

MCH-DUTY lampe tactique haute puissance à double alimentation

- MCH-DUTY DUAL-FUEL Lampe torche haute puissance 1800 lumens FDE

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

Le MCH Duty redéfinit ce qu'une lampe torche robuste, prête à tout, devrait être. Puissante, polyvalente, configurable, fiable et durable à un point absurde, le MCH Duty ne déçoit pas. Il n'a pas d'égale. Durabilité : Avec l'avènement de l'OWL, Cloud Defensive est devenu connu comme une entreprise qui priorise l'innovation, la puissance et, en fin de compte, la durabilité du produit. Et le MCH Duty perpétue cet héritage. Enveloppé dans de l'acier outil S7, la tête de la lampe dispose de la meilleure technologie jamais intégrée par Cloud Defensive. Cet acier outil protecteur est ensuite traité thermiquement à 51-55 Rockwell et plaqué en nitrure noir. Cela donne un équipement incroyable et brutalement résistant. Tout cela pour dire que tu peux considérer ta lampe comme un outil pratiquement imperméable aux chocs. Fait amusant : Ils fabriquent des outils de marteau-piqueur avec le même acier outil S7 utilisé dans cette lampe. Cloud Defensive sait que le monde réel n'est pas un endroit doux. Le MCH Duty est non seulement conforme à la norme ANSI/PLATO FL1, mais il est également étanche avec une classification IPX-8, pouvant être utilisé jusqu'à 100 pieds pendant 24 heures. Parce que le monde réel n'est pas non plus un endroit sec. Capacité : Le MCH Duty High Output offre une incroyable puissance de 1 800 lumens pour toute situation à laquelle tu fais face. Calibré pour un énorme "point chaud" avec une impressionnante intensité de 50 000 Candela, la lampe Duty te donne la capacité unique non seulement de projeter de la lumière loin dans la nuit, mais aussi de le faire avec une couverture plus expansive que tout autre produit de sa catégorie. Cela te donne une conscience situationnelle de classe mondiale, élimine les espaces morts et éclaire les ombres. Il rend complètement inutile la vision nocturne d'un agresseur potentiel. En résumé, il submerge la situation de lumière et fonctionne précisément comme tu le souhaites d'une lampe portative et robuste. Le MCH Duty t'offre une capacité que tu n'as jamais eue. En mode basse puissance, le MCH Duty devient une lampe administrative merveilleuse avec des durées d'utilisation très étendues. Par exemple, tu peux faire fonctionner le Duty en mode "bas" (10% de sortie) pendant la majeure partie de la nuit sur une batterie fraîchement chargée. C'est donc la lampe qui se trouve sur ta table de nuit, dans ta voiture, dans ton bureau, dans ton garage ou ailleurs. Le MCH Duty est la lampe la plus polyvalente jamais produite par Cloud Defensive. Programmabilité : Le MCH Duty est entièrement programmable par l'utilisateur final. Cela te permet, pour la première fois, un contrôle total sur la sortie de la lampe torche. Chaque MCH est expédié de l'usine en Mode 1. Mais il y a 4 autres modes que tu peux sélectionner selon tes besoins. Et tu peux changer la programmation à tout moment. Ainsi, le MCH est plus configurable que jamais. Mode 1 : Haute (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%) Configurations de la tête : Avec le groupe d'utilisateurs le plus diversifié de toutes les lampes MCH proposées, le MCH Duty devait être hautement configurable. Étant tout aussi à l'aise dans ta boîte à gants que sur ta table de nuit ou dans ton gilet tactique, Cloud Defensive a veillé à ce que tu puisses configurer l'arrière de la lampe de la manière qui te convient le mieux. Peu importe ton utilisation prévue, sache que ton MCH te permet de sélectionner soigneusement un système de



protection contre les décharges négligentes (et breveté) de premier plan dans l'industrie. Chaque lampe est livrée avec le package complet de protection ND et l'utilisateur peut maintenant configurer la tête pour ses besoins respectifs. Que ce soit pour un transport en poche, un transport à la ceinture ou pour être à l'aise sur ton gilet, le MCH Duty est conçu pour la tâche. Et entièrement configurable selon tes besoins. Si tes besoins changent, il te suffit d'ajuster la protection ND en conséquence avec des pièces que tu as déjà. Et d'autres choisiront de ne pas utiliser de clip de poche du tout. Parfois, c'est tout à fait approprié. Ainsi, tu n'es certainement pas obligé d'utiliser un clip de poche si cela n'a pas de sens pour toi. Quoi que tu fasses, où que tu ailles, le MCH Duty est prêt. Lentille remplaçable : Comme l'OWL, le MCH Duty dispose d'un anneau de verre amovible et réparable sur le terrain. Cela te permet de remplacer une lentille cassée par toi-même, si tu réussis à casser le verre. Il convient de noter que le verre du MCH Duty est le plus épais de l'industrie et est incroyablement résistant. Mais c'est du verre. Et il peut casser. Si cela se produit, tu peux mettre une nouvelle lentille en moins d'une minute. Cela t'évite des drames de garantie. Cela fait gagner beaucoup de temps au siège de Cloud Defensive et rend tout le monde plus heureux. Changement de batterie facile : Avec le tout nouveau MCH, tu peux facilement changer la batterie par le côté de la tête de la lampe. L'extrémité positive va toujours vers l'avant de la lampe. Et il y a une protection contre l'inversion de polarité intégrée juste au cas où. Puissance : Le MCH de taille normale utilise 1 batterie Lithium Ion, rechargeable, à plat, non protégée de type 18650, qui est incluse. Il est également compatible avec la plupart des cellules non protégées à tête de bouton. Le MCH de taille normale a une compatibilité très limitée avec les cellules protégées. Ne suppose 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 durées d'utilisation plus courtes. Cela est purement 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. Sortie (18650) : 50 000 Candela à 1 800 Lumens Durée d'utilisation (18650) : 60 minutes (haute puissance), 120 minutes (puissance moyenne), minimum 6 heures (basse puissance) Sortie (CR123) : 20 000 Candela à 500 Lumens Durée d'utilisation (deux CR123) : 65 minutes (haute puissance) Clip de poche : Le MCH est livré avec un clip de poche standard en métal à transport profond, fabriqué en acier ressort et ensuite traité thermiquement et plaqué en nitrure noir. Le MCH Duty n'a pas été conçu ou optimisé pour un transport en poche, mais Cloud Defensive voulait te donner cette possibilité, si tu en as besoin. 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 : Le MCH Duty est une lampe de taille normale alimentée par une batterie 18650. En maintenant le 18650 comme source d'alimentation principale, Cloud Defensive a pu maintenir le concept Dual Fuel et s'assurer que la lampe fonctionne également avec deux lumières CR123. C'est crucial pour les situations d'urgence ou une utilisation prolongée sur le terrain. En termes de facteur de forme, destiné à être une lampe priorisant la capacité et la durabilité, créer le plus petit paquet possible n'était pas l'objectif. Cloud Defensive voulait une force brute. Ainsi, le MCH Duty a un diamètre extérieur modeste de 1,40" à la tête de la lampe. Cela te donne une ergonomie optimale et une excellente compatibilité avec les holsters de lampe. Diamètre de la tête : 1,40" Longueur totale : 5,35" Poids (avec batterie) : 6,67 oz Poids

