

SENTRY™ AERO 260 TAILLIGHT USER GUIDE - ENGLISH

NITERIDER® INITIATIVE
 In 2012, NiteRiders' initiative campaign "Lights 4 Lives" dramatically improved the cycling landscape; sparking awareness for the need to use bike lights for both Day and Nighttime riding. Since then, Daytime Visibility for cycling has been gaining more traction, instilling the idea of added safety for avid cyclists in the age of multi-tasking drivers.

PARTS LIST AND IDENTIFICATION

Please verify the contents of your Sentry™ Aero lighting system:

- A.** Sentry™ Aero Taillight
- B.** Standard Seat Post Strap
- C.** Aero Seat Post Strap
- D.** USB Charging Cable

MOUNTING THE RUBBER SEAT POST STRAP
 SEE **FIG.1**

The Rubber Seat Post Strap System is designed to fit to a wide array of seat posts sizes and shapes.

1. Select the appropriate size Seat Post Strap and install onto D Connector (located on side of light).
2. Position Sentry™ Aero with Rubber Base (located on back of light) placed directly against seat post, light should be facing towards the rear of the bike.
3. While holding the light in position, pull rubber strap out and around seat post, ensuring even tension throughout the length of the strap.
4. Hook rubber strap using the appropriate notch and secure into position.

OPERATION
 SEE **FIG.2**

- Unplug light from charger before use*
1. A single press of the power button will power up the light.
 2. Press power button to go through flashing light modes (4) and steady light modes (2).
 3. To power off the light, press and hold power button until light turns off.
- Note:** The Sentry™ Aero comes with Mode Memory and will power on in last mode used.

RUN TIMES
 SEE **FIG.3**

LOW BATTERY INDICATOR
 SEE **FIG.4**

The Low Battery Indicator is located in the clear lens of the Sentry™ Aero taillight. Upon powering off, it will light up blue when battery levels are greater than 20%. When battery levels are below, less than 20%, the Indicator light up red.

BATTERY CHARGING AND CARE
 SEE **FIG.5**

1. Plug the USB Charging Cable into the USB port located on the bottom of the light. Then plug the other end into a powered-on computer or directly to a wall outlet using an AC adapter (not included).
2. The LED indicator in the clear lens will light up red while the battery is charging. When the battery is fully charged, the LED light up blue.
3. Unplug the AC Adapter from the battery by grasping the connectors rather than the cable.
4. It is good practice to store your battery away with a full charge.

For extended periods, charge the battery every three months to maximize its lifespan.

CHARGE TIME



*Charge times may vary.

OPTIMAL VIZ WITH NITERIDER®

While a Sentry™ Aero lighting system will improve and increase your overall visibility and enjoyment of riding, please remember that cycling can be an inherently dangerous activity. In addition to using your lighting system properly and riding with extreme caution, NiteRider® urges you to:

- Obey your local traffic laws
- Always let someone know where you are going
- Wear a helmet, highly visible and reflective clothing
- Carry an auxiliary light and emergency supplies
- Make sure the taillight and seat post strap mount are securely fastened
- Fully charge your taillight after use to exercise good battery health

PROTECTING YOUR INVESTMENT

Properly charge your battery to maximize its lifespan (see the "Battery Charging and Care" section for detailed information).
 The Sentry™ Aero will perform in wet weather conditions, but submerging it in water will damage the system. To prevent water damage, ensure USB port cover remains tightly sealed while operating your taillight.

SUPPORT

If you experience difficulties during product installation or operation, NiteRider® provides free telephone support on weekdays from 8:00 am to 4:30 pm (Pacific Time) at 800.466.8366, Ext 4. You may also e-mail us at support@niterider.com.

WARRANTY

NiteRider® stands behind its products with the following warranties:

- Lifetime warranty: Covers any defects in material and workmanship, mechanical components (housings, covers, mounts and fasteners) and LEDs
- 2-year warranty: Printed circuit boards, switches, and AC adapters
- 1-year Warranty: Rechargeable battery cells

To obtain warranty service have your original sales receipt. Contact the NiteRider® Customer Service Department at 800.466.8366, Ext. 4 to obtain a Return Merchandise Authorization (RMA) number. The RMA number must be prominently displayed on the outside of your package.
 The product must be properly packaged to prevent damage in transit.

For international customers, please contact your local NiteRider® Distributor. Go to: niterider.com/pages/international-distributors

For complete warranty information, please visit our website at www.NiteRider.com

GUÍA DEL USUARIO SENTRY™ AERO TAILLIGHT - ESPAÑOL

INICIATIVA NITERIDER®
 En 2012, la campaña de iniciativa de NiteRiders "Lights 4 Lives" mejoró drásticamente el panorama del ciclismo; despertando la conciencia de la necesidad de usar luces de bicicleta para montar tanto de día como de noche. Desde entonces, la visibilidad diurna para el ciclismo ha ido ganando más tracción, inculcando la idea de mayor seguridad para los ciclistas ávidos en una era de conductores multitarea.

