

REMINGTON 870 LEO GEN II TELESCOPING STOCK ADAPTER 12G - MESA TACTICAL PRODUCTS REM 870 LEO GEN II TELESCOPING STOCK ADAPTER 12G ONLY

[Pièces fusil](#) > [Pièces pour Crosses & Longuesses](#) > [Crosses](#)

Adaptateur de crosse télescopique LEO® Gen II pour Rem 870 (12-GA uniquement) Le système d'adaptateur de crosse et de poignée pistolet LEO® Gen II de Mesa Tactical est spécialement conçu pour les forces de l'ordre. Le système d'adaptateur LEO permet aux tireurs de monter des crosses télescopiques de style AR et des poignées pistolet sur leurs fusils de chasse, tout en permettant l'utilisation de visées ouvertes ou de points de mire. Ce système d'adaptateur de crosse télescopique polyvalent peut être équipé d'une poignée AR-15 standard et d'une crosse télescopique, ce qui permet aux opérateurs tactiques d'ajuster instantanément la longueur de tir de la crosse télescopique afin de s'adapter aux différences de taille corporelle ou à l'utilisation d'une armure corporelle. Avec les systèmes de crosse télescopique de Mesa Tactical, la crosse d'origine du fusil est remplacée par un adaptateur en aluminium coulé sous pression, auquel des poignées AR-15 standard et des crosses télescopiques peuvent être fixées de manière fiable. Les adaptateurs de crosse LEO offrent une élévation de crosse inférieure permettant l'utilisation de visées en fer ou de la perle avant. Tous les adaptateurs de crosse Mesa Tactical intègrent plusieurs méthodes d'attache de sangle. L'adaptateur de crosse télescopique LEO Gen II pour le fusil de chasse Remington 870 est le premier des adaptateurs LEO de "Génération II" de Mesa Tactical. La deuxième génération de l'adaptateur LEO a été complètement repensée pour un confort accru, une maniabilité supérieure et une polyvalence de configuration : le nouvel adaptateur est légèrement plus court et plus compact que les anciens adaptateurs LEO. La poignée pistolet a été inclinée vers l'avant de plusieurs degrés, similaire à l'angle d'une poignée de pistolet M1911, pour offrir plus d'espace pour la paume du pouce de l'opérateur au-dessus et derrière la poignée. L'angle de prise amélioré permet l'utilisation de poignées AR-15 très confortables comme la poignée ERGO (qui est incluse dans les kits complets LEO Gen II). La plaque de fin de l'adaptateur de crosse télescopique LEO Gen II s'engage bas sur les côtés au lieu de se trouver en haut, ce qui réduit le risque de contact lors du recul. Tous les adaptateurs de crosse télescopique LEO Gen II incluent les boucles de poche et les boucles de sangle innovantes (et largement copiées) de Mesa Tactical. L'adaptateur est disponible en trois types de kits : kits d'adaptateurs, packs de démarrage de recul ou kits de crosse complets. Les versions améliorées de Mesa Tactical incluent un amortisseur de recul hydraulique qui remplace le tube d'extension de récepteur standard normalement utilisé avec les assemblages de crosse télescopique de style AR-15. L'amortisseur de recul est fabriqué pour Mesa Tactical par Kynotec. Le Kynshot Hydraulic Buffer (Mil-spec) est un réducteur de recul conçu pour les opérateurs professionnels qui nécessitent une précision et un contrôle optimaux. Des avis seront envoyés aux clients sur la liste d'attente pour le produit cette semaine.

Caractéristiques du produit LEO Stock Adapter : Adapte les crosses et poignées pistolet de style AR-15 pour une utilisation avec les fusils de chasse Remington 870, Mossberg 500/590 et Beretta 1301. Les adaptateurs de crosse sont en aluminium de qualité aéronautique coulé sous pression, usinés CNC et revêtus de poudre noire avec une finition résistante aux produits chimiques. Longueur de tir réglable (LoP) pour s'adapter à la stature du tireur ou pour une utilisation avec une armure corporelle et d'autres équipements. Amortisseur de recul hydraulique Kynshot™ en option réduit le recul ressenti jusqu'à 70 %. Donne au fusil de chasse des caractéristiques de maniabilité similaires à celles de l'AR-15. La crosse télescopique facilite le rangement, le transport et le déploiement du fusil. La configuration de la poignée pistolet permet un contrôle accru et un confort utilisateur. Points d'attache de sangle inclus. Des porte-charges en aluminium SureShell® en option peuvent être ajoutés à la crosse M4 Carbine. Aucun travail d'armurier requis.



Caractéristiques

- Nom: MESA TACTICAL PRODUCTS REM 870 LEO GEN II TELESCOPING STOCK ADAPTER 12G ONLY
- Fabricant: MESA TACTICAL PRODUCTS
- Référence: 100042858
- N° fabr.: 91150
- Calibre: Calibre 12
- Caractéristiques: Réglable
- Couleur: Noir
- Matériau: Polymer
- Modèle: 870
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 0.345kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 305mm
- UPC: 878405005407

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Adaptateur de Crosse Télescopique LEO Gen II Remington 870](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'Adaptateur de Crosse Télescopique LEO Gen II Remington 870

Introduction

Merci d'avoir choisi l'Adaptateur de Crosse Télescopique LEO Gen II pour votre fusil de chasse Remington 870. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit de manière sûre et efficace. Veuillez lire attentivement toutes les sections afin de garantir une utilisation correcte et sécurisée.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de toujours manipuler votre fusil de chasse avec précaution.
- Ne jamais pointer l'arme vers quelque chose que vous ne souhaitez pas détruire.
- Gardez le fusil hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'adaptateur et du fusil pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- L'adaptateur est conçu pour être utilisé uniquement avec le fusil Remington 870 et les crosses AR15 compatibles.
- Ne pas utiliser l'adaptateur si vous remarquez des pièces endommagées ou manquantes.
- Assurez-vous que l'adaptateur est correctement installé avant d'utiliser le fusil.
- Utilisez des munitions appropriées pour votre fusil de chasse et suivez les recommandations du fabricant.
- Évitez d'utiliser l'adaptateur dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter sa performance.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de l'adaptateur :

- Retirez la crosse d'origine de votre Remington 870.
- Fixez l'adaptateur de crosse LEO Gen II à l'arrière du fusil en suivant les instructions fournies avec le produit.
- Assurez-vous que toutes les vis et les attaches sont bien serrées avant de procéder.

2. Montage de la crosse télescopique :

- Fixez la crosse télescopique compatible à l'adaptateur.
- Ajustez la longueur de tir (LoP) selon vos préférences et votre taille.
- Testez la solidité de l'installation avant d'utiliser le fusil.

3. Utilisation de la poignée pistolet :

- Tenez la poignée pistolet avec une prise ferme et assurez-vous qu'elle est bien positionnée pour un contrôle optimal.
- Pratiquez le maniement du fusil à vide pour vous familiariser avec la configuration.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'adaptateur ou ses composants dans des poubelles ordinaires.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements d'armement.
- Si vous devez vous débarrasser de l'adaptateur, contactez un professionnel pour obtenir des conseils sur l'élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de l'Adaptateur de Crosse Téliscopique LEO Gen II, veuillez consulter les ressources disponibles en ligne ou contacter le service client du fabricant. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et d'autres informations pertinentes à portée de main pour faciliter le processus.

Veuillez respecter ces directives pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de votre Adaptateur de Crosse Téliscopique LEO Gen II.

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