(sans batterie) : 5,05 oz Le MCH est usiné avec précision à partir d'aluminium certifié 6061-T6. Il a un anodisé de type III conforme à MIL STD. "Revêtement dur". Il a une classification d'étanchéité IPX-8. Entièrement submersible jusqu'à 100 pieds pendant 24 heures. 1 800 Lumens 50 000 Candela Compatible Dual-Fuel (18650 et CR123) Fonctionnalité programmable à 5 modes Une température de lumière neutre de 5000k 60 minutes de durée d'utilisation à pleine puissance (120 minutes à puissance moyenne) Inclus dans la boîte Lampe torche MCH Duty HO Chargeur UI2 de Cloud Defensive Batterie rechargeable 18650 de Cloud Defensive 3 protecteurs de décharge négligente (ND) 1 clip de poche à transport profond ** REMARQUE : N'EST PAS COMPATIBLE AVEC LE HOLSTER KYDEX MCH

Caractéristiques

- Nom: [MCH-DUTY DUAL-FUEL Lampe torche haute puissance 1800 lumens FDE](#)
- Fabricant: [CLOUD DEFENSIVE](#)
- Référence: 430107162
- N° fabr.: MCH DUTY-HO-DF-P-FDE
- Lumens: 1800
- Pile: 18650 Li-ion
- Style: Handheld
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 850038300043

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Ce produit contient une batterie.

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Lampe Torche MCH Duty High Output DualFuel](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Lampe Torche MCH Duty High Output DualFuel

Introduction

Merci d'avoir choisi la lampe torche MCH Duty High Output DualFuel de Cloud Defensive. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre lampe. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que la lampe torche est utilisée uniquement conformément aux instructions fournies.
- Ne jamais utiliser la lampe torche dans des environnements dangereux où une lumière intense pourrait causer des accidents.
- Tenez la lampe hors de portée des enfants.
- Évitez d'exposer la lampe à des températures extrêmes ou à l'humidité excessive.
- Vérifiez régulièrement l'état de la lampe pour détecter toute usure ou dommage.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne regardez pas directement la source lumineuse pour éviter des lésions oculaires.
- Utilisez toujours des batteries recommandées pour assurer la performance et la sécurité. Ne mélangez pas des batteries de différents types.
- En cas de fuite de batterie, ne touchez pas le liquide et éliminez la batterie conformément aux instructions de recyclage.
- Ne démontez pas la lampe, sauf si cela est spécifiquement indiqué dans ce guide.
- Ne laissez pas la lampe torche allumée sans surveillance.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de la batterie :

- Ouvrez le compartiment de la batterie en dévissant la tête de la lampe.
- Insérez la batterie Lithium Ion 18650 fournie, en veillant à respecter la polarité (le côté positif doit être orienté vers l'avant).
- Refermez le compartiment de la batterie en vissant la tête de la lampe.

2. Modes d'utilisation :

- Le MCH Duty propose plusieurs modes de fonctionnement :
 - **Mode 1** : Haute (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%)
- Pour changer de mode, suivez les instructions spécifiques fournies dans le manuel.

3. Remplacement de la lentille :

- En cas de lentille cassée, retirez l'anneau de verre amovible et remplacez-le par une nouvelle lentille.
- Assurez-vous que la nouvelle lentille est bien fixée avant d'utiliser la lampe.

4. Changement de batterie :

- Pour changer la batterie, suivez les mêmes étapes que pour l'installation de la batterie.
- Ne tentez pas de changer la batterie lorsque la lampe est allumée.

5. Utilisation en extérieur :

- La lampe est étanche jusqu'à 100 pieds pendant 24 heures. Évitez toutefois de l'utiliser dans des conditions extrêmes sans précautions.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas la lampe torche avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des appareils électroniques et des batteries.
- Les batteries doivent être recyclées dans des points de collecte appropriés.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de la lampe torche MCH Duty, veuillez consulter le site web de Cloud Defensive ou contacter leur service client.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité et d'utilisation, vous garantissez non seulement votre sécurité, mais aussi la longévité de votre lampe torche MCH Duty. Merci de faire confiance à Cloud Defensive pour vos besoins en éclairage.

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