

USE AND CARE INSTRUCTIONS



TO OPERATE

Use the switch to choose Steady On - White or Flickering - Yellow mode (FIG.1).

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 (3)AAA 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. To install batteries, open battery compartment under base of candle. Insert (3)AAA Alkaline batteries (FIG.2).
7. Remove batteries from product when not in use for an extended period of time.
8. Remove used batteries promptly.
9. For manual operation, turn light ON/OFF using slide switch (FIG.1).

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

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

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.

For indoor use only

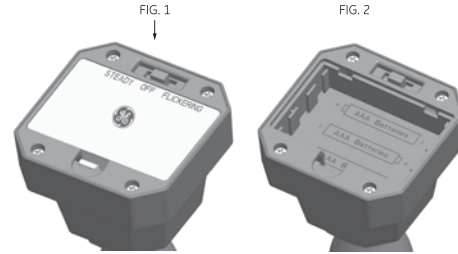
GE is a trademark of General Electric Company and is under license by Nicolas Holiday Limited

Made in China

©2020 Nicolas Holiday Ltd. 204 Spring Hill Road Trumbull, CT 06611

9F., No. 37, Guangfu North Rd. Taipei, Taiwan 10560 All rights reserved.

For additional GE Holiday Lighting information, please visit us on the web at www.geholidaylighting.com



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. Slide switch to Steady or Flickering. 2. Follow battery installation procedure. 3. Replace with new batteries.

Printed in China

INSTRUCTIOS POUR L'UTILISATION ET L'ENTRETIEN

FONCTIONNEMENT

Utilisez l'interrupteur pour choisir le mode Éclairage continu-Blanc ou Scintillement-Jaune (FIG.1)

INSTRUCTIONS POUR L'UTILISATION ET L'ENTRETIEN

Les instructions ci-après doivent être suivies pour une utilisation et un entretien adéquats du produit:

1. La bougie ne doit pas être exposée à l'humidité.
2. Ne convient pas pour un usage à l'extérieur
3. Remplacez seulement avec (3) piles alcalines AAA.
4. Remplacez toutes les piles au même moment.
5. Nettoyez les éléments de contact des piles ainsi que ceux du produit avant d'installer les piles.
6. Pour insérer les piles, ouvrez le compartiment à piles sous la base de la chandelle. Insérez (3) piles alcalines AAA (FIG.2).
7. Retirez les piles lorsque vous n'utilisez pas le produit durant de longues périodes.
8. Retirez les piles rapidement une fois qu'elles sont déchargées.
9. Pour fonctionnement manuel, placez la lumière à ON/OFF en glissant le commutateur (FIG.1).

AVERTISSEMENT: N'EXPOSEZ PAS les piles au feu et n'essayez pas de les recharger. Utilisez des piles du format indiqué et ne les placez pas dans le mauvais sens. **N'UTILISEZ PAS** de vieilles piles avec des piles neuves.

NE COMBINEZ PAS des piles alcalines avec des piles ordinaires (carbone, zinc) ou avec des piles rechargeables (nickel-cadmium). Ne manipulez jamais des piles endommagées ou qui fuient, car cela pourrait entraîner des brûlures et, si le liquide est ingéré, des blessures internes graves. En cas de contact avec le liquide ou d'ingestion, consultez un médecin immédiatement. Une pile mal utilisée peut entraîner une surchauffe, une fuite ou un éclatement et causer des blessures ou des dommages matériels. **GARDEZ HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.** OL-2

SUITE AU VERSO

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne NMB-005.

REMARQUE: Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux dispositifs numériques de classe B, conformément à l'alinéa 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont destinées à assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans un environnement résidentiel. Cet appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, risque de provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, tout risque d'interférence ne peut être totalement exclu. S'il constate des interférences lors de la réception d'émissions de radio ou de télévision (il suffit pour le vérifier d'allumer et d'éteindre successivement l'appareil), l'utilisateur devra prendre les mesures nécessaires pour les éliminer. À cette fin, il devra :

- réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice ;
- accroître la distance entre l'appareil et le récepteur ;
- brancher le dispositif sur une prise de courant appartenant à un autre circuit que celui du récepteur ;
- chercher de l'aide auprès du détaillant ou d'un technicien en radio ou en télévision expérimenté.

Pour utilisation en intérieur uniquement

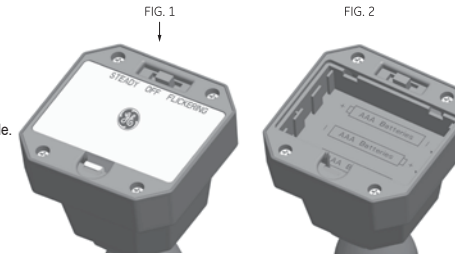
GE est une marque de commerce de la société General Electric Company et est utilisée sous licence par Nicolas Holiday Limited

Fabriqué en Chine

©2020 Nicolas Holiday Ltd. 204 Spring Hill Road Trumbull, CT 06611

9F., No.37 Guangfu North Road Taipei, Taiwan 10560 /Tous droits réservés.

Pour plus d'informations sur GE Holiday Lighting, veuillez s'il vous plaît nous rendre visite sur Internet à l'adresse www.geholidaylighting.com



Dépannage

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE	MESURE CORRECTIVE
Si le produit n'éclaire pas	1. Le produit n'est pas sous tension. 2. Les piles ne sont pas insérées correctement. 3. Les piles sont mortes ou faibles.	1. Glissez l'interrupteur à Éclairage continu ou Scintillement. 2. Suivez les étapes pour. 3. Insérez des piles neuves.

Imprimé en Chine