LISTA DE PIEZAS E IDENTIFICACIÓN

Verifique el contenido de su sistema de iluminación Sentry™ Aero 260:

- A.** Luz trasera Aero Sentry™
- B.** Correa estándar del poste del asiento
- C.** Correa del poste del asiento Aero
- D.** Cable de carga USB

MONTAJE DE LA CORREA POSTAL DEL ASIENTO DE GOMA
 VER **FIG.1**

El sistema de correa de goma del poste del asiento está diseñado para adaptarse a una amplia gama de tamaños de postes del asiento y formas

1. Seleccione el tamaño apropiado de la correa del poste del asiento e instálelo en el conector D (ubicado al costado de la luz).
2. Coloque Sentry™ Aero con base de goma (ubicada en la parte posterior de la luz) colocada directamente contra el poste del asiento, la luz debe estar orientada hacia la parte trasera de la bicicleta.
3. Mientras sostiene la luz en su posición, jale la correa de goma hacia afuera y alrededor del poste del asiento, asegurando una tensión uniforme a lo largo de la correa.
4. Enganche la correa de goma con la muesca apropiada y asegúrela en su posición.

OPERACIÓN
 VER **FIG.2**

- Desenchufe la luz del cargador antes de usar
1. Una sola pulsación del botón de encendido encenderá la luz.
 2. Presione el botón de encendido para pasar por los modos de luz intermitente (4) y los modos de luz fija (2).
 3. Para apagar la luz, mantenga presionado el botón de encendido hasta que la luz se apague.
- Nota:** El Sentry™ Aero viene con memoria de modo y se encenderá en el último modo utilizado.

TIEMPOS DE EJECUCIÓN
 VER **FIG.3**

INDICADOR DE BATERÍA BAJA
 VER **FIG.4**

El indicador de batería baja se encuentra en la lente transparente de la luz trasera Sentry™ Aero. Al apagarse, se iluminará en azul cuando los niveles de batería sean superiores al 20%. Cuando los niveles de la batería están por debajo, menos del 20%, el indicador se ilumina en rojo.

CARGA Y CUIDADO DE LA BATERÍA
 VER **FIG.5**

1. Enchufe el cable de carga USB en el puerto USB ubicado en la parte inferior de la luz. Luego, conecte el otro extremo a una computadora encendida o directamente a una toma de corriente con un adaptador de CA (no incluido).
2. El indicador LED en la lente transparente se iluminará en rojo mientras la batería se está cargando. Cuando la batería está completamente cargada, el LED se ilumina en azul.
3. Desenchufe el adaptador de CA de la batería agarrando los conectores en lugar del cable.
4. Es una buena práctica guardar la luz con una carga completa. Durante períodos prolongados, cargue la batería cada tres meses para maximizar su vida útil.

TIEMPO DE CARGA



* Los tiempos de carga pueden variar.

OPTIMAL VIZ CON NITERIDER®

Si bien un sistema de iluminación Sentry™ Aero mejorará y aumentará su visibilidad general y el disfrute de la conducción, recuerde que el ciclismo puede ser una actividad inherentemente peligrosa. Además de utilizar su sistema de iluminación correctamente y conducir con extrema precaución, NiteRider® le insta a:

- Obedecer las leyes de tránsito locales.
- Siempre hazle saber a alguien a dónde vas
- Use un casco, ropa muy visible y reflectante.
- Lleve una luz auxiliar y suministros de emergencia.
- Asegúrese de que la luz trasera y el soporte de la correa del poste del asiento estén bien sujetos
- Cargue completamente su luz trasera después de usarla para ejercer una buena salud de la batería

PROTEGIENDO SU INVERSIÓN

Cargue adecuadamente la batería para maximizar su vida útil (consulte la sección "Carga y cuidado de la batería" para obtener información detallada).
 El Sentry™ Aero funcionará en condiciones de clima húmedo, pero sumergirlo en agua dañará el sistema. Para evitar daños causados por el agua, asegúrese de que la tapa del puerto USB permanezca bien sellada mientras opera su luz trasera.

APOYO

Si tiene dificultades durante la instalación o el funcionamiento del producto, NiteRider® brinda asistencia telefónica gratuita de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 4:30 p.m. (hora del Pacífico) al 800.466.8366, extensión 4. También puede enviarnos un correo electrónico a support@niterider.com.

