



Instruction Manual NS-DW12, NS-DW12-RA, NS-DW1236

DIRECT WIRING A CHARGER BASE INTO A VEHICLE

12V PASSENGER VEHICLE / LIGHT TRUCK INSTALLATION

Parts needed: **12-Volt Direct Wire Kit** (Part # NS-DW12 or NS-DW12-RA)

IMPORTANT: Before attempting to modify your vehicle's wiring, remove the negative battery clamp and secure it.

- Connect red positive wire (labeled +) of 12-Volt Direct Wire Kit to a positive power source (12VDC), either directly to the battery for constant charging, or fuse panel for ignition switch-operated power.
- Connect black wire of 12-Volt Direct Wire Kit (labeled -) to a ground wire or chassis ground.

Note: Direct battery connection will provide constant charging for your light but should only be used in combination with a supplemental vehicle trickle charger / shore power connection. Failure to provide this supplemental vehicle charging source could result in draining the main vehicle battery.

12V+ COMMERCIAL VEHICLE / APPARATUS INSTALLATION

For commercial vehicles or fire apparatus that produce more than 12VDC, the **12-36 Volt Regulator/Direct Wire Kit** is required (Part # NS-DW1236 or NS-DW1236-RA).

IMPORTANT: Before attempting to modify your vehicle's wiring, remove the negative battery clamp and secure it.

- Connect red wire of 12-36 Volt direct-wire adapter to a positive power source (12-36VDC), either directly to the battery for constant charging, or fuse panel for ignition switch-operated power.
- Connect black wire to a ground wire or chassis ground.

Note: Direct battery connection will provide constant charging for your light but should only be used in combination with a supplemental vehicle trickle charger / shore power connection. Failure to provide this supplemental charging source could result in draining the main vehicle battery.

WARRANTY

1 YEAR WARRANTY

Bayco Products, Inc. warrants this product to be free from defects in workmanship and materials to the original purchaser for 1 year from the date of purchase, and includes the LEDs, housing, lenses, electronics, switches, rechargeable batteries and chargers. Bulbs (other than LEDs) are covered for 90 days from the date of purchase.

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/nightstick-product-support/warranties. Retain your receipt for proof of purchase.

Mode d'emploi NS-DW12, NS-DW12-RA, NS-DW1236

BASE DE CHARGEUR À CÂBLAGE DIRECT DANS LE VÉHICULE

INSTALLATION DANS UNE VOITURE/ CAMIONNETTE 12 V

Pièces nécessaires : **trousse de fil direct 12 volts** (Référence NS-DW12 / NS-DW12-RA)

IMPORTANT : Avant de tenter de modifier le câblage de votre véhicule, retirez la pince de batterie négative et sécurisez-la.

- Connectez le fil rouge positif (étiqueté +) du trousse de fil direct 12 volts à une source d'alimentation positive (12 V CC), soit directement à la batterie pour une charge constante, soit à un panneau de fusibles pour une alimentation à l'allumage.
- Connectez le fil noir de trousse de fil direct 12 volts (étiqueté -) à un fil de masse ou à la masse du châssis.

Remarque : La connexion directe à la batterie assurera une charge constante de votre phare, mais elle ne doit être utilisée qu'avec un chargeur de maintien du véhicule ou une connexion d'alimentation à quai supplémentaire. Si vous ne fournissez pas cette source de charge supplémentaire au véhicule, vous risquez de vider la batterie principale du véhicule.

INSTALLATION SUR VÉHICULE COMMERCIAL/ENGIN 12 V+

Pour les véhicules utilitaires ou les engins de lutte contre les incendies produisant plus de 12 V CC, une **12-36 Volts Un kit régulateur / fil direct** est requise. (Référence NS-DW1236 / NS-DW1236-RA)

IMPORTANT : Avant de tenter de modifier le câblage de votre véhicule, retirez la pince de batterie négative et sécurisez-la.

