

PAN MEDIA SIFTER - MEC RELOADING PAN SIFTER

[Rechargement](#) > [Nettoyage de Douilles](#) > [Nettoyeurs de Douilles Vibrants & Accessoires](#)

Séparez le Laiton du Média de Manière Simple

Le Pan Media Sifter de MEC Reloading rend la séparation du laiton du média de polissage un processus simple que tout le monde peut réaliser, sans se ruiner. Son design simple est direct et efficace. Le Pan Media Sifter ne doit être utilisé que sur un type de récipient pour récupérer le média tamisé. Videz le contenu du tumbler dans le tamis à pan. Secouez le tamis à pan plusieurs fois. Le média tombe à travers le tamis, laissant derrière lui uniquement le laiton nettoyé et poli. Le Pan Media Sifter de MEC Reloading est fabriqué aux États-Unis.



Caractéristiques

- Nom: [MEC RELOADING PAN SIFTER](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749017304
- N° fabr.: 1105
- Poids du colis: 0.297kg
- Hauteur d'expédition: 89mm
- Largeur d'expédition: 356mm
- Longueur d'expédition: 356mm
- UPC: 098489039468

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Pan Media Sifter de MEC Reloading](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Pan Media Sifter de MEC Reloading

Introduction

Le Pan Media Sifter de MEC Reloading est conçu pour faciliter la séparation du laiton du média de polissage. Bien qu'il soit simple à utiliser, il est important de suivre certaines directives de sécurité pour garantir une utilisation sans danger.

Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que le Pan Media Sifter est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Vérifie régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laisse pas le produit à la portée des enfants.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, consulte un professionnel avant utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise le Pan Media Sifter uniquement avec des récipients compatibles.
- Ne surcharge pas le tamis à pan lors de l'utilisation.
- Évite d'utiliser le Pan Media Sifter dans des environnements humides ou mouillés.
- Ne tente pas de modifier le produit ou de l'utiliser de manière non conforme aux instructions.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation du Tumbler:

- Vider le contenu du tumbler dans le tamis à pan.

2. Utilisation du Tamis à Pan:

- Secoue le tamis à pan plusieurs fois pour permettre au média de tomber à travers le tamis.
- Vérifie que le laiton nettoyé et poli reste dans le tamis.

3. Nettoyage:

- Après utilisation, nettoie le Pan Media Sifter pour éviter l'accumulation de résidus.

Instructions d'Élimination

- Dispose du produit conformément aux réglementations locales en matière de déchets.
- Ne jette pas le produit dans les ordures ménagères si des directives spécifiques d'élimination sont fournies.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

- Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, il est recommandé de contacter un professionnel ou le service client du fabricant.

Conclusion

En suivant ce guide de sécurité, tu peux utiliser le Pan Media Sifter de MEC Reloading en toute confiance. Assuretoi de respecter les directives pour garantir ta sécurité et celle des autres.

À propos de nous

Brownells Suisse

Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

Mentions légales

&nbs;p;

Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

Directeur général : Fabio Pura

Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

Contact :

E-mail : service@brownells.ch

Site web : www.brownells.ch

Téléphone : +41&nbs;p;917 309 915

Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIICH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch