

Deklaracja Zgodności CE (DOC)

My **Innokind, Inc. DBA Intelino**
2150 Park Place, Suite 100
El Segundo, CA 90245 US



Niniejszym oświadczamy, że deklaracja zgodności jest wydawana na naszą wyłączną odpowiedzialność i należy do następującego produktu:

Typ produktu: Zabawka "Toy Smart Train"
Numer modelu: INT-J1-SS1

Opisany powyżej przedmiot deklaracji jest zgodny z zasadniczymi wymogami odpowiedniego unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

Dyrektywa 2014/53/UE dotycząca urządzeń radiowych, Dyrektywa 2011/65/UE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS 2), oraz norma EN71 obowiązująca zgodnie z Dyrektywą w sprawie bezpieczeństwa zabawek 2009/48/WE

Zastosowano następujące zharmonizowane normy i specyfikacje techniczne:

ETSI EN 301 489-17 V3.1.1 (2017-02)

ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

EN 55014-1: 2006 + A1: 2009 + A2: 2011

EN 55014-2: 2015 EN71-1:2014 w zakresie właściwości mechanicznych i fizycznych

EN71-1:2014+A1:2018 w zakresie właściwości mechanicznych i fizycznych

EN71-2:2011+A1:2014 badanie palności

EN71-3:2013+A1:2014 w sprawie migracji niektórych pierwiastków

EN71-3:2013+A1:2014 w sprawie migracji niektórych pierwiastków oraz UE 2017/738

zmieniająca 2009/48/WE (obowiązuje od 28 października 2018 r.) dla migracji ołowiu oraz UE

2018/725 zmieniająca 2009/48/WE (obowiązuje od 18 listopada 2019 r.) dla migracji chromu (VI)





EN71-3:2013+A3:2018 w sprawie migracji niektórych pierwiastków
EN71-3:2013+A3:2018 w sprawie migracji niektórych pierwiastków oraz UE 2018/725
zmieniająca 2009/48/WE (obowiązujące od 18 listopada 2019 r.) dla chromu (VI) Migracja

Wymóg dotyczący zawartości kadmu w rozporządzeniu REACH załącznik XVII poz. 23 (WE) nr
1907/2006 oraz zmiany nr 552/2009, 494/2011, 835/2012 i 2016/217

Wymóg dotyczący zawartości ftalanów w załączniku XVII poz. 51 i 52 do rozporządzenia REACH
(WE) nr 1907/2006 i zmiany nr 552/2009 (wcześniej znanego jako Dyrektywa 2005/84/WE)

Wielopierścieniowe węglowodory aromatyczne (WWA) Wymóg dotyczący zawartości w
załączniku XVII poz. 50 do rozporządzenia REACH (WE) nr 1907/2006 i zmiany nr 552/2009 i
1272/2013

EN 62115: 2005 + A12: 2015 w sprawie bezpieczeństwa zabawek elektrycznych

Badana próbka została sprawdzona i uznana za zgodną z normą EN 60825-1:1994 + A1:2002 +
A2:2001 Produkt LED klasy 1.

Pliki i sprawozdania dotyczące zgodności technicznej przechowuje:

Innokind, Inc., 2150 Park Place, #100, El Segundo, CA 90245

Podpisano w imieniu i na rzecz Innokind, Inc. DBA Intelino:

Armen Kroyan, Dyrektor Generalny	19 kwietnia 2019 r.	[podpis nieczytelny]
Imię, nazwisko i stanowisko	Data	Podpis

intelino®

Innokind, Inc. DBA Intelino, 2150 Park Place, #100, El Segundo, CA 90245.

=====
Ja, Rafał Barański, tłumacz przysięgły języka angielskiego, wpisany na listę tłumaczy
przysięgłych prowadzoną przez Ministra Sprawiedliwości pod numerem TP/5505/05, poświadczam
zgodność niniejszego tłumaczenia z wydrukiem dokumentu w języku angielskim.
12-01-2022; Nr rep. 1.91/22

