

## INSERT FRONT



NHL Model No. 78246LO

### USE AND CARE INSTRUCTIONS

The instructions below should be followed for proper use and care of this product:

1. Do not expose candle to moisture.
2. Not for outdoor use.
3. Replace only with (2) AA Alkaline batteries.
4. Replace all batteries of a set at the same time.
5. Clean the battery contacts and also those of the device prior to battery installation.
6. Install (2) AA Alkaline batteries as shown (FIG. 1).
7. Remove batteries from product when not in use for an extended period of time.
8. Remove used batteries promptly.
9. Turn light ON/OFF as shown (FIG. 2)

**WARNING :** DO NOT expose batteries to fire attempt to recharge, use different sizes or install backwards. DO NOT mix old and new batteries. DO NOT mix Alkaline Standard (Carbon-Zinc) , or Rechargeable (Nickel Cadmium) batteries.

Never handle damaged or leaking batteries—may result in burn injuries or cause serious internal injuries if swallowed. Obtain medical attention immediately. Misuse can cause battery to overheat, rupture, leak or explode, resulting in personal injury and property damage. **KEEP AWAY FROM CHILDREN.** OL-2 CAN ICES-5(B) /NMB-5(B)

This class B digital apparatus complies with Canada I CES-05. This device complies with Part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions and

(1) This device may not cause harmful interference,

(2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Modifications not approved by the party responsible for compliance could void user's authority to operate the equipment.

Warning : Do not modify this product in anyway unless approved by the manufacturer.

Note : This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. ,

These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures :

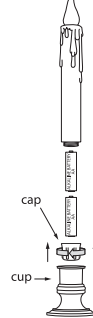
- Adjust or relocate the receiving antenna.
- Increase the distance between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Questions, call customer service toll-free at 1-877-398-7337 or visit us on the web at [www.geholidaylighting.com](http://www.geholidaylighting.com)

Nicolas Holiday Ltd. 246 Spring Hill Road, Unit B, Trumbull CT 06611

@ 2024 Nicolas Holiday Limited., Suite 2706 Skyline Tower, 39 Wang Kwong Road, Kowloon Bay, Kowloon, Hong Kong

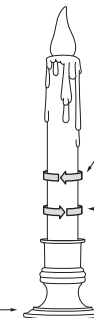
FIG. 1



To install batteries:

1. While holding the candle base with one hand, CAREFULLY pull candle upward out of the cup with the other hand.
2. Turn cap counter-clockwise to open battery cavity.
3. Insert (2) AA Alkaline batteries, positive (+) end first.
4. Replace cap and put candle back in the cup by pushing down.

FIG. 2



While holding the candle base with one hand,

twist candle with the other hand clockwise to turn light ON.

Twist candle counterclockwise to turn light OFF.

Batteries are to be inserted with the correct polarity

### Troubleshooting

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	CORRECTIVE ACTION
If the product does not light	1. The product is not turned on. 2. Batteries assembled incorrectly. 3. Low power or dead batteries.	1. Rotate window candle clockwise in base. 2. Follow battery installation procedure. 3. Replace with new batteries.

## INSERT BACK



NHL Modelo No. 78246LO

### INSTRUCCIONES DE USO Y CUIDADO

Estas instrucciones se deben seguir para el uso y cuidado adecuado de este producto:

1. No exponga la vela a la humedad.
2. No utilizar en exteriores.
3. Reemplace sólo con 2 baterías alcalinas AA (no se incluyen).
4. Reemplace todas las baterías de un juego al mismo tiempo.
5. Limpie los contactos de las baterías y los del dispositivo antes de instalar las baterías.
6. Instale 2 baterías alcalinas AA como se muestra (FIG. 1).
7. Retire las baterías del producto cuando no lo use por un período prolongado.
8. Retire las baterías usadas inmediatamente.
9. Apague / Encienda la luz como se muestra (FIG. 2).

**ADVERTENCIA :** NO exponga las baterías al fuego, no trate de recargarlas, no use diferentes tamaños ni las instale al revés. NO mezcle pilas nuevas con viejas. NO mezcle pilas alcalinas, estándar (carbón-zinc) o recargables (níquel cadmio) . Nunca manipule baterías dañadas o con fugas porque pueden causar quemaduras o lesiones internas serias si se ingieren. Obtenga atención médica de inmediato. El mal uso puede hacer que la batería se sobrecaliente, rompa, pierda o explote, lo cual ocasionaría una lesión personal y daño de la propiedad. **MANTENGA ALEJADO DE LOS NIÑOS.** OL-2 CAN ICES-5(B) /NMB-5(B)

Este aparato digital de clase B cumple con la norma Canadiense e ICES-05. Este dispositivo se ajusta a la Parte 15 de las Normas de la FCC.

El funcionamiento está sujeto a las dos siguientes condiciones

(1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y

(2) Este dispositivo debe aceptar toda interferencia recibida incluida la interferencia que pudiera ocasionar un funcionamiento no deseado.

Las modificaciones que no hayan sido aprobadas por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la facultad del usuario de operar el equipo

Advertencia No modificar este producto de ninguna forma sin la aprobación del fabricante.

Nota : Este equipo se ha probado y se comprobó que cumple con los límites de un dispositivo digital de Clase B, según lo establecido en la Parte 15 de las Normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar protección razonable contra interferencias perjudiciales en instalaciones residenciales. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se lo instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones radiales. Sin embargo, no hay garantías de que no se produzcan interferencias en una instalación determinada.

Si este equipo causa interferencias perjudiciales para la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar al prender y apagar el equipo, es aconsejable que el usuario trate de corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas :

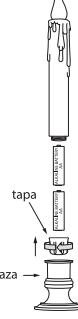
- Ajustar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un tomacorriente en un circuito diferente al que se encuentra conectado el receptor.
- Consultar al vendedor o a un técnico experimentado en radio o televisión para obtener asistencia.

Si tiene preguntas, llame al número gratuito del Servicio al Cliente al 1-877-398-7337 o visítenos en el sitio Web en [www.geholidaylighting.com](http://www.geholidaylighting.com)

Nicolas Holiday Ltd. 246 Spring Hill Road, Unit B, Trumbull CT 06611

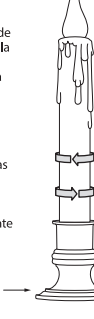
@ 2024 Nicolas Holiday Limited(en inglés), Suite 2706 Skyline Tower, 39 Wang Kwong Road, Kowloon Bay, Kowloon, Hong Kong

FIG. 1



- Para instalar las baterías:
1. Mientras sostiene la base de la vela con una mano, tire la vela hacia arriba CON CUIDADO, sacándola de la taza con la otra mano.
  2. Gire la tapa en sentido contrario a las manecillas del reloj para abrir la cavidad de la batería.
  3. Inserte (2) baterías alcalinas "AA", primero el extremo positivo (+).
  4. Reemplace la tapa y coloque la vela nuevamente en la taza presionando hacia abajo.

FIG. 2



Mientras sostiene la base de la vela con una mano, la

gire la vela con otra mano en sentido de las manecillas del para encender

Gire la vela en el sentido contrario a las manecillas del reloj para apagar

Las pilas deben insertarse con la polaridad correcta.

### Solución de problemas

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	ACCIÓN CORRECTIVA
Si el producto no enciende	1. El producto no está encendido. 2. Las baterías se insertaron incorrectamente. 3. Poca energía o baterías agotadas.	1. Gire la vela para ventana en dirección de las manecillas del reloj en la base. 2. Siga el procedimiento de instalación de baterías. 3. Reemplace con baterías nuevas.