



### Portálové nápravy Currie F9

Model má nové portálové nápravy Currie F9, které zvyšují světlou výšku a zároveň poskytují vynikající převodový poměr 7,39: 1. Ve skříní jsou kuličková ložiska a kovové převody.



### 4-bodové zavěšení náprav

4-bodové zavěšení náprav je zajištěno pomocí táhel z 6mm ocelových nerezových trubek s robustními plastovými koncovkami pro uložení kulových čepů. Kulové čepy jsou zhotoveny z nerezové oceli.



### Kokpit s jezdcí

Realismus umocňuje kokpit s posádkou: figurky jezdců, barevné samolepky s panely z imitací uhlíkových vláken, navigaci GPS, přístrojovou desku a přepínače, dvě černé styrenové přílby se štítky na hledí a další.



### Tlumiče s dlouhým zdvihem

Olejoyé tlumiče mají nový design s eloxovanými, závitovými těly a jednou pružinou. Větší průměr tlumiče vytváří větší objem tekutiny pro větší dráhu zdvihu. Odvzdušňovací šroub pomáhá odvádět vzduch při rychlém stlačení.

### Vlastnosti

- Nově navržená převodovka s funkcí Dig umožňuje užší poloměr otáčení odpojením náhonu zadní nápravy
- Portálové osy Currie F9 zvyšují světlou výšku u skříně diferenciálu
- Obsahuje ocelová ozubená kola převodů a portálové nápravy
- Konstrukce trubkového rámu umocňuje realistický vzhled auta
- Všechny otočné body jsou na kulových čepích z nerezové oceli
- Obsahuje třídílné licencovaná disky beadlock Raceline
- Nastavitelné eloxované hliníkové olejové tlumiče s dlouhým zdvihem mají víčko s odvzdušňovacím otvorem
- Celokovová přední náprava má rejď 45°
- Odolné kovové tyče řízení
- Dokonale vyladěná geometrie zavěšení

### Technické údaje

<b>Typ</b>	Crawler 4WD
<b>Měřítko</b>	1:10
<b>Délka</b>	432 mm
<b>Šířka</b>	260 mm
<b>Výška</b>	210 mm
<b>Rozvor</b>	317 mm
<b>Světlá výška</b>	76 mm
<b>Hmotnost</b>	1800 g
<b>Motor</b>	Doporučen 540 35T
<b>Doba sestavení</b>	cca 10 hodin
<b>Prostor baterie</b>	26 x 98 x 47mm
<b>Disky</b>	Raceline beadlock 1.9
<b>Unášec kol</b>	6-hran 12 mm

RC auto Axial **Capra 1.9** je modelem typické velké buggy, ovšem v provedení jako crawler, který je možné provozovat v drsném terénu a při slézání skal. Pro dokončení je potřeba mít vlastní 2-3 kanálovou RC soupravu, servo řízení, motor a regulátor a pohonnou baterii s nabíječem. Toto vybavení není obsahem stavebnice. Pokud jste zručný a máte rádi jistotu kvalitního sestavení auta vlastními silami, tak Kit Capra je pro tento účel ideální.