



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

Certifikát ES přezkoušení typu **č. 20 0437 T/NB**

Výrobek:

Hračka pro zimní pohybové hry dětí – boby Tron

Typy: TRON MYSTIC/BLACK, TRON ICE/BLUE, TRON TITAN/BLUE

(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 713301775/2020, 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: **2020-09-29**

Datum platnosti: **2025-09-28**



Mgr. Jiří Heš
představitel Notifikované osoby č. 1023

PŘÍLOHA

k

Certifikátu ES přezkoušení typu č. 20 0437 T/NB

1. Vyobrazení posuzovaného výrobku



vzorek MS 20220/1



vzorek MS 20220/2



vzorek 20220/3

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 Tron Typy: TRON MYSTIC/BLACK, TRON ICE/BLUE, TRON TITAN/BLUE	Příloha k žádosti o ES přezkoušení typu č. 713301775
Věková hranice, pro kterou je výrobek určen: Vhodné pro děti od 3 let.	Příloha k žádosti č. 713301775 Technická dokumentace výrobce
Rozměry hračky: (850 x 420 x 160) mm Hmotnost: 2,1 kg ± 5 % Max. nosnost: 50 kg	Příloha k žádosti č. 713301775 Technická dokumentace TD 0220 Závěrečný protokol ITC č. 713301775/2020
Průvodní dokumenty, návody k použití, varovné instrukce: Vhodné pro děti od 3 let	Návod k použití, Technická dokumentace TD 0220
Materiály použité pro výrobu součástí hračky a jejich charakteristiky: Plast PE Liten ML 71 + barevné koncentráty – skelet, ostatní: - Lifocolor grau 20-8248 (antracit) - Maxithen bílý HP 1CA 0017 (bílý) - Maxithen modrý HP 5CA 5387 (modrý) - Lifocolor 40/60 PE (černý) - Maxithen zelený HP 637 417 (zelený) - Maxithen modrozelený HP 636 027 (modrozelený světlejší) - Maxithen modrozelený HP 632 457 (modrozelený tmavší)	Závěrečný protokol ITC č. 713301775/2020 Technická dokumentace TD 0220

Popis hračky a obsah předložené dokumentace	Identifikace dokumentů
TPE – Solplast TH 70A7000A1 – brzdy: - Maxithen zelený HP 637 417 (zelený) - Maxithen modrozelený HP 636 027 (modrozelený světlejší) - Maxithen modrozelený HP 632 457 (modrozelený tmavší) Popruhy černé PP Plastový průvlek PA6 černý	
Popis použité výrobní technologie: Vstřikování plastů	Technická dokumentace TD 0220 Závěrečný protokol ITC č. 713301775/2020
Zhodnocení bezpečnosti dle čl. 18 směrnice 2009/48/ES a §15 NV 86/2011 Sb. v aktuálním znění:	Technická dokumentace TD 0220
Seznam částečně nebo plně použitých harmonizovaných norem a popis řešení použitých tam, kde nebyly harmonizované normy aplikovány: Seznam je součástí závěrečného protokolu ITC	Závěrečný protokol ITC č. 713301775/2020
Seznam zkušebních protokolů a certifikátů použitých při posouzení shody:	Závěrečný protokol ITC č. 713301744/2018, 713301772/2020, 713301773/2020 Zkušební protokol akreditované laboratoře 713301775/01 Záznam z posouzení č. 713301775 Technická dokumentace výrobce TD 0220
Seznam použitých norem a předpisů konkretizujících základní požadavky Směrnice 2009/48/ES a NV 86/2011 v aktuálním znění:	ČSN EN 71-1:2014+A1:2019 ČSN EN 71-2:2011+A1:2014 ČSN EN 71-3:2019 Nařízení EP a Rady č. 1907/2006 (REACH), příloha XVII, položka 23 (kadmium), položka 50 (PAU), položky 51 and 52 (ftaláty) AfPS GS 2014:01 PAK Směrnice 2009/48/ES, NV86/2011

3. ES přezkoušení typu provedla:



Ludmila Antošová

.....
 Dipl. Ing. Ludmila Antošová
 středisko certifikace hraček, OOP a speciálních výrobků