

TAPS STANDARD - UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER/CRANE LASER 6", FDE

Accessoires > Lampes de Poche & Accessoires > Accessoires Lampe de Poche

Le TAPS (Tactical Augmented Pressure Switch) de TNVC et Unity Tactical est un système complet de commande et de contrôle à un point pour tous les appareils électroniques montés sur arme. Il offre un contrôle à profil bas pour deux dispositifs, que ce soit des lumières ou des lasers. Le TAPS permet de placer les accessoires d'arme à des emplacements optimaux tout en fournissant un point d'activation unique au choix de l'opérateur. Plutôt que de devoir placer à la fois la lumière et le laser à des endroits où ils peuvent être activés directement, ou de devoir trouver des emplacements pour plusieurs pads de pression distants tout en sécurisant des câbles lâches, le TAPS met littéralement le contrôle au bout des doigts de l'opérateur dans un seul package convivial. Le TAPS se monte directement sur n'importe quel rail standard de l'industrie, y compris M1913 Picatinny, KEYMOD et M-LOK. Aucun adaptateur de rail tiers n'est nécessaire, ce qui rend l'arme plus légère et plus élégante. Il dispose de deux boutons intégrés et de deux fils d'accessoires. Le TAPS est fourni en standard avec un fil de lumière Surefire et un fil de laser MIL-Standard / Crane qui convient aux lasers standard de l'OTAN provenant d'Insight Technology, Steiner, B.E. Meyers et d'autres. Des configurations personnalisées sont disponibles pour les contrats (des minimums s'appliquent). Le TAPS est étanche jusqu'à 1 mètre pendant 30 minutes lorsqu'il est correctement installé sur un rail, et dispose de boutons plus durables que de nombreux commutateurs de pression concurrents sur le marché. Son boîtier renforcé permet au TAPS de résister aux rigueurs du champ de bataille. Le TAPS représente un changement révolutionnaire dans la manière dont les dispositifs électroniques montés sur arme sont opérés. Aucun autre produit ne donne ce niveau de personnalisation, de commande ou de contrôle entre les mains de l'opérateur. C'est la station de contrôle la plus discrète, la plus sécurisée et la plus durable sur le marché. Bienvenue sur le champ de bataille moderne. Mode(s) : Momentané uniquement Poids : 2.25oz avec matériel Étanchéité : 1 mètre pendant 30 minutes



Caractéristiques

- Nom: UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER/CRANE LASER 6", FDE
- Fabricant: UNITY TACTICAL
- Référence: 100043389
- N° fabr.: TAPS-II9F
- Couleur: Flat Dark Earth
- Poids du colis: 0.059kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 127mm
- Longueur d'expédition: 171mm
- UPC: 859114006861

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le TAPS STANDARD UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le TAPS STANDARD UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité du TAPS STANDARD UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER. Ce document a été élaboré pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sûre de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le TAPS.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- **Utilisation Sûre** : Assurezvous de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le TAPS.
- **Vérifications Régulières** : Inspectez régulièrement le produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- **Utilisation Appropriée** : Utilisez le TAPS uniquement pour les applications prévues. Évitez toute utilisation non conforme qui pourrait compromettre la sécurité.
- **Conservez à l'Abri des Enfants** : Gardez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation** : Assurezvous que le TAPS est correctement monté sur un rail standard. Un montage incorrect peut entraîner des défaillances.
- **Activation** : Utilisez les boutons intégrés pour activer les dispositifs. Ne tentez pas d'activer le TAPS d'une manière non prévue.
- **Conditions Météorologiques** : Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes qui pourraient affecter son fonctionnement, même s'il est étanche jusqu'à 1 mètre pendant 30 minutes.
- **Surveillance des Accessoires** : Vérifiez régulièrement les câbles et les connexions pour éviter les courts-circuits ou les défaillances.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Montez le TAPS sur un rail standard de l'industrie (M1913 Picatinny, KEYMOD, ou MLOK).
- Assurezvous que le produit est solidement fixé et qu'il ne bouge pas pendant l'utilisation.

2. Connexion des Accessoires :

- Connectez le fil de lumière Surefire et le fil de laser MILStandard / Crane aux dispositifs appropriés.
- Assurezvous que les connexions sont sécurisées pour éviter toute défaillance.

3. Utilisation :

- Pour activer un dispositif, appuyez sur le bouton correspondant.
- Testez le fonctionnement des dispositifs après installation pour vous assurer qu'ils fonctionnent correctement.

4. Entretien :

- Nettoyez régulièrement le TAPS avec un chiffon doux.
- Ne pas utiliser de produits chimiques agressifs qui pourraient endommager le produit.

Instructions de Mise au Rebut

- **Élimination Responsable** : Ne jetez pas le TAPS avec les déchets ménagers. Renseignezvous sur les options de recyclage disponibles dans votre région.
- **Conformité aux Réglementations** : Suivez les lois et réglementations locales concernant l'élimination des équipements électroniques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation du TAPS, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié.

Conclusion

Le TAPS STANDARD UNITY TACTICAL TAPS CRANE LASER est conçu pour améliorer votre expérience d'utilisation d'appareils électroniques montés sur arme. En suivant ces lignes directrices de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Merci d'avoir choisi le TAPS.

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