

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

Ravensburger Verlag GmbH

Postfach 18 60
88188 Ravensburg
Deutschland

Warenverkehr und Hausadresse

Robert-Bosch-Straße 1
88214 Ravensburg
Deutschland

Zentrale

Tel +49 751 86 - 0
Fax +49 751 86 - 13 11

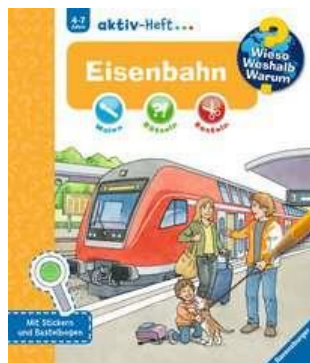
Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller:/This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer:/La seule responsabilité de délivrer cette déclaration porte le fabricant:

Anbieter/Supplier/Fabricant: Ravensburger Verlag GmbH
Postfach 18 60
D - 88188 Ravensburg

Produkt/ Product/ Produit:

Artikel Nr./ Item no./ Article N°: 00.032.689
Titel/ Description / Designation: WWW aktiv-Heft Eisenbahn
Marke/ Brand / Marque: Ravensburger
Auflage/Charge/Edition: 5

Foto//Photo:



Sitz der Gesellschaft

Ravensburg
Amtsgericht Ulm
HRB 551355

Geschäftsführer

Dr. Anuschka Albertz
Susanne Knoche
Florent Leroux
Dr. Thomas Redemann

Bankverbindungen

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

Baden-Württembergische Bank
(BLZ 600 501 01)
Konto-Nr. 1381 883
SWIFT / BIC SOLADEST
IBAN DE72 6005 0101 0001 3818 83

WEEE-Reg.-Nr. DE 77246734

Produkte konform FSC-Mix
SQS-COC-100795

www.ravensburger.de
info@ravensburger.de

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

Dokument Nr. Document No Document n.	Titel – Ausgabe Title Titre – édition :
EN 71-1:2014 +A1:2018	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 71-3:2019	Sicherheit von Spielzeug – Migration bestimmter Elemente Safety of toys - Migration of certain elements Sécurité des jouets - Migration de certains éléments
EN 71-9:2005 +A1:2007	Sicherheit von Spielzeug – Konservierungsstoffe Safety of toys – Preservatives Sécurité des jouets – Conservateurs
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	Cadmium Gesamtgehalt Content of cadmium Teneur total de cadmium
NB-Toys/2016/014 + Ph. Eur. 9. Ausgabe NB-Toys/2016/014 + Ph. Eur. 9th edition NB-Toys/2016/014 + Ph. Eur. 9ième edition	Mikrobiologische Prüfung Microbiological Test Test microbiologique
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	Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK) PAHs acc. 8 EU-PAHs Hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP)

Dokument Nr.	Titel – Ausgabe
Document No	Title
Document n.	Titre – édition :

Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII + Chemikalienverbotverordnung	Chlorphenole: PCP
Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII + Chemical Prohibition Ordinance	Chlorphenoles: PCP
Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII + Interdiction decertains substances chimiques	Chlorphénols : PCP

Ravensburg, den 09.01.2020

Ravensburger Verlag GmbH
Director Global Quality Management



Uwe Stütze