

# ARAK-21 7.62X39MM upper complet canon 12.5" moyen noir

[Pièces carabine](#) > [Pièces du boîtier de culasse](#) > [Boîtiers de culasse](#) > [Upper Receivers](#)

Les caractéristiques de l'ARAK-21® Composants de l'assemblage supérieur  
ARAK-21® : L'ARAK-21® est un ensemble supérieur complet à piston à gaz conçu pour s'interfacer parfaitement avec la plateforme standard AR-15. L'interface est simplement le goupille de démontage et la goupille de pivot. Le nouvel ensemble supérieur ARAK-21® vous offre toutes ses caractéristiques sans changer votre récepteur inférieur actuel et peut être installé en moins d'une minute sans outils. Votre récepteur supérieur ARAK-21® vous sera expédié avec une "Unité d'Assemblage de Canon" (BAU), ou deux, selon le package que vous choisissez. La BAU est composée du canon, du bloc de gaz, du frein de bouche, du piston à gaz, du régulateur de gaz et du trunnion du canon. La seule pièce amovible de cet assemblage est le bouton de réglage du gaz. Le bouton de réglage du gaz a 4 réglages. Trois des réglages permettent différents flux de gaz pour un fonctionnement optimal, et un réglage bloque le flux de gaz pour un fonctionnement à tir unique. Le récepteur supérieur comprend le bloc de chargement, la poignée de chargement standard, le garde-main inférieur avec vis, trois rails picatinny en aluminium de pleine longueur, trois cales isolantes, l'assemblage du porte-boulon, le taquet de recul inférieur avec tige de guidage à ressort, et un système de ressort de recul double. Avec votre nouveau récepteur supérieur ARAK-21®, vous recevrez votre manuel du propriétaire et deux clés Allen qui s'adaptent aux vis qui fixent le garde-main inférieur et les rails picatinny avant. En raison des caractéristiques uniques et innovantes du récepteur supérieur ARAK-21®, il y a très peu de pièces interchangeables avec un AR-15 standard. Le percuteur, le ressort d'extracteur et le ressort d'éjecteur sont les seules pièces standard et interchangeables avec un récepteur supérieur AR-15. D'autres caractéristiques incluent : Le récepteur supérieur est entièrement usiné à partir d'un bille d'aluminium 6061-T6 de qualité aéronautique dans un design monobloc qui intègre un rail picatinny de pleine longueur (Mil-STD-1913) sur le dessus et trois rails supplémentaires à l'extrémité du canon, ce qui en fait un supérieur de style quad M4 complet. Le rail picatinny supérieur est gravé au laser pour le placement des optiques. Des rails picatinny de demi-longueur sont également disponibles. Système à piston à gaz à réglage variable à long coup. Il y a trois options pour le flux de gaz, et une pour aucun flux de gaz. Cela permet un fonctionnement à tir unique. Il y a aussi un port de nettoyage pour le bloc de gaz entre le cylindre de gaz et le canon. La poignée de chargement est ambidextre, non réciproque, pliable, à ressort et se repositionne facilement de gauche à droite sans outils par l'opérateur. Modèle "39" Design de boulon à huit (8) ergots avec profil involute pour les versions droite et gauche. L'extracteur est positionné à 3 heures. Cela permet à une version gauchère d'utiliser le même boulon en retirant simplement la goupille de came et en faisant pivoter de 180 degrés avant de réinstaller la goupille de came. Système de rétention du percuteur auto-contenu enfermé dans un porte-boulon rectangulaire qui ne nécessite plus de goupille de retenue. Système de rails en acier durci boulonné pour que le porte-boulon glisse. Cela permet une surface d'usure métal sur métal pour de meilleures caractéristiques d'usure et un fonctionnement beaucoup plus fluide. Le système ARAK-21® permet d'ajouter une crosse pliante, car notre système de recul ne s'étend pas au-delà du récepteur supérieur pour fonctionner pleinement. Cela élimine le bruit et la sensation du tube de buffer qui se déplace d'avant en arrière. ARAK-21 - Récepteur supérieur 7.62x39  
Comprend : ARAK-21 Supérieur - Éjection ambidextre noire Canon moyen de



16" 7.62x39 MuzzLok Frein de bouche à 3 ports Boîte d'expédition Manuel  
Outils de retrait BAU

