

# The Pokémon Company International

## Konformitätserklärung

Produktname	Deutschsprachige Version des Pokémon-Sammelkartenspiels 2024 Radiergummi Blister	
	Radiergummi Blister DE (2024) - G	290-45893
	Radiergummi Blister DE (2024) - B	290-45894
	Radiergummi Blister DE (2024) - A	290-45892
	SV05 BST DE	188-45559
	SV06 BST DE	189-45884
	Radiergummi Gengar	158-85822A
Radiergummi Wampitz	158-85822B	
Datum des Zertifikats	22. Mai 2024	
Herstellungsort	Morrisville, North Carolina, USA Shenzhen, Guangdong, China	
Herstellungsdatum	Januar – Februar 2024	
Konformitätszertifikat und Kontaktdaten des Importeurs für die Akten	Brent Waldher Manager Produktsicherheit <a href="mailto:B.Waldher@pokemon.com">B.Waldher@pokemon.com</a> (425) 229-6399	
Testberichte und Testdatum	Karten, Papierkomponenten und Verpackungen	
	23W-007415 (A3)	31.7.2023
	23W-001066 (A3)	13.2.2023
	23W-009760 (A2)	14.7.2023
	23W-008308 (A2)	29.6.2023
	23W-006156 (A2)	12.5.2023
	23W-015181 (A3)	9.11.2023
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](https://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

## 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	EC No. 1907/2006 REACH Annex XVII, Item 23 / Denmark Statutory Order No. 858
Phthalatgehalt	EG Nr. 1907/2006 REACH, Anhang XVII, Punkt 51 & 52
Polyzyklischer aromatischer Kohlenwasserstoff	EG Nr. 1907/2006 REACH, Anhang XVII, Punkt 50
Zinnorganische Verbindungen	EG Nr. 1907/2006 REACH Anhang XVII, Punkt 20
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
Pentachlorophenol	Verordnung (EU) Nr. 2019/1021 über persistente organische Schadstoffe Anhang I & Amdt. EU 2021/277 / Chemikalien Verbotsverordnung – ChemVerbotsV / Slowakei Dekret Nr. 635/2005 / Niederlande Warenwetbesluit / Denmark, BEK nr. 854 of 5.9.2009
Besonders Besorgniserregende Stoffe	EC No. 1907/2006 REACH
Quecksilber	Norwegian Prod. Reg. 6/1/2004 No. 922
Schwermetallgehalt in Verpackungen	EU-Richtlinie 94/62/EG & Amdts.
Mineral Oil in Verpackungen	MOAH & MOSH French Decree of 4/13/2022

  
Brent Waldher  
22. Mai 2024