GARANTÍA

NiteRider® respalda sus productos con las siguientes garantías:

- Garantía de por vida: cubre cualquier defecto de material y mano de obra, componentes mecánicos (carcasas, cubiertas, soportes y sujetadores) y LED.
- Garantía de 2 años: placas de circuito impreso, interruptores y adaptadores de CA
- Garantía de 1 año: pilas de batería recargables

Para obtener el servicio de garantía, tenga su recibo de compra original. Comuníquese con el Departamento de Servicio al Cliente de NiteRider® al 800.466.8366, ext. 4 para obtener un número de Autorización de devolución de mercancía (RMA). El número de RMA debe mostrarse de manera destacada en el exterior de su paquete.
 El producto debe estar debidamente embalado para evitar daños en tránsito.

Para clientes internacionales, comuníquese con su distribuidor local de NiteRider®. Ir: niterider.com/pages/international-distributors

Para obtener información completa sobre la garantía, visite nuestro sitio web en www.NiteRider.com

GUIDE D'UTILISATION FEU ARRIERE SENTRY™ - FRANÇAIS

INITIATIVE NITERIDER®
 En 2012, la campagne d'initiative de NiteRiders «Lights 4 Lives» a considérablement amélioré le paysage cycliste; suscitant une prise de conscience de la nécessité d'utiliser des lampes de vélo pour la conduite de jour comme de nuit. Depuis lors, la visibilité diurne pour le cyclisme gagne en popularité, inculquant l'idée d'une sécurité accrue pour les cyclistes passionnés à l'ère des conducteurs multitâches.

LISTE DES PIÈCES ET IDENTIFICATION

Vous devez vérifier le contenu de votre système d'éclairage Sentry™ Aero 260:

- A.** Feu arrière aérodynamique Sentry™
- B.** Sangle de tige de selle standard
- C.** Sangle de tige de selle Aero
- D.** Câble de chargement USB

MONTAGE DE LA SANGLE DE SELLE DE CAOUTCHOUC
 VOIR **FIG.1**

Le système de sangle de tige de selle en caoutchouc est conçu pour s'adapter à un large éventail de tailles de tige de selle et les formes.

1. Sélectionnez la sangle de tige de selle de taille appropriée et installez-la sur le connecteur D (situé sur le côté de la lumière).
2. Positionnez le Sentry™ Aero avec une base en caoutchouc (située à l'arrière de la lumière) placée directement contre la tige de selle, la lumière doit être orientée vers l'arrière du vélo.
3. Tout en maintenant la lumière en position, tirez la sangle en caoutchouc vers l'extérieur et autour de la tige de selle, en assurant une tension uniforme sur toute la longueur de la sangle.
4. Accrochez la sangle en caoutchouc à l'aide de l'encoche appropriée et fixez-la en position.

OPÉRATION
 VOIR **FIG.2**

- Débranchez la lumière du chargeur avant utilisation
1. Une simple pression sur le bouton d'alimentation allumera la lumière.
 2. Appuyez sur le bouton d'alimentation pour passer par les modes de lumière clignotante (4) et les modes de lumière fixe (2).
 3. Pour éteindre la lumière, maintenez enfoncé le bouton d'alimentation jusqu'à ce que la lumière s'éteigne.
- Remarque:** le Sentry™ Aero est livré avec la mémoire de mode et s'allumera dans le dernier mode utilisé.

TEMPS D'EXÉCUTION
 VOIR **FIG.3**

INDICATEUR DE BATTERIE FAIBLE
 VOIR **FIG.4**

L'indicateur de batterie faible est situé dans la lentille transparente du feu arrière Sentry™ Aero. À la mise hors tension, il s'allume en bleu lorsque les niveaux de batterie sont supérieurs à 20%. Lorsque les niveaux de batterie sont inférieurs à moins de 20%, l'indicateur s'allume en rouge.

CHARGE ET ENTRETIEN DES BATTERIES
 VOIR **FIG.5**

1. Branchez le câble de chargement USB dans le port USB situé en bas de la lumière. Branchez ensuite l'autre extrémité sur un ordinateur sous tension ou directement sur une prise murale à l'aide d'un adaptateur secteur (non inclus).
2. L'indicateur LED dans la lentille transparente s'allume en rouge pendant que la batterie est en charge. Lorsque la batterie est complètement chargée, la LED s'allume en bleu.
3. Débranchez l'adaptateur secteur de la batterie en saisissant les connecteurs plutôt que le câble.
4. Il est recommandé de ranger votre lumière avec une charge complète. Pendant de longues périodes, chargez la batterie tous les trois mois pour maximiser sa durée de vie.

TEMPS DE CHARGE



* Les temps de charge peuvent varier.

