

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 Spieleverlag GmbH
Postfach 18 60
D – 88188 Ravensburg

Produkt/ Product/ Produit:

Artikel Nr./Item no./Article no.: 00.043.332
Titel/Description/Designation: Schuld,Schönste Kinderlieder

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
Spieleverlag 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	Sicherheit von Spielzeug – Mechanische und physikalische Eigenschaften Safety of toys - Mechanical and physical properties Sécurité des jouets - Mécaniques et physiques Propriétés
EN 71-2	Sicherheit von Spielzeug – Entflammbarkeit Safety of toys – Flammability Sécurité des jouets – Inflammabilité
EN 71-3	Sicherheit von Spielzeug – Migration bestimmter Elemente Safety of toys - Migration of certain elements Sécurité des jouets - Migration de certains éléments
EN 71-4	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	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 coffrets d'expériences chimiques
EN 71-7	Sicherheit von Spielzeug – Fingermalfarben Safety of toys – Finger paints Sécurité des jouets – Peintures au doigt
EN 71-9	Sicherheit von Spielzeug – Farbmittel Safety of toys – Colorants Sécurité des jouets – Colorants
EN 71-9	Sicherheit von Spielzeug – Flammschutzmittel Safety of toys – Flame retardants Sécurité des jouets – Retardeur de flamme
EN 71-9	Sicherheit von Spielzeug – Formaldehyd Safety of toys – Formaldehyde Sécurité des jouets – Formaldéhyde
EN 71-9	Sicherheit von Spielzeug – Holzschutzmittel Safety of toys – Wood preservatives Sécurité des jouets – Protecteurs de bois
EN 71-9	Sicherheit von Spielzeug – Konservierungsstoffe Safety of toys – Preservatives Sécurité des jouets – Conservateurs
EN 71-9	Sicherheit von Spielzeug – Lösemittel Inhalation Safety of toys – Solvents – inhalation Sécurité des jouets – Solvants – inhalation
EN 71-9	Sicherheit von Spielzeug – Lösemittel Migration Safety of toys – Solvents – migration Sécurité des jouets – Solvants – migration
EN 71-9	Sicherheit von Spielzeug – Monomere Safety of toys – Monomers Sécurité des jouets – Monomères

Dokument Nr. Document No Document n.	Titel – Ausgabe Title Titre – édition :
EN 71-9	Sicherheit von Spielzeug – pH-Wert Safety of toys – pH-value Sécurité des jouets – Valeur de PH
EN 71-9	Sicherheit von Spielzeug – Primäre aromatische Amine Safety of toys – Primary aromatic amines Sécurité des jouets – Amines aromatiques primaires
EN 71-9	Sicherheit von Spielzeug – Weichmacher Safety of toys – Plasticizer Sécurité des jouets – Adoucisseurs
EN 71-12	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
Verpackungsverordnung 94/62/EG Packaging directive Règlement sur l'emballages	94/62/EG 94/62/EG 94/62/EG
EN 62115	Elektrische Sicherheit Electric Safety Jouets électriques – Sécurité
RL 2004/108/EG Directive 2004/108/EC Directive 2004/108/CE	Elektromagnetische Verträglichkeit Electromagnetic Compatibility Compatibilité Électromagnétique
EN 55014-1	Elektromagnetische Verträglichkeit Electromagnetic Compatibility
EN 55014-2	Elektromagnetische Verträglichkeit Compatibilité Électromagnétique
ISO 11540 ISO 11540 ISO 11540	Verschlusskappen Writing and marking instruments Instrumentes pour l'écriture et le marquage
Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII	Cadmium Gesamtgehalt Content of cadmium Teneur total de cadmium
Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII	Blei Gesamtgehalt Content of lead Teneur total en plomb
Chemikalienverbotverordnung Chemical Prohibition Ordinance Interdiction decertains substances chimiques	Chlorphenole : PCP, TCP, TriCP Chlorphenoles : PCP, TCP, TriCP Chlorphénols : PCP, TCP, TriCP
Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII	Phthalate Phthalates Phthalates
Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII	Azofarbstoffe + Anilin Azo dyes + aniline Colorants azoiques + aniline

Dokument Nr. Document No Document n.	Titel – Ausgabe Title Titre – édition :
Spielzeugrichtlinie 2009/48/EG Toy Safety Directive 2009/48/EU Directive à la sécurité des jouets 2009/48/CE	Farbstoffe Dyestuffs Colorants
Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII	Flammschutzmittel PBBs, Tris Flame retardants PBBs, Tris Retardeur de flamme PBBs, Tris
Spielzeugrichtlinie 2009/48/EG Toy Safety Directive 2009/48/EU Directive à la sécurité des jouets 2009/48/CE	Flammschutzmittel Hexabromcyclododecan Flame retardants Hexabromcyclododecane Retardeur de flamme Hexabromcyclododecan
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)	Flammschutzmittel PBDEs Flame retardants PBDEs Retardeur de flamme PBDEs
Richtlinie 2014/79/EU der Kommission Commission Directive 2014/79/EU Directive 2014/79/UE de la Commission	Flammschutzmittel TCEP, TCPP, TDCP Flame retardants TCEP, TCPP, TDCP Retardeur de flamme TCEP, TCPP, TDCP
Verordnung (EU) Nr. 412/2012 der Kommission Commission Regulation (EU) 412/2012 Règlement (UE) 412/2012	Dimethylfumarat Dimethylfumarate Fumarate de diméthyl
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)
Bedarfsgegenständeverordnung German Consumer Goods Ordinance Ordonnance sur les biens de consommation (RFA)	N-Nitrosamine und N-nitrosierbare Stoffe N-nitrosamines and N-nitrosatable substances N-nitrosamines et substances N-nitrosables
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)
Richtlinie 2014/81/EU der Kommission Commission Directive 2014/81/EU Directive 2014/81/UE de la Commission	Bisphenol A Bisphenol A Bisphenol A

Dokument Nr. Document No Document n.	Titel – Ausgabe Title Titre – édition :
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
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	
Spielzeugrichtlinie 2009/48/EG Toy Safety Directive 2009/48/EU Directive à la sécurité des jouets 2009/48/CE	Formamid Formamide Formamide
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)
BfR-Empfehlung XLVII BfR recommendation XLVII BfR recommandation XLVII	Weichmacher Plasticizers Plastifiants
§ 64 LFGB B 82.92.3, § 64 LFGB B 82.02-13	Speichel- und Schweißechtheit Resistance to saliva and perspiration Résistance à la salive et à la transpiration
BfR-Empfehlung XLVII BfR recommendation XLVII BfR recommandation XLVII	Spezifische Migration nach LFGB Specific migration according to LFGB Migration spécifique selon LFGB

Dokument Nr.

Document No
Document n.

Titel – Ausgabe

Title
Titre – édition :

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

Ravensburg, den 24.10.2017

Ravensburger Spieleverlag GmbH
Group Quality Manager



Uwe Stütze