



## **Notice Lampe EXR1600 RC**

Les caractéristiques de nos produits peuvent, dans un soucis d'amélioration constant, être changées.

**Attention : En cas d'usage sportif extrême dépassant le cadre d'utilisation normal du produit (descente VTT nocturne, ski de rando, spéléo, etc...), nous vous recommandons d'utiliser simultanément un deuxième éclairage pour éviter un éventuel grave accident dû à une coupure accidentelle d'une des sources d'éclairage. Nous nous dégageons de toute responsabilité en cas d'accident. Nos lampes sont prévues pour un usage dans le cadre des loisirs. Recharger les batteries dans un endroit sûr et non inflammable, sous surveillance.**

**NE PAS REGARDER LA LUMIERE DIRECTEMENT, MEME A FAIBLE PUISSANCE, NE PAS DIRIGER DIRECTEMENT VERS LES YEUX DES AUTRES PERSONNES ET DES ANIMAUX: RISQUES DE LESIONS IRREVERSIBLES en raison de la très forte puissance des leds et de la concentration de la SOURCE. Lampes non homologuées pour un usage sur route**

### **Caractéristiques techniques :**

Lampe complètement étanche grâce aux joints industriels employés pour sa fabrication; Anodisation dure, usinage CNC;:

**Led :** CREE XML2-U2 x2

**Flux lumineux** réel 1600 lm

**Driver:** haute puissance 2\*2200mAh, 3 niveaux : 100% 60% 20% ; protection contre les surchauffes.

**Autonomie :** selon les batteries: près de 3h à pleine puissance avec les batteries 5200mAh, au delà la puissance décroît avant coupure.

### **Important :**

Protection thermique automatique : en cas de manque de ventilation, la lampe chauffe et réduit automatiquement sa puissance afin de protéger les Led (celles-ci se dégradent très vite en cas de température trop élevée); **Nous vous conseillons donc de réduire la puissance si vous roulez lentement, sans quoi la lampe se mettra en protection le temps de revenir à une température acceptable.**

### **Mise en service :**

Raccorder soigneusement les connecteurs lampe/batterie, l'épaulement / joint doit être inséré dans le connecteur femelle pour assurer l'étanchéité et la bonne tenue de la connexion ;

Appuyer doucement et brièvement sur le bouton à l'arrière de la lampe ou sur la télécommande pour allumer la lampe et choisir l'éclairage voulu par appuis successifs ;

Ne pas appuyer trop fort pour ne pas endommager l'interrupteur ; l'extinction s'obtient en restant appuyé quelques secondes ; Si la télécommande ne fonctionne plus correctement, il suffit de changer la pile (**il ne faut pas appuyer plus fort, cela ne fonctionnera pas mieux**) et vous risquez de casser l'interrupteur, ce qui ne sera pas pris en garantie).

### **Indicateur de tension :**

Le bouton de mise en service s'allume en vert lorsque la batterie est raccordée. La led devient rouge en fin de batterie, puis clignotant rouge avant coupure.

### **Télécommande :**

La télécommande pilote la lampe exactement de la même manière que le bouton de la lampe ;

Elle fonctionne avec une pile lithium CR1220 (installée) ; une micro led rouge s'allume à chaque appui ; lorsque cette led s'allume faiblement, il faut rapidement remplacer la pile type ; retirez la capsule caoutchouc, elle se trouve sous la platine électronique ;

Pousser délicatement la pile avec un objet fin et insérer une pile neuve ; remonter la platine et replacer la capsule en veillant à ce que la petite bosse se retrouve bien sur l'interrupteur. Le caoutchouc de la télécommande est luminescent après avoir été exposé à la lumière.

### **Notes importantes concernant la batterie :**

**La batterie n'est livrée que partiellement chargée ; il faut la charger complètement avant la première utilisation ;**

**Comme toutes les batteries, il faut la charger dans un endroit sûr, ventilé et sous surveillance.**

En cas de stockage long sans utilisation, chargez la batterie au tiers après l'avoir déchargée avec la lampe en mode minimum ; ne pas stocker vide ou complètement chargée, elle se dégraderait. une fois hors d'usage, déposer la batterie dans un conteneur prévu à cet effet pour recyclage, ou nous la renvoyer.

Utiliser de temps en temps, régulièrement, la lampe permet de mieux entretenir la batterie.

La batterie est constituée de 2 à 6 éléments Samsung Li-Ion, type 18650 (capacité 2600 5200 et mAh), ou de 2 éléments Panasonic (3400mAh) avec circuit de protection à mosfet pour une protection optimale et ultra rapide contre tout les défauts de charge ou de décharge ; elle est enveloppée dans du caoutchouc afin de résister aux projections d'eau et à la pluie ;

Capacité : 2600mAh, 5200mAh, 7800mAh ou 3400mAh suivant l'option choisie;

Tension nominale: 7.4V

Durée de vie : 500 à 800 cycles.

### **Options et accessoires suivant version:**

-embases adhésives pour casque intégral,

-support pour fixation cintre ou potence,

-câble rallonge

-batteries supplémentaires ;

**Précautions d'emploi :**

**Ne pas regarder directement le faisceau de la lampe , lumière intense et concentrée ; risques de lésions.**

**Ne pas immerger complètement les différents éléments du kit ;**

**Recharger les batteries dans un endroit aéré et sûr sous surveillance constante;**

**A pleine puissance la lampe peut devenir très chaude, laisser refroidir avant de manipuler.**

**Ne pas ouvrir ni démonter la batterie, ne pas la mettre au feu ni l'approcher d'une source de chaleur intense, ne pas choquer, cela peut être dangereux.**

**Garantie :**

Nos produits sont contrôlés et conformes aux normes en vigueur ;

- 1- La garantie est de un an à partir de la date d'achat .
- 2- Au delà , nous offrons 20% de remise sur une batterie neuve (dans la limite des 2 ans après la date de facturation)
- 3- les pièces et produits défectueux seront remplacés gratuitement, hors frais de ports de retour à la charge du client ;
- 4- Une preuve d'achat devra être présentée pour la prise en charge du produit défectueux ;
- 5- Les situations suivantes ne sont pas couvertes par la garantie :

A : dégâts causés par un mauvais usage, ou un usage autre que celui pour lequel le produit est conçu,

B : produits ayant été ouverts ou démontés par des personnes autres que nos services ;

C : dégâts dus à des circonstances exceptionnelles : incendie , inondation, etc...

---

**Carte de Garantie à retourner avec la lampe en cas de défaut :**

(Joindre une copie de la facture d'achat)

Nom du produit / référence:

Nom de l'acheteur :

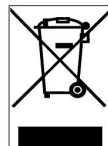
Téléphone :

Adresse :

Référence du produit :

Coordonnées du revendeur :

K-LAMP FRANCE  
Impasse du Gouadaulau  
64170 ARTIX



Mail : [contactklampfr@free.fr](mailto:contactklampfr@free.fr)