

The Pokémon Company International

Konformitätserklärung

Produktname	Deutschsprachige Version des Pokémon - Sammelkartenspiels Battle Academy
	Kampf Akademie 290-45251 Münze (groß) Kampf Akademie Familie Silber 100 / Muster 244 158-83789A
Datum des Zertifikats	6. Mai 2020
Herstellungsort	Durham, North Carolina USA Morrisville, North Carolina USA Shajing, Baoan, Shenzhen, China
Herstellungsdatum	Karten, Papierkomponenten & Verpackung April – Mai 2020 Münze Januar – Februar 2017
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 19B-001723 C 27.11.2019 19B-001664 C 22.11.2019 20H-000164 (A3) 15.1.2020 19H-004474 (A7) 26.6.2019 19H-003511 (A7) 27.5.2019 19H-006844 (A3) 20.9.2019 20H-002575 7.5.2020 20H-002573 8.5.2020 Spielunterlage 19H-003007 (A3) 15.5.2019 Deck-Box 19H-004363 (A3) 14.6.2019 Münze 19H-004475 (A7) 27.11.2019 17H-000968 23.2.2017
Testlabor	QIMA Group, LLC 352 Sonwil Drive Buffalo, NY 14225 716-635-1180, ext. 320 Qima Testing (HK) Limited 3/F Liven House, No. 61 – 63 King Yip Street Kwun Tong, Kowloon Hong Kong (852)3185 8000

Seattle Office

10400 NE 4th Street, Suite 2800
Bellevue, WA 98004
United States

T (425) 229 6000

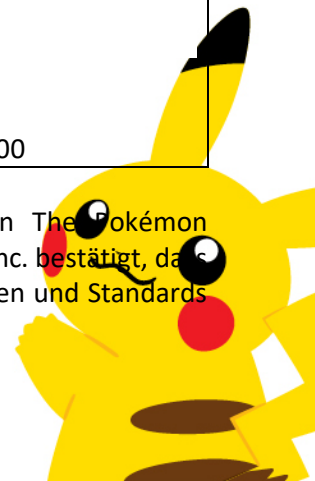
London Office

3rd Floor Building 10
Chiswick Park
566 Chiswick High Road
London, W4 5XS
United Kingdom

T +44 (0)20 7381 7000

www.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 Konformitätserklärung

Mechanische und physische Eigenschaften
Entzündbarkeit
Migration der Elemente
Bleigehalt
Cadmiumgehalt
Phthalatgehalt
Polyzyklischer aromatischer Kohlenwasserstoff (PAK)
Zinnorganische Verbindungen
Kurzketten Chlorparaffine

Besonders Besorgniserregende Stoffe
Schwermetallgehalt in Verpackungen

EN 71-1: 2014 + A1: 2018
EN 71-2: 2011 + A1: 2014
EN 71-3: 2019
EG Nr. 1907/2006 REACH, Anhang XVII, Punkt 63
EG Nr. 1907/2006 REACH, Anhang XVII, Punkt 23
EG Nr. 1907/2006 REACH, Anhang XVII, Punkte 51 & 52
EG Nr. 1907/2006 REACH, Anhang XVII, Punkt 50
EG Nr. 1907/2006 REACH Anhang XVII, Punkt 20
EG Nr. 850/2004, geändert durch EU 2015/2030
über persistente organische Schadstoffe, Anhang I Teil B
EG Nr. 1907/2006 REACH Anhang XVII, Punkt 181
EU-Richtlinie 94/62/EG, geändert durch Richtlinie
2005/20/EG



Brent Waldher
6. May 2020

