

## FICHE TECHNIQUE

### Lampe torche rechargeable 1800 lumens

Réf. MH12-S



La lampe torche rechargeable **Nitecore MH12-S** , nouvelle lampe dans la gamme rechargeable ,

C'est un concentré de puissance grâce à sa led Luminus SST-40-W LED elle développe une puissance de **1800 Lumens** pour une autonomie de **45mn**. L'autonomie maximum sera atteinte à 1 Lumen avec **1500h de fonctionnement**. La portée maximale est de **294 mètres**.

#### Mode opératoire :

**Allumage momentané :** Faite simplement une demi-pression sur le bouton ON/OFF.

**ON/OFF :** Appuyez complètement sur le bouton ON/OFF pour allumer la lampe et faite de même pour l'éteindre.

**Niveaux de luminosités :** Quand la lampe est allumée, appuyez simplement sur le bouton MODE se situant sous la tête de la lampe. Vous passerez ainsi dans les différents modes suivants : Ultra faible / Faible / Moyen / Fort/Turbo.

**Mode tactique :** Quand la lampe est allumée, appuyer rapidement sur le bouton MODE pour naviguer entre les niveaux fort, moyen, faible et ultra-faible.

**Modes spéciaux (Stroboscope / SOS / Balise) :** Quand la lampe est allumée, restez appuyé sur le bouton mode pendant plus d'une seconde pour activer les différents modes. Relâcher pour sélectionner le mode désiré.

Mode tactique : rester appuyer sur le bouton mode pour accéder au stroboscope  
Un appui court ou long sur le bouton MODE, permettra de sortir du mode spécial et revenir à la lumière précédente.

Eteindre la lampe par l'interrupteur arrière.

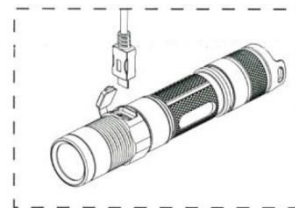


**GBR-CRIMINALISTIQUE Sarl**  
6 AVENUE EIFFEL  
78420 CARRIERES SUR SEINE – France

Tél : 01 39 13 59 82 // 01 39 13 59 85  
Fax : 01 39 13 70 07  
e-mail : [contact@gbr-criminalistique.com](mailto:contact@gbr-criminalistique.com)  
<http://www.gbr-criminalistique.com>

Produits Police Scientifique

**Fonction de chargement :** Connecter le câble USB à la lampe puis à une source USB (Ordinateur, chargeur secteur). Pour démarrer la charge, appuyer sur le bouton ON/OFF un indicateur bleu va alors s'allumer. Quand la charge est terminée, l'indicateur bleu s'éteint vous pouvez désormais débrancher la lampe.



**Indicateur de charge :** Quand la lampe est allumée, l'indicateur de charge clignotera pour indiquer le voltage de la batterie. Exemple pour 4.2V (4 clignotements – Pause – 2 flashes)  
Pour visualiser le niveau de batterie, quand la lampe est éteinte appuyez simultanément sur le bouton ON/OFF + le bouton MODE

### Technologie ATR

Le système avancé de régulation de température(ATR) permet, à la lampe d'ajuster de façon dynamique son niveau d'éclairage en fonction de sa température. Cela permet d'éviter toute surchauffe de la lampe et d'augmenter sa durée de vie

### Caractéristiques

led Luminus SST-40-W LED avec une durée de vie de 50 000 heures

5 modes lumineux régulés + Strobe + SOS + Balise

1800 Lumens norme ANSI (45min) portée 294 mètres

1050 Lumens norme ANSI (3h15)

300 Lumens norme ANSI (7h15)

50 Lumens norme ANSI (45h)

1 Lumen norme ANSI (1500h)

Intensité : 21600 cd

Batterie : 1 batterie (non incluse) ou 2 piles CR123

Fabriquée en alliage d'aluminium de qualité aéronautique

Finition : Anti-rayures anodisation en dur de Type III

Dimension : 158mm (Longueur) x 25.4mm (diamètre de la tête et du corps)

Poids : 84g

Étanche suivant la norme IP68 (2 mètres)

Résistance aux chutes de 1m

**Norme CE**

**Kit de base fourni avec :** Lampe, 1 batterie, un câble USB, une dragonne, un clip.

**Options :** Cône orange et filtre rouge

