

The Pokémon Company International

Konformitätserklärung

Produktname	Deutschsprachige Version des Pokémon-Sammelkartenspiels Mini-Tin-Box Farbenfrohes Paldea Mini-Tin-Box Farbenfrohes Paldea DE SV04 BST DE SV03 BST DE	210-45872, 210-45873, 210-45874 210-45875, 210-45876, 210-45877 187-45729 186-45596
Datum des Zertifikats	24. März 2024	
Herstellungsort	Brno, Czech Republic Debrecen, Hajdú-Bihar, Hungary	
Herstellungsdatum	Dezember 2023 – Juni 2024	
Konformitätszertifikat und Kontaktdaten des Importeurs für die Akten	Brent Waldher Manager Produktsicherheit B.Waldher@pokemon.com (425) 229-6399	
Testberichte und Testdatum	Karten, Papierkomponenten und Verpackungen 23W-014343(A3) 7.11.2023 23W-008283(A3) 21.6.2023 23W-000808(A3) 14.2.2023 23W-001486(A2) 20.2.2023 23W-005223(A3) 10.5.2023 23W-008807(A3) 3.7.2023 23W-011652(A2) 18.8.2023 23W-011652 (A2) 18.8.2023 24W-002072 (A2) 23.2.2024 24W-001909 7.2.2024 Tin-Boxen 23W-017152(A3) 5.12.2023 23W-015548(A3) 29.11.2023	
Testlabor	Qima (Hangzhou) Testing Co. Ltd 4-5/F A2 Bldg No. 1213 Huoju South Road, Binjiang, Hangzhou, China (86) 571 8999 7158	

Bellevue Office

10400 NE 4th Street, Suite 2800
Bellevue, WA 98004 USA
T (425)229-6000

London Office

3rd Floor Building 10, Chiswick Park
566 Chiswick High Road
London, W4 5XS United Kingdom
T (44)020-7381-7000

Dublin Office

3rd Floor, 2 Central Plaza, Dame Street
Dublin 2, D02 T0X4, Ireland

Pokemon.com

Diese Konformitätserklärung wurde unter der alleinigen Verantwortung von The Pokémon Company International, Inc. ausgegeben. The Pokémon Company International, Inc. bestätigt, dass das oben genannte Produkt den folgenden Vorschriften, Verboten, Regulierungen und Standards entspricht:



The Pokémon Company International Declaration of Conformity

Europäische Verordnung 2009/48/EG Spielzeugsicherheit

Mechanische und physische Eigenschaften	EN 71-1: 2014 + A1: 2018
Entflammbarkeit	EN 71-2: 2020
Migration der Elemente	EN 71-3: 2019 + A1: 2021
Cadmiumgehalt	EG Nr. 1907/2006 REACH, Anhang XVII, Punkt 23 / Denmark Stat. Ord. No. 858 Norwegian Prod. Reg. 6/1/2004 No. 922
Quecksilber	EG Nr. 1907/2006 REACH, Anhang XVII, Punkt 51 & 52 & Amdt. 552/2009, 2018/2005
Phthalatgehalt	EG Nr. 1907/2006 REACH, Anhang XVII, Punkt 50 Verordnung (EU) Nr. 2019/1021 über persistente organische Schadstoffe Anhang I
Polyzyklischer aromatischer Kohlenwasserstoff	Verordnung (EU) Nr. 2019/1021 über persistente organische Schadstoffe Anhang I
Bromierte Flammschutzmittel	Verordnung (EU) Nr. 2019/1021 über persistente organische Schadstoffe Anhang I & Amdt. EU 2021/277 / Chemikalien Verbotverordnung – ChemVerbotsV / Slowakei Dekret Nr. 635/2005 / Niederlande Warenwetbesluit / Denmark, BEK nr. 854 of 5.9.2009
Kurzkettige chlorierte Paraffine	EC No. 1907/2006 REACH EU-Richtlinie 94/62/EG & Amdts.
Pentachlorophenol	MOAH & MOSH French Decree of 4/13/2022 EG Nr. 1907/2006 REACH Anhang XVII, Punkt 20 & Amdt. 276/2010
Besonders Besorgniserregende Stoffe	
Schwermetallgehalt in Verpackungen	
Mineral Oil in Verpackungen	
Zinnorganische Verbindungen	


Brent Waldher
24. März 2024

