

LAMPE PETZL TIKKA

https://www.securhit.com/fr/lampes-frontales/713-1106-lampe-petzl-tikka.html#/1022-couleur_e061aa-gris

Lampe frontale PETZL TIKKA 350 lumens avec éclairage rouge. Un équipement compact et léger, avec trois niveaux d'éclairage et une fonction LOCK pour éviter tout allumage involontaire.



Description

Brillez de mille feux pendant les activités nocturnes ! Randonnées en fin de journée, bivouac, observation de la faune La lampe frontale TIKKA de PETZL permet de voir bien et loin avec ses 350 lumens. On aime son confort, sa praticité et sa durabilité.

- Un éclairage agréable avec son faisceau large et sa lumière homogène
- Trois types d'éclairage blanc : MAX BURN TIME (jusqu'à 110 heures d'autonomie avec piles), STANDARD (max 12 heures d'autonomie avec piles) et MAX POWER (2 heures d'autonomie maximum)
- Un éclairage rouge idéal pour mieux voir dans l'obscurité, éviter l'éblouissement et limiter la pollution lumineuse
- Un faible poids : 94 grammes
- Un seul bouton pour changer les types d'éclairage
- Une platine qui permet de diriger aisément la lampe là où vous le souhaitez
- Un niveau de batterie repérable grâce à un signal présent quand vous allumez/éteignez la lampe
- Une étanchéité d'indice IPX4 (résistance aux projections d'eau mais pas à l'immersion)
- Un réflecteur phosphorescent pour trouver votre lampe en un clin d'œil
- Une fonction LOCK qui empêche l'allumage accidentel de la lampe
- Un bandeau ajustable et facilement démontable pour le laver
- Une fonction lanterne grâce à la pochette de rangement
- Une conception HYBRID CONCEPT pour un fonctionnement avec trois piles AAA/LR03 (fournie) ou avec la batterie rechargeable CORE (non fournie)

La lampe frontale TIKKA de PETZL s'adapte aussi aux fixations HELMET ADAPT et BIKE ADAPT 2. Pratique pour la mettre sur votre casque de vélo ou sur votre guidon ! Cependant, attention : la lampe ne peut être utilisée dans une zone réglementée par un code de la route. A compléter, donc, par des éclairages obligatoires pour vélo.

Compatibilité piles : alcalines, lithium ou rechargeables Ni-MH.

Caractéristiques

- Poids : 94 g
- Certification : CE