

# Interrupteur AXON pour SUREFIRE/NGAL Laser Sync 7" FDE

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

Le summum du design de commutateur à distance pour les accessoires montés sur arme, l'AXON™ offre un contrôle total des lumières et des lasers dans un boîtier compact et robuste. L'AXON™ est le résultat direct des retours d'expérience opérationnels de professionnels utilisateurs sur notre technologie de commutateur leader dans l'industrie. Les lumières et les lasers peuvent être activés à partir de boutons individuels, avec des versions disponibles pour les appareils populaires émis. Les modèles AXON™ standard permettent à chaque bouton de déclencher les dispositifs indépendamment. Les modèles SYNC activent le laser indépendamment, tandis que le bouton de lumière déclenche à la fois la lumière et le laser simultanément. Les variantes NGAL fonctionnent en mode SYNC, mais offrent une fonction de surpassement visible pour la lumière et le laser. La configuration standard a une longueur de câble de 7 pouces. L'AXON™ se fixe directement sur le rail M1913 ou M-LOK® (avec le kit de montage M-LOK® en option). Son design unique permet une différenciation tactile entre les deux boutons pour éliminer toute confusion dans des situations sombres, froides et à fort stress. Le bouton de lumière (incliné) dispose d'un interrupteur qui permet une activation à la fois momentanée et constante, tandis que le bouton laser dispose d'un bouton uniquement momentané qui prend en charge la fonction double-clic pour une activation constante. SPÉCIFICATIONS MATÉRIAUX - POLYMIÈRE RÉSISTANT AUX IMPACTS COMPATIBILITÉ - SUREFIRE®, PORT SPÉCIFICATION NATO CRANE, NGAL (LA-23/PEQ)



## Caractéristiques

- Nom: [Interrupteur AXON pour SUREFIRE/NGAL Laser Sync 7" FDE](#)
- Fabricant: [UNITY TACTICAL](#)
- Référence: 430103758
- N° fabr.: AXN7F
- Couleur: Flat Dark Earth
- Poids du colis: 0.227kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 810007881348

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'AXON SWITCH UNITY TACTICAL](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'AXON SWITCH UNITY TACTICAL

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'AXON SWITCH UNITY TACTICAL. Ce guide vous fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement toutes les sections de ce guide avant d'utiliser le produit.

## Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement selon les instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- Si vous remarquez un comportement anormal ou un dysfonctionnement du produit, arrêtez immédiatement son utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser le produit dans des conditions météorologiques extrêmes (pluie, neige, températures très élevées ou très basses).
- Évitez de tirer sur les câbles ou de les plier de manière excessive, car cela pourrait endommager le produit.
- Ne pas exposer le produit à des produits chimiques agressifs ou à des solvants qui pourraient endommager les matériaux.
- Lors de l'utilisation du laser, ne dirigez jamais le faisceau vers des personnes ou des animaux.
- Assurezvous que le produit est correctement fixé au rail M1913 ou MLOK® avant utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation

- Fixez l'AXON™ directement sur le rail M1913 ou MLOK®.
- Si vous utilisez un kit de montage MLOK® en option, suivez les instructions fournies avec le kit pour une installation correcte.
- Assurezvous que le câble de 7 pouces est correctement positionné pour éviter toute tension excessive.

### 2. Utilisation

- Pour activer les lumières et les lasers, utilisez les boutons individuels selon vos besoins.
- Pour les modèles SYNC, utilisez le bouton de lumière pour activer simultanément la lumière et le laser.
- Le bouton de lumière (incliné) permet une activation momentanée ou constante.
- Le bouton laser utilise uniquement une activation momentanée, avec une fonction de doubleclic pour une activation constante.

## Instructions de Mise au Rebut

- Lorsque le produit atteint la fin de sa durée de vie, ne le jetez pas avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage des équipements électroniques.
- Déposez le produit dans un centre de recyclage agréé pour les déchets électroniques.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE pour des informations supplémentaires.

Merci de respecter ces lignes directrices pour assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de l'AXON SWITCH UNITY TACTICAL.

# 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](http://www.brownells.fr)