

# Pistolet à peinture Baby Series - Aérographe Série Baby

[Outils](#) > [Préparation & Coloration Métal](#) > [Finitions de Peinture](#) > [Aérographes & Composants](#)

Ces pistolets pulvérissent des peintures à haute viscosité - y compris les métalliques - avec aisance. Le pistolet pulvérisateur miniature à alimentation par gravité avec poste central est un pistolet HVLP complet avec des caractéristiques de pulvérisation similaires à celles du populaire pistolet RG-3 d'Iwata. Utilisant seulement 1,8 cfm à 13 psi, ce pistolet à faible consommation d'air offre une haute atomisation avec un contrôle précis du motif de pulvérisation et un minimum de brouillard. Il dispose d'un motif de pulvérisation réglable allant de rond à en éventail complet. Une buse en acier inoxydable, un passage de peinture et une aiguille traitée à la chaleur garantissent une pulvérisation durable et de haute performance. Utilise le set "air-valve" de style cartouche, fiable et facile à entretenir, qui peut être entretenu en dehors du pistolet et facilement remis dans le corps du pistolet. Son godet à gravité en acier inoxydable de 150 ml est monté au centre et tourne, permettant de pulvériser horizontalement, verticalement ou sous des surfaces. Contrairement aux pistolets à alimentation par siphon, ce godet à gravité fonctionne avec de petites quantités de peinture sans cracher. Idéal pour les retouches ou la peinture automobile et moto personnalisée, la pulvérisation de fonds d'illustration, les grands travaux en studio et les fresques. Le motif de pulvérisation va de 1/8" à 6" (0,3 cm à 15,24 cm).



## Caractéristiques

- Nom: [Aérographe Série Baby](#)
- Fabricant: [CERAKOTE](#)
- Référence: 100014852
- N° fabr.: LPH-80-082G
- Poids du colis: 0.848kg
- Hauteur d'expédition: 140mm
- Largeur d'expédition: 191mm
- Longueur d'expédition: 236mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Pistolet Pulvérisateur BABY SERIES](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Pistolet Pulvérisateur BABY SERIES

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Pistolet Pulvérisateur BABY SERIES. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du pistolet pulvérisateur. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous d'utiliser le pistolet pulvérisateur en suivant toutes les instructions.
- Soyez conscient des dangers potentiels associés aux peintures à haute viscosité et à l'équipement de pulvérisation.
- Utilisez toujours le produit dans des zones bien ventilées pour éviter l'inhalation des fumées.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des individus vulnérables.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour sur la sécurité des produits et les rappels via la plateforme EU Safety Gate.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), y compris des gants, des lunettes de protection et un masque.
- Ne pas utiliser le pistolet pulvérisateur à d'autres fins que celles prévues.
- Évitez de pulvériser par temps venteux pour prévenir le surpulvérisation et l'inhalation.
- Ne pointez pas le pistolet pulvérisateur vers vousmême ou vers d'autres personnes pendant l'utilisation.
- Assurezvous que le pistolet pulvérisateur est correctement entretenu et réparé pour éviter les pannes.
- Ne tentez pas de réparer le set "airvalve" pendant que le pistolet est sous pression.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Mise en Place du Pistolet Pulvérisateur :

- Assurezvous que tous les composants sont propres et exempts de débris.
- Fixez le godet à gravité en acier inoxydable de manière sécurisée au pistolet pulvérisateur.
- Vérifiez que la buse et l'aiguille sont correctement installées.

### 2. Préparation à la Pulvérisation :

- Sélectionnez la peinture appropriée pour votre projet.
- Remplissez le godet à gravité avec la quantité désirée de peinture, en veillant à ne pas trop remplir.
- Ajustez le motif de pulvérisation de rond à forme d'éventail complet selon les besoins.

### 3. Fonctionnement du Pistolet Pulvérisateur :

- Connectez le pistolet pulvérisateur à un compresseur d'air qui fournit 1,8 cfm à 13 psi.
- Testez le motif de pulvérisation sur une surface de récupération avant de commencer le projet réel.
- Tenez le pistolet pulvérisateur perpendiculairement à la surface et maintenez une distance constante.

### 4. Entretien PostUtilisation :

- Nettoyez soigneusement le pistolet pulvérisateur après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de peinture.
- Démontez le pistolet pulvérisateur selon les instructions du fabricant pour un nettoyage en profondeur.
- Rangez le pistolet pulvérisateur dans un endroit sec et sûr lorsqu'il n'est pas utilisé.

## **Instructions de Disposal**

- Éliminez toute peinture inutilisée et les solvants de nettoyage conformément aux réglementations locales.
- Recyclez le pistolet pulvérisateur et ses composants lorsque des installations existent.
- Ne jetez pas le pistolet pulvérisateur dans les déchets ménagers.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou les performances du produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou les ressources de support client.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et agréable avec le Pistolet Pulvérisateur BABY SERIES. Priorisez toujours la sécurité et respectez les réglementations locales lors de l'utilisation d'équipements de pulvérisation.

# 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)