



RECHARGEABLE HEADLIGHT

**VOLT800™**

MODEL : HL-EL471RC

Manuel

Avant d'utiliser le produit, veuillez lire attentivement ce manuel et le garder pour une consultation ultérieure.

Design Pat. Pending  
Copyright © 2024 CATEYE Co., Ltd.  
EL471RC-240530 5



## ⚠ AVERTISSEMENT !!!

- Veuillez à diriger le faisceau de lumière vers le bas de sorte que le conducteur qui s'approche ne soit pas ébloui.
- Avant votre voyage, assurez vous que l'éclairage est bien fixé sur le support et que le faisceau est bien orienté.
- Contrôlez toujours l'énergie restante de la pile en surveillant régulièrement le voyant lors de l'utilisation.

## ⚠ ATTENTION !

- Ne jamais laisser la lampe à portée des enfants.
- En préparation d'un arrêt inattendu de la batterie, nous vous recommandons d'emporter une batterie de cartouche de rechange et de la lumière.
- Un éclairage fixé trop prêt d'un compteur sans fil, pour influencer négativement les données du compteur.
- Ce produit est résistant à l'eau en utilisation normale et il peut être utilisé sous la pluie. Cependant, ne l'immergez pas volontairement.
- Si la lampe ou certaines parties de la lampe sont salies par de la boue, etc., nettoyez à l'aide d'un chiffon propre humidifié de savon doux. Ne jamais utiliser de solvant, de benzène ou d'alcool ; cela causerait des dommages.

## ⚠ BATTERIES LITHIUM-ION

### Précautions liées à la charge

- Évitez de charger à la lumière directe du soleil ou dans un véhicule garé sous la lumière directe du soleil et assurez-vous de charger uniquement quand la température ambiante est entre 5 et 40 °C.
- Avant de charger, assurez-vous que de la poussière ou d'autres objets étrangers ne sont pas présents sur la prise USB.
- Ne soumettez pas l'éclairage à des vibrations pendant le chargement.
- Une fois le chargement terminé, assurez-vous de débrancher la prise USB.

### Précautions d'utilisation

- Charger, décharger et stocker à des hautes températures causera une détérioration plus rapide de la batterie rechargeable. Ne placez pas l'éclairage à l'intérieur d'un véhicule ou près d'un chauffage.
- Lorsque l'autonomie diminue considérablement, la batterie s'approche de sa fin de vie. Remplacez la batterie de cartouche par une nouvelle.

### Précautions liées au stockage

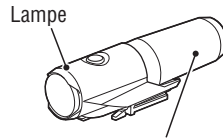
- Il est recommandé de la conserver dans un endroit frais et sec. Pour un stockage de longue durée, il est important de charger la batterie 30 minutes tous les 6 mois.
- Lorsque vous stockez la batterie de cartouche seule, n'oubliez pas de remettre le capuchon. Dans le cas contraire, des dommages ou un incendie peuvent être provoqués par un court-circuit.

### Précautions liées à la mise au rebut

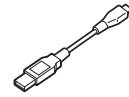
Éliminez les cartouches de batteries utilisées de façon appropriée, conformément aux réglementations locales.

## ❗ Avant la première utilisation

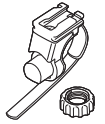
Cet appareil est fourni avec une faible charge pour vérifier la lumière. Assurez-vous de le charger avant de l'utiliser, en suivant les instructions de la section « PROCÉDURE DE RECHARGE ».



Batterie de cartouche (BA-3.4)



Câble USB (MICRO USB)

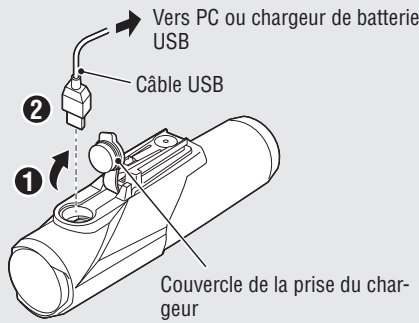


Support FlexTight™ (H-34N)

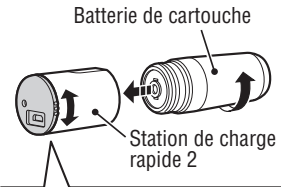
## 1 PROCÉDURE DE RECHARGE

Temps de charge

Environ. 5 – 9 h



### Recharge sur la station d'accueil



1. Branchez le bloc d'éclairage sur votre PC ou sur un chargeur de batterie USB du commerce en utilisant le câble USB. (1 – 2). Le voyant s'allume, le chargement démarre.

\* Si vous utilisez une station d'accueil (optionnelle), son voyant s'allume.

