

Bouton-poussoir momentané - HOT BUTTON montage sur rail laser NGAL visible 6" override FDE

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

Le Hot Button est un dispositif de contrôle révolutionnaire pour les accessoires électroniques montés sur les armes. Développé pour optimiser l'espace sur le rail, améliorer l'ergonomie d'activation et s'intégrer mécaniquement avec les avant-bras des armes, le Hot Button a réussi à réinventer votre interface avec vos lumières et lasers. La première grande innovation est l'angle du bouton. Les interrupteurs à distance traditionnels présentent un pad plat qui oblige les utilisateurs à forcer leurs pouces dans un angle peu naturel pour appliquer une pression constante afin d'activer une fonction momentanée. Le Hot Button présente le bouton d'activation à un angle de 45 degrés pour une pression exponentiellement plus confortable. Cela est particulièrement important lors de l'activation du bouton sous pression. Un bord crénelé surélevé protège le bouton d'une activation accidentelle, tout en offrant un point d'index tactile pour le pouce de l'utilisateur. Étant donné que le Hot Button est incliné, son empreinte globale est beaucoup plus petite que celle des pads de pression OEM d'origine. Cela nettoie non seulement les rails sur les armes traditionnelles, mais augmente également considérablement les options de disposition des accessoires sur les SMG et PDW plus petits. Si cela ne suffisait pas, nous avons conçu deux versions distinctes du Hot Button qui s'attacheront directement aux interfaces de rail Mil-Std M1913 Picatinny ou M-LOK. Les deux systèmes de rail sont approuvés et standardisés par le Département de la Défense des États-Unis pour une utilisation sur les armes émises. Le Hot Button se fixe à ces rails avec du matériel, éliminant le besoin de Velcro, de ruban adhésif 100mph ou de liens zip. Cette méthode de fixation sécurisée garantit que vos interrupteurs restent sur l'arme (à l'endroit où vous les avez placés) quelles que soient les abus du champ de bataille. Le Hot Button est disponible pour les capuchons arrière Surefire standards et les ports laser de style Crane standards (trouvés dans les produits B.E. Meyers, Holosun, Insight/L-3, Steiner et Wilcox).



Caractéristiques

- Nom: [HOT BUTTON montage sur rail laser NGAL visible 6" override FDE](#)
- Fabricant: [UNITY TACTICAL](#)
- Référence: 430100012
- N° fabr.: HBR-NFV
- Couleur: Flat Dark Earth
- Poids du colis: 0.077kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 127mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Hot Button Unity Tactical](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Hot Button Unity Tactical

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité du Hot Button Unity Tactical. Ce dispositif de contrôle révolutionnaire est conçu pour améliorer l'ergonomie et l'efficacité de vos accessoires électroniques montés sur les armes. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre produit, en conformité avec les réglementations de sécurité des produits de l'UE.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le Hot Button est utilisé uniquement avec des accessoires compatibles.
- Ne modifiez pas le produit. Toute modification peut compromettre la sécurité et la fonctionnalité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du Hot Button pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez immédiatement son utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Activation du Bouton:** Utilisez le bouton d'activation à un angle de 45 degrés pour une pression confortable. Évitez de forcer votre pouce dans une position inconfortable.
- Protection Contre l'Activation Accidentelle:** Ne placez pas d'objets lourds ou encombrants près du Hot Button pour éviter une activation accidentelle.
- Conditions Environnementales:** Évitez d'utiliser le Hot Button dans des environnements extrêmes (températures très élevées ou basses, humidité excessive) qui pourraient affecter son fonctionnement.
- Utilisation en Terrain de Combat:** Assurez-vous que le Hot Button est solidement fixé à votre arme pour éviter qu'il ne se détache lors des mouvements rapides ou des chocs.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

- Vérifiez le Matériel:** Assurez-vous d'avoir tout le matériel nécessaire pour l'installation.
- Choisissez l'Emplacement:** Sélectionnez un emplacement approprié sur le rail de votre arme (MilStd M1913 Picatinny ou MLOK).
- Fixez le Hot Button:** Utilisez les vis fournies pour fixer le Hot Button au rail. Assurez-vous qu'il est bien en place et sécurisé.
- Testez l'Installation:** Avant d'utiliser votre arme, testez le bouton pour vous assurer qu'il fonctionne correctement.

Utilisation

- Activation:** Appuyez sur le bouton d'activation à un angle de 45 degrés pour allumer votre accessoire.
- Désactivation:** Relâchez le bouton pour désactiver l'accessoire.
- Vérifications Régulières:** Effectuez des vérifications régulières pour vous assurer que le Hot Button fonctionne comme prévu.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le Hot Button avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des équipements électroniques.
- Renseignez-vous auprès des points de collecte locaux pour savoir comment éliminer le produit en toute

sécurité.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

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

Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser le Hot Button Unity Tactical de manière sûre et efficace. Respectez toujours les consignes de sécurité pour garantir votre protection et celle des autres.

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