

TORRENT LIGHT MOUNT - CLOUD DEFENSIVE TORRENT AFRICA

OFFSET LIGHT MOUNT M-LOK BLACK

[Accessoires](#) > [Lampes de Poche & Accessoires](#) > [Accessoires de Montages](#)

La série "Torrent" de Cloud Defensive. Fabriquée pour nous par Impact Weapons Components. Les meilleurs, les plus polyvalents et les plus solides supports de lumière de l'industrie, au meilleur prix. Selon vos besoins, Cloud Defensive est convaincu qu'ils ont une option de montage pour vous. Compatibilité Tous les supports Torrent fonctionnent avec le Cloud Defensive REIN1.0/2.0/3.0 et REIN Micro 1.0/2.0/3.0 Fonctionne avec toutes les lampes Scout Surefire® M300 & M600 **Sauf M600 AA** Fonctionne avec les lampes Streamlight® Protac Rail Mount 1, Rail Mount 2 et HL-X **Sauf les supports Torrent Inline. Ceux-ci ne fonctionnent qu'avec les Rail Mount 1 et Rail Mount 2. PAS LE HL-X**

Fonctionne avec la plupart des autres corps de lumière de remplacement qui utilisent le style de montage Scout Light®. Durabilité Usinage CNC à partir d'aluminium billette 6061-T6 certifié Finition anodisée Mil-Spec Type III Hardcoat (anodisé noir selon la spécification mil-a-8652) Caractéristiques du support de lumière Torrent AFR M-Lok® Le support Torrent Africa est une solution spécialisée développée par Cloud Defensive et Impact Weapons Components à la demande du Eco Defense Group et des Rangers du Parc National de Kruger en Afrique du Sud. C'est un support décalé spécialisé qui fonctionne bien avec leurs garde-main FAL. Il fonctionne également parfaitement pour le SCAR, MCX, MPX, AK, Scorpion et pratiquement toute autre plateforme non-AR. Le support Torrent Africa fonctionne également très bien pour les fusils AR qui intègrent un BE Meyers MAWL. L'utilisateur peut monter le Torrent Africa à la position 430PM sur le rail et placer sa lumière montée sur l'arme juste en dessous de ce MAWL. POIDS 0.600 Torrent Inline M-LOK® **À utiliser avec des rails M-LOK®** Se fixe directement à n'importe quelle surface de rail conforme M-LOK® Ambidextre avec 7 solutions de montage au total sur un système de rail M-LOK® à 7 côtés 4 positions de montage de lumière offrent un ajustement latéral de .265" Le design de montage avant est profil bas, léger et n'entrave pas la manipulation des armes Le support n'interfère pas avec le fonctionnement des organes de visée arrière de secours avant Le support de lumière Torrent Inline est un support très traditionnel qui agit comme une option de montage direct pour votre lumière. Au lieu d'exiger qu'une section de rail soit ajoutée à votre rail M-LOK®, vous pouvez utiliser ce support. Pour fournir le plus haut niveau de structure de soutien, ce support doit être fixé de manière à ne pas avoir de partie dépassant du rail. S'il dépasse du rail, il court le risque d'être plié sous pression. Le support Inline fonctionne bien avec la plupart des dispositifs IR, y compris le B.E. Meyers MAWL, L3 PEQ-15, L3 NGAL, Steiner DBAL et bien d'autres. POIDS 0.711 oz. Torrent Offset M-LOK® **À utiliser avec des rails M-LOK®** 6 positions de montage de lumière offrent un ajustement latéral de .626" pour dégager tous les dispositifs de visée laser Positionne la lumière aussi près que possible du canon de l'arme ou de l'APITAL Montre décalée positionne la lumière à un angle optimisé de 45 degrés pour une activation ergonomique Ambidextre avec 6 solutions de montage au total sur un système de rail M-LOK® à 3 côtés Profil bas, léger et n'entrave pas la manipulation des armes Le support de lumière n'interfère pas avec le fonctionnement des organes de visée arrière de secours avant Le support Torrent Offset M-LOK® est l'un des supports les plus solides que Cloud Defensive propose. Ce support est généralement fixé au rail à la position 3 heures ou 9 heures et maintient la lumière autour des positions 1:30 et 10:30, respectivement. Il existe des options de montage uniques qui rendent cela possible pour une utilisation avec les dispositifs IR mentionnés précédemment également. POIDS 0.653 oz Torrent SBR Picatinny Light Mount **À utiliser avec des rails Picatinny 1913** 3 positions de montage de lumière offrent un ajustement latéral de .250" Le design de montage en porte-à-faux déplace la lumière vers l'avant du support, augmentant l'espace rail utilisable. Décalage de lumière optimisé à un décalage de 45 degrés pour une activation ergonomique Ambidextre avec 8 solutions de montage au total sur un système de rail Picatinny 1913 à 4 côtés Profil bas, léger et n'entrave pas la manipulation des armes Positionne la lumière aussi près que possible de l'arme Le support n'interfère pas