Voyant lumineux	État
Marche	En charge (charge de 500 mA)
Clicnetement lent	charge (charge de 1 A)
Arrêt	Charge terminée

\* Lorsque votre PC est en veille, l'appareil ne peut pas être chargé.

\* Utilisez un chargeur de batterie USB de 500mAh

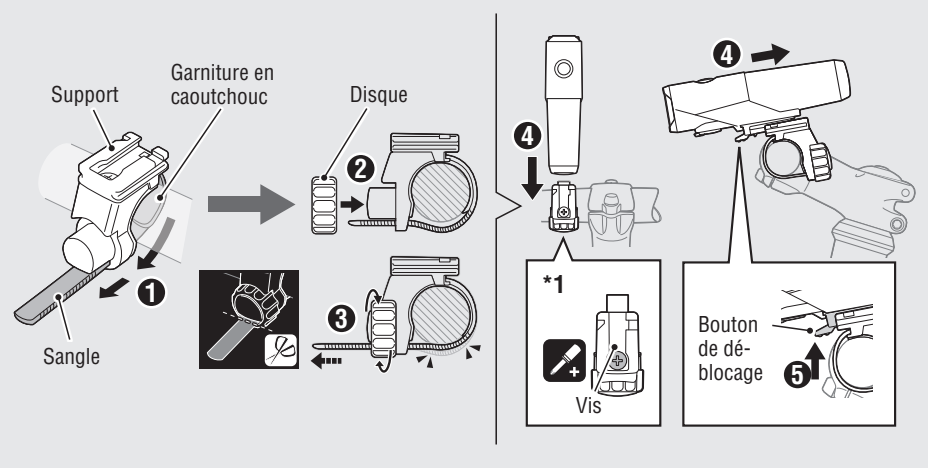
(USB2.0) ou plus. La cartouche peut être rechargée rapidement avec un chargeur de batterie USB haute capacité.

2. Une fois la charge terminée, débranchez le câble USB et installez le couvercle de la prise du chargeur.

\* Le temps de chargement est une valeur approximative qui varie selon les conditions environnementales et d'utilisation.

\* Le socle2 facultatif vous permet non seulement de recharger la batterie, mais peut également s'utiliser comme batterie de secours.

## 2 MONTAGE



1. Montez le support sur le guidon. (1-3)
2. Emboîtez la lampe sur le support jusqu'à ce qu'un clic se fasse entendre, puis ajustez l'angle du faisceau lumineux. (4)
3. Pour retirer le bloc d'éclairage, tirez-le vers l'avant tout en appuyant sur le bouton de déblocage (5).

\* Pour réajuster l'angle du faisceau, desserrez le disque suffisamment pour déplacer le support et serrez fermement après ajustement.

\* L'éclairage peut être monté sous le guidon.

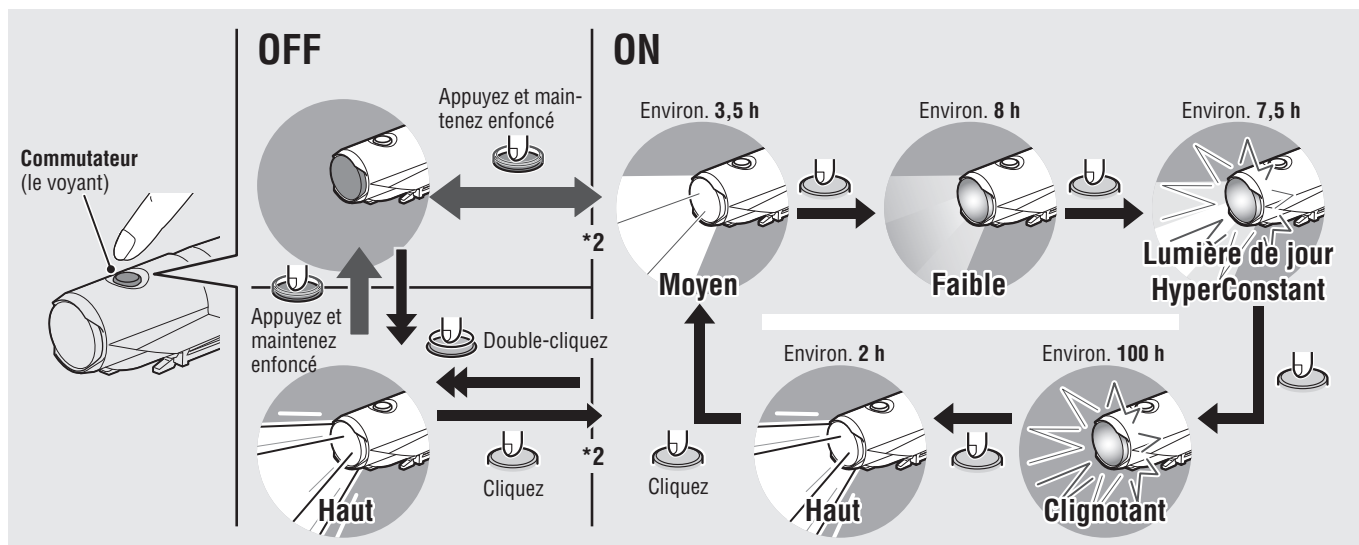
### ATTENTION!

