

MCH-EDC EVERYDAY CARRY DUAL-FUEL FLASHLIGHT - CLOUD DEFENSIVE MCH-EDC 2.0 DUAL-FUEL EVERYDAY CARRY FLASHLIGHT 1200 LUM FDE

[Secours & Survie](#) > [Eclairage](#) > [Lampes de Poche](#)

La gamme MCH de lampes portatives redéfinit ce qu'une lampe de style EDC peut faire. Extrêmement populaire, elle a rencontré un succès immédiat.

Heureusement, les clients ont fait entendre leur voix et ont donné un retour immédiat à Cloud Defensive. Comme toujours, Cloud a écouté. Et maintenant, Cloud Defensive a intégré vos demandes et a ajouté de toutes nouvelles fonctionnalités dans la dernière itération de la série MCH. Avec ces changements, le MCH prend une longueur d'avance sur les autres.

Programmabilité : Le MCH est maintenant entièrement programmable par l'utilisateur. Cela vous permet, pour la première fois, un contrôle total sur la sortie de la lampe de poche. Chaque MuCh est expédié d'usine en Mode 1. Mais il y a 4 autres modes que vous pouvez sélectionner, en fonction de vos besoins. Et vous pouvez changer la programmation à tout moment. Ainsi, le MCH est plus configurable que jamais. Mode 1 : Haute uniquement (100%) Mode 2 : Basse (10%), Haute (100%) Mode 3 : Haute (100%), Basse (10%) Mode 4 : Très Basse (5%), Moyenne (30%), Haute (100%) Mode 5 : Haute (100%), Moyenne (30%), Très Basse (5%) Têtes de lampe Avec l'avènement des têtes de lampe programmables, la gamme MCH a maintenant été rationalisée pour vous. La ligne EDC, qui offre un lumen plus élevé et un candela plus bas. Et la ligne HC, qui propose un lumen légèrement plus bas et un candela plus élevé. Les deux sont, encore une fois, entièrement programmables. Configurations de la capuchon arrière : De manière critique, le MCH permet à l'utilisateur de sélectionner soigneusement parmi un système de protection contre le tir négligent, le premier de l'industrie (et breveté). Chaque lampe est livrée avec le package complet de protection ND et l'utilisateur peut désormais configurer le capuchon arrière selon ses besoins respectifs. Que ce soit pour un transport en profondeur ou pour être chez vous sur votre gilet tactique, le MCH est de qualité professionnelle à tous égards. Et entièrement configurable selon vos besoins. Si vos besoins changent, il vous suffit d'ajuster la protection ND en conséquence avec des pièces que vous avez déjà. Entièrement personnalisable : Vous pouvez maintenant optimiser le capuchon arrière de votre lampe portative. Cloud Defensive est fier d'offrir un système de protection contre le tir négligent, le premier de l'industrie, pour le MCH que les utilisateurs finaux peuvent ajuster selon leurs besoins. Le protecteur ND court réduit la quantité de protection autour de l'interrupteur et est idéal pour quiconque envisage d'utiliser la technique Thrym SwitchBack. Vous pouvez également facilement utiliser de nombreuses autres techniques de défense en faible luminosité avec cette option. Les 2 autres protecteurs ND offrent une protection ND de plus en plus robuste car ils créent une barrière solide entre le monde extérieur et l'interrupteur de la lampe. Cela est optimal pour le port dissimulé et l'EDC dans des situations où la lampe peut être dans votre poche et où vous devez éviter de l'allumer involontairement en étant assis, etc. Le meilleur dans tout ça ? L'ensemble du système de protection ND est inclus avec CHAQUE MCH. Et ceux-ci sont facilement interchangeables par vous, l'utilisateur final. Si vous devez ajuster la lampe d'un rôle à l'autre, cela peut être fait en environ 10 secondes. Alimentation : Le MCH de taille complète utilise 1 Lithium Ion, rechargeable, plat, non protégé 18650 ou 18350, selon le modèle, qui est inclus. Il est également compatible avec la plupart des cellules non protégées à sommet bouton. Le MCH de taille complète a une compatibilité très limitée avec les cellules protégées. Ne supposez pas la compatibilité avec celles-ci. Cloud Defensive privilégie les cellules non protégées en raison des augmentations de performance substantielles. Les lampes MCH acceptent également maintenant des batteries CR123. L'utilisation de batteries CR123 entraînera absolument une sortie inférieure et des temps de fonctionnement plus courts. C'est purement une fonction des cellules CR123 étant très inférieures aux cellules rechargeables de Cloud Defensive. Mais cette nouvelle capacité CR123 est parfaite pour une utilisation dans des situations d'urgence. Clip de poche : Le