OPTIMAL VIZ AVEC NITERIDER®

Bien qu'un système d'éclairage Sentry™ Aero améliore et augmente votre visibilité globale et votre plaisir de rouler, n'oubliez pas que le vélo peut être une activité intrinsèquement dangereuse. En plus d'utiliser correctement votre système d'éclairage et de rouler avec une extrême prudence, NiteRider® vous invite à:

- Respectez les lois de la circulation locales
- Faites toujours savoir à quelqu'un où vous allez
- Portez un casque, des vêtements très visibles et réfléchissants
- Transportez un éclairage auxiliaire et des fournitures d'urgence
- Assurez-vous que le support du feu arrière et de la sangle de la tige de selle est solidement fixé
- Rechargez complètement votre feu arrière après utilisation pour exercer une bonne santé de la batterie

PROTÉGER VOTRE INVESTISSEMENT

Chargez correctement votre batterie pour maximiser sa durée de vie (voir la section «Charge et entretien de la batterie» pour des informations détaillées).
 Le Sentry™ Aero fonctionnera par temps humide, mais le plonger dans l'eau endommagera le système. Pour éviter les dommages causés par l'eau, assurez-vous que le couvercle du port USB reste bien scellé lors de l'utilisation de votre feu arrière.

SOUTIEN

Si vous rencontrez des difficultés lors de l'installation ou de l'utilisation du produit, NiteRider® fournit une assistance téléphonique gratuite en semaine de 8h00 à 16h30 (heure du Pacifique) au 800.466.8366, poste 4. Vous pouvez également nous envoyer un e-mail à support@niterider.com.

GARANTIE

NiteRider® soutient ses produits avec les garanties suivantes:

- Garantie à vie: couvre tous les défauts de matériaux et de fabrication, les composants mécaniques (boîtiers, couvercles, fixations et fixations) et les LED
- Garantie de 2 ans: cartes de circuits imprimés, commutateurs et adaptateurs secteur
- Garantie d'un an: piles rechargeables

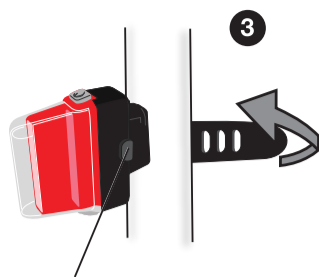
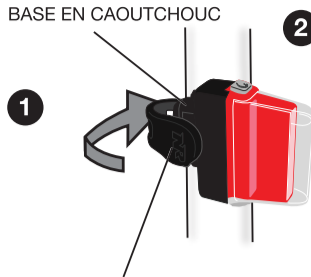
Pour obtenir le service de garantie, ayez votre reçu de vente original. Contactez le service à la clientèle NiteRider® au 800.466.8366, ext. 4 pour obtenir un numéro d'autorisation de retour de marchandise (RMA). Le numéro RMA doit être affiché bien en évidence à l'extérieur de votre colis.
 Le produit doit être correctement emballé pour éviter tout dommage pendant le transport.

Pour les clients internationaux, veuillez contacter votre distributeur NiteRider® local. Aller à: niterider.com/pages/international-distributors

Pour des informations complètes sur la garantie, veuillez visiter notre site Web à www.NiteRider.com

FIG.1

RUBBER BASE
 BASE DE CAUCHO
 BASE EN CAOUTCHOUC



SEAT POST STRAP INSTALLED ON D CONNECTOR

HOOK
 GANCHO
 CROCHET

ASIENTO CORREA POST INSTALADA CONECTOR EN D

SANGLE DE SELLE DE POSE INSTALLÉE CONNECTEUR ON D

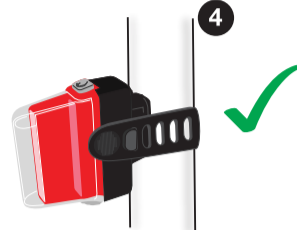


FIG.2

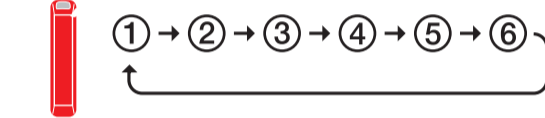


FIG.3

6 MODES	FAST	STEADY W/ FLASH	ALTER-NATING	PULSE	HIGH	LOW
	7:00h	6:30h	7:30h	6:00h	4:30h	3:00h

FIG.4

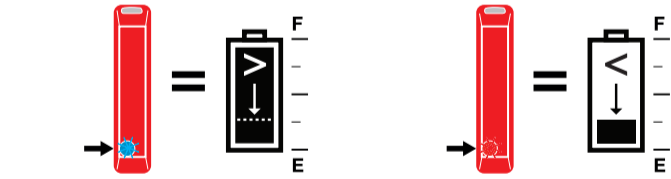


FIG.5