avec le fonctionnement des organes de visée arrière de secours avant Le support de lumière Torrent SBR Picatinny Rail est conçu pour pousser le corps de lumière vers l'avant et utilise en fait le même style de fixation que le SBR M-LOK® mais se fixe à Picatinny au lieu de M-LOK®. Grâce à cela, il offre à l'utilisateur la possibilité de monter la lumière plus près du rail sur une configuration de rail Quad. Vous pouvez utiliser ce support sur le rail supérieur, en le suspendant à gauche ou à droite du rail. Vous pouvez également l'utiliser sur n'importe quel rail latéral en poussant la lumière vers le haut et vers le canon. POIDS 1.011 oz.

Caractéristiques

- Nom: [CLOUD DEFENSIVE TORRENT AFRICA OFFSET LIGHT MOUNT M-LOK BLACK](#)
- Fabricant: [CLOUD DEFENSIVE](#)
- Référence: 430107167
- N° fabr.: TOR-AFRMLOK-BLK
- Finition: Noir
- Style: M-LOK
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 25mm
- UPC: 850038300005

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Support de Lumière TORRENT LIGHT MOUNT CLOUD DEFENSIVE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Support de Lumière TORRENT LIGHT MOUNT CLOUD DEFENSIVE

Introduction

Merci d'avoir choisi le support de lumière TORRENT LIGHT MOUNT CLOUD DEFENSIVE. Ce guide de sécurité vous fournira des informations importantes sur l'utilisation, l'installation et l'élimination de votre produit, afin d'assurer une utilisation en toute sécurité et conforme aux réglementations en vigueur.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée.
- Conservez le produit hors de portée des enfants.
- Utilisez le produit uniquement pour les applications prévues.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Installation** : Suivez les instructions d'installation fournies pour garantir une fixation sécurisée.
- Montage** : Assurezvous que le support est correctement monté et qu'il ne dépasse pas du rail pour éviter d'être plié sous tension.
- Manipulation** : Évitez de toucher le produit lorsque la lumière est allumée, car elle peut devenir chaude.
- Utilisation de dispositifs IR** : Si vous utilisez des dispositifs IR, assurezvous qu'ils sont compatibles avec le support.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. Préparation du Rail :

- Assurezvous que la surface du rail est propre et exempte de débris.
- Vérifiez que le rail est conforme au système MLOK® ou Picatinny, selon le modèle de votre support.

2. Fixation :

- Pour le modèle MLOK® :
 - Positionnez le support sur le rail à la position souhaitée.
 - Utilisez les vis fournies pour fixer le support solidement.
- Pour le modèle Picatinny :
 - Choisissez la position sur le rail Picatinny.
 - Serrez les vis pour garantir que le support est en place.

3. Montage de la Lumière :

- Fixez la lumière à l'emplacement prévu sur le support.
- Assurezvous qu'elle est bien sécurisée et ne bouge pas.

Utilisation

- Activez la lumière selon les instructions du fabricant de la lampe.
- Utilisez le support de manière à ce que la lumière soit positionnée correctement pour une activation ergonomique.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères si des pièces électroniques sont présentes.
- Consultez votre centre de recyclage local pour les options d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter un point de vente agréé.

En suivant ces lignes directrices, vous contribuerez à garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre support de lumière TORRENT LIGHT MOUNT CLOUD DEFENSIVE. Merci de votre attention et restez en 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