



# HINWEISE ZUR ALLGEMEINEN PRODUKTSICHERHEIT GENERAL PRODUCT SAFETY REGULATION

gemäß Verordnung (EU) 2023/988

## Hubelino Kugelbahn Hammerschlag Erweiterung – 420657

### **Deutsch**

Hinweise zur allgemeinen Produktsicherheit

**1 - 3**

### **English**

General Product Safety Regulation

**4 - 6**

# HINWEISE ZUR ALLGEMEINEN PRODUKTSICHERHEIT

gemäß Verordnung (EU) 2023/988

## Abschnitt 1: Artikelinformationen

### 1.1 Produktidentifikator

- Artikelbezeichnung: **Hammerschlag Erweiterung (6-teilig)**
- Artikelnummer: 420657
- EAN-Nummer: 4250331420657


### 1.2 Produktkategorie und Altersempfehlung

- Produktkategorie: Konstruktionsspielzeug
- Altersempfehlung des Herstellers: Ab 4 Jahren

### 1.3 Produktmaße und Bestückung

- Abmaße Produktverpackung: 14,5 x 5,8 x 14,5 cm
- Artikelgewicht: 0,24 kg
- Inhalt: 2 Bahnelemente, 4 Kugeln, 1 farbig illustrierte Aufbauanleitung

### 1.4 Konformität

- Konformität gemäß DIN EN 71: 

## Abschnitt 2: Unternehmen

### 2.1 Kontaktdaten

- Hersteller: Hubelino GmbH, Zechenring 38, 41836 Hückelhoven, Deutschland
- E-Mail: info@hubelino.de
- Telefon: +49 (0) 2433 44172 00

### 2.2 Bereitstellung des Datenblatts

- Auskunftgebender Bereich: Abteilung Qualitätssicherung und Produktsicherheit

## Abschnitt 3: Mögliche Gefahren

### 3.1 Verschluckbare Kleinteile



- DE** ACHTUNG! Verschluckbare Kleinteile. Kleine Kugel. Erstickungsgefahr.
- EN** WARNING! Small parts may be swallowed. Small marble. Choking hazard.
- NL** WAARSCHUWING! Verstikkingsgevaar. Kleine knikker en kleine onderdelen.
- FR** ATTENTION! Billes et petites pièces pouvant être avalées. Risque d'asphyxie.
- ES** ADVERTENCIA! Piezas pueden ser tragadas. Bola pequeña. Riesgo de asfixia.
- IT** AVVERTENZA! Bilia e parti piccole possono essere ingerite. Pericolo di asfissia.
- FI** VAROITUS! Sisältää pieniä osia. Tukehtumisvaara!
- SE** VARNING! Kvävningrisk på grund av små delar.
- NO** ADVARSEL! Kvelningsfare pga. smådeler.
- DK** ADVARSEL! Kvælningfare pga. små dele.

## **Abschnitt 4: Sicherheitsbewertung**

### **Sicherheitsbewertung nach Art. 18 der Spielzeugrichtlinie 2009/48/EG**

#### **4.1 Beschreibung des bestimmungsgemäßen Gebrauchs**

Der Spielwert des Artikels liegt in der eigenständigen Konstruktion von Kugelbahnen aus verschiedenen Noppenbausteinen und Bahnelementen. Durch die zahlreichen Anschlussmöglichkeiten und Geometrien der Noppenbausteine und Bahnelemente ergeben sich unzählige Aufbaumöglichkeiten, die in ihrer Komplexität variieren. Sowohl der Aufbau nach Anleitung als auch die freie Konstruktion erfordert ausgeprägte kognitive und motorische Fähigkeiten und sind für Kinder unter drei Jahren nicht realistisch möglich.

#### **4.2 Theoretisch denkbarer Missbrauch**

Das Produkt könnte in einem Haushalt mit mehreren Kindern unterschiedlichen Alters von Kleinstkinder (Geschwisterkindern) verwendet werden, weil es mit Kleinstkinderspielzeug verwechselt wird. Diesem möglichen Fehlgebrauch – der bei keinem Produkt zuverlässig mit technischen Mitteln vermieden werden kann – wird durch entsprechenden Warnhinweis „*Achtung! Nicht geeignet für Kinder unter drei Jahre. Verschluckbare Kleinteile. Kleine Kugel. Erstickungsgefahr.*“ entgegengewirkt.

#### **4.3 Häufigkeit und Dauer des Gebrauchs**

Es ist von einem täglichen Gebrauch auszugehen.

#### **4.4 Bewertung von Hygiene- und Radioaktivitätsgefahren**

- Radioaktivität: Es sind keine radioaktiven Materialien vorhanden
- Hygiene: Es dürfen keine scharfen Reinigungsmittel benutzt werden. Der Artikel kann unter fließendem Wasser gereinigt werden und muss vollständig trocknen.

#### **4.5 Anwendbare harmonisierte Normen**

- EN71-1: 2014 + A1: 2018 Spielzeugsicherheit - Mechanische und physikalische Eigenschaften
- EN71-2: 2020 Spielzeugsicherheit – Entzündlichkeit
- EN71-3: 2019 + A1: 2021 Spielzeugsicherheit – Spezifikation über Migration bestimmter Elemente

#### **4.6 Gefährdende Stoffe**

Schwermetalle, Blei und Cadmium, PAK und Phtalate sind nicht verbaut bzw. im Material verarbeitet. Das Vorkommen eventueller chemischer oder mechanischer Gefahren wird durch Prüfungen aller relevanten Parameter ermittelt.

