

MHD MOAB Rock Racer 1/10ème

Un Désert Truck au format XXL! Niveau débutant Echelle 1/10 Longueur 500 mm Largeur 300 mm Hauteur 220 mm Poids 2600 g Empattement 328 mm Garde au sol 60 mm Moteur électrique 550 brushed ventilé + Variateur 45A Type radio MHD3S à volant AVEC PAYPAL 4X SANS FRAIS = 4 mensualités de 72.25€



Marque: MHD

Référence: Z6000018

Points de fidélité offerts: 289

Prix: 289.00€ Prix dégressifs:

Prix Unitaire pour 2 Voitures 2+ 259.00€

Critères associés :

Tranche d'âge : 7 ans et + *RTR Prêt à rouler* : Oui

Motorisation: Électrique, 4X4

Vitesse approximative: Environ 40KM/h

Descriptif:

Pièces Détachées ICI

Pilotez la réplique d'un impressionnant véhicule tout-terrain!

Grâce à MHDPRO vous allez découvrir les sensations que ressentent les pilotes qui s'affrontent dans les déserts Américains avec leurs machines surpuissantes.

Ce véhicule ne se contente pas de traverser les plaines à vitesse élevée, il est également capable de franchir les obstacles les plus abruptes grâce à sa suspension à grands débattements et son pont rigide à l'arrière.

Le cockpit détaillé est protégé par un arceau cage intégral comme sur le modèle réel.

Vous pourrez même rouler dans l'obscurité car la rampe lumineuse incluse est fonctionnelle. Cette sublime nouveauté 1/10 est livrée prêt à rouler, avec moteur et variateur électrique, sa batterie et son chargeur, la radiocommande MHD3S installée.

Caractéristiques générales:

- Complètement assemblé avec moteur et radiocommande
- Différentiels AV et AR
- 4 roues motrices à transmission par cardan central
- Cardans de roues AV CVD
- 4 roues indépendantes avec suspension à « Pivot Ball » (à rotules) au niveau du train avant, suspensions et géométrie réglables (pincement et carrossage à l'avant, carrossage à l'arrière)
- Amortisseurs hydrauliques avec réglages par molettes
- Amortisseurs AR en aluminium
- Complètement sur roulements à billes
- Variateur électronique étanches aux projections d'eau
- Moteur Brushed type 550
- Carrosserie peinte et décorée
- 4 phares longue portée (fournis, à installer sur le haut de la carrosserie)

La mise en marche et l'arrêt de la rampe de phares peut se faire à l'aide de la troisième voie de la radiocommande MHD3S.

RADIO MHD3S (fonctionne sans piles)

Radiocommande MHD3S (3 voies) à volant en 2,4 GHz avec batterie LiPo 3,7V - 800 mA incluse

Caractéristiques Techniques:

Longueur: 500mmLargeur: 300mmEmpattement: 328mmHauteur: 2200mm

- Garde au sol: 60mm

- Poids: 2600g - Moteur: type 550

- Radio volant 2,4 Ghz

- Récepteur 2,4 Ghz

- Variateur électronique 45A

Contenu de la boite:

- MOAB RTR
- Radio MHD3S
- Batterie 7.2v 2000mah
- Chargeur batterie 500mah



Lien vers la fiche du produit