

EG-Konformitätserklärung Declaration of Conformity Déclaration «CE» de conformité

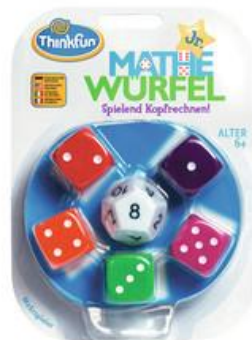
Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller:/This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer:/La seule responsabilité de délivrer cette déclaration porte le fabricant:

Anbieter/Supplier/Fabricant: Ravensburger Spielverlag GmbH
Postfach 18 60
D – 88188 Ravensburg

Produkt/ Product/ Produit:

Artikel Nr./Item no./Article no.: 00.076.316
Titel/Description/Designation: Mathe Würfel Junior D

Foto/Photo:



Das oben beschriebene Produkt ist gemäß Richtlinie 2009/48/EG konform mit folgenden Anforderungen, wenn anwendbar:/According to directive 2009/48/EC the product described above is conform with the following requirements, if applicable:/Le produit décrit ci-dessus est conforme avec la directive 2009/48/EC en conformité avec les exigences suivantes, le cas échéant:

**Ravensburger
Spielverlag GmbH**

Postfach 1860
88188 Ravensburg
Deutschland

Warenverkehr und Hausadresse
Robert-Bosch-Straße 1
88214 Ravensburg
Deutschland

Telefon (07 51) 86 - 0
Telefax (07 51) 86 - 13 11

Sitz der Gesellschaft:
Ravensburg
Amtsgericht Ulm
HRB 551355

Geschäftsführer:
Martin Stöwahse (Vorsitzender)
Susanne Knoche
Florent Leroux
Dr. Thomas Redemann
Stephan Wölfer

WEEE-Reg.-Nr. DE 77246734
<http://www.ravensburger.de>
info@ravensburger.de

Bankverbindungen

Deutsche Bank Ravensburg
(BLZ 650 700 84)
Konto-Nr. 0227 009
SWIFT / BIC DEUTDESS650
IBAN DE43 6507 0084 0022 7009 00

Postbank Stuttgart
(BLZ 600 100 70)
Konto-Nr. 12 33-701

Baden-Württembergische Bank
(BLZ 600 501 01)
Konto-Nr. 1381883
SWIFT / BIC SOLADEST
IBAN DE72600501010001381883

Dokument Nr. Document No Document n.	Titel – Ausgabe Title Titre – édition :
EN 71-1:2014+A1 :2016 +A2 :2016+A3 :2015	Sicherheit von Spielzeug – Mechanische und physikalische Eigenschaften Safety of toys - Mechanical and physical properties Sécurité des jouets - Mécaniques et physiques Propriétés
EN 71-2:2011+A1:2014	Sicherheit von Spielzeug – Entflammbarkeit Safety of toys – Flammability Sécurité des jouets – Inflammabilité
EN 71-3:2013+A1:2014 +prA2:2016	Sicherheit von Spielzeug – Migration bestimmter Elemente Safety of toys - Migration of certain elements Sécurité des jouets - Migration de certains éléments
EN 71-4:2013	Sicherheit von Spielzeug – Experimentierkästen für chemische und ähnliche Versuche Safety of toys – Experimental sets for chemistry and related activities Sécurité des jouets – Coffrets d'expérience chimiques et d'activités connexes
EN 71-5:2015	Sicherheit von Spielzeug – Chemisches Spielzeug (Sets) ausgenommen Experimentierkästen Safety of toys – Chemical toys (sets) other than experimental sets Sécurité des jouets – Jeux chimiques (coffrets) autres que le coffretsd'expériences chimiques
EN 71-7:2014	Sicherheit von Spielzeug – Fingermalfarben Safety of toys – Finger paints Sécurité des jouets – Peintures au doigt
EN 71-9:2005+A1 :2007	Sicherheit von Spielzeug – Farbmittel Safety of toys – Colorants Sécurité des jouets – Colorants
EN 71-9:2005+A1 :2007	Sicherheit von Spielzeug – Flammschutzmittel Safety of toys – Flame retardants Sécurité des jouets – Retardeur de flamme
EN 71-9:2005+A1 :2007	Sicherheit von Spielzeug – Formaldehyd Safety of toys – Formaldehyde Sécurité des jouets – Formaldéhyde
EN 71-9:2005+A1 :2007	Sicherheit von Spielzeug – Holzschutzmittel Safety of toys – Wood preservatives Sécurité des jouets – Protecteurs de bois
EN 71-9:2005+A1 :2007	Sicherheit von Spielzeug – Konservierungsstoffe Safety of toys – Preservatives Sécurité des jouets – Conservateurs
EN 71-9:2005+A1 :2007	Sicherheit von Spielzeug – Lösemittel Inhalation Safety of toys – Solvents – inhalation Sécurité des jouets – Solvants – inhalation
EN 71-9:2005+A1 :2007	Sicherheit von Spielzeug – Lösemittel Migration Safety of toys – Solvents – migration Sécurité des jouets – Solvants – migration

