

BAJA 5B GAS SBK KIT

BAJA 5B à monter



Marque : HPI

Référence : hpi8700160323

Prix : 999.00 €

Descriptif :

Assemblez votre propre HPI Baja 5B

Fans de gros modèles, nous vous avons entendu. Le seul et unique HPI Baja 5B est de retour et prêt pour que vous le personnalisiez de la tête aux pieds. La gamme de Kit à assembler HPI SBK (Self Build Kits) voit l'addition, non pas d'un, mais de deux modèles à l'échelle 1/5e. Les amateurs de grandes échelles vont être super excités de construire leur Buggy 1/5e thermique avec le HPI Baja 5B SBK.

Quand nous avons commercialisé le tout premier HPI Baja 5B, les modèles RC à l'échelle 1/5 étaient très onéreux et difficiles d'abord, et ce même pour le modéliste éclairé. En utilisant un design à la pointe du progrès et des pièces solides, HPI a ouvert l'accès des modèles 1/5e à une nouvelle frange de modélistes et initié une nouvelle ère du modélisme version XXL.

Maintenant, vous pouvez construire et piloter de nouveau la légende ! Vivez la stimulante expérience de construire un modèle RC qui fera à la fin plus de 80cm de long et pèsera pas loin de 10kg. Vous n'aurez qu'à installer votre propre moteur thermique et électronique dans le processus de construction du HPI Baja 5B et vous serez paré à toute aventure.

Avec des pièces de transmission extra-résistantes comme le différentiel de couple visqueux, l'engrenage droit composite ultra-durable avec amortissement interne et une transmission entièrement métallique, le HPI Baja 5B est prêt pour votre moteur 2 temps 23-32cc afin que vous puissiez découvrir la joie du modélisme thermique, jusqu'à 30 minutes d'autonomie !

Le HPI Baja 5B est également équipé de pièces de suspension extra-larges et super résistantes, offrant l'impressionnante solidité HPI ! Avec sa suspension composite moulée, fruit de l'expérience de nos designers, ses amortisseurs HD réglables extra-longs et ses roues massives en nylon 3 pièces à résistance aux impacts élevée, le Baja 5B est prêt pour se lancer à pleine vitesse sur n'importe quel circuit tout terrain !

Le châssis monocoque en aluminium 6061 de 4 mm d'épaisseur donne au HPI Baja 5B le look classique de buggy de course dans le désert. Mise en forme par pliage pour une résistance maximale, le châssis fournit les points de montage pour moteur et suspensions, formant l'épine dorsale de la voiture. La direction précise est assurée par une crémaillère à double manivelle et un sauve-servo de type came. Les pièces en aluminium sont anodisées en couleur "gunmetal" et la carrosserie en polycarbonate transparent Baja Desert Racer classique est incluse dans le kit SBK, prête à porter vos couleurs !

Le Baja 5B SBK est un excellent ajout à votre collection HPI, ainsi qu'une fabuleuse introduction aux buggys de grande échelle !

Résumé des fonctionnalités

Buggy tout-terrain à l'échelle 1/5ème non assemblé Prêt pour votre moteur RC 23-32cc Prêt pour vos appareils électroniques Boîte radio fermée Carrosserie de Baja Amortisseurs HD réglables Châssis monocoque Centre de gravité bas pour une maniabilité supérieure Suspension à grand débattement Différentiel à engrenages rempli d'huile à couple visqueux Pneus tout terrain Roues Beadlock avec moyeux à insert métallique Tour d'amortisseur arrière en aluminium Skid de protection en plastique dur Aileron arrière réglable Accès rapide à tous les points de maintenance critiques Direction à double manivelle Sauve-servo de type came Visserie à tête hexagonale qualité compétition Anodisation bronze Jeu complet de roulements à billes étanches

Spécifications du châssis

Longueur totale : 817 mm Hauteur : 255 mm Largeur : avant - 460 mm ; Arrière - 480 mm Écartement des pneus (au centre des pneus) : avant - 395 mm ; Arrière - 400mm Empattement : 570 mm Hauteur de caisse : 76 mm Débattement de la suspension : avant - 95 mm ; Arrière - 100mm Poids : 9,6 kg Carrossage réglable : avant - cales ; arrière - vis Parallélisme avant : réglable avec cale 22 / 25,5* / 29 degrés (* stock) Pincement : réglable à l'avant avec tirant ; Arrière réglable avec inserts 0-4 degrés (configuration d'origine 3 degrés) Châssis monocoque en aluminium 6061 T6 qualité aviation Suspension à double triangulation avec centre de roulis réglable AV/AR Système d'entraînement : engrenages en métal HD avec boîte de vitesses étanche (rapport de vitesse de 8,382:1) Différentiel : contrôle de couple visqueux avec 4 pignons ; boîtier de différentiel scellé avec de l'huile de silicone Amortisseur : amortisseur à ressorts hélicoïdaux en aluminium HD avec collier de précharge entièrement réglable Type de roue : 3 pièces beadlock design, matériau en nylon résistant aux chocs avec moyeu hexagonal en métal robuste intégré

Voiture livrée à monter sans moteur et sans servo ni radio.

Prevoir une moteur de 26 à 32 cc, une radiocommande 2 voies, un sero de gaz de taille standard et un servo de direction longueur 65 mm (HITEC845/PDI-2060/WH-65)

Carrosserie à peindre

[Lien vers la fiche du produit](#)