

Torche tactique 7110 Peli™



Torche tactique Peli™ 7110 – 445 lumens avec modes programmables & multi-batterie

Caractéristiques techniques

- **Puissance maximale** : 445 lumens (avec pile CR123)
- **Modes d'éclairage** : High, Strobe, Medium, Low — 4 modes programmables
- **Programmes** : 5 séquences lumineuses sélectionnables selon usage
- **Compatibilité batterie** : 1 pile AA ou 1 pile CR123
- **Indicateur de batterie** : affichage en temps réel du niveau de charge
- **Corps / finition** : aluminium Type III anodisé, robuste et résistant
- **Étanchéité** : indice IPX8 (immersion possible)
- **Distance du faisceau** : ~ 93 m (mode haut)
- **Dimensions** : longueur environ 11,8 cm (4,63?)
- **Poids** : ~ 116 g avec piles, ~ 91 g sans
- **Composants & optique** : lentille AR (anti-réflexion), joint O-ring NBR
- **Clip** : clip acier haute résistance pour attache sur poche ou ceinture
- **Garantie** : garantie Peli à vie (against breakage & manufacturing defects)

Avantages & points forts

La torche Peli 7110 se distingue par de nombreuses qualités qui en font un excellent choix pour les utilisateurs exigeants :

- **Polyvalence de l'alimentation** : possibilité d'utiliser une pile AA ou CR123 offre une grande flexibilité en mission.
- **Puissance élevée** : jusqu'à 445 lumens pour éclairer à longue distance (93 m environ)
- **Modes programmables** : avec 5 programmes, l'utilisateur peut définir la séquence adaptée à son besoin (ex. High > Strobe > Low, High seul, etc.)
- **Compacte et légère** : taille raisonnable (11,8 cm) et poids contenu alors que l'équipement reste robuste.
- **Indicateur de batterie permanent** : plus de surprise de batterie faible au mauvais moment.
- **Construction robuste** : aluminium anodisé type III, lentille AR, joints étanches : résistante aux chocs et

conditions difficiles.

- **Étanchéité IPX8** : supporte immersion (1 m environ) assurant une fiabilité en conditions humides ou sous la pluie.
- **Clip acier** : permet de la fixer aisément sur une pochette, ceinture ou équipement tactique.

Utilisation & scénarios recommandés

La torche [Peli 7110](#) est conçue pour des usages professionnels ou intensifs où la fiabilité et la performance comptent. Voici quelques scénarios types :

- Agents de sécurité, police, forces de l'ordre : éclairage tactique, intervention, patrouille nocturne.
- Opérations de secours & secours d'urgence : lampes pour inspection, recherche, secours nocturne.
- Travaux industriels ou dans des environnements sombres (usine, forage, inspection).
- Usage extérieur, randonnée, camping avec besoin d'un faisceau puissant et fiable.
- Activités nautiques ou par conditions humides, grâce à l'étanchéité IPX8.

Compatibilité & accessoires

La Peli 7110 est compatible avec plusieurs accessoires pour optimiser son usage :

- Étui en nylon / cordura 7116 (holster)
- Étuis plastiques / rigides / clips d'extension
- Piles de rechange : CR123, AA (alcalines ou NiMH rechargeables)
- Supports, colliers, accessoires tactiques compatibles avec les séries 7 Peli (7110, 7610, 7620)

FAQ — Questions fréquentes

Quelles piles utiliser avec la Peli 7110 ?

Vous pouvez utiliser une pile AA (alcaline ou rechargeable) ou une pile CR123. Le choix influence la puissance et l'autonomie.

Quel est le flux lumineux exact selon la pile ?

Avec une CR123 : jusqu'à 445 lumens. Avec une AA : environ 229 lumens en mode haut selon certaines sources.

Combien de modes et programmes offre la torche ?

Est-elle étanche ?

Oui, elle possède un indice IPX8, ce qui permet une immersion à environ 1 mètre.

Peut-on remplacer le clip ou l'étui ?

Oui, il existe des accessoires compatibles, notamment l'étui nylon 7116.

Cette torche est-elle rechargeable directement ?

Non, elle n'est pas équipée d'un port de charge : elle fonctionne avec des piles. Vous devez charger ou remplacer les piles selon leur type (AA rechargeable ou CR123 non rechargeable).

Conditions de livraison & retours

Livraison : Expédition depuis notre entrepôt MMF, avec suivi. Les délais estimés sont de 2 à 5 jours ouvrés pour la France métropolitaine, sous réserve de disponibilité des stocks.

Retours : Conformément à la réglementation, les retours sont acceptés dans un délai de 14 jours après réception, à condition que la torche soit non utilisée, complète (piles non usées, emballage intact) et dans son

emballage d'origine.