

Torche tactique 7620 Peli™



Torche tactique Peli™ 7620 LED – puissance, autonomie et robustesse pour les professionnels

Description détaillée

Conçue pour répondre aux exigences des environnements les plus exigeants, la **torche Peli 7620** combine puissance lumineuse et polyvalence. Avec ses **1124 lumens** en mode fort, elle éclaire **jusqu'à 243 mètres**, tandis que ses réglages intermédiaires permettent d'optimiser l'autonomie selon les besoins. En mode faible, elle peut atteindre plus de 30 heures d'utilisation continue, garantissant un [éclairage](#) fiable lors de longues interventions.

Son corps en aluminium anodisé type III lui assure une **résistance optimale aux chocs** et aux conditions extrêmes. La certification **IPX8** garantit une étanchéité totale, même en immersion, ce qui en fait une lampe adaptée aux environnements humides ou à risque. La lentille en verre trempé antireflet offre une transmission lumineuse optimale et une protection renforcée contre les rayures.

Avantages et points forts

La Peli 7620 se distingue par sa flexibilité énergétique : elle peut être alimentée par des piles AA standards, des CR123 puissantes ou une batterie rechargeable 18650, permettant à l'utilisateur de choisir la meilleure option selon ses besoins et la disponibilité. Cette hybridité en fait une lampe indispensable pour les interventions sur le terrain. Ses quatre modes d'éclairage programmables, associés à cinq combinaisons prédéfinies, permettent d'adapter la puissance lumineuse à chaque situation, du faisceau large pour une recherche à courte portée au mode stroboscopique pour des signaux d'urgence.

Un indicateur de batterie permanent assure une visibilité en temps réel sur le niveau de charge, évitant toute panne imprévue en pleine opération. Avec ses dimensions compactes (17,1 cm de longueur) et son poids contenu de 196 g avec piles, elle est facile à transporter et à manipuler, même avec des gants tactiques.

Utilisations recommandées

Cette lampe est pensée pour les professionnels de la sécurité, les forces de l'ordre, les pompiers et les agents de maintenance. Elle est également adaptée aux interventions de secours, aux missions en milieu industriel et

aux activités extérieures nécessitant un éclairage fiable et puissant. Sa robustesse et son étanchéité en font une alliée précieuse pour les opérations de nuit, en zones humides ou dans des environnements exigeants.

Compatibilité et accessoires

La torche Peli 7620 est compatible avec plusieurs accessoires de la gamme Peli, notamment les étuis de transport conçus pour la série 7xxx, ainsi que les batteries rechargeables 18650. Elle peut également être utilisée avec des clips de fixation ou des supports tactiques pour s'intégrer à un équipement professionnel. Cette compatibilité renforce sa polyvalence et son intégration dans différents environnements de travail.

FAQ – Questions fréquentes

Quelle est l'autonomie de la Peli 7620 ? Elle offre environ 2 heures en mode maximum et plus de 30 heures en mode faible, selon le type d'alimentation utilisé.

La lampe est-elle étanche ? Oui, sa certification IPX8 lui permet de résister à une immersion complète, ce qui en fait un outil fiable même en conditions extrêmes.

Peut-on la programmer ? Oui, la Peli 7620 dispose de quatre modes lumineux personnalisables avec cinq combinaisons programmables.

La batterie est-elle incluse ? La torche est compatible avec les batteries 18650, mais celles-ci sont vendues séparément. Vous pouvez également utiliser des piles AA ou CR123.

Conditions de livraison et retours

La torche Peli 7620 est expédiée rapidement depuis notre entrepôt en France. La livraison est généralement assurée sous 2 à 5 jours ouvrés avec suivi. Vous disposez de 14 jours après réception pour retourner le produit s'il ne vous convient pas, à condition qu'il soit non utilisé et dans son emballage d'origine.

Pourquoi choisir la torche Peli 7620 ?

En choisissant la Peli 7620, vous investissez dans une lampe tactique fiable, robuste et conçue pour durer. Sa garantie à vie offerte par Pelican témoigne de la confiance accordée à la qualité de ce produit. Alliant puissance, autonomie, flexibilité énergétique et résistance, elle répond parfaitement aux besoins des professionnels les plus exigeants.