## **Abschnitt 5: Hinweise zur Entsorgung**

### **5.1 Produktverpackungen**

Die Produktverpackungen der Hubelino GmbH können dazu genutzt werden, die Spielwaren nach der Benutzung darin aufzubewahren.

- Pappe: Leere Produktverpackungen können der Wiederverwertung zugeführt werden.
- Druckverschlussbeutel: Druckverschlussbeutel können der Wiederverwertung zugeführt werden.

### **5.2 Produkte**

Die Spielwaren von Hubelino können von Generation zu Generation weitergegeben werden. Sollten die Spielwaren dennoch entsorgt werden müssen, gibt es Hinweise zur korrekten Entsorgung.

- Kunststoff: Alle reinen Kunststoffprodukte können der Wiederverwertung zugeführt werden. Mischprodukte aus Kunststoff und Metall können der Aufbereitung zur Wiederverwertung der Materialien zugeführt werden.
- Papier: Begleithefte und Anleitungen können der Wiederverwertung zugeführt werden.

# GENERAL PRODUCT SAFETY REGULATION

according to regulation (EU) 2023/988

## Section 1: Product information

### 1.1 Product identifier

- Item description: **Gravity Hammer Accessory (6 pcs)**
- Item number: 420657
- EAN number: 4250331420657


### 1.2 Product category and age recommendation

- Product category: Konstruktionsspielzeug
- Manufacturer's age recommendation: From 4 years

### 1.3 Product measurements and components

- Product packaging dimensions: 14,5 x 5,8 x 14,5 cm
- Item weight: 0,24 kg
- Contents: 2 run elements, 4 marbles, 1 coloured assembly instructions

### 1.4 Conformity

- Conformity according to DIN EN 71: 

## Section 2: Company

### 2.1 Contact details

- Manufacturer: Hubelino GmbH, Zechenring 38, 41836 Hückelhoven, Deutschland
- E-Mail: info@hubelino.com
- Phone: +49 (0) 2433 44172 00

### 2.2 Provision of the data sheet

- Informing department: Quality Assurance and Product Safety Department

## Section 3: Potential hazards

### 3.1 Small parts that can be swallowed



- DE** ACHTUNG! Verschluckbare Kleinteile. Kleine Kugel. Erstickungsgefahr.
- EN** WARNING! Small parts may be swallowed. Small marble. Choking hazard.
- NL** WAARSCHUWING! Verstikkingsgevaar. Kleine knikker en kleine onderdelen.
- FR** ATTENTION! Billes et petites pièces pouvant être avalées. Risque d'asphyxie.
- ES** ADVERTENCIA! Piezas pueden ser tragadas. Bola pequeña. Riesgo de asfixia.
- IT** AVVERTENZA! Bilia e parti piccole possono essere ingerite. Pericolo di asfissia.
- FI** VAROITUS! Sisältää pieniä osia. Tukehtumisvaara!
- SE** VARNING! Kvävningrisk på grund av små delar.
- NO** ADVARSEL! Kvelningsfare pga. smådeler.
- DK** ADVARSEL! Kvælningfare pga. små dele.

## **Section 4: Safety evaluation**

### **Safety assessment according to Art. 18 of the Toy Safety Directive 2009/48/EC**

#### **4.1 Description of the intended use**

The play value of this item lies in the independent construction of marble runs from various studded building blocks and run elements. The numerous connection options and geometries of the studded building blocks and run elements result in countless construction possibilities that vary in complexity. Both the assembly according to instructions and the free construction require pronounced cognitive and motor skills and are not realistically possible for children under the age of three.

#### **4.2 Theoretically conceivable misuse**

The product could be used by very young children (siblings) in a household with several children of different ages because it could be mistaken for a very young child's toy. This possible misuse – which cannot be reliably avoided with any product by technical means – is prevented by the corresponding warning „WARNING: Not suitable for children under three years. Small parts may be swallowed. Small marble. Choking hazard“.

#### **4.3 Frequency and duration of use**

Daily use is to be assumed.

#### **4.4 Assessment of hygiene and radioactivity hazards**

- Radioactivity: No radioactive materials are present
- Hygiene: No harsh cleaning agents should be used. The item can be cleaned under running water and must be left to dry completely.

#### **4.5 Applicable harmonised standards**

- EN71-1: 2014 + A1: 2018 Toy safety – Mechanical and physical properties
- EN71-2: 2020 Toy safety – Flammability
- EN71-3: 2019 + A1: 2021 Toy safety – Specification on migration of certain elements

#### **4.6 Hazardous substances**

Heavy metals, lead and cadmium, PAHs and phthalates are not used or processed in the material. The presence of any chemical or mechanical hazards is determined by testing all relevant parameters.

## **Section 5: Disposal instructions**

### **5.1 Product packaging**

The product packaging can be used to store the toys after use.

- Cardboard: Empty product packaging can be recycled.
- Ziplock bags: Ziplock bags can be recycled.

### **5.2 Products**

The toys from Hubelino can be passed on from generation to generation. However, if the toys need to be disposed of, there are instructions on how to dispose of them correctly.

- Plastic: All pure plastic products can be recycled. Mixed products made of plastic and metal can be sent for processing to recycle the materials.
- Paper: Booklets and instructions can be recycled.