Dokument Nr. Document No Document n.	Titel – Ausgabe Title Titre – édition :
EN 71-9:2005+A1 :2007	Sicherheit von Spielzeug – Monomere Safety of toys – Monomers Sécurité des jouets – Monomères
EN 71-9:2005+A1 :2007	Sicherheit von Spielzeug – pH-Wert Safety of toys – pH-value Sécurité des jouets – Valeur de PH
EN 71-9:2005+A1 :2007	Sicherheit von Spielzeug – Primäre aromatische Amine Safety of toys – Primary aromatic amines Sécurité des jouets – Amines aromatiques primaires
EN 71-9:2005+A1 :2007	Sicherheit von Spielzeug – Weichmacher Safety of toys – Plasticizer Sécurité des jouets – Adoucisseurs
EN 71-12:2005+A1 :2007	Sicherheit von Spielzeug – N-Nitrosamine und N-nitrosierbare Stoffe Safety of toys – N-nitrosamines and N-nitrosatable substances Sécurité des jouets – N-nitrosamines et substances N-nitrosables
RL 2006/66/EG Directive 2006/66/EC Directive 2006/66/CE	Richtlinie über Batterien und Akkumulatoren Directive on batteries and accumulators Directive aux piles et accumulateurs
94/62/EG	Verpackungsverordnung Packaging directive Règlement sur l'emballages
EN 62115:2005+A2:2011 +AC :2011+A11 :2012 +AC :2013+A12 :2015	Elektrische Sicherheit Electric Safety Jouets électriques – Sécurité
ISO 11540-5:2013	Verschlusskappen Writing and marking instruments Instrumentes pour l'écriture et le marquage
ISO 11641:2012	Leder – Farbechtheit gegen Schweiß Leather colour fastness to perspiration Cuir - Essais de solidité des coloris à la sueur
ISO 11640:2013	Leder – Farbechtheit gegen Reiben Leather colour fastness to rubbing Cuir - Essais de solidité des coloris au frottement en va-et-vient
(EG) Nr. 1223/2009	kosmetische Mittel Regulation on cosmetics Règlement relatif aux produits cosmétiques
§ 5 Abs. 2 LFGB	Lebensmittelnachbildungen Imitation of food stuff la réplique de aliment
LFGB	Gesetzliche Anforderungen in D/EU für Produkte mit Lebensmittelkontakt Legal requirements in Germany/EU for products with food contact légale en Allemagne/UE pour les produits avec contact alimentaire

Dokument Nr.

Document No
Document n.

Titel – Ausgabe

Title
Titre – édition :

RL 2004/108/EG**EN 55014-1 :2006+A1:2009+A2:2012****EN 55014-2 :1997+A1:2001+A2 :2008****Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII**

Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII

Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII

Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII

Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII

Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII

Chemikalienverbotverordnung

Chemical Prohibition Ordinance

Interdiction de certains substances chimiques

Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII

Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII

Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII

Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII

Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII

Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII

Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII

Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII

Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII

Spielzeugrichtlinie 2009/48/EG

Toy Safety Directive 2009/48/EU

Directive à la sécurité des jouets 2009/48/CE

**Spielzeugrichtlinie 2009/48/EG &
Verordnung (EG) Nr. 850/2004 (POP)**Toy Safety Directive 2009/48/EU &
Regulation (EC) No 850/2004 (POP)Directive à la sécurité des jouets 2009/48/CE &
Règlement (CE) No 850/2004 (POP)**Richtlinie 2014/79/EU der Kommission**

