

No. 2025 RTR

No. 2027 RTR

1:12 4WD Ready-To-Run On Road Racing Cars mit 2,5 cm³ Verbrennungsmotor und Zweiganggetriebe

Selten wurde soviel RC-Car-Technik auf kleinstem Raum untergebracht wie in diesen beiden Klassikern des Motorsports. Die Ausstattungsliste liest sich wie die eines Wettbewerbsfahrzeuges der gehobenen Preisklasse: Allradantrieb über Zahnriemen, Einzelradaufhängung, Alu-Chassisplatte, Hochleistungsverbrennungsmotor mit Extremkühlkopf, Zweiganggetriebe und vieles, vieles mehr. Das alles gibt es fertig montiert, die Karosserie lackiert und mit Dekor beklebt und zusammen mit einer Pistolengriff-Fernsteueranlage im absolut günstigen Ready-To-Run-Set. Einmal ausgepackt, betankt und Sende- und Empfangsanlage mit Batterien bestückt gibt es kein Halten mehr. Die „Rennzwerge“ kennen nur noch eins: Maximum Speed. Der erste Gang verleiht ihnen eine sagenhafte Beschleunigung aus dem Stand, zügig schaltet das automatische Zweiganggetriebe hoch und sie erreichen nach kurzer Zeit ihre Höchstgeschwindigkeit. Unsere Testfahrer waren sich einig, superschnelle und schicke Modelle mit fantastischer Straßenlage, jede Menge Technik und viel Spielraum für das individuelle Set up.

Inhalt der RTR-Set:

- Fertig vormontiertes, hochwertiges Allrad-Chassis mit
 - Einzelradaufhängung
 - Aluminium-Chassisplatte
 - versenkten Schrauben an der Chassisunterseite
 - einstellbaren Öldruckstoßdämpfern
 - Speichenfelgen und Profilreifen
 - einstellbarer Scheibenbremsanlage
 - 2,5 cm³ Seilzugstartermotor mit Seitenauslaß
 - Glühkerze
 - Expansionsschalldämpfer und Luftfilter
 - Treibstofftank mit Pumpmechanik
- **Automatisches Zweiganggetriebe**
- Farbige, beschnittene und mit Dekor versehene Polycarbonat-Karosserie
- **Servos und Empfänger montiert und angeschlossen**
- **2-Kanal Pistolengriff-Fernsteueranlage**
- Mehrsprachige, bebilderte Anleitung



Geeignete Treibstoffe:

Roktan S10	1l	No. 5315
Roktan S16	1l	No. 5355

Empfohlenes Zubehör:

Mignon Batterie	12x	No. 8008
(nicht aufladbar) (8x Sender, 4x Empfänger)		
Glühkerzenstecker mit Ladegerät		No. 6085
Tankflasche		No. 7565

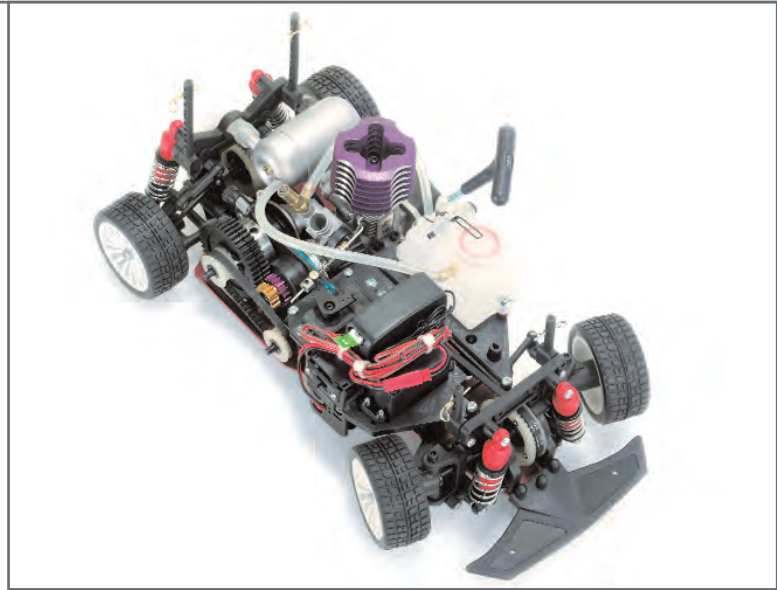
Technische Daten Foca 600:

Länge:	ca.	346	mm
Breite:	ca.	170	mm
Radstand:	ca.	208	mm
Höhe:	ca.	135	mm
Gewicht (fahrfertig):	ca.	1350	g

Technische Daten Sunstett 1000:

Länge:	ca.	348	mm
Breite:	ca.	172	mm
Radstand:	ca.	208	mm
Höhe:	ca.	135	mm
Gewicht (fahrfertig):	ca.	1350	g

Foca 600 Sunsett 1000



Straßen-Rennfahrzeuge

