

Kit crosse télescopique REMINGTON 870 LEO GEN II 12G - REM 870 LEO GEN II kit crosse télescopique 12G uniquement

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

Le système d'adaptateur de crosse télescopique LEO® Gen II de Mesa Tactical pour le fusil à pompe Remington 870 est spécialement conçu pour les forces de l'ordre. Ce système d'adaptateur de crosse LEO permet aux tireurs de monter des crosses et des poignées de style AR sur leurs fusils, tout en utilisant des viseurs ouverts ou à point. Le 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 pour s'adapter aux différences de taille corporelle ou à l'utilisation d'une armure. 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 et des crosses AR-15 standard peuvent être fixées de manière fiable. Les adaptateurs de crosse LEO offrent une élévation de crosse plus basse, permettant l'utilisation de viseurs en fer ou du point 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 Remington 870 est le premier des adaptateurs LEO de "Génération II" de Mesa Tactical. La deuxième génération de l'adaptateur LEO a été entièrement repensée pour un confort accru, une manipulation supérieure et une polyvalence de configuration : le nouvel adaptateur est légèrement plus court et plus compact que les anciens modèles. La poignée 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 le webbing du pouce de l'opérateur au-dessus et derrière la poignée. L'angle de prise amélioré permet l'utilisation de poignées AR-15 beavertail très confortables, telles que la poignée ERGO (incluse dans les kits de crosse LEO Gen II complets). La plaque de fin de l'adaptateur de crosse télescopique LEO Gen II s'engage sur les côtés de l'adaptateur plutôt qu'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 innovantes (et largement copiées) de Mesa Tactical et les boucles de sangle. L'adaptateur LEO 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 tampon de recul hydraulique qui remplace le tube d'extension de récepteur standard normalement utilisé avec les assemblages de crosse télescopique de style AR-15. Le tampon de recul est fabriqué pour Mesa Tactical par Kyntec. Le tampon hydraulique Kynshot (Mil-spec) est un réducteur de recul conçu pour les opérateurs professionnels qui exigent 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 de l'adaptateur de crosse LEO Gen II : Adapte les crosses et poignées de style AR-15 pour une utilisation avec les fusils 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 ajustable (LoP) pour s'adapter à la stature du tireur ou pour une utilisation avec une armure et d'autres équipements. Le tampon de recul hydraulique Kynshot™ en option réduit le recul ressenti jusqu'à 70 %. Donne au fusil des caractéristiques de maniement similaires à celles de l'AR-15. La crosse télescopique rend le fusil plus facile à ranger, transporter et déployer.



La configuration de la poignée permet un meilleur contrôle et un confort accru. Points d'attache pour sangle inclus. Des porte-chageurs en aluminium SureShell® en option peuvent être ajoutés à la crosse M4 Carbine. Pas besoin d'un armurier. Le kit de crosse télescopique LEO® de Mesa Tactical pour fusils Remington 870 de 12 GA est un système de crosse télescopique polyvalent qui permet aux opérateurs tactiques d'ajuster instantanément la longueur de tir de la crosse télescopique pour s'adapter aux différences de taille corporelle ou lors du port d'une armure, sans compromettre la position de tir la plus sûre. Les kits et adaptateurs de crosse télescopique de Mesa Tactical installent des crosses ajustables AR-15 et des poignées sur les plateformes de fusils Remington 870 pour une performance ultime en configuration de fusil à pompe tactique. Le système de crosse télescopique LEO intègre également une nouvelle méthode avancée d'attache de sangle, qui s'adapte à une grande variété de styles de sangle. Le concept est simple : la crosse du fusil est remplacée par un adaptateur qui imite le point de fixation de la crosse d'un récepteur inférieur AR-15. Cet adaptateur accepte un tube de récepteur AR-15. La crosse télescopique AR-15 et la poignée peuvent alors être fixées de manière fiable au fusil. Le système de crosse LEO de Mesa Tactical intègre les caractéristiques les plus fréquemment demandées par les forces de l'ordre et d'autres opérateurs professionnels qui disposent désormais d'une solution plus rationalisée pour ajouter une crosse télescopique et une poignée à leurs fusils Remington Model 870, tout en conservant les mêmes matériaux et savoir-faire de haute qualité, ainsi que la même résistance et durabilité caractéristiques de tous les produits Mesa Tactical. Les départements qui prévoient de mettre à jour leurs arsenaux existants de fusils à pompe tactiques apprécieront également les économies considérables offertes par le système LEO, et les armuriers apprécieront également le fait qu'aucun armurier n'est nécessaire pour installer le système LEO ou pour ajouter l'un de ses accessoires en option. Les kits de crosse incluent également un assemblage de crosse télescopique de style M4 Carbine, une poignée ERGO, une clé de crosse en acier estampé et un attache-sangle à bouton-poussoir. Un pad en caoutchouc à glisser pour la crosse M4 Carbine est disponible séparément.

Caractéristiques

- Nom: [REM 870 LEO GEN II kit crosse télescopique 12G uniquement](#)
- Fabricant: [MESA TACTICAL PRODUCTS](#)
- Référence: 100042859
- N° fabr.: 91160
- Calibre: Calibre 12
- Caractéristiques: Réglable
- Couleur: Noir
- Matériau: Polymer
- Modèle: 870
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 1.093kg
- Hauteur d'expédition: 89mm
- Largeur d'expédition: 216mm
- Longueur d'expédition: 318mm
- UPC: 878405005414

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Crosse Télescopique LEO Gen II](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Kit de Crosse Télescopique LEO Gen II

Introduction

Ce guide fournit des instructions de sécurité importantes pour le Kit de Crosse Télescopique LEO Gen II de Mesa Tactical, conçu pour le fusil à pompe Remington 870. Il est essentiel de lire et de comprendre ces instructions avant d'utiliser le produit afin d'assurer une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du kit et de ses composants pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre la sécurité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Portez toujours des équipements de protection appropriés lors de l'utilisation du fusil.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez que le fusil est déchargé avant d'installer ou de retirer le kit.
- Assurezvous que la crosse télescopique est correctement fixée avant chaque utilisation.
- Ne tirez pas avec la crosse télescopique en position rétractée si cela n'est pas confortable.
- Évitez de tirer dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter la performance du produit.
- Utilisez toujours des munitions appropriées pour le fusil Remington 870.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

- Préparation:** Assurezvous que le fusil est complètement déchargé.
- Retrait de la crosse d'origine:** Utilisez une clé appropriée pour retirer la crosse d'origine du fusil.
- Installation de l'adaptateur:** Fixez l'adaptateur en aluminium coulé sous pression à l'arrière du fusil.
- Fixation de la crosse télescopique:** Installez la crosse télescopique AR15 sur l'adaptateur et assurezvous qu'elle est bien fixée.
- Installation de la poignée:** Fixez la poignée AR15 à l'adaptateur si nécessaire.
- Vérification:** Assurezvous que toutes les pièces sont solidement fixées avant d'utiliser le fusil.

Utilisation

- Ajustez la longueur de tir de la crosse télescopique en fonction de votre taille et de votre confort.
- Tenez fermement le fusil avec une prise stable.
- Assurezvous que votre environnement est sécurisé avant de tirer.

Instructions de Disposition

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Suivez les réglementations locales pour la disposition des équipements en aluminium et en polymère.
- Contactez votre municipalité pour obtenir des informations sur les points de collecte des déchets électroniques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez consulter le site Web de Mesa Tactical ou contacter le service client de l'entreprise.

En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du Kit de Crosse Télescopique 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