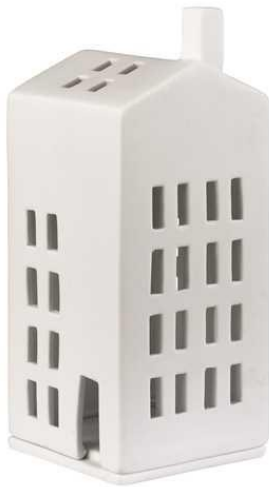




## Produktdatenblatt Stand 11-2024



### 1. Produktinformation

- **Produktname:** Lichthaus kl Fenster H.17cm
- **Artikelnummer:** 10845
- **Kategorie:** Living- Lichthaus
- **Gewicht:** 0,37kg
- **Zolltarifnummer:** 69131000
- **Verkaufsstart:** 07.2014

### 2. Herstellerinformation

- **Herstellername:** räder GmbH
- **Anschrift des Herstellers:** Kornharpener Straße 126,  
44791 Bochum, [www.raeder.de](http://www.raeder.de)
- **Kontakt (E-Mail, Telefon):** [info@raeder.de](mailto:info@raeder.de) / 0234 95987-0
- **Registrierte Marke:** räder

### 3. Konformität und Standards

- **Angewandte Normen und Verordnungen:**  
(EU) 2023/988 Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR)  
Ökodesign-VO EU 2024/1781 ESPR

### 4. Risikobewertung

- **Risikobewertung:** mittel
- **Getroffene Maßnahmen zur Risikominderung:**
  - Qualitätskontrollen während und nach der Produktion
  - Wareneingangskontrollen der Materialien und Bestandteile
  - Sicherheitsprüfungen auf scharfe Kanten und Materialschwächen
- Sicherheits- und Warnhinweise für Teelichter bezüglich der Wechselwirkung für den vorgesehenen Verwendungszweck auf der Verpackung und als Beileger.

### 5. Montageanleitung und Sicherheitsanweisung

#### Montageanleitung

- **Auspacken:**  
Entfernen Sie vorsichtig alle Verpackungsmaterialien, überprüfen Sie dafür auch die Innenseite.
- Stellen Sie das Lichthaus immer auf den mitgelieferten Porzellansockel, der sich auf dem Boden der Verpackung befindet.

Durch Einsatz batteriebetriebener oder wiederaufladbarer LED-Lichter vermeiden Sie unnötige Risiken im Umgang mit Kerzen und offenen Flammen. Für den Gebrauch mit Kerzen gilt folgendes:



#### Warnhinweis:



**ACHTUNG!** Verwenden Sie für unsere Teelichthalter nur Standard-Teelichter von guter Qualität in Metallbechern (keine anderen Kerzen). Verwenden Sie keine Teelichter, die einen Durchmesser von mehr als 39 mm haben, eine verlängerte Brenndauer (mehr als 4 Std.) aufweisen, Duftstoffe enthalten, oder generell nicht für den Einsatz in Stövchen/Öllampen zugelassen sind, derartige Teelichter sind für diesen Einsatz ungeeignet und sollten unter keinen Umständen verwendet werden. Bitte beachten Sie zusätzlich die Warnhinweise der Teelichterhersteller. Nicht in der Nähe von brennbaren Materialien aufstellen. Vor Zugluft schützen. Gegen Umfallen und Herunterfallen sichern. Lassen Sie Kinder nie unbeaufsichtigt mit brennenden Kerzen oder Feuer. Nicht abdecken. Warnung vor heißer Oberfläche. Es besteht Verbrennungsgefahr. Nur auf feuerfesten Untergrund stellen. Lassen Sie eine brennende Kerze nie ohne Aufsicht.



**Kerze löschen:** Löschen Sie die Kerze vorsichtig mit einem Kerzenlöscher oder durch leichtes Pusten. Achten Sie darauf, dass keine Wachsspritzer entstehen.

#### Reinigung und Pflege:

- **Abkühlen lassen:** Lassen Sie den Kerzenhalter vollständig abkühlen, bevor Sie ihn reinigen.
- **Reinigung:** Reinigen Sie den Kerzenhalter von Hand mit warmem Wasser und mildem Spülmittel. Überprüfen Sie den Artikel regelmäßig auf Rußablagerungen im Inneren und entfernen Sie diese ggf. Vermeiden Sie aggressive Reinigungsmittel oder scheuernde Schwämme, um die Oberfläche nicht zu beschädigen.
- **Wachsrückstände entfernen:** Entfernen Sie vorsichtig festgewordenes Wachs, indem Sie es mit einem Holzstäbchen abschaben. Alternativ können Sie den Kerzenhalter kurz in den Gefrierschrank legen, damit das Wachs leichter entfernt werden kann.

#### 6. Rückverfolgbarkeit

- **Vertriebskette:** Großhandel-Einzelhandel-Endkunde
- **Aufbewahrung der Dokumente:** Hinweis darauf, dass diese Dokumentation mindestens 10 Jahre nach Inverkehrbringen aufbewahrt wird.

#### 7. Verpackungs- und Entsorgungsinformationen

- **Verpackungsart:** Geschenkkarton
- **Recycling- und Entsorgungshinweise:**  
Bitte entsorgen Sie den Artikel am Ende seines Lebenszyklus und seine Verpackung gemäß den lokalen Entsorgungsvorschriften. Trennen Sie die Materialien entsprechend ihrer Art, wie Papier und Pappe separat von Kunststoffen, und geben Sie diese in die jeweils vorgesehenen Sammelbehälter. So unterstützen Sie das Recycling und eine umweltgerechte Entsorgung.