- Assurez-vous de bien serrer le disque à la main. Si vous le serrez trop fort avec un outil, vous risquez d'endommager le pas de vis.
- Vérifiez régulièrement le disque et la vis (\*1) sur le support, et ne les utilisez que s'ils sont bien serrés.
- Arrondir l'extrémité de la sangle du support qui a été coupée pour éviter les blessures.

### 3 UTILISATION DU BOUTON (SÉLECTION DU MODE D'ÉCLAIRAGE)

Un commutateur sert à mettre l'appareil sous tension et hors tension.

\*2 Lorsque vous allumez la lampe, elle s'allume sur le dernier mode d'éclairage utilisé. (Fonction de mémoire de mode)

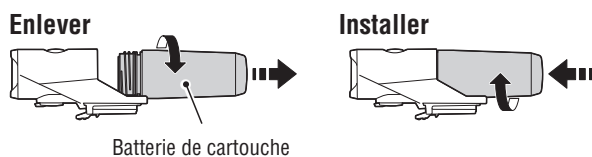


#### Charge restante de la pile

Lorsque le commutateur (le voyant) s'allume, la puissance restante de la batterie est de 20% ou moins. Veuillez la recharger dès que possible.

### 4 COMMENT REMPLACER LA BATTERIE DE CARTOUCHE

Tournez la batterie dans le sens anti-horaire pour la retirer de l'appareil. Pour l'installer, vissez la batterie de cartouche dans le bloc d'éclairage jusqu'à ce qu'elle s'enclenche.



### PIÈCES DE RECHANGE / EN OPTION

5338827N

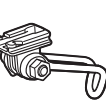
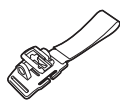
Support FlexTight™



(H-34N)

5341831N

Attache-casque



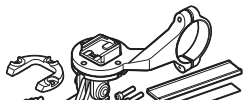
(CFB-100)

5342440

Fixation pour arceau de fourche

1604110

Fixation aérodynamique 2



(OF-200)

5342730

Câble USB



(MICRO USB)

5342681

Batterie de cartouche (Li-ion 3.6v 3400mAh)



(BA-3.4)

5342620

Station de charge rapide 2 (câble USB attaché)



(GRA-002)

### CARACTERISTIQUES

Source lumineuse	DEL haute intensité x 1
Batterie de cartouche	BA-3,4 : Li-ion 3,6 V - 3400 mAh
Mise en charge	Fiche Micro USB
Durée de fonctionnement	Haut : Environ. 2 heures Moyen : Environ. 3,5 heures Faible : Environ. 8 heures Lumière de jour HyperConstant : Environ. 7,5 heures Clignotant : Environ. 100 heures * Temps d'écoulement à une température de 20°C
Temps de charge	Environ. 5 – 9 heures (USB2.0)
Température	Recharge : 5 – 40 °C Utilisation : -10 – 40 °C
Nombre de recharges/décharges	Environ. 300 fois (nombre de fois)
Dimensions/poids	31,2 x 116 x 43,2 mm / 140 g (incluant la batterie de cartouche)

\* Les caractéristiques, la forme et la présentation générale sont sujettes à modification sans avis préalable.

### GARANTIE LIMITÉE

**Garantie de 2 ans : Lampe uniquement**

**(La détérioration de la batterie de cartouche n'est pas garantie)**

Les produits CatEye sont garantis sur le produit et la main d'oeuvre pendant une période de 2 ans après la date d'achat originale. Si le produit tombait en panne lors d'une utilisation normale, CatEye remplacerait ou réparerait le produit gratuitement. Ce service devant être effectué par CatEye ou un revendeur autorisé. Lorsque vous retournez le produit, emballez le soigneusement et joignez au produit le certificat de garantie (preuve d'achat), avec vos instructions sur le dysfonctionnement. Veuillez écrire lisiblement vos coordonnées sur le certificat de garantie, les frais de transport pour le retour du produit sont à la charge de CatEye, les frais pour l'envoi du produit sont à la charge de la personne souhaitant la garantie.

**CAT EYE CO., LTD.**

2-8-25, KUWAZU, HIGASHI SUMIYOSHI-KU, OSAKA, JAPAN 546-0041  
For inquiries, please visit <https://cateye.com/intl/contact/>