



Lampe Tactique TA30C SET avec holster V35 - Rechargeable USB-C - IPX8

Prix constaté : 113,50 € TTC

Marque : **Nextorch**

Réf : NEXTA30CSET

Description

Le Kit Tactique NEXTORCH TA30C est conçu pour offrir des performances exceptionnelles et une grande polyvalence, répondant aux besoins exigeants des professionnels des forces de l'ordre et des utilisateurs civils en quête de fiabilité.

Lampe de poche TA30C : puissance et durabilité

1.

Performance exceptionnelle :

- Puissance maximale : 1600 lumens pour un éclairage intense.
- Portée du faisceau : Jusqu'à 303 mètres.
- Autonomie : Jusqu'à 50 heures en mode faible.

2.

Conception robuste et innovante :

- Résistance à l'eau : Certifiée IPX8, submersible jusqu'à 2 mètres.
- Résistance aux chocs : Jusqu'à 2 mètres, idéale pour des environnements exigeants.
- Matériaux de haute qualité : Corps en aluminium aéronautique et lunette renforcée en acier inoxydable avec des points brise-verre en nano-céramique pour une utilisation tactique.

3.

Fonctionnalités tactiques avancées :

- Interrupteur breveté One-Step-Strobe pour un accès instantané au mode stroboscopique.
- Capuchon arrière magnétique facilitant l'utilisation d'une seule main.

4.

Options d'alimentation flexibles :

- Batterie rechargeable 18650 (incluse).
- Deux piles CR123A en option.

Accessoires inclus pour une intégration parfaite

Anneau tactique FR-1

- Manipulation améliorée : Permet un accès rapide à la lampe et peut également servir d'outil de défense rapprochée.
- Compatibilité : Convient aux lampes avec un diamètre de 23,2 à 25,5 mm.
- Construction hybride : En acier et nylon pour une durabilité optimale.

Étui V35 X-Carry

-
- Système Quick-Draw (NQD) : Permet un déploiement rapide et une rotation à 360 degrés pour un accès pratique en mission.
 - Compatibilité : Adapté aux ceintures de 38 à 50 mm et aux systèmes MOLLE.
 - Matériau robuste : Nylon renforcé de fibre de verre pour une légèreté et une durabilité maximales.

Caractéristiques principales du kit

- Modes d'éclairage : Élevé, Moyen, Faible, Momentané, Stroboscope.
- LED : CREE XHP35 HD E4.
- Dimensions : 136 mm (longueur) x 30 mm (tête) x 23 mm (corps).
- Poids : 97 g (sans batterie).

Caractéristiques

- Source d'alimentation : 18650 ou 2 CR123A