



Produktdatenblatt Stand 11-2024



1. Produktinformation

- **Produktname:** Weinglas Wahrheit im Wein H.22cm, D.8,5cm
- **Artikelnummer:** 15156
- **Kategorie:** Gläser & Trinkhalme
- **Gewicht:** 0,24kg
- **Zolltarifnummer:** 70132890
- **Verkaufsstart:** 07.2020

2. Herstellerinformation

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

3. EG- Konformitätserklärung

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

Wir bestätigen, dass die oben genannten Artikel den folgenden Richtlinien und Normen entsprechen:

1. Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 über Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen.
2. Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 zur Guten Herstellungspraxis (GMP) für Materialien und Gegenstände, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen.
3. REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe.

Die Gläser und Trinkhalme sind lebensmittelecht und für den sicheren Kontakt mit Getränken geeignet. Sie enthalten keine schädlichen Substanzen, die die Gesundheit des Verbrauchers beeinträchtigen könnten.

Unterschrift: Geschäftsführer Michael Meier

4. Risikobewertung

- **Risikobewertung:** gering
- **Getroffene Maßnahmen zur Risikominderung:**
 - Qualitätskontrollen während und nach der Produktion



- Wareneingangskontrollen der Materialien und Bestandteile
- Sicherheitsprüfungen auf scharfe Kanten und Materialschwächen

5. Montageanleitung und Sicherheitsanweisung

Auspacken:

- Die Gläser und Trinkhalme sind sicher verpackt, um Transportschäden zu vermeiden.
- Entfernen Sie die Verpackungsmaterialien vorsichtig, um Kratzer oder Bruch zu vermeiden.

Verwendung:

- Die Gläser und Trinkhalme sind für den Kontakt mit kalten und warmen Getränken geeignet. Sie sind jedoch nicht für heiße Flüssigkeiten oder den Einsatz in Mikrowellen oder Backöfen ausgelegt.
- Vor der ersten Verwendung sollten Gläser und Trinkhalme gründlich gereinigt werden.

Sicherheitshinweise

Bruchgefahr:

- Gläser und Glas-Trinkhalme sind zerbrechlich. Verwenden Sie keine beschädigten Produkte, da sie beim Gebrauch Verletzungsgefahr durch scharfe Kanten darstellen könnten.

Verbrühungsgefahr:

- Heiße Getränke sollten nur in entsprechend gekennzeichneten hitzebeständigen Gläsern verwendet werden, um Risse oder Verbrühungen zu vermeiden.

Kindersicherheit:

- Halten Sie Gläser und Trinkhalme außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern, um Bruch und damit einhergehende Verletzungsgefahr zu verhindern. Insbesondere bei Glas-Trinkhalmen ist besondere Vorsicht geboten, da diese bei unsachgemäßer Nutzung zerbrechen können.

Pflegehinweise

Reinigung:

- Aufgrund der Veredelungen und Druckbilder auf Gläsern und Trinkhalmen sind diese **nicht spülmaschinengeeignet**. Zur Reinigung verwenden Sie bitte milde Seife und ein weiches Tuch oder einen Schwamm, um Farbabrieb und Beschädigung der Oberfläche zu vermeiden.
- Verwenden Sie zur Reinigung der Trinkhalme spezielle Reinigungsbürsten, um das Innere gründlich zu säubern und Rückstände zu vermeiden.

Aufbewahrung:

- Bewahren Sie Gläser und Trinkhalme an einem sicheren Ort auf, um Bruch durch Umkippen oder Herunterfallen zu vermeiden.

Lebensdauer:

Überprüfen Sie Gläser und Trinkhalme regelmäßig auf Risse oder Abnutzung. Aus Sicherheitsgründen sollten beschädigte Produkte entsorgt werden.

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.