

# Presse Partner

[Rechargement](#) > [Presses de Rechargement](#) > [Presses Mono-Station](#)

La Partner Press est une presse de rechargement compacte, durable et peu coûteuse de 7/8 pouce à quatorze qui fera un excellent travail de redimensionnement des étuis benchrest, varmint et de la plupart des carabines. De nombreux tireurs ont commencé avec une Partner Press car sa taille et son poids réduits en font une presse idéale pour les déplacements. La Partner dispose d'un système de levier composé, de liaisons en acier et comprend un bras de amorçage. C'est la presse parfaite si tu as besoin d'une deuxième presse sur ton banc.



## Caractéristiques

- Nom: [Presse Partner](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 749007125
- N° fabr.: 87460
- Poids du colis: 2.155kg
- Hauteur d'expédition: 74mm
- Largeur d'expédition: 244mm
- Longueur d'expédition: 300mm
- UPC: 076683874603

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour la Presse RCBS Partner](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour la Presse RCBS Partner

## Introduction

Merci d'avoir acheté la Presse RCBS Partner. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation sûre et efficace de votre presse de rechargement. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit afin de comprendre les dangers potentiels et comment les éviter.

## Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son objectif prévu en tant que presse de rechargement pour le redimensionnement des étuis benchrest, varmint et de la plupart des carabines.
- Opérez toujours la presse dans un endroit bien ventilé pour éviter d'inhaler toute poussière ou particules générées lors du rechargement.
- Gardez la zone de travail propre et organisée pour prévenir les accidents.
- Utilisez la presse uniquement avec des matériaux et des composants compatibles.
- Rangez la presse dans un endroit sec pour éviter la rouille et les dommages.
- Inspectez régulièrement la presse pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant le rechargement des munitions.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris.
- Gardez vos mains et vos doigts éloignés des pièces mobiles de la presse pour éviter les blessures.
- Ne surchargez pas la presse au-delà de sa capacité spécifiée.
- Assurez-vous que la presse est solidement fixée à une surface stable avant utilisation.
- Utilisez le bras de amorçage avec précaution pour éviter le déchargement accidentel des amorces.
- Gardez les enfants et les animaux de compagnie éloignés de la zone de travail pendant l'utilisation de la presse.
- Ne pas utiliser la presse si vous êtes fatigué ou sous l'influence de l'alcool ou de drogues.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### Installation

- Choisissez un emplacement** : Sélectionnez un établi ou une table robuste qui peut supporter le poids de la presse et fournir suffisamment d'espace pour l'opération.
- Montez la presse** : Utilisez le matériel de montage fourni pour fixer solidement la presse à la surface de travail. Assurez-vous qu'elle est de niveau et stable.
- Vérifiez l'alignement** : Vérifiez que la presse est correctement alignée pour un fonctionnement fluide.

### Utilisation

- Préparez les matériaux** : Rassemblez tous les matériaux nécessaires, y compris les étuis en laiton, les amorces, la poudre et les balles.
- Configurez la presse** :
  - Ajustez le die selon les spécifications pour le calibre que vous rechargez.
  - Assurez-vous que tous les composants sont correctement installés et serrés.
- Processus de rechargement** :
  - Insérez un étui en laiton dans le porte-étui.
  - Actionnez le levier pour redimensionner l'étui.
  - Suivez les instructions du fabricant pour ajouter les amorces et la poudre.
  - Terminez le processus de rechargement en plaçant la balle.
- Vérifications de sécurité** : Après le rechargement, inspectez chaque cartouche pour un assemblage correct avant utilisation.

## Instructions de disposition

- Disposez de tous les matériaux inutilisés ou restants conformément aux réglementations locales.
- Recyclez les étuis en laiton lorsque cela est possible, en suivant vos directives de recyclage locales.
- Ne jetez pas de matériaux dangereux dans les ordures ordinaires.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et agréable avec votre Presse RCBS Partner. Priorisez toujours la sécurité et respectez les directives fournies pour minimiser les risques associés au rechargement des munitions. Merci d'avoir choisi RCBS.

# 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)