

# LEE PRO AUTO-DISK doseur de poudre - LEE PRO DISQUE AUTOMATIQUE

[Rechargement](#) > [Dosage de Poudre](#) > [Doseuses & Mesurettes de Poudre](#)

Le balai en élastomère et le corps en métal revêtu de téflon font de ce mesureur le plus fluide à utiliser. Il ne coupe pas la poudre et élimine presque totalement les fuites. Le grand réservoir avec vanne d'arrêt est fixé avec des écrous en laiton pour un changement de disque ultra pratique. Sécurité accrue grâce à un levier de rappel positif. Comprend un adaptateur pivotant et un levier de retour à ressort avec ressort et les quatre disques. Beaucoup préfèrent le Pro Auto-Disk pour le rechargement en grande quantité. Le réservoir contient ½ livre de poudre. Le Lee Pro Auto Disk est conçu pour être utilisé avec les presses Pro 1000 et Load-Master. Utilisé avec le Powder Thru Expanding Die ou le Rifle Charging Die. Comprend un adaptateur pivotant et un levier de retour à ressort avec ressort. Comprend 4 disques pour ajuster vos charges : Disque A = .30 à .43 cc, Disque B = .46 à .66 cc, Disque C = .71 à 1.02 cc, Disque D = 1.09 à 1.57 cc.



## Caractéristiques

- Nom: [LEE PRO DISQUE AUTOMATIQUE](#)
- Fabricant: [LEE PRECISION](#)
- Référence: 100053257
- N° fabr.: 90429
- Poids du colis: 0.655kg
- Hauteur d'expédition: 77mm
- Largeur d'expédition: 127mm
- Longueur d'expédition: 305mm
- UPC: 734307904296

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ DU MESUREUR DE POUDRE LLE PRO AUTODISK](#)
- [À propos de nous](#)

# GUIDE DE SÉCURITÉ DU MESUREUR DE POUDRE LLE PRO AUTODISK

## Introduction

Merci d'avoir choisi le LLE Pro AutoDisk Powder Measure de Lee Precision. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles, des directives d'utilisation et des informations de contact pour garantir un fonctionnement sûr et efficace de votre mesureur de poudre. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous d'utiliser le mesureur de poudre en suivant ces directives :
  - Opérez toujours le produit dans un endroit bien ventilé.
  - Gardez le mesureur de poudre hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
  - Utilisez le mesureur de poudre uniquement pour son usage prévu.
  - Inspectez régulièrement le produit pour tout signe de dommage ou d'usure.
  - Ne dépassez pas les capacités de charge recommandées.
  - Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation de l'équipement de rechargement.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Pour éviter les dangers lors de l'utilisation du LLE Pro AutoDisk Powder Measure :
  - Portez toujours des lunettes de sécurité et des gants appropriés lors de la manipulation des poudres.
  - Assurez-vous que le réservoir est solidement fixé avant utilisation.
  - Ne tentez pas de démonter ou de modifier le mesureur de poudre.
  - Soyez conscient du potentiel d'électricité statique ; prenez des précautions pour minimiser les décharges statiques.
  - Évitez de trop remplir le réservoir ; respectez la capacité de ½ livre.
  - En cas de déversement de poudre, nettoyez immédiatement pour éviter les accidents.
  - Ne laissez jamais le mesureur de poudre sans surveillance pendant son utilisation.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

- Suivez ces étapes pour une installation et une utilisation appropriées du LLE Pro AutoDisk Powder Measure :

### 1. Installation :

- Fixez solidement le grand réservoir au mesureur de poudre à l'aide des écrous en laiton.
- Assurez-vous que la vanne d'arrêt est en position fermée avant d'ajouter de la poudre.
- Fixez le mesureur de poudre à la presse Pro 1000 ou LoadMaster conformément aux instructions du fabricant.

### 2. Utilisation :

- Ouvrez la vanne d'arrêt et remplissez le réservoir avec le type de poudre souhaité.
- Sélectionnez le disque approprié pour votre charge :
  - Disque A : .30 à .43 cc
  - Disque B : .46 à .66 cc
  - Disque C : .71 à 1.02 cc

- Disque D : 1.09 à 1.57 cc
- Assurezvous que le levier de rappel positif est engagé avant de distribuer la poudre.
- Utilisez l'adaptateur pivotant et le levier de retour à ressort pour distribuer la poudre dans votre cartouche.
- Après utilisation, fermez la vanne d'arrêt et nettoyez le mesureur de poudre pour éviter l'accumulation de résidus.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez du LLE Pro AutoDisk Powder Measure et de tout matériel d'emballage de manière responsable :
  - Respectez les réglementations locales pour l'élimination des composants électroniques et métalliques.
  - Assurezvous que toute poudre restante est éliminée conformément aux directives locales sur les déchets dangereux.
  - Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

- Pour des questions de sécurité ou une assistance supplémentaire, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par le fabricant ou le détaillant auprès duquel le produit a été acheté.

## **Conclusion**

En suivant ces instructions et directives de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec le LLE Pro AutoDisk Powder Measure. Priorisez toujours la sécurité et le respect des réglementations locales lors de l'utilisation de l'équipement de rechargement. Merci de prêter attention à ces pratiques de sécurité importantes.

# 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)