

# PACESSETTER RIFLE THREE-DIE SETS - LEE PRECISION 30-30 WINCHESTER PACESSETTER 3-DIE SET

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreur de collet](#)

Le set de 3 matrices comprend une matrice de dimensionnement intégral, une matrice de mise en place de projectiles, une matrice de sertissage d'usine, un porte étui universel, une cuillère à poudre et des instructions/données de charge. Compatible avec toutes les presses de rechargement 7/8"-14.



## Caractéristiques

- Nom: [LEE PRECISION 30-30 WINCHESTER PACESSETTER 3-DIE SET](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100010103
- N° fabr.: 90506
- Cartouche: 30-30 Winchester
- Type d'Outil: Full Length Die Set,3-Die Set
- Poids du colis: 0.499kg
- Hauteur d'expédition: 36mm
- Largeur d'expédition: 122mm
- Longueur d'expédition: 147mm
- UPC: 734307905064

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LE SET DE MATRICES PACESSETTER RIFLE](#)
- [À propos de nous](#)

# INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LE SET DE MATRICES PACESETTER RIFLE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le set de matrices PACESETTER RIFLE par LEE PRECISION pour vos besoins de recharge. Ce produit est conçu pour vous aider à recharger en toute sécurité et efficacement des munitions pour la cartouche 3030 Winchester. Veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et conforme au Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

## Directives de Sécurité Générales

- Lisez et comprenez toujours les instructions avant d'utiliser le produit.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre, bien ventilé et exempt de distractions.
- Rangez les matrices et les composants de recharge dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des animaux.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité et des gants lors de la manipulation des matériaux de recharge.
- Inspectez régulièrement votre équipement de recharge pour détecter l'usure et les dommages.
- Suivez les lois et règlements locaux concernant le recharge et le stockage des munitions.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulez tous les composants de recharge, y compris les poudres et les amorces, avec soin pour éviter une ignition accidentelle.
- Évitez d'utiliser des composants endommagés ou usés ; remplacez-les immédiatement.
- Ne dépasser jamais les charges de poudre recommandées comme indiqué dans des manuels de recharge fiables.
- Gardez tous les matériaux de recharge loin des sources de chaleur, des étincelles et des flammes nues.
- Utilisez les matrices conformément aux instructions du fabricant pour éviter les pannes ou les accidents.
- Faites attention au risque d'exposition au plomb ; lavez-vous soigneusement les mains après avoir manipulé des composants en plomb.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

## 1. Configuration

- Assurezvous que votre presse de rechargement est solidement fixée et stable.
- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer le processus de recharge.

## 2. Installation des Matrices

- Retirez la matrice existante de votre presse de rechargement, si applicable.
- Installez la matrice de dimensionnement intégral dans la presse et serrezla fermement.
- Insérez la matrice de mise en place de projectiles dans la presse et serrezla fermement.
- Enfin, installez la matrice de sertissage d'usine et assurezvous qu'elle est bien fixée.

## 3. Utilisation des Matrices

- Suivez les instructions fournies avec le set de matrices pour ajuster les matrices pour un fonctionnement correct.
- Utilisez le porte étui universel pour maintenir fermement le cas de cartouche pendant le processus de recharge.
- Utilisez la cuillère à poudre pour mesurer la bonne quantité de poudre pour chaque cartouche.
- Placez soigneusement le projectile à l'aide de la matrice de mise en place de projectiles, en vous assurant qu'il est placé à la bonne profondeur.
- Appliquez la matrice de sertissage d'usine pour garantir un sertissage approprié sur la cartouche.

## 4. Vérifications Finales

- Inspectez chaque cartouche chargée pour vérifier le bon positionnement et le sertissage.
- Rangez les munitions complètes dans un endroit sûr et sécurisé.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez tout composant de rechargement inutilisé ou périmé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas de matériaux dangereux avec les déchets ménagers ordinaires.
- Vérifiez auprès des autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées pour les matériaux dangereux.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le set de matrices PACESETTER RIFLE, veuillez consulter le service client du fabricant ou vous référer au site officiel du produit pour des ressources supplémentaires.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec votre set de matrices PACESETTER RIFLE. Priorisez toujours la sécurité et consultez des ressources officielles pour toute incertitude. Bon rechargement !

# 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)