

# Risikobewertung

Born to Ride Wundertüte für Motorradfahrer Art: 63416



## 1: Identifizierung der potenziellen Risiken

- 1. Brandgefahr durch den Lagerfeuer Anzünder**  
Risiko: Unsachgemäßer Umgang oder Lagerung des Anzünders in der Nähe von offenen Flammen oder Hitzequellen könnte einen Brand verursachen.  
Schwere: Hoch. Besonders relevant bei unsachgemäßer Handhabung.
- 2. Erstickungsgefahr durch kleine Teile des Motorradmagneten oder Magnet Flaschenöffners**  
Risiko: Einzelteile könnten sich lösen und von kleinen Kindern verschluckt werden.  
Schwere: Mittel bis hoch. Besonders gefährlich für Kleinkinder.
- 3. Hautreizungen durch den Motorrad Reinigungsschwamm**  
Risiko: Bei empfindlicher Haut könnten durch chemische Rückstände im Reinigungsschwamm Irritationen oder allergische Reaktionen ausgelöst werden.  
Schwere: Niedrig bis mittel. Besonders relevant für Allergiker.
- 4. Verletzungsgefahr durch den Magnet Flaschenöffner**  
Risiko: Unsachgemäßer Gebrauch des Flaschenöffners könnte zu Verletzungen an der Hand führen.  
Schwere: Niedrig bis mittel. Besonders relevant bei falscher Handhabung.
- 5. Hygienische Risiken durch unsachgemäße Lagerung des Reinigungsschwamms**  
Risiko: Feuchtigkeit könnte zur Bildung von Schimmel oder Bakterien im Reinigungsschwamm führen.  
Schwere: Niedrig bis mittel. Besonders relevant bei langfristiger Lagerung.

## 2: Ermittlung der vorhandenen Gefährdungen / Wer könnte geschädigt werden

- 1. Kleinkinder**  
Gefährdungen:
  - o Erstickungsgefahr durch kleine Teile des Motorradmagneten oder des Magnet Flaschenöffners.  
Wer könnte geschädigt werden: Kinder im Alter von 0–3 Jahren.
- 2. Allgemeine Verbraucher**  
Gefährdungen:
  - o Brandgefahr durch unsachgemäßen Umgang mit dem Lagerfeuer Anzünder.
  - o Verletzungsgefahr durch falschen Umgang mit dem Magnet Flaschenöffner.
  - o Hautreizungen durch den Reinigungsschwamm.  
Wer könnte geschädigt werden: Erwachsene und Jugendliche.

### 3. **Langfristige Nutzer**

Gefährdungen:

- Hygienische Probleme durch Schimmelbildung oder Bakterien im Reinigungsschwamm bei unsachgemäßer Lagerung.  
Wer könnte geschädigt werden: Verbraucher, die das Produkt langfristig lagern.

### 3: **Einschätzung der ausgehenden Risiken**

#### 1. **Kleinkinder**

Risiko:

- Wahrscheinlichkeit: Mittel bis hoch.
  - Schwere: Hoch.
- Gesamteinschätzung: Hoch.

#### 2. **Allgemeine Verbraucher**

Risiko:

- Wahrscheinlichkeit: Niedrig bis mittel.
  - Schwere: Mittel bis hoch (abhängig vom Risiko).
- Gesamteinschätzung: Mittel.

#### 3. **Langfristige Nutzer**

Risiko:

- Wahrscheinlichkeit: Niedrig.
  - Schwere: Niedrig bis mittel.
- Gesamteinschätzung: Niedrig bis mittel.

### 4: **Bewertung der Risiken**

Hohes Risiko: Brandgefahr durch den Lagerfeuer Anzünder.

Mittleres Risiko: Erstickungsgefahr durch kleine Teile, Verletzungsgefahr durch den Magnet Flaschenöffner, hygienische Risiken durch den Reinigungsschwamm, Hautreizungen durch chemische Rückstände im Schwamm.

Niedriges Risiko: Keine identifizierten Risiken in dieser Kategorie.

### 5: **Minimierung der Risiken**

#### 1. **Sicherheitsmaßnahmen zur Vermeidung von Brandgefahr**

Warnhinweise: Angabe auf der Verpackung, dass der Lagerfeuer Anzünder nur fern von Hitzequellen und Flammen gelagert werden darf.

Aufsicht: Empfehlung, den Anzünder nur gemäß der Anleitung zu verwenden.

#### 2. **Sicherheitsmaßnahmen zur Vermeidung von Erstickungsgefahr**

Warnhinweise: Angabe auf der Verpackung, dass die kleinen Teile nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet sind.

Aufsicht: Empfehlung, Kinder beim Umgang mit dem Produkt zu beaufsichtigen.

#### 3. **Vermeidung von Verletzungsgefahr**

Hinweise: Empfehlung, den Magnet Flaschenöffner vorsichtig und gemäß der Anleitung zu verwenden.

#### 4. **Sicherheitsmaßnahmen zur Vermeidung von Hautreizungen**

Hinweise: Angabe, dass der Reinigungsschwamm vor der ersten Benutzung mit Wasser abgespült werden sollte, um eventuelle Rückstände zu entfernen.

## 5. Vermeidung von hygienischen Risiken

Hinweise: Empfehlung, den Reinigungsschwamm trocken und sauber zu lagern, um Schimmel- und Bakterienbildung zu vermeiden.

Durch diese Maßnahmen können die Risiken der „Born to Ride Wundertüte für Motorradfahrer“ deutlich reduziert werden.