

USE AND CARE INSTRUCTIONS
INSTRUCCIONES DE USO Y CUIDADO



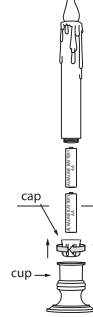
USE AND CARE INSTRUCTIONS

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

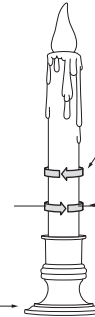
FIG. 1



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.

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.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-005.

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

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:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation 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.

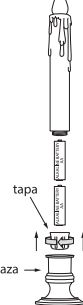
INSTRUCCIONES DE USO Y CUIDADO

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).

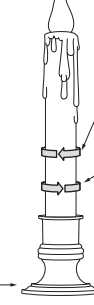
ADVERTENCIA: NO exponga las baterías al fuego, no trate de recargarlas, no use diferentes tamaños ni las instale al revés. NO mezcle pilas nuevas con viejas. NO mezcle pilas alcalinas, estándar (carbón-zinc) o recargables (níquel cadmio). Nunca manipule baterías dañadas o con fugas porque pueden causar 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

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,
- gire la vela con la otra mano en el sentido de las manecillas del reloj para encenderla.
 - Gire la vela en sentido contrario a las manecillas del reloj para apagarla.

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.

Las modificaciones que no estén aprobadas por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autorización del usuario para utilizar el equipo.

NOTA: este equipo ha sido probado y se ha verificado que cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, conforme a la Parte 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar protección razonable contra interferencia perjudicial en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia perjudicial a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no se producirán interferencias en una instalación en particular. Si este equipo genera interferencia perjudicial a la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar al apagar y encender el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia con una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena de recepción.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto al que usa el receptor.
- Solicite ayuda al distribuidor o a un técnico con experiencia en radio/TV.