

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.: 00.076.307
Titel/Description/Designation: WordARound 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 DEUTDE33
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 SOLADE33
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