

VERSA PAK PRO - Kit VERSA PAK PRO

[Rechargement](#) > [Kits de Rechargement](#)

Auparavant vendu uniquement en Europe, cette mise à niveau ultime du Versa Pak remplace le 1400 XT Case Trimmer par le tour à ébarber de Redding, unique en son genre, le modèle 2400 à micromètre réglable. Il ajoute également le mesureur de poudre Match Grade modèle 3BR à la place du modèle classique 3. Contenu complet : Modèle 2 balance à poudre et à projectiles, mesureur de poudre modèle 3BR, tour à ébarber de précision modèle 2400, trickler à poudre, média d'application impérial, die de dimensionnement impérial, kit de lubrifiant pour étuis de style pad, kit de préparation d'étuis modèle 18, outil de déburrage, entonnoir à poudre, DVD de chargement manuel avancé, manuel annuel Hodgdon.



Caractéristiques

- Nom: [Kit VERSA PAK PRO](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749014223
- N° fabr.: 35750
- Poids du colis: 5.625kg
- Hauteur d'expédition: 165mm
- Largeur d'expédition: 320mm
- Longueur d'expédition: 474mm
- UPC: 611760357503

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité VERSA PAK PRO](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité VERSA PAK PRO

Introduction

Merci d'avoir choisi le VERSA PAK PRO de REDDING. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de rechargement avec des fonctionnalités avancées et des outils de précision. Il est important de suivre les consignes de sécurité et les instructions décrites dans ce manuel pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI), tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du produit.
- Inspectez tous les composants pour détecter des dommages avant utilisation. N'utilisez pas de pièces endommagées.
- Respectez les réglementations et les directives locales concernant la manipulation et l'utilisation des munitions et des matériaux de rechargement.
- Rangez tous les composants dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassez pas les spécifications de charge maximale pour aucun composant.
- Assurez-vous que l'espace de travail est bien ventilé pour éviter l'inhalation de poussières ou de fumées.
- Évitez les distractions pendant le fonctionnement de l'équipement.
- Gardez vos mains et d'autres parties du corps à l'écart des pièces mobiles pendant l'opération.
- Faites preuve de prudence lors de la manipulation d'outils tranchants, tels que l'outil de déburrage.
- Suivez les instructions du fabricant pour chaque composant afin d'éviter tout usage incorrect.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Configuration du VERSA PAK PRO :

- Déballez tous les composants avec soin et vérifiez leur complétude par rapport à la liste fournie.
- Placez le tour à ébarber de précision modèle 2400 sur une surface stable.
- Assurez-vous que le tour est solidement fixé pour éviter tout mouvement pendant l'opération.

2. Utilisation du tour à ébarber de précision modèle 2400 :

- Ajustez le micromètre à la longueur d'ébarbage souhaitée selon vos spécifications.
- Insérez le boîtier de manière sécurisée dans le tour.
- Démarrez le tour et surveillez de près le processus d'ébarbage.
- Une fois l'ébarbage terminé, éteignez le tour et retirez le boîtier en toute sécurité.

3. Utilisation du mesureur de poudre modèle 3BR :

- Calibrez le mesureur de poudre selon les spécifications de charge.
- Remplissez la trémie de poudre avec la poudre appropriée.
- Utilisez le trickler à poudre pour des mesures de poudre précises.

4. Fonctionnement Général :

- Référez-vous toujours au manuel annuel Hodgdon pour des conseils sur les techniques de rechargement appropriées.
- Utilisez l'entonnoir à poudre pour éviter les déversements lors du transfert de poudre dans les étuis.
- Après utilisation des outils, nettoyez-les soigneusement et rangez-les à leur place désignée.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tout matériau de rechargement inutilisé ou périmé conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne jetez pas les munitions ou les composants de rechargement dans les ordures ordinaires.
- Recyclez les matériaux d'emballage lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le VERSA PAK PRO, veuillez consulter le site Web du fabricant ou les ressources du service client. Il est essentiel d'avoir accès à un contact basé dans l'UE pour les demandes de sécurité.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et agréable avec votre VERSA PAK PRO.

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