- Connectez le fil rouge de l'adaptateur à fil direct de 12 à 36 Volt à une source d'alimentation positive (12-36 V CC), soit directement à la batterie pour une charge constante, soit à un panneau de fusibles pour une alimentation à l'allumage.
- Connectez le fil noir à un fil de masse ou à la masse du châssis.

Remarque : La connexion directe à la batterie assurera une charge constante de votre phare, mais elle ne doit être utilisée qu'avec un chargeur de maintien du véhicule ou une connexion d'alimentation à quai supplémentaire. Si vous ne fournissez pas cette source de charge supplémentaire, vous risquez de vider la batterie principale du véhicule.

GARANTIE

GARANTIE LIMITÉE DE 1 AN

Bayco Products, Inc. garantit que ce produit est exempt de défauts de matériaux et de fabrication à l'acheteur original pour une période d'un (1) an à partir de la date d'achat, et inclut les DEL, les boîtiers, les lentilles, les électroniques, les interrupteurs, les batteries rechargeables et les chargeurs. Les ampoules (autres que les DEL) sont couvertes pour une période de 90 jours à partir de la date d'achat.

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/nightstick-product-support/warranties. Gardez ce reçu comme preuve d'achat.

Manual de Instrucciones NS-DW12, NS-DW12-RA, NS-DW1236

BASE PARA EL CARGADOR DE CABLEADO DIRECTO PARA EL VEHÍCULO

INSTALACIÓN EN VEHÍCULOS DE PASAJEROS / FURGONETAS DE 12V

Piezas necesarias: **kit de cableado directo de 12 voltios** (Parte # NS-DW12 / NS-DW12-RA)

IMPORTANTE: Antes de realizar cualquier alteración al cableado de su vehículo, retire la abrazadera negativa de la batería y asegúrela.

- Conecte el cable rojo positivo (etiquetado como "+") de kit de cableado directo de 12 voltios a una fuente de alimentación positiva (12V CC), ya sea directamente a la batería para una carga constante o al panel de fusibles para activar la alimentación desde el interruptor de encendido.
- Conecte el cable negro de kit de cableado directo de 12 voltios (etiquetado como "-") a un cable a tierra o a tierra del chasis.

Nota: la conexión directa de la batería proporcionará una carga constante para su luz, pero solo se debe usar en combinación con un cargador de carga lenta y constante / conexión de red eléctrica complementaria. Si no proporciona esta fuente de carga complementaria, se podría agotar la batería principal del vehículo.

INSTALACIÓN EN VEHÍCULOS COMERCIALES / VEHÍCULOS CONTRA INCENDIOS DE 12V+

Para vehículos comerciales o vehículos contra incendios que produzcan más de 12V CC, se requiere **kit de 12-36 Volt regulador / cable directo**. (Parte # NS-DW1236 / NS-DW1236-RA)

IMPORTANTE: Antes de realizar cualquier alteración al cableado de su vehículo, retire la abrazadera negativa de la batería y asegúrela.

- Conecte el cable rojo del adaptador de cable directo 12-36 Volt a una fuente de alimentación positiva (12-36 V CC), ya sea directamente a la batería para una carga constante o al panel de fusibles para activar la alimentación desde el interruptor de encendido.
- Conecte el cable negro a un cable a tierra o a tierra del chasis.

Nota: la conexión directa de la batería proporcionará una carga constante para su luz, pero solo se debe usar en combinación con un cargador de carga lenta y constante / conexión de red eléctrica complementaria. Si no proporciona esta fuente de carga complementaria al vehículo, se podría agotar la batería principal del vehículo.

GARANTÍA

GARANTÍA LIMITADA DE 1 AÑO

Bayco Products, Inc. garantiza que este producto está libre de defectos de mano de obra y materiales para el comprador original durante un año a partir de la fecha de compra e incluye los LED, la carcasa, los lentes, la electrónica, los interruptores, las pilas recargables y los cargadores. Las bombillas (excepto los LED) están cubiertas durante 90 días a partir de la fecha de compra.

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/nightstick-product-support/warranties. Conserve su recibo para comprobar la compra.

