



## Notice 1 XML

Cette lampe possède 3 types de *fonctionnement* différents : puissance maximum, puissance moyenne et un mode flash pour l'utiliser comme mode de secours.

Son fonctionnement est basé sur l'utilisation d'un driver stop/down lequel modifie le voltage des batteries afin d'apporter le courant nécessaire pour le bon fonctionnement du led.

**Corps** : Fabriqué en aluminium 6082 mécanisé et anodisé en dur. Lentille en polycarbonate.

**Profondeur maximum** : 200 mètres

**Led utilisé** : 1 Cree XML 6000 – 7000K°

**Accus** : 2 cellules Ion Lithium 3.7 volt 2500 mAh. Avec circuit de protection. Montage en série, total 7.2V 2500 mAh.

**Utilisation** : Pour faire fonctionner l'appareil il faut tout d'abord mettre les accus à l'intérieur du phare. Les deux accus sont montés en série. On les introduit dans le cylindre avec le terminal positif + en regardant vers l'avant.

Une fois installés, fermer l'appareil et serrer le bouchon arrière au maximum.

Le point d'allumage correspond exactement avec la fin du serrage.

Pour l'allumer ou l'éteindre une faible course du vissage suffit. Si on le dévisse jusqu'à l'apparition du 1<sup>er</sup> joint torique, ceci engendrera une extinction totale, préconisé pour le transport.

Ces fonctions d'allumage sont disposés en ordre séquentiel, cela veut dire qu'à chaque allumage, l'appareil sera dans un mode différent : maximum – moyen – flash.

**Attention** : Cet appareil ne possède pas un contrôle de température, c'est pourquoi en utilisation terrestre il est fortement recommandé l'utilisation à moyenne intensité ou du moins surveiller le réchauffement de l'appareil afin que la température ne monte pas excessivement.

Température maximal de travail 60°C.

**Accus** : Cet appareil ne peut fonctionner qu'avec les accus lithium Ion fournis par DragonSub.

**Chargement des accus** : Pour procéder au chargement du pack accus, mettre les accus sur le porte piles prévu à cet effet en s'assurant du bon sens des polarités. Le chargeur intelligent effectuera la recherche et le complément de charge nécessaire. Une diode indiquera l'état de chargement des accus : Rouge > en charge – Vert > chargé.

**Attention** : Les accus sont sensibles aux variations de température. Ne pas les stocker à des températures inférieurs à 0°C et supérieurs à +40°C. Veillez à les charger tous les mois afin de préserver la durée de vie des accus.

**Autonomie** : Nous prenons pour référence l'accu fourni : Li-Ion 3500 mAh 3,7V. Environ 2 heures d'autonomie.

### **Garantie** :

Le corps de la lampe ainsi que le système d'éclairage bénéficient d'une **garantie de 3 ans** contre tout vice de fabrication. Les accus sont garantis 3 mois et le chargeur 1 an.

Tout retour SAV devra être accompagné de la preuve d'achat (facture) et le client devra fournir l'ensemble des pièces du produit (lampe + accus + chargeur).

Nous vous conseillons de vous rendre chez le revendeur le plus proche afin de nous faire parvenir le SAV. Tout retour fera l'objet d'une expertise par DragonSub qui déterminera la prise ou non en garantie du produit. Les réparations seront à la charge du client après fourniture d'un devis de la part de DragonSub et acceptation de ce devis.

**Cette garantie est valide et exécutoire uniquement dans le pays d'achat du produit.**