Commission Directive 2014/79/EU

Directive 2014/79/UE de la Commission

**Verordnung (EU) Nr. 412/2012
der Kommission**

Commission Regulation (EU) 412/2012

Règlement (UE) 412/2012

Elektromagnetische Verträglichkeit

Electromagnetic Compatibility

Compatibilité Électromagnétique

Cadmium Gesamtgehalt

Content of cadmium

Teneur total de cadmium

Blei Gesamtgehalt

Content of lead

Teneur total en plomb

Chlorphenole : PCP, TCP, TriCP

Chlorphenoles : PCP, TCP, TriCP

Chlorphénols : PCP, TCP, TriCP

Phthalate

Phthalates

Phthalates

Azofarbstoffe + Anilin

Azo dyes + aniline

Colorants azoïques + aniline

Flammschutzmittel PBBs, Tris

Flame retardants PBBs, Tris

Retardeur de flamme PBBs, Tris

Flammschutzmittel**Hexabromcyclododecan**

Flame retardants

Hexabromcyclododecane

Retardeur de flamme

Hexabromcyclododecan

Flammschutzmittel PBDEs

Flame retardants PBDEs

Retardeur de flamme PBDEs

Flammschutzmittel**TCEP, TCPP, TDCP**

Flame retardants

TCEP, TCPP, TDCP

Retardeur de flamme

TCEP, TCPP, TDCP

Dimethylfumarat

Dimethylfumarate

Fumarate de diméthyl

Dokument Nr.

Document No
Document n.

Titel – Ausgabe

Title
Titre – édition :

Verordnung (EG) Nr. 850/2004 (POP)

Regulation (EC) No 850/2004 (POP)

Règlement (CE) No 850/2004 (POP)

kurzkettige Chlorparaffine C10-C13

Short chain chlorinated paraffins
(SCCPs)

Paraffines chlorées à chaîne courte
(PCCC)

Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII

Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII

Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII

Benzol (Aromaten)

Benzene (Aromatics)

Benzène (Aromatiques)

Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII

Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII

Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII

**Benzol (Aromaten), (B)TX-Aromaten
Toluol, Xylen**

Benzene (Aromatics) (B)TX aromatics
toluene, xylene

Benzène (Aromatiques) (B) TX
aromatiques toluène, xylène

Richtlinie 2014/81/EU der Kommission

Commission Directive 2014/81/EU

Directive 2014/81/UE de la Commission

Bisphenol A

Bisphenol A

Bisphenol A

Bedarfsgegenständeverordnung

German Consumer Goods Ordinance

Ordonnance sur les biens de consommation

Chrom (VI) – Gehalt

Chromium (VI) Content

Teneur en Chrome (VI)

Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII

Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII

Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII

Nickel Gehalt

Nickel release

Libération du nickel

Spielzeugrichtlinie 2009/48/EG &

RL 2014/84/EU

Toy Safety Directive 2009/48/EU &

Dir. 2014/84/EU

Directive à la sécurité des jouets 2009/48/CE &

Dir. 2014/84/EU

Nickelgehalt

Nickel release

Libération du nickel

Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII

Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII

Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII

**Nonyl-, Octylphenol und
Nonylphenol- Octylphenoethoxylate**

Nonyl-, octylphenol und
Nonylphenol- octylphenoethoxylates
Nonylphénol, octylphénol et
éthoxylates de nonylphénol et
d'octylphénol

Spielzeugrichtlinie 2009/48/EG

Toy Safety Directive 2009/48/EU

Directive à la sécurité des jouets 2009/48/CE

Formamid / Dimethylformamid

Formamide / Dimethylformamide

Formamide / Diméthylformamide

Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII

Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII

Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII

**Polycyclische aromatische
Kohlenwasserstoffe (PAK)**

Polycyclic aromatic hydrocarbons (PAH)
Hydrocarbures aromatiques
polycycliques (HAP)

Dokument Nr.

Document No
Document n.

Titel – Ausgabe

Title
Titre – édition :

§ 64 LFGB B 82.92.3, § 64 LFGB B 82.02-13**Speichel- und Schweißechtheit**

Resistance to saline and perspiration
Résistance à la salive et
à la transpiration

Bedarfsgegenständeverordnung

German Consumer Goods Ordinance
Ordonnance sur les biens de consommation

Monomeres Vinylchlorid (Gehalt)

Vinylchloride monomer (Content)
Chlorure de vinyle (Teneur)

Richtlinie 2011/65/EU der Kommission

Commission Directive 2011/65/EU
Directive 2011/65/UE de la Commission

Mikrobiologische Prüfung nach NB-Toys/2014/071

Microbiological Test according to NB-Toys/2014/071
Test microbiologique conformément NB-Toys/2014/071

Mikrobiologische Prüfung nach Ph. Eur. 7. Ausgabe

Microbiological Test according to Ph. Eur. 7th edition
Test microbiologique conformément 7^{ième} édition

Ravensburg, den 23.02.2018

Ravensburger Spielverlag GmbH
Group Quality Manager



Uwe Stütze