



Lampe Tactique TA30C MAX SET avec Holster V55L - Rechargeable USB-C - IPX8

Prix constaté : 152,00 € TTC

Marque : **Nextorch**

Réf : NEXTA30CMAXSET

Description

Le **KIT TACTIQUE NEXTORCH TA30C MAX** a été méticuleusement conçu pour dépasser les exigences des professionnels de l'application de la loi, tout en offrant des options polyvalentes adaptées à un usage quotidien. Cette lampe de poche tactique représente le summum de la gamme NEXTORCH, avec une puissance impressionnante de **3000 lumens** et une portée de faisceau remarquable, idéale pour les situations critiques.

Fiable et robuste, la TA30C MAX est équipée d'un **commutateur breveté One-Step-Strobe** et

d'un **capuchon arrière magnétique rotatif**, garantissant une manipulation intuitive et rapide à une seule main. Sa **lunette en acier inoxydable** avec des points brise-verre en **nano-céramique** renforce ses capacités tactiques et sa polyvalence dans tous les scénarios.

Performances techniques de la TA30C MAX

- **Modes d'éclairage** : Élevé, Moyen, Faible, Momentané, Stroboscope.
- **Puissance maximale** : 3000 lumens.
- **Distance du faisceau** : Jusqu'à **390 mètres**.
- **Intensité maximale** : 38 025 candelas.
- **Autonomie** : Jusqu'à **35 heures** en mode faible.
- **Résistance à l'eau** : Certifiée **IPX8** (submersible à 2 mètres).
- **Résistance aux impacts** : Jusqu'à 2 mètres.
- **Alimentation** : Batterie rechargeable **21700** (incluse) avec port de charge **USB-C** intégré.
- **Dimensions** : 153 mm (longueur) x 38 mm (tête) x 28 mm (corps).
- **Poids** : 153 g (sans batterie).

Accessoires inclus

Anneau tactique NEXTORCH FR-2

- **Compatibilité** : Pour corps de lampe avec un diamètre de 25 à 27 mm.
- **Matériaux** : Hybride acier et nylon, offrant robustesse et légèreté (10 g).
- **Caractéristiques** :
 - Rétention améliorée.
 - Capacité de frappe pour les situations d'autodéfense.

Étui X-Carry V55L

- **Compatibilité** : Convient aux lampes avec une tête de 27 à 39 mm et un corps de 24 à 28 mm.
- **Caractéristiques principales** :
 - **Rotation à 360°** avec 16 positions d'angle ajustables.
 - Mécanisme de **tirage rapide NQD** pour un déploiement fluide.
 - **Design minimaliste** avec une construction robuste et une base traversante.

-
- **Certification** : Conçu pour résister aux environnements de haute intensité et de stress élevé

Caractéristiques

- Source d'alimentation : 21700