

## Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) Produktsicherheitsdokumentation

Produktbezeichnung: „Push-it!“ Push Abfalleimer-Öffner

Produkt Kategorie: Abfalleimer-Öffner

Modellnummer/Seriennummer: 20165

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

Telefon: +49 (0) 80 31 – 233 97-0

E-mail: [info@take2-design.de](mailto:info@take2-design.de)

Website: [www.take2-design.de](http://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: „Push-it!“ ist die hygienische Lösung für alle Push Eimer mit Schwenckdeckel oder Klappe!  
Ist „Push-it!“ erst einmal angenehm einfach mit dem Saugnapf am Deckel oder an der Klappe des Push Eimers befestigt, öffnet er ihn unermüdlich per Fingertip und macht den Weg frei für Ihren Abfall. „Push-it!“ hält den Schwenckdeckel oder die Klappe des Push Eimers hygienisch sauber und sorgt für einfaches Öffnen und schnelle Reinigung. Tagedin, tagaus!  
„Push-it!“ – einfach – hygienisch – sauber!
- Verwendungszweck des Produkts: Abfalleimer-Öffner
- Zielgruppe des Produkts:  Verbraucher  Gewerbliche Nutzer
- Material: Material Edelstahl, Kunststoff, PVC
- 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.): 20165
- 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

Take2-Design  
GmbH & Co. KG  
HRA Traunstein 7991  
Take2 Verwaltungs GmbH  
HRB Traunstein 14771

Geschäftsführerin:  
Heike Baldauf-Geiger  
Hausanschrift:  
Goethestr. 38-40  
83024 Rosenheim

Telefon: +49 (0) 80 31 – 233 97-0  
Telefax: +49 (0) 80 31 – 233 97-19  
e-Mail: info@take2-design.de  
Internet: www.take2-design.de  
PSI-Mitglieds-Nr.: 44 574

Bankverbindung:  
Sparkasse Rosenheim  
Swift/BIC: BYLA DE M1 ROS  
IBAN: DE54 71 15 0000 0000 0115 51  
USt.-Ident.-Nr.: DE 226 938 974

#### 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.