MCH est livré avec un clip de poche standard en métal à transport profond, fabriqué en acier ressort, puis traité thermiquement et plaqué en nitre noir. Matériaux et durabilité : Le MCH est usiné avec précision à partir d'aluminium certifié 6061-T6. Il a un anodisé de type III conforme à la norme MIL. "Revêtement dur". Il a une cote d'étanchéité IPX-8. Entièrement submersible jusqu'à 100 pieds pendant 24 heures. Garantie : Comme tous les produits Cloud Defensive, le MCH est couvert par la garantie transférable à vie de Cloud Defensive. Garantie de remboursement de 30 jours : Le MCH est inclus dans la garantie de remboursement de 30 jours de Cloud Defensive. Spécifications : C'est une petite lampe. De loin la plus petite que Cloud Defensive ait jamais produite. Diamètre de la tête : 1,20" Longueur MCH de taille complète : 5,175" Poids MCH de taille complète (avec batterie) : 5,71 oz Les lampes MCH acceptent également maintenant des batteries CR123. Deux CR123A Sortie : 30 000 Candela/550 Lumens/60 minutes. DISPONIBLE DANS LES CONFIGURATIONS DE BATTERIE SUIVANTES : 18650 Option de sortie unique : 40 000 Candela/1700 Lumens/65 minutes Option de sortie unique 18350 : 35 000 Candela/1200 Lumens/35 minutes. Inclus dans la boîte Mission Interface utilisateur portatif configurable Chargeur UI2 1 batterie 3 protecteurs ND Clip de poche bas profil et à transport profond propriétaire

Caractéristiques

- Nom: [CLOUD DEFENSIVE MCH-EDC 2.0 DUAL-FUEL EVERYDAY CARRY FLASHLIGHT 1200 LUM FDE](#)
- Fabricant: [CLOUD DEFENSIVE](#)
- Référence: 430107154
- N° fabr.: MCH 2.0-EDC-DF-
- Lumens: 1200
- Pile: 18650 Li-ion
- Style: Handheld
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 850038300241

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Ce produit contient une batterie.

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Lampe de Poche MCHEDC](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Lampe de Poche MCHEDEC

Introduction

Merci d'avoir choisi la lampe de poche MCHEDEC de Cloud Defensive. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour utiliser votre lampe de poche en toute sécurité et en conformité avec les réglementations de sécurité des produits de l'UE.

Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Lisez attentivement toutes les instructions avant d'utiliser la lampe.
- Ne laissez pas les enfants utiliser la lampe sans supervision.
- Ne modifiez pas la lampe de poche ou ses composants.
- Évitez de diriger la lumière directement dans les yeux des personnes ou des animaux.
- Ne pas utiliser la lampe dans des environnements dangereux où une source d'ignition pourrait causer des incendies.
- Gardez la lampe hors de portée de l'eau, sauf si elle est spécifiquement conçue pour être étanche.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation en extérieur :** Lorsque vous utilisez la lampe à l'extérieur, assurez-vous qu'elle est bien fixée pour éviter de la perdre.
- **Batteries :** Utilisez uniquement des batteries recommandées (18650 ou 18350) pour éviter tout risque d'explosion ou de fuite. Ne mélangez pas des batteries usées et neuves.
- **Chauffage :** Évitez d'exposer la lampe à des températures extrêmes, car cela peut affecter les performances de la batterie.
- **Transport :** Lorsque vous transportez la lampe, assurez-vous que l'interrupteur est protégé afin d'éviter une activation accidentelle.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de la Batterie :

- Ouvrez le compartiment de la batterie en tournant le capuchon arrière dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Insérez la batterie en respectant la polarité indiquée.
- Refermez le compartiment en tournant le capuchon dans le sens des aiguilles d'une montre.

2. Allumer la Lampe :

- Appuyez sur l'interrupteur pour allumer la lampe.
- Pour changer de mode, relâchez l'interrupteur et appuyez à nouveau rapidement.

3. Programmation :

- Le MCHEDEC est entièrement programmable. Suivez les instructions fournies dans le manuel pour configurer les modes selon vos besoins.

4. Entretien :

- Nettoyez régulièrement la lampe avec un chiffon doux pour éviter l'accumulation de saleté.
- Vérifiez régulièrement l'état de la batterie et remplacez-la si nécessaire.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la lampe de poche ou ses composants à la poubelle ordinaire.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des appareils électroniques et des batteries.
- Renseignez-vous sur les points de collecte pour les appareils électroniques dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre lampe de poche MCHEDC, veuillez consulter le site web de Cloud Defensive ou contacter votre revendeur.

En suivant ces lignes directrices, vous pouvez utiliser votre lampe de poche MCHEDC en toute sécurité et profiter de ses nombreuses fonctionnalités. Merci de votre attention à ces instructions de 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