Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) Produktsicherheitsdokumentation

Produktbezeichnung: "Take2 Eieruhr!" Magnetsticker mit Eieruhr App

Produkt Kategorie: Magnetsticker mit Eieruhr App

Modellnummer/Seriennummer: 20191

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

Deutschland

Telefon: +49 (0) 80 31 – 233 97-0 Email: <u>info@take2-design.de</u> Website: <u>www.take2-design.de</u>

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:

Zaubern Sie das perfEGGt gekochte Ei mit der "Take2 Eieruhr" auf den Frühstückstisch! In der App können Sie ganz komfortabel die Gewichtsklasse oder das Gewicht des Eies eingeben, ob das Ei aus dem Kühlschrank kommt oder Zimmertemperatur hat, die Höhe Ihres Standortes über Normal Null und ob Sie das Ei weich, mittel oder hart möchten. Die Eieruhr App berechnet automatisch die Kochzeit und Sie warten ganz entspannt, bis das Signal ertönt und das perfEGGt gekochte Ei fertig ist!

Hinweis: In NFC* Technik als Web App oder App für Android und ab iPhone 7 Smartphones nutzbar.

- *Near Field Communication
- Verwendungszweck des Produkts: Magnetsticker mit Eieruhr App
- Zielgruppe des Produkts: 🔀 Verbraucher 🔀 Gewerbliche Nutzer
- Material: Epoxy, NFC, Magnetfolie
- Verpackung: Karton, Folie aus Maisstärke



2. Sicherheitsanforderungen und Standards

Zertifikate und Prüfberichte:

Norm 1: -Norm 2: -

	ne des Prüfinstituts: bericht-Nr.: -	-	
• Rea			
• Soc	ial Compliance		
3. Risikobewertu	ng		
Risikoart	Beschreibung des Risikos	Maßnahmen zur Risikominderung	Risiko nach Maßnahmen (hoch/mittel/niedrig)
Mechanische Risiken			Hoch Mittel Niedrig
Elektrische Risiken			Hoch Mittel Niedrig
Chemische Risiken			Hoch Mittel Niedrig
Weitere Risiken (z.B Wärme, Lärm)			Hoch Mittel Niedrig
VorlSichSpra	nandene Gebrauchs nerheitsinformatione	leitungen <u>:</u> Deutsch 🛭	reitgestellt? Ja 🔀 Nein 🗌

Anwendbare Normen und Vorschriften (z. B. DIN, EN, ISO): -

CE-Kennzeichnung erforderlich? Ja \square Nein \boxtimes

5. Rückverfolgbarkeit und Kennzeichnung

- Produktkennzeichnung vorhanden? Ja 🔀 Nein 🗌
- Kennzeichnung (Serien Nr., Charge Nr., Artikelnummer etc.): 20191
- 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.