

**EUROP-ARM**

Depuis 1973

## Breek Arms Charging Handle Sledgehammer AR-15

<https://europarm.fr/fr/produit-21588-Breek-Arms-Charging-Handle-Sledgehammer-AR-15>

**NEW**

Réf.	Désignation	Catégorie légale	Prix public conseillé
BRK100	Noir	Vente libre	130,00 € TTC
BRK101	FDE	Vente libre	130,00 € TTC
BRK102	Gris	Vente libre	130,00 € TTC

### Réduction efficace des gaz et manipulation rapide pour plateformes AR-15.

- **Compatibilité** : AR-15 / M16 Mil-Spec
- **Matériau** : aluminium 7075-T6 aéronautique
- **Finition** : anodisation dure Type III
- **Poids** : 31 g
- **Largeur des leviers** : 6,6 cm
- **Design** : levier ambidextre élargi et texturé
- **Fonction** : système de réduction des gaz intégré
- **Montage** : installation directe sans armurier

### Réduction des gaz : un vrai plus au tir

En utilisation avec modérateur de son, les gaz de retour peuvent rapidement devenir gênants. Le **Breek Arms Sledgehammer** intègre plusieurs solutions techniques pour limiter ce phénomène. Une étagère arrière surélevée bloque les gaz, tandis qu'un système interne de chicane crée des turbulences pour ralentir leur expansion. Résultat : moins de gaz vers le visage, et un confort nettement amélioré lors des séances prolongées.

### Conception intelligente et efficacité terrain

Ce modèle va plus loin avec des événements de décompression et des découpes spécifiques qui redirigent activement les flux de gaz. En pratique, cela change vraiment la sensation au tir - surtout sur des configurations dynamiques ou en cadence soutenue. C'est typiquement le genre de détail qui fait la différence pour un tireur régulier.

### Ergonomie et manipulation rapide

Les leviers élargis et texturés offrent une excellente préhension, même avec des gants ou dans des conditions difficiles. La largeur accrue permet une manipulation rapide et fluide, sans chercher le levier. On gagne en efficacité, notamment lors des manipulations répétées ou des changements de position.

### **Construction robuste en aluminium 7075-T6**

Fabriqué en aluminium aéronautique **7075-T6**, le **Sledgehammer** combine légèreté et résistance. L'anodisation dure Type III renforce la durabilité face à l'usure et aux contraintes mécaniques. Un choix cohérent pour un accessoire soumis à des sollicitations régulières.

### **Installation simple et compatibilité universelle**

Compatible avec toutes les plateformes **AR-15/M16 Mil-Spec**, ce charging handle s'installe sans modification ni intervention d'un armurier. Une solution plug-and-play idéale pour une mise à niveau rapide et efficace.

### **Caractéristiques complémentaires**

- **Utilisation** : tir sportif, configurations avec modérateur
- **Design** : ambidextre pour droitier et gaucher
- **Performance** : amélioration du confort de tir
- **Positionnement** : accessoire technique haute valeur

### **F.A.Q**

#### **Ce charging handle est-il compatible avec tous les AR-15 ?**

Oui, il est compatible avec toutes les plateformes AR-15 et M16 au standard Mil-Spec.

#### **Apporte-t-il un réel gain avec un modérateur de son ?**

Oui, son système de réduction des gaz limite efficacement le retour de gaz vers le visage, améliorant nettement le confort de tir.

#### **Faut-il un armurier pour l'installation ?**

Non, l'installation est simple et ne nécessite aucun outil spécifique ni intervention d'un professionnel.

*Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.*