

# GRAVERMEISTER - GRS GRAVERMEISTER

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Outils & Fournitures de Gravure](#) > [Outils de Gravage Electriques](#)

En quelques heures, même un débutant peut réaliser des lignes nettes et précises ; un gain de temps considérable pour les professionnels. Un mini marteau-piqueur autonome avec un contrôle précis de la puissance et de la vitesse de frappe ; coupe des lignes délicates ou enlève du matériau de fond épais.



## Caractéristiques

- Nom: [GRS GRAVERMEISTER](#)
- Fabricant: [GRS](#)
- Référence: 351001500
- N° fabr.: 01842
- Poids du colis: 19.822kg

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le GRAVERMEISTER GRS GRAVERMEISTER](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le GRAVERMEISTER GRS GRAVERMEISTER

## Introduction

Merci d'avoir choisi le GRAVERMEISTER GRS GRAVERMEISTER. Cet outil de gravure électrique est conçu pour les débutants comme pour les professionnels, offrant des capacités de coupe efficaces et précises. Pour garantir votre sécurité et un fonctionnement sûr de ce produit, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité. Suivre ces directives vous aidera à éviter les dangers et à assurer une expérience sûre et agréable.

## Directives Générales de Sécurité

- Lisez et comprenez toujours le manuel d'utilisation avant d'utiliser le produit.
- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du cordon d'alimentation, de l'outil à main et d'autres composants avant utilisation.
- Utilisez le produit dans un espace bien ventilé pour éviter d'inhaler de la poussière ou des fumées.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Ne pas utiliser le produit dans des conditions humides ou mouillées.
- Assurez-vous que l'espace de travail est propre et dégagé de tout obstacle.
- Signalez tout accident ou condition dangereuse aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Sécurité Électrique :**
  - Assurez-vous que l'unité de puissance est connectée à une source d'alimentation appropriée (115V, 60Hz).
  - N'utilisez pas de rallonges endommagées ou non adaptées aux besoins électriques de l'outil.
  - Débranchez toujours l'unité de puissance lorsqu'elle n'est pas utilisée ou lors du changement d'accessoires.
- **Sécurité Opérationnelle :**
  - Utilisez l'outil à main uniquement comme indiqué ; n'appliquez pas une force excessive.
  - Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient s'emmêler dans l'outil.
  - Ne jamais utiliser l'outil sous l'influence de drogues ou d'alcool.
  - Gardez vos mains et autres parties du corps éloignées de la zone de coupe pendant l'utilisation.
- **Sécurité d'Entretien :**
  - Effectuez des vérifications d'entretien régulières pour vous assurer que l'outil est en bon état de fonctionnement.
  - Ne tentez pas de réparer ou de démonter l'unité de puissance ou l'outil à main vous-même ; contactez un technicien qualifié si des réparations sont nécessaires.
  - Rangez l'outil dans un endroit sec lorsqu'il n'est pas utilisé.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### **1. Déballage du Produit :**

- Retirez soigneusement le GRAVERMEISTER de l'emballage.
- Vérifiez tous les composants : Unité de puissance, Outil à main, Tubes de connexion et Cordon d'alimentation.

### **2. Mise en Place de l'Outil :**

- Placez l'unité de puissance sur une surface stable et plane.
- Connectez l'outil à main à l'unité de puissance à l'aide des tubes de connexion.
- Assurez-vous que toutes les connexions sont sécurisées.

### **3. Mise sous Tension :**

- Branchez le cordon d'alimentation dans une prise électrique appropriée (115V, 60Hz).
- Allumez l'unité de puissance et ajustez la puissance de frappe et la vitesse selon vos préférences.

### **4. Utilisation de l'Outil :**

- Tenez l'outil à main fermement et positionnez-le à l'angle de coupe souhaité.
- Commencez à couper en appliquant une légère pression, en augmentant progressivement si nécessaire.
- Pour des lignes délicates, utilisez des réglages de puissance et de vitesse de frappe plus bas.

### **5. Après Utilisation :**

- Éteignez l'unité de puissance et débranchez-la de la prise.
- Nettoyez l'outil à main et l'unité de puissance pour enlever toute débris ou poussière.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez du produit et de ses composants conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les composants électriques dans les déchets ménagers ordinaires.
- Vérifiez les programmes de recyclage locaux pour les déchets électroniques.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le GRAVERMEISTER GRS GRAVERMEISTER, veuillez contacter votre distributeur local ou consulter le site web du fabricant pour plus d'informations.

En respectant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre GRAVERMEISTER GRS GRAVERMEISTER. Merci de votre attention à la sécurité.

# 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)