## Caractéristiques

- Nom: [ARAK-21 7.62X39MM upper complet canon 12.5" moyen noir](#)
- Fabricant: [FAXON FIREARMS](#)
- Référence: 430108198
- N° fabr.: URSSB762P
- Cartouche: 7.62 x 39 mm
- Couleur: Noir
- Finition: Anodized
- Longueur: 12.5"
- Style: Complet
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 3.656kg
- Hauteur d'expédition: 102mm
- Largeur d'expédition: 229mm
- Longueur d'expédition: 1,194mm
- UPC: 816341025615

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.e

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE RÉCEPTEUR SUPÉRIEUR ARAK21 7.62X39MM](#)
- [À propos de nous](#)

# GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE RÉCEPTEUR SUPÉRIEUR ARAK21 7.62X39MM

## Introduction

Merci d'avoir choisi le récepteur supérieur ARAK21 7.62x39MM de Faxon Firearms. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour garantir l'utilisation sûre et efficace de votre nouveau récepteur supérieur. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de manipuler et de stocker le récepteur supérieur ARAK21 en toute sécurité à tout moment.
- Traitez toujours le récepteur supérieur comme s'il était chargé, même lorsque vous pensez qu'il ne l'est pas.
- Gardez le récepteur supérieur hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilisez uniquement des récepteurs inférieurs compatibles avec le récepteur supérieur ARAK21 pour éviter les pannes.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris des protections oculaires et auditives, lors de l'utilisation de l'arme à feu.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous d'être dans un endroit sûr lorsque vous utilisez l'arme à feu.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant la possession et l'utilisation des armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant l'installation, inspectez le récepteur supérieur pour tout dommage ou défaut visible.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant de fixer ou de détacher le récepteur supérieur.
- Ne modifiez pas le récepteur supérieur ou ses composants, car cela peut entraîner un fonctionnement dangereux.
- Vérifiez toujours les réglages du bouton de réglage du gaz avant utilisation pour garantir un flux de gaz approprié.
- Évitez d'utiliser des munitions qui ne sont pas spécifiquement recommandées pour le récepteur supérieur ARAK21.
- Si vous rencontrez des pannes, arrêtez immédiatement d'utiliser l'arme à feu et demandez de l'aide professionnelle.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Récepteur Supérieur ARAK21 :

- Assurez-vous que le récepteur inférieur est déchargé et exempt de munitions.
- Alignez la goupille de démontage et la goupille de pivot du récepteur supérieur ARAK21 avec les trous correspondants sur le récepteur inférieur.
- Enfoncez la goupille de démontage et la goupille de pivot en place jusqu'à ce qu'elles soient sécurisées.
- Vérifiez que le récepteur supérieur est solidement fixé au récepteur inférieur.

### 2. Chargement de l'Arme à Feu :

- Tirez la poignée de chargement vers l'arrière jusqu'à ce qu'elle se verrouille en place.
- Relâchez la poignée de chargement pour chamberer une cartouche.
- Assurez-vous que la sécurité est engagée jusqu'à ce que vous soyez prêt à tirer.

### **3. Ajustement du Flux de Gaz :**

- Localisez le bouton de réglage du gaz sur le récepteur supérieur.
- Tournez le bouton pour sélectionner le réglage de flux de gaz souhaité (reportezvous au manuel de l'utilisateur pour des réglages spécifiques).
- Assurezvous que le bouton de réglage du gaz est bien en place avant utilisation.

### **4. Tir de l'Arme à Feu :**

- Visez l'arme à feu dans une direction sûre et désengagez la sécurité.
- Appuyez doucement sur la détente pour tirer l'arme à feu.
- Suivez tous les protocoles de sécurité lors du tir et de la manipulation de l'arme à feu.

### **5. Entretien Après Utilisation :**

- Après utilisation, nettoyez le récepteur supérieur et inspectezle pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Rangez le récepteur supérieur dans un endroit sécurisé, à l'écart des utilisateurs non autorisés.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de toutes les pièces endommagées ou usées du récepteur supérieur ARAK21 conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le récepteur supérieur dans les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez votre autorité locale de gestion des déchets pour connaître les méthodes de mise au rebut appropriées pour les armes à feu et les composants d'armes à feu.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute demande ou assistance concernant votre récepteur supérieur ARAK21, veuillez vous référer au manuel du produit ou visiter le site Web du fabricant pour des ressources supplémentaires.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de votre récepteur supérieur ARAK21 7.62x39MM. Merci de votre attention à la sécurité.

# 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](http://www.brownells.fr)