

Produktinformation

Ketten-Drift-Fahrzeug Military Police 1:12 grau/blau RTR

Art-Nr.: Amewi-22439

79,90CHF

zzgl. Versand

 Nur noch wenige auf Lager. Sofort lieferbar!

Extrem gelaendefaehiges und futuristisches Kettenfahrzeug mit reichlich Leistung. Das Kettenfahrwerk ist gefedert und die Ketten sind aus Gummi. Somit hat das Modell auf jedem Untergrund genuegend Grip. Selbst Wheelis sind problemlos moeglich und der Spass "outdoor" ist fast grenzenlos. Die erreichbare Geschwindigkeit ist ausreichend um wirklich Spass zu haben und das Gas ist vollproportional steuerbar. Zusaetzlich hat das Modell eine LED Lichtleiste auf dem Dach, was auch Fahrten in der Daemmerung zu einem Erlebnis der besonderen Art macht. Aufgrund des Spritzwasserschutzes ist das Modell uneingeschraenkt gelaendefaehig und der mitgelieferte 1200mAh Li-Ion Akku sorgt fuer ausreichende Fahrzeit. Das ebenfalls enthaltene Balancer Ladekabel (USB) rundet das Paket in Verbindung mit dem stoerungsfreien 2,4GHz Steuersystem ab. Zudem sind die Fluegeltueren am Modell bedienbar (oeffnen / schliessen) was den Scale Charakter des Modells erhoehrt. Weiter verfuegt das Modell ueber eine Antriebsbox mit Doppel Planetengetriebe, eine Fuehrungsrad-Halterung aus Metall und eine selbsteinstellende Spurweitenregulierung der Vorderraeder (dieses verhindert ein Abspringen der Ketten), das Fahrwerk ist komplett gefedert. Features:Steigfaehigkeit bis 30°.Fluegeltueren12 - 15km/h HoechstgeschwindigkeitReichweite: 50mRC-Funktionen: vorwaerts/rueckwaerts, links/rechts drehen, - 360°. Drehung auf der Stellevoll gefedertes FahrwerkSpritzwasser geschuetzt2,4GHz SystemFuehrungsrad Halterung aus MetallSelbst regulierende Spurweite an den VorderraedernVoll Proportionales GasLi-Ion Akku 1200mAh 7,4VUSB Balancer LadekabelTechnische Daten:Laenge: 350mmBreite: 175mmHoehe: 145mmGewicht: 1332gAkku: 7,4V Lilon 2S 1200mAhMasse Akku: 65 x 35 x 14mm / Gewicht: 86gLieferumfang:Fahrzeug grau/blau2,4GHz SenderAkkuUSB-LadekabelAnleitungBenoetigtes Zubehoer:3x Batterie AA mignon 1,5V fuer Sender

Achtung:

Akku und USB-Ladekabel sind fuer den Versand im Akkufach gelagert. Bitte vor Inbetriebnahme, das Ladekabel entnehmen.