

EG-Konformitätserklärung

Produktbeschreibung:

Produktname:	McBratney, Weißt du eigentlich ..., kleine Pappe, 29. Auflage 2025
ISBN:	978-3-7373-6147-7
Verlagsmarke:	Sauerländer Bilderbuch
Lektorin/Herstellerin:	Viktoria Daschko / Christina Hofstätter
Druckerei:	Lizenzausgabe von Walker Books, London

Abbildung des Produkts:



Anschrift des Herstellers (Verlag):

Fischer Sauerländer GmbH
Hedderichstraße 114
60596 Frankfurt am Main
Deutschland

Angewendete Normen:

Spielzeugrichtlinie 2009/48/EG
REACH inkl. SVHC

Angewendetes Konformitätsbewertungsverfahren:

EG-Baumusterprüfung (Prüfung durch externe Experten)

Wenn Produktsicherheit durch einen unabhängigen Experten geprüft wurde:

Prüfstelle:

Name der Prüfstelle:

Eurofins Testing Technology (Shenzhen)Co. Ltd

Adresse:

Eurofins Testing Technology (Shenzhen)Co. Ltd
Customer Service
4/F, Building # 3,
Runheng Dingfeng Industrial Park, No.1
Liuxian 3rd Road, Bao'an District, Shenzhen, P.R. China



Durchgeführte Tests:

EN71 – Teil 1: Mechanische und physikalische Eigenschaften
EN71 – Teil 2: Entflammbarkeit
EN71 – Teil 3: Chemische Eigenschaften (19 Elemente; Chrom VI; Organo-Zinn)
REACH Cadmium, Phthalate, PAHs; AfPS GS 15 PAHs; POP - PCP
POP – SCCP; Migration of Phenol and Bisphenol A, Formaldehyd,
Schweiß- und Speicheltest, Organic tin and SVHC 250 Non-metal
product

Anschriften aller Lagerorte:

Müller – Die lila Logistik Fulfillment Solutions GmbH & Co. KG
Tor 1 – 15
Tupperstraße 1
64859 Eppertshausen

Hiermit erklären wir, dass das vorstehend beschriebene Spielzeug in seiner Konzeption und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinie 2009/48/EG entspricht. Bei einer mit uns nicht abgestimmten Modifikation des Spielzeuges verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

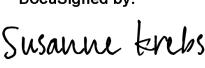
Name, Position:

Susanne Krebs, Geschäftsführerin Fischer Sauerländer GmbH

Ort, Datum:

Frankfurt am Main / 20.11.2025

Unterschrift: _____

DocuSigned by:

90E06D20DCCA4B9...