

maXlife

Maxlife samochód zdalnie sterowany MXRC-300

OEM0200597
5907457738713



Samochód MXRC-300 to zaawansowany model terenowy, osiągający prędkość do 8 km/h i wyposażony w napęd 4x4, co sprawia, że doskonale radzi sobie w trudnym terenie. Solidna, aluminiowa karoseria zapewnia wytrzymałość podczas wykonywania różnych trików. Maksymalny czas jazdy wynosi 60 minut, a zasięg sterowania to 25 metrów. Model MXRC-300 znakomicie sprawdza się na różnych nawierzchniach – od asfaltu, przez nierówne kamienie, aż po leśną ściółkę. Zawdzięcza to dużym kołom, specjalnej konstrukcji zawieszenia oraz dwóm niezależnym silnikom, z których każdy napędza inną oś. Działa na częstotliwości 2,4 GHz, co znacząco zmniejsza ryzyko zakłóceń sygnału i pozwala na zabawę kilkoma samochodami w tym samym miejscu bez obaw o utratę kontroli. Model wykonany jest z wytrzymałego aluminium odpornego na uderzenia. Mimo dużej mocy, samochód jest łatwy do opanowania, co czyni go idealnym wyborem dla osób zaczynających swoją przygodę z modelami zdalnie sterowanymi. Samochód MXRC-300 został wykonany z najwyższej jakości, estetycznych, giętkich i wytrzymałych materiałów, które są jednocześnie bardzo lekkie. Dzięki temu jest wyjątkowo odporny na uderzenia. Wzmocniony zderzak zapewnia dodatkowe bezpieczeństwo podczas bardziej ekstremalnej jazdy. Model nie posiada żadnych nierówności czy ostrych krawędzi, co czyni go bezpiecznym w użytkowaniu zarówno dla dzieci od 8 roku życia, jak i dla dorosłych. Samochód MXRC-300 to idealny wybór dla miłośników zdalnie sterowanych modeli terenowych, gwarantujący świetną zabawę na różnorodnych nawierzchniach.

Specyfikacja

Marka: Maxlife
Kolor: niebieski
Pojemność baterii : 1 200 mAh
Maksymalny czas pracy : 60 min.
Bateria: 2x AA
Sterowanie: pilot
Funkcje: napęd 4x4
Gwarancja: 12 mc



SCAN ME!