

The Pokémon Company International

Konformitätserklärung

Produktname	Deutschsprachige Version des Pokémon-Sammelkartenspiels SV04.5 Paldeas Schicksale
	SV04.5 Tin 4107 DE 210-45807, 210-45808, 210-45809, 210-458010 SV04.5 Boosterpack 158-45806A
Datum des Zertifikats	19. November 2023
Herstellungsort	Morrisville, North Carolina, USA Turnhout, Belgium Alblasserdam, South Holland, Netherlands Dongguan, Guangdong, China
Herstellungsort	September 2023 – Februar 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 & Verpackung 23W-007415 (A3) 31.7.2023 23W-001066 (A3) 13.2.2023 23W-012471(A3) 8.9.2023 HKGH02977820 17.3.2023 HKGH03030689 19.7.2023 HKGH03003825 16.5.2023 HKGH03003826 16.5.2023 HKGH03012840 6.6.2023 HKGH03003827 16.5.2023 HKGH02998476 11.5.2023 HKGH02949371 29.11.2022 HKGH02971525 21.2.2023 HKGH03007427 16.5.2023 HKGH03010721 9.6.2023 HKGH03010722 5.6.2023 Tin-Boxen 23W-009033(A3) 5.7.2023 23W-010170(A3) 25.7.2023
Testlabor	Qima (Hangzhou) Testing Co. Ltd 4-5/F A2 Bldg No. 1213 Huoju South Road, Binjiang, Hangzhou, China (86) 571 8999 7158 Intertek Testing Services Hong Kong Limited 2/F Garment Centre 576 Castle Peak Road Kowloon, Hong Kong +852 2173 8888

Bellevue Office

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

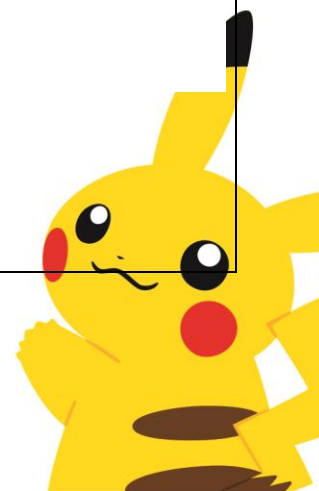
London Office

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



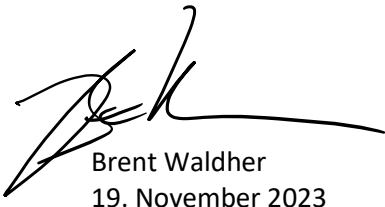
The Pokémon Company International

Konformitätserklärung

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:

Europäische Verordnung 2009/48/EG Spielzeugsicherheit

Mechanische und physische Eigenschaften	BS EN & EN 71-1: 2014 + A1: 2018
Entflammbarkeit	BS EN & EN 71-2: 2020
Migration der Elemente	BS EN & EN 71-3: 2019 + A1: 2021 & Dir. EU 2019/1922 Amending 2009/48/EC
Cadmiumgehalt	EG Nr. 1907/2006 REACH, Anhang XVII, Punkt 23 / Denmark Statutory Order No. 858 / EU 835/2012 & EU 2016/217
Bleigehalt	EG Nr. 1907/2006 REACH, Anhang XVII, Punkt 63 / EU 2015/628
Phthalatgehalt	EG Nr. 1907/2006 REACH, Anhang XVII, Punkt 51 & 52 & Amdt. 552/2009, 2018/2005
Polyzyklischer aromatischer Kohlenwasserstoff	EG Nr. 1907/2006 REACH, Anhang XVII, Punkt 50 & Amdt. EU No. 1272/2013 / AfPS GS 2019:01 PAK
Zinnorganische Verbindungen	EG Nr. 1907/2006 REACH Anhang XVII, Punkt 20 & Amdts. 276/2010
Bromierte Flammschutzmittel	Verordnung (EU) Nr. 2019/1021 über persistente organische Schadstoffe Anhang I
Kurzkettige chlorierte Paraffine	Verordnung (EU) Nr. 2019/1021 über persistente organische Schadstoffe Anhang I
Pentachlorphenol	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
Formaldehyd Papierkomponenten	EN 71-9: 2005 & Amdt. A1: 2007
Besonders Besorgniserregende Stoffe	EU-Richtlinie 94/62/EG & Amdts. & Article 31, 33(1)
EU Waste Framework Directive	EU 2018/851 Article 9 1. (i)
Schwermetallgehalt in Verpackungen	EU-Richtlinie 94/62/EG & Amdts.
Mineral Oil in Verpackungen	MOAH & MOSH French Decree of 13.4.2022
Bisphenol A	



Brent Waldher
19. November 2023

The Pokémon Company International Konformitätserklärung

