



# Instruction Manual

## 5560-CHGR50

THANK YOU FOR SELECTING THE NIGHTSTICK  
5560-CHGR50 BANK CHARGER!  
PLEASE SAVE THESE INSTRUCTIONS

### WARNINGS

- WARNING: For use only outside of hazardous locations.

### IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- For personal safety, always confirm the rating of any known hazardous or potentially hazardous location where the charger is to be used.
- This product has a 3 prong polarized plug on the power cord. Do not attempt to bypass this safety feature by removing the round plug and defeat its safety feature. This plug will fit into a grounded outlet only one way. If the plug does not fit fully into the outlet, contact a qualified electrician. Never use with a two wire extension cord.

### CAUTION

- DO NOT use this charger in explosive atmospheres, near flammable liquids, or where explosion proof lamps are required.
- DO NOT use in the proximity of vehicles or equipment when there is a risk of flammable liquids coming into contact with the charger
- DO NOT immerse in water
- DO NOT use in areas where water can accumulate or in rain or mist
- CAUTION: Risk of Electric Shock – For Light Duty Dry Location Use Only

### WARNING: NOT FOR USE IN HAZARDOUS LOCATIONS

### ELECTRICAL CHARACTERISTICS

- AC Input: 100-240Vac 50/60 Hz, 5A
- DC Output: 5.5Vdc, 0.5A

### MOUNTING THE CHARGER

**WARNING: While the Nightstick Cap Lamp is certified as an Intrinsically Safe Permissible product, the charger is NOT Intrinsically Safe. The charger MUST be installed in a location far enough outside of the hazardous environment to ensure that it can never come in contact with any potentially explosive materials.**

The Nightstick 5560-CHGR50 bank charger is designed to mount to any flat, dry surface however special mounting requirements may require different hardware. 1/4" lag bolts, masonry bolts, or wood screws are recommended to mount the charger depending on what type of surface you are mounting to.

- Select a location to install the charger making sure to check what is on the other side of the mounting surface...no electrical wires, water lines, etc.
- The other consideration for determining the mounting location of the charger is the distance to the AC wall outlet. Please check to make sure that the cord will reach the charger when it is plugged in. Otherwise, relocate the charger's installation location as needed.
- Once the charger has been mounted, plug the cord into the power outlet.
- The charger is now ready to use.

### PLACING THE CAP LAMP INTO THE CHARGER

The Nightstick 5560-CHGR50 charger is designed to securely hold 50 properly installed Nightstick Cap Lamps in place.

- Face the bezel portion of the Cap Lamp downward and push the rectangular end of the Cap Lamp into the individual charging ports until the light snaps securely into place.
- When the Cap Lamp is properly seated in the charger, the LED Charge Indicator light will turn solid RED indicating that the Lithium-ion Rechargeable Battery is charging. The Lithium-ion Rechargeable Battery is fully charged when the LED Charge Indicator light turns GREEN.

### REMOVING THE CAP LAMP FROM THE CHARGER

- While positioned in front of the charger, grasp the Cap Lamp around the bezel and gently pull on the light until it snaps out of the charging port.
- The light has now been safely removed from the charger and is ready to use.

### BAYCO PRODUCTS LIMITED LIFETIME WARRANTY

#### 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](http://www.baycoproducts.com/bayco-product-support/warranties). Retain your receipt for proof of purchase.

# Mode d'emploi

## 5560-CHGR50

MERCI D'AVOIR CHOISI LA BANQUE DE CHARGEURS À 10 UNITÉS NIGHTSTICK  
5560-CHGR50!

VEUILLEZ CONSERVER CES DIRECTIVES

### AVERTISSEMENTS

- AVERTISSEMENT: pour utilisation uniquement en dehors des emplacements dangereux.

### DIRECTIVES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

- Pour votre propre sécurité, toujours confirmer la charge d'une zone dangereuse ou potentiellement dangereuse à l'endroit où le chargeur doit être utilisé.
- Ce produit a un cordon d'alimentation avec une fiche à 3 broches polarisées. Ne pas essayer de contourner cette mesure de sécurité en enlevant la fiche ronde et annuler la fonction de sécurité. Cette fiche se branche d'une seule façon dans une prise d'alimentation. Si la fiche ne rentre pas entièrement dans la prise, veuillez contacter un électricien qualifié. Ne jamais utiliser avec une rallonge à deux pôles.

### MISE EN GARDE

- NE PAS utiliser ce chargeur dans une atmosphère explosive, près des liquides inflammables, ou lorsque des lampes antidéflagrantes sont requises.
- NE PAS utiliser à proximité de véhicules ou équipements où il y a risque de liquides inflammables entrant en contact avec le chargeur.
- NE PAS immerger dans l'eau.
- NE PAS utiliser dans des aires où l'eau peut s'accumuler où lorsqu'il pleut où lors de brouillard.
- MISE EN GARDE: Risque de choc électrique – Pour des travaux légers dans des endroits secs uniquement.

### AVERTISSEMENT: NE PAS UTILISER DANS DES ENDROITS DANGEREUX

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

- AC Input: 100-240Vac 50/60 Hz, 5A
- DC Output: 5.5Vdc, 0.5A

### MONTAGE DU CHARGEUR

**AVERTISSEMENT: Même si le culot de la lampe Nightstick est certifié comme un produit admissible à sécurité intrinsèque, le chargeur n'est PAS à sécurité intrinsèque. Le chargeur DOIT être installé dans un emplacement assez loin d'un environnement dangereux pour est certain de ne jamais entrer en contact avec des matériaux potentiellement inflammables.**

La banque de chargeurs Nightstick 5560-CHGR50 est conçue pour être montée sur n'importe quelle surface sèche plate cependant des exigences de montage spéciales peuvent requérir différent matériel. Des tirefonds de 1/4 pouce, des boulons de maçonnerie, ou des vis à bois sont recommandés pour monter le chargeur selon le type de surface de l'installation.

- Choisir un emplacement pour installer le chargeur en vous assurant de vérifier ce qui est de l'autre côté de la surface d'installation...aucun fil électrique, aucune conduite d'eau, etc.
- Un autre point à considérer pour déterminer l'emplacement de l'installation du chargeur, est la distance de la prise murale c.a. Veuillez vérifier que le cordon atteindra le chargeur lorsqu'il est branché. Sinon, veuillez relocaliser l'installation du chargeur selon le besoin.
- Lorsque le chargeur a été monté, brancher le cordon dans la prise de courant.
- Le chargeur est maintenant prêt à être utilisé.

### PLACER LE CULOT DE LA LAMPE DANS LE CHARGEUR

Le chargeur Nightstick 5560-CHGR50 est conçu pour soutenir de façon sécuritaire 50 culot de lampes installé bien en place.

- Placer la partie de la collerette du culot de la lampe vers le bas et pousser l'embout rectangulaire du culot de la lampe dans une des unités de chargement jusqu'à ce que la lumière s'enclenche bien en place.
- Lorsque le culot de lampes est bien installé dans le chargeur, la lumière du voyant indicateur DEL tourne au rouge indiquant que la batterie rechargeable au lithium-ion est en chargement. La batterie rechargeable au lithium-ion est complètement chargée lorsque le voyant indicateur DEL passe au VERT.

### ENLEVER LE CULOT DE LA LAMPE DU CHARGEUR

- Il faut vous placer devant le chargeur et saisir le culot de la lampe autour de la collerette et tirer délicatement sur la lampe jusqu'à ce qu'elle sorte de l'unité du chargeur.
- La lampe a maintenant été bien enlevée du chargeur et est prête à l'utilisation.