

# Risikobewertung

Vorratsglas Dackel mit Holzdeckel Art. 71888



## 1. Identifizierung von Risiken

1. **Bruch- und Schnittverletzungen durch Glas**
  - **Risiko:** Das Vorratsglas kann bei Sturz, starker Krafteinwirkung oder thermischem Schock (z. B. plötzlicher Temperaturwechsel) zerbrechen und scharfkantige Splitter verursachen.
  - **Schwere:** Hoch. Schnittverletzungen durch Glasscherben können erheblich sein, insbesondere an Händen und Füßen.
2. **Verletzungsgefahr durch beschädigten Holzdeckel**
  - **Risiko:** Der Holzdeckel könnte bei Beschädigung Splitter freisetzen, die Hautverletzungen verursachen könnten.
  - **Schwere:** Niedrig bis Mittel. Besonders bei unsachgemäßer Handhabung oder längerer Nutzung ohne Pflege.
3. **Verschlucken kleiner Teile (Silikondichtung)**
  - **Risiko:** Die herausnehmbare Silikondichtung könnte von Kleinkindern verschluckt werden, was zu einer Erstickungsgefahr führen könnte.
  - **Schwere:** Hoch. Besonders gefährlich für Kinder im Alter von 0–3 Jahren.
4. **Gefahr von Verunreinigungen bei falscher Reinigung**
  - **Risiko:** Wenn der Holzdeckel nicht ordnungsgemäß per Hand gereinigt und getrocknet wird, könnte Feuchtigkeit eindringen, was zu Schimmelbildung führen kann.
  - **Schwere:** Mittel. Besonders relevant bei Lagerung von Lebensmitteln.
5. **Umweltrisiko durch unsachgemäße Entsorgung**
  - **Risiko:** Unsachgemäße Entsorgung von Glas und Silikon kann zur Umweltbelastung führen.
  - **Schwere:** Niedrig. Relevanz vor allem bei fehlender Trennung von Glas- und Restmüll.

## 2. Ermittlung der vorhandenen Gefährdungen / wer könnte geschädigt werden

1. **Kinder**
  - **Gefährdungen:**
    - Verschlucken der Silikondichtung.
    - Schnittverletzungen durch zerbrochenes Glas.
  - **Wer könnte geschädigt werden:** Kinder im Alter von 0–6 Jahren.
2. **Erwachsene**
  - **Gefährdungen:**
    - Schnittverletzungen durch zerbrochenes Glas.
    - Hautverletzungen durch Holzsplitter.

- Gesundheitsgefahr durch Schimmel bei unsachgemäßer Reinigung des Deckels.
  - **Wer könnte geschädigt werden:** Erwachsene und Jugendliche.
- 3. **Umweltbewusste Verbraucher**
  - **Gefährdungen:**
    - Umweltbelastung bei falscher Entsorgung des Glases oder der Silikondichtung.
  - **Wer könnte geschädigt werden:** Natur und Umwelt.

### 3. Einschätzen von ausgehenden Risiken

1. **Kinder**
  - **Risiken:**
    - Verschlucken von Silikondichtung: **Wahrscheinlichkeit: Niedrig bis Mittel, Schwere: Hoch.**
    - Schnittverletzungen durch Glas: **Wahrscheinlichkeit: Niedrig bis Mittel, Schwere: Hoch.**
  - **Gesamteinschätzung:** Hoch. Aufsicht erforderlich.
2. **Erwachsene**
  - **Risiken:**
    - Schnittverletzungen durch Glas: **Wahrscheinlichkeit: Niedrig bis Mittel, Schwere: Hoch.**
    - Hautverletzungen durch Holzsplitter: **Wahrscheinlichkeit: Niedrig, Schwere: Niedrig bis Mittel.**
    - Gesundheitsrisiko durch Schimmel: **Wahrscheinlichkeit: Niedrig bis Mittel, Schwere: Mittel.**
  - **Gesamteinschätzung:** Mittel.
3. **Umweltbewusste Verbraucher**
  - **Risiken:**
    - Umweltrisiko durch falsche Entsorgung: **Wahrscheinlichkeit: Niedrig, Schwere: Niedrig.**
  - **Gesamteinschätzung:** Niedrig.

### 4. Bewertung der Risiken

- **Hohes Risiko:** Kleinkinder (Erstickungsgefahr durch Silikondichtung, Schnittverletzungen durch Glas).
- **Mittleres Risiko:** Erwachsene (Schnittverletzungen durch Glas, Schimmelrisiko bei falscher Reinigung).
- **Niedriges Risiko:** Umweltbelastung (bei unsachgemäßer Entsorgung).

### 5. Minimierung der Risiken

1. **Sicherheitsmaßnahmen für Kleinkinder**
  - **Warnhinweise:** Deutlicher Hinweis, dass die Silikondichtung für Kinder unzugänglich aufbewahrt werden muss.
  - **Aufsicht:** Vorratsglas außerhalb der Reichweite von Kindern lagern.
2. **Sicherer Umgang mit dem Glasbehälter**
  - **Hinweise:** Empfehlung, Glas sorgfältig zu behandeln und extreme Temperaturschwankungen zu vermeiden, um Bruch zu verhindern.
  - **Empfehlung:** Nutzung auf stabilen, rutschfesten Oberflächen.

3. **Sicherer Umgang mit dem Holzdeckel**
  - **Hinweise:** Deckel nur per Hand reinigen und gründlich trocknen lassen.
  - **Pflegeempfehlung:** Gelegentlich Pflege des Holzdeckels mit speziellem Holzöl zur Vermeidung von Rissen oder Splittern.
4. **Vermeidung von Schimmelbildung**
  - **Hinweise:** Nach der Reinigung den Deckel stets vollständig trocknen lassen und keine feuchten Lebensmittel dauerhaft verschließen.
5. **Umweltfreundliche Nutzung und Entsorgung**
  - **Recyclinghinweise:** Hinweise zur richtigen Entsorgung von Glas (Altglascontainer) und Silikondichtung (Restmüll oder Wertstoffsammlung).
  - **Empfehlung:** Förderung einer langlebigen Nutzung durch sachgemäße Pflege.

Durch die Umsetzung dieser Maßnahmen können die Risiken im Zusammenhang mit der Nutzung des **Vorratsglases mit Print und Holzdeckel** deutlich reduziert werden.