

# Ressorts captifs silencieux AR-15 GEN 2 H2 - Ressort captif silencieux AR-15 GEN 2 H2

[Pièces carabine](#) > [Pièces du boîtier de culasse](#) > [Pièce Anti-Recul](#) > [Ressorts Anti-Recul](#)

Le système de recul à ressort capturé Gen 2 Drop-in aide votre AR à fonctionner de manière plus fluide et plus silencieuse sans aucune modification permanente. Le ressort de buffer sur mesure, soigneusement équilibré et usiné, combiné avec le buffer JP LMOS, réduit considérablement la friction et les vibrations - dites adieu au bruit agaçant de "cuillère sur une râpe à fromage" des ressorts et buffers conventionnels. S'adapte aux tubes de buffer pour les crosse rétractables de style M4 et, en utilisant l'espaceur inclus, aux tubes plus longs pour les crosses fixes. Le buffer H2 est plus lourd que le ressort standard. Le buffer comprend deux poids en tungstène en plus d'un poids en acier. Pesant environ 4,7 oz. Recommandé pour une utilisation dans des carabines à canon court, des armes à feu supprimées, des carabines à tir sélectif et des carabines à piston. Les kits de taux de ressort auxiliaires pour le JP Silent Captured Spring permettent un réglage personnalisé de l'appareil pour un fusil donné. Bien que le ressort par défaut offre les meilleures performances pour la plus large gamme de configurations, un simple démontage et remontage du JPSCS avec un taux de ressort légèrement différent peut donner des performances véritablement optimisées, en particulier pour les fusils sans bloc de gaz réglable. Les avantages du ressort capturé silencieux Gen 2 incluent : Nouveau guide en aluminium qui réduit le poids total. Des masses plus lourdes se traduisent par une masse d'amortissement plus importante et une chance de rebond de la culasse. Correspondance complète entre les masses SCS et les buffers H1, H2 et H3. Buffers interchangeables permettant la conversion entre les modèles AR-15 et AR-10 (et vice versa). Comprend un espaceur pour permettre l'installation dans des tubes de buffer de longueur carabine et de longueur fusil.



## Caractéristiques

- Nom: [Ressort captif silencieux AR-15 GEN 2 H2](#)
- Fabricant: [J P ENTERPRISES](#)
- Référence: 452000211
- N° fabr.: JPSCS2-15H2
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.313kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 66mm
- Longueur d'expédition: 226mm
- UPC: 812872023984

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Ressort Capturé Silencieux Gen 2 H2 AR15](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Ressort Capturé Silencieux Gen 2 H2 AR15

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Ressort Capturé Silencieux Gen 2 H2 pour votre AR15. Ce produit est conçu pour améliorer les performances de votre carabine AR15 en fournissant un système de recul plus fluide et plus silencieux. Pour garantir une utilisation sécurisée de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Directives Générales de Sécurité

- Manipulez toujours les armes à feu avec soin et respect.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant l'installation ou l'entretien.
- Utilisez des lunettes de protection lorsque vous travaillez avec ou autour des armes à feu.
- Gardez ce produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Vérifiez régulièrement l'usure du système de recul et remplacez-le si nécessaire.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous de la compatibilité avec votre modèle AR15 spécifique avant l'installation.
- Ne modifiez ni n'altérez le système de recul de quelque manière que ce soit.
- Suivez les recommandations du fabricant concernant l'utilisation du buffer H2 et du ressort.
- Évitez d'utiliser ce produit dans des armes à feu qui ne sont pas conçues pour l'accueillir.
- Soyez conscient du poids supplémentaire du buffer H2 et de son impact sur la manipulation de l'arme.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez les outils nécessaires pour l'installation (par exemple, tournevis, clé).
- Assurez-vous que l'arme est complètement déchargée et sûre à travailler.

### 2. Étapes d'Installation :

- Retirez le buffer et le ressort existants du tube de buffer.
- Insérez le buffer JP LMOS dans le tube de buffer.
- Installez soigneusement le Ressort Capturé Silencieux Gen 2 dans le tube de buffer.
- Si vous utilisez une crosse fixe, utilisez l'espaceur inclus pour assurer un ajustement correct.
- Réassemblez l'arme conformément aux instructions du fabricant.

### 3. Utilisation :

- Après l'installation, effectuez un contrôle de fonctionnement pour garantir le bon fonctionnement du système de recul.
- Testez le tir de l'arme dans un environnement sûr et contrôlé pour confirmer les performances.
- Surveillez les performances du système de recul lors d'une utilisation régulière et réglez immédiatement toute irrégularité.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers ordinaires.
- Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour obtenir des conseils sur les méthodes de mise au rebut appropriées.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le Ressort Capturé Silencieux Gen 2 H2, veuillez vous référer aux ressources de support client du fabricant.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et le bon fonctionnement de votre arme à feu sont d'une importance capitale.

# 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)