

CHASSIS ENCLOSED FORENDS - KINETIC RESEARCH GROUP HOWA BRAVO ENCLOSED FOREND

[Pièces carabine](#) > [Build Kits](#) > [Gardes Main & Rails](#)

La Fonctionnalité d'un Forend Tubulaire de Style AR pour une Carabine à Verrou

Forend Enclosé : Il est élégant et confortable, multifonctionnel tout en étant léger. Le Forend Enclosé de KRG remplace le forend existant de votre châssis Whiskey-3 ou X-ray et offre l'utilité d'un Spigot Mount, d'un support de vision nocturne et d'un forend. Tu vas apprécier plusieurs points d'attache, y compris le motif de trou standard KRG et MLoc. Comme il est préférable de garder ta lunette aussi proche que possible de la ligne de tir, le Forend Enclosé a une zone découpée au-dessus du canon où tu ne pourrais pas utiliser de rails, ce qui permet à l'objectif de la lunette de se placer naturellement. Pas besoin d'anneaux ultra-hauts ou d'anneaux AR-15 avec celui-ci. Pour ceux qui aiment les forends tubulaires de style AR sur les carabines à verrou, cela fournira la fonction et la forme que tu préfères, mais d'une manière plus adaptée à une carabine à verrou. Un canon droit de 1.250" s'adaptera à peine, donc KRG recommande un contour plus petit. En général, ils recommandent de ne pas dépasser un contour de type Remington Varmint pour des raisons d'équilibre et d'utilisabilité. Compatible avec : Whiskey-3, X-ray et Bravo Chassis



Caractéristiques

- Nom: [KINETIC RESEARCH GROUP HOWA BRAVO ENCLOSED FOREND](#)
- Fabricant: [KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- Référence: 100033858
- N° fabr.: TUB-HWS
- Couleur: Noir
- Matériau: Aluminium
- Modèle: 1500 Bravo
- Type d'arme: Howa
- Poids du colis: 0.798kg
- Hauteur d'expédition: 108mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 552mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Forend Enclosé KRG Howa Bravo](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Forend Enclosé KRG Howa Bravo

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le Forend Enclosé KRG Howa Bravo. Ce document vise à vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement chaque section pour maximiser votre sécurité et celle des autres.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du forend pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- En cas de doute ou de question, consultez un professionnel avant d'utiliser le produit.
- Signalez tout produit potentiellement dangereux aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de protection lors de l'installation ou de l'utilisation du forend.
- Évitez de toucher le canon ou toute autre partie chaude du produit après l'utilisation.
- Ne modifiez pas le forend en dehors des spécifications recommandées par le fabricant.
- Assurez-vous que toutes les vis et attaches sont correctement serrées avant l'utilisation.
- Ne dépassez pas les limites de poids ou de taille recommandées pour le montage d'accessoires.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Retirez le forend existant de votre châssis Whiskey3 ou Xray.
- Alignez le Forend Enclosé KRG avec les points de fixation du châssis.
- Fixez le forend à l'aide des vis fournies, en vous assurant qu'elles sont bien serrées.
- Vérifiez que le forend est solidement fixé avant d'utiliser l'arme.

2. Utilisation :

- Utilisez le Forend Enclosé pour monter des accessoires comme un Spigot Mount ou un support de vision nocturne.
- Positionnez votre lunette de manière à ce qu'elle soit aussi proche que possible de la ligne de tir.
- Évitez d'utiliser des rails dans la zone découpée audessus du canon pour assurer un alignement optimal de l'objectif de la lunette.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium.
- Si nécessaire, apportez le produit à un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou inquiétude concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le service client du fabricant. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et toutes les informations pertinentes à portée de main.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. Votre sécurité est notre priorité.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr