

NIGHTSTICK®

Life Depends on Light™



Instruction Manual TAC-660

US PATENT 9,713,217

WARNINGS

- Lithium-ion batteries must be used and charged properly. Improper use can result in serious injury, fire, or death.
- NOT FOR USE IN HAZARDOUS LOCATIONS. Do not use this product in explosive atmospheres, near flammable liquids, or where explosion proof or intrinsically safe lighting is required.
- DO NOT use this product in the proximity of vehicles or equipment when there is a risk of flammable liquids coming into contact with the flashlight.
- Light can become hot while on. To prevent damage DO NOT cover or place next to any potentially flammable materials while in use.
- Do not leave the battery in direct sunlight or use or store the battery inside cars in hot weather.
- Do not expose the battery to water or salt water, or allow the battery to get wet.
- Do not store the battery with metallic objects that may cause a short circuit.
- Immediately discontinue use of the battery if the battery emits an unusual smell, feels hot, changes color, changes shape or appears abnormal in any way.
- Keep out of the reach of children.

INITIAL USE

Fully charge the light before the first use, or if the battery is new or has been unused for several months. The maximum charge time required is approximately 4 hours.

DAILY USE

CHARGER INPUT: 5 VDC Max

WARNING: TO PREVENT IGNITION OF A HAZARDOUS ATMOSPHERE, DO NOT ATTEMPT TO CHARGE THIS PRODUCT IN THE HAZARDOUS ENVIRONMENT. THIS TASK MUST ONLY BE PERFORMED IN AN AREA KNOWN TO BE NON-HAZARDOUS.

The light has two charging pins located on the side that connect with pins in the Drop-in Rapid Charger.

- Use only the supplied Nightstick charger, battery and cables. For best performance, charge the light when the beam starts to dim.
- Connect the AC power adapter to the charger. The LED charging indicator light will not be illuminated at this point.
- With the flashlight facing forward, slide the light into the charger until the contacts snap into place.
- The LED indicator changes to constant red showing the light is properly inserted into the charger. The LED indicator remains red until the battery is fully charged. At full charge, the LED turns green.
- The total time to full charge the light varies depending on the remaining charge in the battery pack.
- To confirm a full charge, keep the light in the charger and turn it on. The LED indicator will change to red. Turn off the light. If it is fully charged, the LED indicator will turn green. If not, it remains red until the charge is completed and the LED indicator turns green. The light will now be fully charged.

OPERATION

The TAC-660 has four light modes: momentary flashlight, full brightness flashlight, medium brightness flashlight, and low brightness flashlight. The TAC has a body and a tail switch providing access to all modes.

MOMENTARY FLASHLIGHT MODE

Lightly press either tail or body switch for momentary operation. Release the switch to turn the light off.

CONSTANT-ON

Press either tail or body switch until it clicks and then release for constant-on in high-brightness mode. Press and release the tail switch again to turn the light off.

SELECT BRIGHTNESS LEVEL

Press and hold down the either tail or body switch. The light will cycle from high to medium to low and then back up again at a rate of approximately one mode per second. The light will continue to cycle up through the modes as long as the tail switch is held down. When the desired brightness level is reached, release the tail switch, and the light will remain in that brightness mode. Pressing and holding the tail switch again will cause the light to cycle starting from whatever mode it is currently in. Press and release the tail switch to turn the light off.

CR-123 BATTERY CARRIER



The CR123 battery carrier converts the TAC from rechargeable Lithium-ion to non-rechargeable Lithium battery operation.

Load two CR-123 Lithium batteries with the positive terminals pointing in the direction of the arrow.

NOTE: The flashlight cannot be charged with the CR-123 CARRIER installed.

LIMITED LIFETIME WARRANTY

Bayco Products, Inc. warrants this product to be free from defects in workmanship and materials for the original purchaser's lifetime. The Limited Lifetime Warranty includes the LEDs, housing and lenses. Rechargeable batteries, chargers, switches, electronics and included accessories are warranted for a period of two years with proof of purchase. Normal wear and failures which are caused by accidents, misuse, abuse, faulty installation and lightning damage are excluded.

We will repair or replace this product should we determine it to be defective. This is the only warranty, expressed or implied, including any warranty of merchantability or fitness for a particular purpose.

For a complete copy of the warranty, go to www.baycoproducts.com/bayco-product-support/warranties. Retain your receipt for proof of purchase.

Mode d'emploi TAC-660

AVERTISSEMENTS

- Les batteries au lithium-ion doivent être utilisées et rechargées correctement. Une mauvaise utilisation peut causer des blessures graves, un incendie ou la mort.
- NE PAS UTILISER DANS DES ENDROITS DANGEREUX. Ne pas utiliser ce produit dans des atmosphères explosibles, à proximité de liquides inflammables, ou un endroit antidéflagrant ou un emplacement dont un éclairage à sécurité intrinsèque est requis.
- NE PAS utiliser ce produit à proximité de véhicules ou équipements quand il y a un risque de liquides inflammables entrant en contact avec la lampe de poche.
- La lumière peut être chaude lorsqu'elle est allumée. Pour éviter tout dommage NE PAS couvrir ou placer à proximité de matériaux potentiellement inflammables pendant qu'elle est allumée.
- Ne pas laisser la batterie en contact direct avec les rayons de soleil ou utiliser ou conserver la batterie à l'intérieur des autos lorsqu'il fait chaud.
- Ne pas mettre la batterie dans l'eau ou l'eau salée. La batterie ne doit jamais être mouillée.
- Ne pas conserver la batterie avec des objets métalliques qui peuvent causer un court-circuit.
- Ne pas mettre la batterie dans l'eau ou l'eau salée. La batterie ne doit jamais être mouillée.
- Ne pas conserver la batterie avec des objets métalliques qui peuvent causer un court-circuit.
- Cesser immédiatement d'utiliser la batterie si elle émet une odeur inhabituelle, semble chaude, change de couleur ou de forme ou paraît anormal.
- Garder hors de la portée des enfants.

UTILISATION INITIALE

Chargez la TAC à bloc avant la première utilisation ou si la batterie est neuve ou n'a pas été utilisée depuis plusieurs mois. La durée maximale de charge requise est d'environ 4 heures.

UTILISATION QUOTIDIENNE

ENTRÉE CHARGEUR: 5 VDC Max

AVERTISSEMENT : POUR ÉVITER L'INFLAMMATION D'ATMOSPHERE DANGEREUSE, NE PAS ESSAYER DE CHARGER CE PRODUIT DANS UNE ZONE DANGEREUSE. CETTE TÂCHE DOIT ÊTRE EFFECTUÉE UNIQUEMENT DANS UNE ZONE NON DANGEREUSE.

La lumière a deux broches de charge situées sur le côté qui se connectent aux broches du chargeur rapide Drop-in.

- Utilisez uniquement les câbles, la batterie et le chargeur Nightstick fournis. Le voyant de charge LED ne sera pas allumé à ce stade.



- Conectez le chargeur à l'alimentation électrique. Le voyant LED ne sera alors pas allumé.
- La torche électrique orientée vers l'avant, faites glisser la TAC dans le chargeur jusqu'à ce que les contacts s'emboîtent.
- Le voyant LED passe au rouge, ce qui indique que la TAC est correctement insérée dans le chargeur et est en train de charger. Le voyant LED reste rouge jusqu'à ce que la batterie soit chargée à bloc. Une fois la charge terminée, le voyant LED devient vert. Pour une charge à bloc, la durée de charge de la TAC varie en fonction de la charge qui reste dans la batterie.
- Pour confirmer une charge complète, laissez la TAC dans le chargeur et allumez-la. Le voyant LED deviendra rouge. Éteignez la TAC. Si la charge est complète, le voyant LED deviendra vert. Sinon, il restera rouge jusqu'à ce que la charge soit terminée, puis deviendra vert. La torche électrique TAC sera alors chargée à bloc.

FONCTIONNEMENT

Le TAC-660 contient quatre modes de lumières : lampe de poche à lumière momentanée, lampe de poche à luminosité maximale, lampe de poche à luminosité moyenne et lampe de poche à faible luminosité. Le TAC a un corps et un interrupteur arrière donnant accès à tous les modes.

