

No. 2024 RTR

No. 2026 RTR

1:12 4WD Ready-To-Run On Road Racing Cars mit elektronischem Fahrtregler und Elektromotor

Außen Klassiker, innen Rennmaschine – genau wie ihre Vorbilder zeigen die beiden schicken Minis wofür sie gebaut sind – für die Rennstrecke. Extrem wendig, spurtstark und ausdauernd sind die Attribute, die diese Fahrzeuge auszeichnen. Versetzen Sie sich zurück in die Zeit der schnellen und seriennahen Rennsportklassiker. Damit Sie auch schnell zeigen können, zu was Sie am Lenkrad dieser Flitzer fähig sind, haben wir diese Modelle als Ready-To-Run-Fahrzeuge ausgelegt. Nur wenige Handgriffe sind bis zum ersten Start erforderlich.

Inhalt der RTR-Set:

- Fertig vormontiertes, hochwertiges Allrad-Chassis mit
 - Einzelradaufhängung
 - Aluminium-Chassisplatte
 - versenkten Schrauben an der Chassisunterseite
 - Aluminium-RC-Platte
 - Zahnriemenantrieb zur Vorder- und Hinterachse
 - einstellbaren Öldruckstoßdämpfern
 - Speichenfelgen mit verklebten Profilreifen
 - verriegelbarem Akkuschacht
- Elektronischer Fahrtregler rocar
- Elektromotor RS 540
- Farbige, beschnittene und mit Dekor versehene Polycarbonat-Karosserie
- Servo und Empfänger montiert und angeschlossen
- 2-Kanal Pistolengriff-Fernsteueranlage
- Mehrsprachige, bebilderte Anleitung



Empfohlenes Zubehör:

NC-Zelle 1,2V RSZ	8x	No. 8004
Fahrakku 6N C2,4k TAM		No. 4613
Ladegerät Lader 2 Plus		No. 8288

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 Sunsett 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

