

1. Identification du produit et de l'entreprise

- **Nom du produit :** Bougie LED crème blanc chaud cire véritable H14,5cm 2 pièces
- **Fabricant/Importateur :** Kaemingk B.V.
- **Adresse :** Broekstraat 13, 7122 MN, Aalten , NL, +31 543 49 88 00,
- **Contact :** info@kaemingk.com

2. Description du produit

- **Utilisation prévue :** Bougies LED pour usage intérieur et extérieur pour la décoration et l'éclairage.
- **Composition du matériau :**
 - Boîtier : plastique ou cire véritable.
 - Source lumineuse : LED (diode électroluminescente).
 - Alimentation : Piles (par exemple AA, AAA) ou piles rechargeables.
 - Ajouts : Si nécessaire, fonction minuterie, effet flamme.

3. Dangers potentiels

- **Risques électriques :** Une mauvaise manipulation des batteries présente un risque de court-circuit ou de fuite.
- **Risque d'incendie :** faible, mais soyez prudent avec les bougies LED recouvertes de véritable cire à proximité de flammes nues.
- **Risques pour la santé :** Aucun si utilisé correctement.
- **Risques environnementaux :** Une élimination inappropriée des batteries peut entraîner une pollution de l'environnement.

4. Consignes de sécurité

4.1 Consignes générales de sécurité

- **Soyez prudent lorsque vous manipulez les piles !**
- **Ne pas plonger dans l'eau et ne pas exposer à une chaleur extrême.**
- **Tenir à l'écart des enfants et des animaux domestiques.**

4.2 Remarques sur l'utilisation

1. Faites fonctionner les bougies LED uniquement avec les types de piles recommandés.
2. Insérez les piles conformément aux instructions de polarité.
3. Retirez les piles lorsque vous ne les utilisez pas pendant une longue période pour éviter les fuites.
4. Ne placez pas de bougies LED recouvertes de véritable cire à proximité de flammes nues ou de sources de chaleur.
5. N'utilisez pas de bougies LED défectueuses ou endommagées.

4.3 Remarques pour plusieurs bougies LED

- Lorsque vous utilisez plusieurs bougies LED, assurez-vous que la ventilation est suffisante pour éviter la surchauffe.

4.4 Autres avertissements

- Les bougies LED ne conviennent pas à une utilisation dans des pièces humides, sauf si elles sont spécifiquement marquées à cet effet.
- Si la bougie LED ou les compartiments à piles sont visiblement endommagés, arrêtez immédiatement de l'utiliser.

5. Premiers secours

- **En cas de contact cutané avec des piles qui fuient :** Rincer abondamment à l'eau la zone concernée et consulter un médecin en cas d'irritation.
- **En cas d'ingestion de piles :** consultez immédiatement un médecin.
- **En cas de contact oculaire avec la lessive de batterie :** Rincer les yeux à l'eau pendant au moins 15 minutes et consulter immédiatement un médecin.

6. Mesures en cas de rejet accidentel

- **Si les piles fuient :** portez des gants de protection, essuyez tout liquide renversé avec un chiffon sec et nettoyez soigneusement les zones concernées.

7. Manipulation et stockage

- **Manutention:**
 - Manipulez les bougies LED avec précaution pour éviter tout dommage.
 - Ne mélangez pas les piles (anciennes et neuves ou de types différents).
- **Stockage:**
 - Conserver dans un endroit frais et sec.
 - Protéger de la lumière directe du soleil et des températures élevées.
 - Rangez les batteries à l'écart des objets métalliques pour éviter les courts-circuits.

8. Instructions d'élimination

- **Bougies LED :** Jetez-les conformément à la réglementation locale en matière de déchets électroniques.
- **Piles :** Ne pas jeter avec les ordures ménagères ; Utilisez les points de collecte des piles.
- **Matériaux d'emballage :** Éliminer conformément aux réglementations locales en matière de recyclage.

9. Informations supplémentaires

- Pour plus de détails sur une utilisation en toute sécurité, consultez les instructions sur l'emballage du produit.
- Des questions ? Contactez-nous à info@kaemingk.com.