LAMPE DE POCHE À MODE MOMENTANÉ

Appuyez légèrement sur l'interrupteur de la queue ou du corps pour un fonctionnement momentané.

MODE CONTINU

Appuyer sur le bouton interrupteur jusqu'à ce qu'il y a un enclenchement et puis relâcher pour un mode continu de luminosité maximale. Appuyer et relâcher l'interrupteur à nouveau pour éteindre la lumière.

CHOISIR LE NIVEAU DE LUMINOSITÉ

Appuyer et tenir le bouton interrupteur vers le bas. La lumière aura une luminosité allant de maximale, à moyenne et à faible et reviendra de nouveau à maximale à un taux approximatif d'une seconde par cycle. Ce cycle de luminosité persistera aussi longtemps que l'interrupteur sera maintenu vers le bas. Lorsque le niveau de luminosité est atteint, relâcher simplement le bouton interrupteur et le niveau de luminosité restera sur le même mode. Si vous appuyer et relâcher le bouton interrupteur de nouveau, vous enclencherez le cycle de luminosité à partir du mode où il se trouve actuellement. Appuyer et relâcher l'interrupteur pour éteindre la lumière.

PORTE-BATTERIE CR-123

Le porte-batterie CR123 convertit le système d'alimentation TAC de lithium-ion rechargeable au lithium non rechargeable.

Insérer 2 batteries au lithium CR-123 avec les bornes positives qui pointent en direction de la flèche.

REMARQUE : la lampe de poche ne peut être rechargée avec le porte-batterie CR-123 installé.

GARANTIE

GARANTIE À VIE LIMITÉE

Bayco Products, Inc. garantit que ce produit est exempt de défauts de matériaux et de fabrication à l'acheteur original durant toute sa vie. La garantie à vie limitée inclut les DEL, les boîtiers et les lentilles. Les batteries rechargeables, les chargeurs, les interrupteurs, les électroniques et les accessoires compris sont garantis pour une période de deux ans avec une preuve d'achat. L'usure normale et les défaillances qui sont causés par des accidents, une mauvaise utilisation, un abus, une installation défectueuse et un système d'éclairage endommagé sont exclus.

Ce produit sera réparé ou remplacé si nous déterminons qu'il est défectueux. Ceci est la seule garantie explicite ou implicite, y compris toute garantie de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier.

Pour une copie détaillée de la garantie, vous rendre sur le site www.baycoproducts.com/bayco-product-support/warranties. Gardez ce reçu comme preuve d'achat.

Manual de Instrucción TAC-660

ADVERTENCIAS

- Las baterías de litio se deben utilizar y cargar correctamente. El uso inadecuado puede causar lesiones graves, incendio o muerte.
- NO PARA USO EN LUGARES PELIGROSOS. No utilice este producto en ambientes explosivos, cerca de líquidos inflamables, o donde se requiere la iluminación a prueba de explosión o de seguridad intrínseca.
- NO utilice este producto en las proximidades de vehículos o equipos cuando hay un riesgo de que líquidos inflamables entren en contacto con la linterna.
- La luz puede calentarse mientras que está encendida. Para evitar daños, NO cubra ni la coloque al lado de cualquier material potencialmente inflamable mientras esté en uso.
- No deje la batería en la luz solar directa ni use o guarde la batería en el interior de los vehículos cuando hace calor.
- No exponga la batería al agua o al agua salada, ni permita que la batería se moje.
- No guarde la batería con objetos metálicos que puedan causar un cortocircuito.
- Suspnda inmediatamente el uso de la batería si ésta emite un olor raro, se siente caliente, cambia de color, cambia de forma o parece anormal de alguna manera.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

EL USO INICIO

Carga por completo el TAC antes del uso o si la batería es nueva o no ha sido usado por varias meses. El máximo tiempo de carga requerido es aproximadamente 4 horas.

