

**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°:** 00.043.878  
**Titel/ Description / Designation:** Lotta entdeckt die Welt: Wald  
**Marke/ Brand / Marque:** Ravensburger  
**Auflage/Charge/Edition:** 1

---

**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](http://www.ravensburger.de)  
[info@ravensburger.de](mailto: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:

<b>Dokument Nr.</b> Document No Document n.	<b>Titel – Ausgabe</b> Title Titre – édition :
<b>EN 71-1:2014</b> <b>+A1:2018</b>	<b>Sicherheit von Spielzeug – Mechanische und physikalische Eigenschaften</b> Safety of toys - Mechanical and physical properties Sécurité des jouets - Mécaniques et physiques Propriétés
<b>EN 71-2:2011</b> <b>+A1:2014</b>	<b>Sicherheit von Spielzeug – Entflammbarkeit</b> Safety of toys – Flammability Sécurité des jouets – Inflammabilité
<b>EN 71-3:2019</b>	<b>Sicherheit von Spielzeug – Migration bestimmter Elemente</b> Safety of toys - Migration of certain elements Sécurité des jouets - Migration de certains éléments
<b>Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII</b> Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII	<b>Cadmium Gesamtgehalt</b> Content of cadmium Teneur total de cadmium
<b>Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII</b> Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII	<b>Phthalate</b> Phthalates Phthalates
<b>Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII</b> Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII	<b>Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe (PAK)</b> PAHs acc. 8 EU-PAHs Hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP)
<b>§ 64 LFGB B 82.92.3</b> <b>+ 82.02-13</b>	<b>Speichel- und Schweißechtheit</b> Resistance to salive and perspiration Résistance à la salive et à la transpiration
<b>Verordnung (EG) Nr.1907/2006 Anhang XVII</b> <b>+ Chemikalienverbostverordnung</b> Ordinance (EC) No 1907/2006 Annex XVII + Chemical Prohibition Ordinance Règlement (CE) No 1907/2006 Appendice XVII + Interdiction decertains substances chimiques	<b>Chlorphenole: PCP</b> Chlorphenoles: PCP Chlorphénols : PCP

---

<b>Dokument Nr.</b>	<b>Titel – Ausgabe</b>
Document No	Title
Document n.	Titre – édition :

---

Ravensburg, den 14.05.2020

Ravensburger Verlag GmbH  
Director Global Quality Management



Uwe Stütze