolnost. Jednotlivé díly jsou vyrobeny z těch nejodolnějších materiálů.



Stabilizace TSM

Stabilizační systém umožňuje zažít nejen výkon, rychlost, zrychlení a projíždění zatáček extrémní rychlostí, ale zaručuje jednodušší řízení na kluzkých površích.

Vlastnosti

- Výkonný a rychlý model typu Short Course
- Rychlost až 80 km/h
- Pohon všech kol 4WD
- Instalované odolné komponenty Extreme Heavy Duty
- Modulární konstrukce šasi pro snadný servis
- Lože akumulátoru se západkovým systémem
- Odolné maketové nárazníky
- Přední, centrální a zadní uzavřený diferenciál
- Kovové čelní ozubené kolo a převody diferenciálů
- Podpurné ložisko uprostřed středové hnací hřídele
- Olejové tlumiče s X-kroužky a nastavitelnou maticí
- Bezsponková karoserie, boční NERF výztuhy a střešní lyžiny
- Elektronická stabilizace jízdy TSM

Technické údaje

Typ	Short Course Truck
Měřítko	1:10
Délka	568 mm
Šířka	296 mm
Výška	193 mm
Rozvor	324 mm
Hmotnost	2,64 kg
Šasi	Kompozitní modulární nylonové
Motor a regulátor	Střídavý Velineon V3200, regulátor VX3
RC souprava	Traxxas TQi Sport 2.4 GHz 2kanálová
Servo řízení	Voděodolné 2057
Pohonné ústrojí	4WD, 3 diferenciály, kovové převody
Baterie	Doporučeno 2-3S LiPo

RC model auta Slash 4x4 VX3 s maketovým vzhledem závodních vozů Short Course a nízkým těžištěm, je postavený pro co nejrychlejší stabilní jízdu a přesné ovládání v lehkém a středně těžkém terénu! Nový Rustler není jen vylepšen, je zcela přestavěn pro ještě vyšší úroveň výkonu, odolnosti a uživatelského komfortu. Díky novému střídavému pohonu s napájením 2-3S LiPo dosáhne model rychlostí až 80 km/h. Komponenty pohonu mají vylepšené chlazení a regulátor obsahuje podporu telemetrie. K výborné ovladatelnosti přispívá náhon 4x4 a stabilizace jízdy TSM.