EL USO DIARIO

ENTRADA DE CARGADOR: 5 VDC Máx

ADVERTENCIA: PARA EVITAR LA IGNICIÓN DE UNA ATMÓSFERA PELIGROSA, NO INTENTE CARGAR ESTE PRODUCTO EN UN AMBIENTE PELIGROSO. ESTA TAREA SOLAMENTE DEBE REALIZARSE EN UNA ZONA QUE SE SABE NO PELIGROSA.

La luz tiene dos pines de carga ubicados en el costado que se conectan a los pines del cargador rápido Drop-in.

- Utilice únicamente los cables, la batería y el cargador de Nightstick suministrados. Para el mejor rendimiento, carga el TAC cuando la luz de la lámpara de mano se atenúa.
- Conecte el adaptador de corriente al cargador. El indicador LED no se iluminará a este punto.
- Con la luz de la lámpara de mano hacia adelante, deslice el TAC en el cargador hasta que los contactos encajen en su lugar.
- El indicador LED cambia a rojo constante indicando que el TAC está insertado correctamente en el cargador y está cargando. El indicador LED permanece rojo hasta que la batería es cargada por completo. Cuando completamente cargado, el indicador LED se iluminará en verde. El tiempo total de para cargar completamente el TAC varía en función de la carga restante en la batería.
- Para confirmar una carga completa, mantenga el TAC en el cargador y encenderlo. El indicador LED se cambiará en rojo. Apague el TAC. Si el TAC es cargado por completo, el indicador LED se cambiará en verde. Si no, permanecerá rojo hasta que la carga es complete y el indicador LED se cambia a verde. El TAC será cargada por complete.

OPERACION

El TAC-660 tiene cuatro modos de luz: linterna, linterna de brillo momentáneo completo, linterna de brillo medio y linterna de bajo brillo. El TAC tiene un cuerpo y un interruptor trasero que proporciona acceso a todos los modos.

MODO DE LINTERNA MOMENTÁNEO

Presione ligeramente el interruptor de la cola o del cuerpo para una operación momentánea.

ENCENDIDO CONSTANTE

Presione el interruptor hasta que haga clic y luego suelte para el modo de encendido constante en de alto brillo. Presione y suelte el interruptor nuevamente para apagar la luz.

SELECCIONE EL NIVEL DE BRILLO

Presione y mantenga presionado el interruptor. La luz tendrá un ciclo de alta a media a baja y luego volverá a subir a un ritmo aproximado de un modo por segundo. La luz continuará en ciclos de arriba y abajo a través de los distintos modos mientras el interruptor se mantenga presionado. Cuando se alcanza el nivel de brillo deseado, suelte el interruptor, y la luz permanecerá en ese modo de brillo. Presionando y manteniendo presionado el interruptor, hará que la luz haga los ciclos desde cualquier modo que se encuentre. Presione y suelte el interruptor para apagar la luz.

SOPORTE DE LA BATERIA CR-123

El soporte de la batería CR-123 convierte el TAC de Lítio-ion recargable en una batería de litio para el funcionamiento no recargable.

Cargue dos baterías de litio CR-123 con los terminales positivos apuntando en la dirección de la flecha. NOTA: La linterna no se puede cargar con el soporte de la CR-123 instalado.

GARANTÍA

GARANTIA LIMITADA DE POR VIDA

Bayco Products, Inc. garantiza que este producto está libre de defectos de mano de obra y materiales durante la vida del comprador original. La garantía de por vida limitada incluye los LED, la carcasa y los lentes. Las pilas recargables, los cargadores, los interruptores, la electrónica y los accesorios incluidos están garantizados por un período de dos años con un comprobante de compra. Se excluyen el desgaste y los fallos normales, que son causados por accidentes, mal uso, abuso, instalación defectuosa y daños por rayos.

Repararemos o reemplazaremos este producto si lo determinamos como defectuoso. Esta es la única garantía, expresa o implícita, incluyendo cualquier garantía de comerciabilidad o idoneidad para un propósito particular.

Para obtener una copia completa de la garantía, visite www.baycoproducts.com/bayco-product-support/warranties. Conserve su recibo para comprobar la compra.

