



Notifikovaná osoba č. 1023
INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.
Zlín, Česká republika - www.itczlin.cz

Certifikát ES přezkoušení typu č. 23 0553 T/NB

Výrobek:

Hračka pro zimní pohybové hry dětí – boby GALACTUS:

GALACTUS Lava oranžová

GALACTUS Polar modrá

(specifikace a vyobrazení hračky je uvedeno v Příloze, která tvoří nedílnou součást tohoto certifikátu)

Žadatel:

Plastkon product s.r.o.

Hlavní 147, 790 84 Mikulovice, Česká republika

VAT: CZ63321289

Výrobce:

Plastkon product s.r.o.

Hlavní 147, 790 84 Mikulovice, Česká republika

Níže podepsaný představitel Notifikované osoby č. 1023 potvrzuje na základě provedených zkoušek, jejichž seznam a výsledky uvádí Závěrečný protokol 713301801/2023, a technické dokumentace předložené žadatelem, že výše uvedená hračka splňuje základní požadavky směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/48/ES o bezpečnosti hraček, která je transponována do nařízení vlády ČR č. 86/2011 Sb. o technických požadavcích na hračky, ve znění pozdějších předpisů.

Informace a podmínky vztahující se k použití Certifikátu:

- 1. Certifikát se vztahuje pouze k výše popsanému modelu hračky podrobenému uvedeným zkouškám.*
- 2. Nenaznačuje žádným způsobem provedení dohledu nebo kontroly výroby hračky Notifikovanou osobou.*
- 3. Povinností výrobce je zabezpečit shodu všech vyráběných hraček daného modelu s typem schváleným prostřednictvím tohoto Certifikátu.*
- 4. Žadatel je povinen informovat Notifikovanou osobu o všech modifikacích technologie výroby schváleného modelu a pravidelně se informovat, zda v důsledku technického pokroku nedošlo ke změně norem a zkušebních postupů prováděných Notifikovanou osobou, která v nezbytném případě tyto změny schválí dodatkem k původnímu Certifikátu.*
- 5. Po splnění všech požadavků EU legislativy výrobce opatří každý výše uvedený výrobek označením CE, jehož grafické provedení a podmínky použití jsou stanoveny v Nařízení (ES) 765/2008, podle následujícího vzoru*

CE

Datum vydání: **2023-11-22**

Datum platnosti: **2028-11-21**



Mgr. Jiří Heš

Mgr. Jiří Heš

představitel Notifikované osoby č. 1023

PŘÍLOHA

k

Certifikátu ES přezkoušení typu č. 23 0553 T/NB

1. Vyobrazení posuzovaného výrobku (vzorek ITC)



boby GALACTUS Lava oranžová (HS 23128)



boby GALACTUS Polar modrá (HS 23129)

2. Identifikace posuzované hračky a seznam technické dokumentace použité pro ES přezkoušení typu

Popis hračky a obsah předložené dokumentace	Identifikace dokumentů
Obchodní název, model nebo identifikační označení: Hračka pro zimní pohybové hry dětí boby GALACTUS: GALACTUS Lava oranžová GALACTUS Polar modrá	Příloha k žádosti o ES přezkoušení typu č. 713301801
Věková hranice, pro kterou je výrobek určen: Vhodné pro děti od 3 let.	Příloha k žádosti č. 713301801 Technická dokumentace výrobce
Rozměry hračky: 1115 x 580 x 240 mm Hmotnost: 4,75 kg Max. nosnost: 140 kg	Příloha k žádosti č. 713301801 Technická dokumentace TD 0123 Závěrečný protokol ITC č. 713301801/2023
Průvodní dokumenty, návody k použití, varovné instrukce: Vhodné pro děti od 3 let	Návod k použití, Technická dokumentace TD 0123

<p>Materiály použité pro výrobu součástí hračky a jejich charakteristiky:</p> <p>Tvrký plast HDPE Liten MB 71 + barevné koncentráty: - oranžový Lifocolor PL 20-2135 F/PE - tmavě zelený Lifocolor CR 10-41544 F/PP - černý MAXITHEN HP 98211 - modrý/tyrkysový Lifocolor CR 10-41543 F/PP</p> <p>Měkký plast Solplast TH 70A7000A1 + barevný koncentrát: - oranžový Lifocolor PL 20-2135 F/PE - černý MAXITHEN HP 98211</p> <p>Gumolanko – pryžový svazek opletený PP Šňůra – pletený bílý PP PE etiketa</p>	<p>Závěrečný protokol ITC č. 713301801/2023 Technická dokumentace TD 0123</p>
<p>Popis použité výrobní technologie:</p> <p>Vstřikování plastů</p>	<p>Technická dokumentace TD 0123 Závěrečný protokol ITC č. 713301801/2023</p>
<p>Zhodnocení bezpečnosti dle čl. 18 směrnice 2009/48/ES a §15 NV 86/2011 Sb. v aktuálním znění:</p>	<p>Technická dokumentace TD 0123</p>
<p>Seznam částečně nebo plně použitých harmonizovaných norem a popis řešení použitých tam, kde nebyly harmonizované normy aplikovány:</p> <p>Seznam je součástí závěrečného protokolu ITC</p>	<p>Závěrečný protokol ITC č. 713301801/2023</p>
<p>Seznam zkušebních protokolů a certifikátů použitých při posouzení shody:</p>	<p>Závěrečný protokol ITC č. 713301772/2020, 713301773/2020 Zkušební protokol akreditované laboratoře 713301801/01, 713301801/02, 713301782/01 Protokol o zkoušce TZÚS, s.p.- o.z. ZÚLP České Budějovice č.100-067202 Záznam z posouzení č. 713301801 Technická dokumentace výrobce TD 0123</p>
<p>Seznam použitých norem a předpisů konkretizujících základní požadavky Směrnice 2009/48/ES a NV 86/2011 v aktuálním znění:</p>	<p>ČSN EN 71-1:2014+A1:2019 ČSN EN 71-2:2021, ČSN EN 71-3+A1:2021, Nařízení EP a Rady č. 1907/2006 (REACH), příloha XVII, položka 23 (kadmium), položka 50 (PAU), položky 51 and 52 (ftaláty) AfPS GS 2019:01 PAK Směrnice 2009/48/ES, NV86/2011</p>

3. ES přezkoušení typu provedla:



.....
Ing. Hana Skokánková
středisko certifikace hraček, OOP a speciálních výrobků