



SOLAR

SL-LD210-R
Manual / Manuel



[066610713] V1

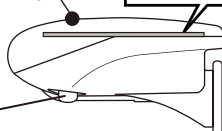
Before using the product, please thoroughly read this manual and keep it for future reference. *Avant d'utiliser le produit, veuillez lire attentivement ce manuel et le garder pour une consultation ultérieure.*

Run time

Flashing: Approx. 5h

Lens
Objectif

Solar battery panel
Panneau à batterie solaire



Switch / Interrupteur

This product is designed to turn on automatically once the switch is turned on. The switch is designed for transportation purposes or for users who desire to turn it off.

Ce produit a été conçu pour s'allumer automatiquement une fois qu'il a été mis sous tension. L'interrupteur est à utiliser pour le transport et par les utilisateurs qui souhaiteraient mettre l'appareil hors tension.

IMPORTANT : Before use

- Before initial use, charge the solar battery panel under sunlight for 2 hours or more on a sunny day.
- Press the switch on the underside of the light and shake the light covering the solar battery panel to check that the light flashes.
- The light is on for approximately 40 seconds even when motion is not detected.

The SL-LD210 is a solar rechargeable light

Covering the solar battery panel or placing the bicycle in darkness will prevent the battery from recharging and may prevent the light from activating. Exposing the light to daylight will allow the light to work.

CAUTION

- Check that the light is secured firmly, flashes properly and bags do not block the light.
- When installing the light to the bicycle, make sure the light does not interfere with your riding position.
- Clean the lens frequently with a cloth dampened with water or a neutral detergent.
- This light will not flash under sunlight. However, it may flash if the optical sensor is covered by dirt or it may prevent charging of the light.
- Install the bracket securely and check it periodically.
- We recommend that you take the light with you to prevent theft when leaving your bicycle.
- This product is not waterproof. Remove moisture from the light after using in the rain to prevent malfunction.

IMPORTANT : Avant toute utilisation

- Avant la première utilisation, rechargez le panneau à batterie solaire au soleil pendant au moins 2 heures pendant une journée ensoleillée.
- Appuyez sur l'interrupteur qui se trouve sous la lampe et secouez la lampe tout en couvrant le panneau à batterie solaire pour vérifier que la lampe s'allume.
- La lampe reste allumée pendant environ 40 secondes lorsqu'aucun mouvement n'est détecté.

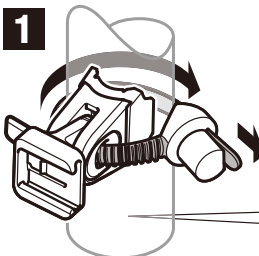
La SL-LD210 est une lampe solaire rechargeable

Si vous couvrez le panneau à batterie solaire ou si vous placez la bicyclette dans le noir, la batterie ne pourra pas se recharger et la lampe ne pourra pas être activée. Vous permettrez à la lampe de travailler en l'exposant à la lumière du jour.

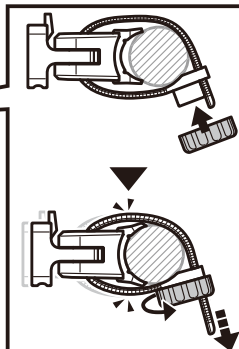
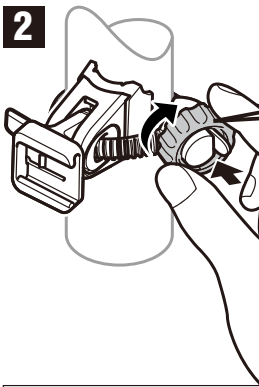
ATTENTION

- Vérifiez que la lampe est bien solidement fixée, qu'elle éclaire correctement et que les sacs ne bloquent pas la lampe.
- Lorsque vous installez la lampe sur la bicyclette, assurez-vous qu'elle ne gêne pas votre position de conduite.
- Nettoyez souvent la lampe avec un chiffon humecté d'eau ou d'un détergent neutre.
- Cette lampe ne s'allume pas lorsqu'il y a du soleil. Cependant, il est possible qu'elle s'allume si le capteur optique est recouvert par de la saleté ; cela risque aussi d'empêcher le rechargement de la lampe.
- Installez le support solidement et vérifiez-le régulièrement.
- Nous vous recommandons de prendre la lampe avec vous afin d'éviter tout risque de vol lors que vous laissez votre bicyclette.
- Ce produit n'est pas à l'épreuve de l'eau. Afin d'éviter tout dysfonctionnement, essuyez bien la lampe après l'avoir utilisée sous la pluie.

Mounting & removing the light to from bracket / Montage et dépose de la lampe



Seatpost / Seatstay
Tige de selle/Hauban arrière
ø12~32 mm



When cutting off the protruding part of the bracket band, round off the edges to prevent injury.
Lorsque vous découpez les parties saillantes du ruban du support, arrondissez les angles pour éviter les blessures.



When using this light always make sure to slide the light onto the bracket completely (until it "clicks" into place).
Lorsque vous utilisez cet éclairage assurez-vous de bien introduire l'éclairage dans son support (jusqu'à entendre un "clic").

Spare Accessories
Accessoire de Montage

5342280 (SP-11)
FlexTight™ bracket
Collier FlexTight™



CAUTION / ATTENTION

- Position the light parallel to the ground for best visibility. Incorrect positioning will prevent charging of the solar battery panel and/or prevent vibrations from being transmitted to the vibration sensor sufficiently. Consequently, the light may not work.
- The saddle may shade SL-LD210-R when mounted on the seat post. This can prevent charging of the solar battery panel. It is recommended to install the light away from the saddle.
- Recharge the light in daylight after removing from the bracket.
- Placez la lampe parallèle au sol pour une visibilité optimale. Tout mauvais positionnement empêchera le chargement du panneau à batterie solaire ou une transmission suffisante des vibrations transmises au capteur de vibrations. Il se peut dès lors que la lampe ne fonctionne pas.
- La selle risque de faire de l'ombre et d'empêcher le rechargement du panneau à batterie solaire si la lampe est placée sur le tube de selle. Il est recommandé d'installer la lampe éloignée de la selle.
- Rechargez la lampe à la lumière du jour après l'avoir sortie de son support.