

Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) Produktsicherheitsdokumentation

Produktbezeichnung: „Glama“ Glasmarkierer Color, 6er Set

Produkt Kategorie: Glasmarkierer

Modellnummer/Seriennummer: 20185

Hersteller: Take2-Design GmbH & Co. KG, Goethestr. 38-40 83024 Rosenheim,
Deutschland

Telefon: +49 (0) 80 31 – 233 97-0

Email: info@take2-design.de

Website: www.take2-design.de

Einführer (falls zutreffend): Take2-Design GmbH & Co. KG (siehe oben)

Datum der Erstellung: 01.10.2024

Verantwortliche Person: Take2-Design GmbH & Co. KG (siehe oben)

1. Allgemeine Produktinformationen

- Beschreibung des Produkts: „Glama“ der stylische und sympathische Glasmarkierer ist ideal für zu Hause, beruflich oder auf Festen, einfach und flexibel! Das kennen wir alle: In der Arbeit oder auf Feiern fragen Sie sich, welches der abgestellten Gläser denn nun Ihres ist? Daheim stehen mehrere Gläser herum und keiner weiß mehr, wem welches gehört, und es sammeln sich immer mehr Gläser an? Dank „Glama“, dem Glasmarkierer ist damit nun Schluss, denn ab jetzt markiert jeder sein Glas und findet es auch wieder! „Glama“ ist im einfarbigen Set mit 1 neutralen Farbe und 6 stylischen Formen einsatzbereit für 6 Personen. Im mehrfarbigen Set mit 6 fröhlichen Farben und 6 stylischen Formen ist es erweiterbar auf 36 Personen. Zusätzlich ist „Glama“ beschriftbar und bietet somit zahlreiche Möglichkeiten!
- Verwendungszweck des Produkts: Glasmarkierer
- Zielgruppe des Produkts: ☒ Verbraucher ☒ Gewerbliche Nutzer
- Material: Edelstahl, Silikon
- Verpackung: Karton

2. Sicherheitsanforderungen und Standards

- Anwendbare Normen und Vorschriften (z. B. DIN, EN, ISO): -
- Norm 1: -
- Norm 2: -
- CE-Kennzeichnung erforderlich? Ja ☐ Nein ☒
- Zertifikate und Prüfberichte:
Name des Prüfinstituts: -
Prüfbericht-Nr.: -
- Reach
- Social Compliance

3. Risikobewertung

Risikoart	Beschreibung des Risikos	Maßnahmen zur Risikominderung	Risiko nach Maßnahmen (hoch/mittel/niedrig)
Mechanische Risiken			Hoch <input type="checkbox"/> Mittel <input type="checkbox"/> Niedrig <input checked="" type="checkbox"/>
Elektrische Risiken			Hoch <input type="checkbox"/> Mittel <input type="checkbox"/> Niedrig <input checked="" type="checkbox"/>
Chemische Risiken			Hoch <input type="checkbox"/> Mittel <input type="checkbox"/> Niedrig <input checked="" type="checkbox"/>
Weitere Risiken (z.B Wärme, Lärm)			Hoch <input type="checkbox"/> Mittel <input type="checkbox"/> Niedrig <input checked="" type="checkbox"/>

4. Gebrauchsanweisung und Sicherheitsinformationen

- Vorhandene Gebrauchsanweisungen? Ja ☒ Nein ☐
- Sicherheitsinformationen & Warnhinweise bereitgestellt? Ja ☒ Nein ☐
- Sprachversionen der Anleitungen: Deutsch ☒
Andere (bitte angeben): Englisch ☒

5. Rückverfolgbarkeit und Kennzeichnung

- Produktkennzeichnung vorhanden? Ja ☒ Nein ☐
- Kennzeichnung (Serien Nr., Charge Nr., Artikelnummer etc.): 20185
- Verpackungskennzeichnung und Recyclinghinweise (falls zutreffend):
Ja ☒ Nein ☐

6. Maßnahmen bei erkannten Mängeln

- Bestehende Mängel festgestellt? Ja ☐ Nein ☒
- Ergriffene Maßnahmen zur Behebung von Mängeln: -
- Datum der ergriffenen Maßnahmen: -

7. Rückruf-/RücknahmeprozEDUREN (falls erforderlich)

- Rückruf notwendig? Ja ☐ Nein ☒
- Rückruf gestartet am: -
- Rückruf beendet am: -

8. Freigabe der Produktsicherheitsprüfung

Freigegeben von: Heike Baldauf-Geiger

Position: Geschäftsführerin

Datum der Freigabe: 01.10.2024

9. Anmerkungen und weitere Hinweise

-

Unterschrift der verantwortlichen Person

Unterschrift:



Datum: 01.10.24

Hinweise zur Verwendung der Vorlage:

- **Regelmäßige Aktualisierung:** Das Formular sollte regelmäßig überprüft und aktualisiert werden, insbesondere nach jeder Risikobewertung oder Änderung am Produkt.
- **Dokumentation von Prüfberichten:** Alle Prüfergebnisse, Zertifikate und relevante Sicherheitsdatenblätter sollten an dieses Formular angehängt werden.
- **Aufbewahrungspflicht:** Das Dokument und alle dazugehörigen Unterlagen sollten für eine mögliche Überprüfung durch Marktaufsichtsbehörden aufbewahrt werden.

Diese Vorlage hilft dabei, die Produktsicherheit systematisch zu dokumentieren und zeigt auf, dass die gesetzlichen Vorschriften gemäß dem Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) eingehalten wurde.