



ABSIMA 1:14 Sand Buggy 4WD RTR

Le nouveau Absima Sand Buggy Charger est un bolide 4X4 à l'échelle 1/14ème avec une propulsion électrique qui est capable de passer partout ! Il est destiné aux débutants souhaitant découvrir le monde du modèle réduit. Buggy électrique radiocommandé fabriqué par Absima à l'échelle 1/14 Voiture capable d'atteindre les 36 km/h Modèle RTR entièrement assemblée prêt à l'emploi; Vitesse réglable sur la radiocommande (idéal pour les enfants et débutants)



Marque : ABSIMA

Référence : 14003

Points de fidélité offerts : 139

Prix : 139.00€

Prix dégressifs :

par 2 voitures

2+

129.00€

Options disponibles :

4 piles AA 1.5V : Oui (+ 3.90€)

Accus supplémentaires (+15mn) : Oui (+ 21.50€)

Critères associés :

Tranche d'âge : 7 ans et +

RTR Prêt à rouler : Oui

Motorisation : Électrique, 4X4

Vitesse approximative : Environ 40KM/h

Non inclus, à prévoir : Piles AA X4 (radio-commande)

Descriptif :

PERFORMANCE ABSIMA



Découvrez le modèle RC sport avec le "First Step Performance" d'Absima. Jusqu'à 36 KM / H et une puissance maximale, vous obtiendrez avec ce modèle génial. Bien sûr, vous serez soutenu par une vraie technique RC. Un système de contrôle à distance sécuritaire de 2,4 GHz prend en charge le contrôleur de vitesse électronique pour libérer l'alimentation à votre commande. Ce buggy RC est fabriqué dans un matériau de haute qualité et solide avec une capacité anti-collision et une résistance aux battements. Avec des pneus en caoutchouc creux souples et un système d'amortissement professionnel, il offre d'excellentes performances. Faites le premier pas dans le monde du sport miniature RC avec cet ensemble prêt à l'emploi ! Profitez de la course RC avec la voiture RC 1/14 4WD, vous pouvez commencer rapidement avec des voitures RC avancées et profiter de la course dès lors !.





POINTS FORTS: Électronique résistant à l'eau

Incl. batteries de voiture et câble de chargement USB Vitesse jusqu'à 36 KM / H Toutes les pièces détachées disponibles Bonne manipulation - parfait pour les débutants





CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES DU CHÂSSIS:

Échelle 1 / 14e 4 roues motrices Entièrement monté sur roulement à billes Servo de direction 2,2 kg
Différentiels avant et arrière Transmission entièrement couverte Engrenages en nylon extrêmement durable
Pignon en cuivre Système de suspension indépendant Moteur 390 haute performance et variateur de vitesse
Arbres de transmission CVD avant Portée aprox. 60m Temps de conduite: env. 16 minutes ([batteries supplémentaires ICI](#)) Arbres à cardan en aluminium Vitesse réglable via la télécommande Protection contre la surchauffe Incl. Système radio 2,4 GHz Belle conception du corps détaillée Protection contre les surcharges et les décharges excessives 2x batterie de voiture Li-Ion 3.7V 1500mAh Disposition de la batterie "Saddle Pack" pour une répartition parfaite du poids

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Taille de la voiture: (L / L / H): 326 x 225 x 140 mm Poids: 905g (sans piles) Empattement: 190 mm
Dégagement du châssis: 40 mm Largeur du pneu: 40 mm Ø roue: ± 82 mm Viscosité de l'huile d'amortisseur: na Force du ressort de choc: moyenne Longueur d'installation de l'amortisseur: 65 mm avant / arrière

Steering Adjustment
Directional Stability

Speed Adjustment
Slow / Fast



ÉTENDUE DE LA LIVRAISON:

1/14th RC Car Système radio 2,4 GHz 2x batteries de voiture Li-Ion 3.7V 1500mAh Câble de chargement USB Manuel

ACCESSOIRES REQUIS:

3 piles AA pour la radio

[Lien vers la fiche du produit](#)