

Monture FAST Micro pour viseurs AIMPOINT Micro - Monture FAST MICRO pour AIMPOINT, noire

[Optiques](#) > [Viseurs Electroniques](#) > [Matériel Montage](#)

Le montage FAST™ Micro dispose de viseurs arrière en fer de hauteur standard intégrés qui gardent les armes dégagées, sans réduire les capacités. Les viseurs arrière et avant sont entièrement réglables pour le vent et l'élévation. Le guidon peut être retiré pour que l'aperture du viseur arrière puisse être utilisée avec un viseur avant traditionnel tel que leurs viseurs fixes ou pliants FUSION (si présents), créant ainsi un rayon de visée plus conventionnel. Cependant, les viseurs avant/arrière intégrés sont parfaits pour un usage de secours sur des plateformes PDW/SMG très courtes où l'espace sur le rail est critique pour monter des lumières et des lasers. Conçu pour les optiques Aimpoint® Micro (H1, H2, T1, T2, CompM5) et d'autres optiques avec un format Aimpoint® Micro, telles que celles trouvées sur de nombreuses plateformes Sig Sauer®, Holosun™, Primary Arms® et Vortex Optics®.

REMARQUE : NE S'ADAPTE PAS AUX AIMPOINT® COMP M5S OU M5B. Il est livré en standard avec un support de rail à deux boulons croisés ou peut être rétrofitté avec le levier FAST™ QD (Déclatement Rapide). FAST™ est une série de solutions de montage d'optique qui offre aux utilisateurs une image de visée plus rapide que les montages de hauteur standard. Les montages FAST™ positionnent la plupart des optiques à une ligne centrale optique de 2,26" par rapport au rail, ce qui permet un traitement visuel plus rapide du champ de bataille en garantissant une posture correcte de tête haute ergonomique. De plus, ils offrent une acquisition plus rapide et plus facile des points/réticules tout en portant des lunettes de vision nocturne, des masques de protection, des gilets porte-plaques et d'autres équipements.

SPÉCIFICATIONS : HAUTEUR : 2,26" à la ligne centrale optique COMPATIBILITÉ : Aimpoint® Micro (H1, H2, T1, T2, CompM5), Vortex® Optics Crossfire, Sig Sauer® Romeo4T, Holosun™ 503 INTERFACE : Micro Footprint BUIS :

Entièrement réglable avant/arrière TYPE DE MONTAGE : Support de rail à 2 boulons croisés Compatible avec le levier FAST™ QD (vendu séparément)

DIMENSIONS (L X L X H) : EN : < 1.4 X 2.2 X 2.1 CM : < 3.6 X 5.6 X 5.3 POIDS : OZ : <3.5 GRAMMES : <99.2 MATÉRIAUX : Aluminium 7075-T6 REVÊTEMENT :

Anodisé Type III Hardcoat *REMARQUE* "FDE" est utilisé dans tout le catalogue de Unity pour faire référence à une gamme de couleurs qui inclut le beige, le brun, le bronze, la terre, et tout ce qui se trouve entre les deux. En raison du processus chimique qui a lieu lors de l'Anodisation Type III Hardcoat, la finition finale peut varier d'une pièce à l'autre (même entre des pièces réalisées dans le même lot). Par conséquent, votre produit "FDE" peut varier d'autres pièces de UNITY et d'autres entreprises, et peut différer des photos montrées en ligne.



Caractéristiques

- Nom: [Monture FAST MICRO pour AIMPOINT, noire](#)
- Fabricant: [UNITY TACTICAL](#)
- Référence: 100043326
- N° fabr.: FST-MICB
- Convient à / Utilisé Pour: Aimpoint Micro T2,Aimpoint Micro H1,Aimpoint Micro T1,Aimpoint Micro Comp5,Aimpoint Micro H2
- Couleur: Noir

- Hauteur: 2.26"
- Poids: 0.2 lbs
- Poids du colis: 0.145kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 13mm
- UPC: 810007880013

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Montage FAST™ Micro pour Viseur Aimpoint](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Montage FAST™ Micro pour Viseur Aimpoint

Introduction

Merci d'avoir choisi le montage FAST™ Micro pour viseurs Aimpoint. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité, l'installation et l'utilisation de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant de procéder à l'installation et à l'utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le montage est utilisé conformément aux instructions du fabricant pour éviter tout risque d'accident.
- Vérifiez régulièrement l'état du montage et des viseurs pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le montage à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Évitez d'utiliser le montage dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter sa performance.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez immédiatement son utilisation et contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne tentez pas de modifier le montage ou d'utiliser des pièces non recommandées par le fabricant.
- Assurezvous que le montage est correctement fixé au rail avant chaque utilisation.
- Évitez de pointer l'arme vers vous ou vers d'autres personnes lors de l'installation ou de l'utilisation du montage.
- Utilisez des lunettes de protection lorsque vous manipulez des outils pour l'installation.
- Ne pas utiliser le montage si vous constatez des signes de défaillance ou de dommage.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Vérification des Composants

- Avant l'installation, vérifiez que toutes les pièces du montage sont présentes et en bon état.
- Les composants doivent inclure le montage FAST™ Micro, les boulons croisés et, si nécessaire, le levier FAST™ QD.

2. Installation du Montage

- Placez le montage sur le rail de votre arme à feu.
- Utilisez les boulons croisés pour fixer le montage solidement au rail.
- Assurezvous que le montage est bien en place et qu'il ne bouge pas.

3. Réglage des Viseurs

- Ajustez les viseurs arrière et avant pour le vent et l'élévation selon vos préférences.
- Si nécessaire, retirez le guidon pour utiliser un viseur avant traditionnel.

4. Utilisation du Montage

- Une fois installé, vérifiez que le montage est stable avant de procéder à l'utilisation de l'arme.
- Utilisez le montage pour une acquisition rapide des cibles tout en respectant les règles de sécurité.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le montage dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements en aluminium.
- Si le produit est endommagé, apportez-le à un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez contacter un professionnel qualifié ou le service client de votre revendeur. Assurez-vous de conserver ce guide pour référence future.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. Votre sécurité est notre priorité, et nous espérons que vous profiterez pleinement de votre montage FAST™ Micro pour viseurs Aimpoint.

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