



Európska  
komisia



**CASP 2024**

**Vysoké stoličky**

**Závěrečná správa o činnosti**

*Spravodlivosť  
a spotrebiteľia*

## OBSAH

Zoznam skratiek .....	III
-----------------------	-----

Zhrnutie .....	III
----------------	-----

## ČASŤ I

<b>Prehľad činnosti .....</b>	<b>2</b>
-------------------------------	----------

Zúčastnené MSA .....	2
----------------------	---

Škála výrobkov.....	2
---------------------	---

Kritériá testovania.....	3
--------------------------	---

<b>Odber vzoriek a testovanie .....</b>	<b>4</b>
---	----------

Rozloženie odberu vzoriek .....	4
---------------------------------	---

Postup testovania .....	4
-------------------------	---

<b>Výsledky testov .....</b>	<b>5</b>
------------------------------	----------

Prehľad výsledkov testov a hlavné zistenia .....	5
--	---

Výsledky podľa jednotlivých ustanovení .....	5
--	---

Výsledky podľa spôsobu odberu vzoriek.....	6
--	---

Závery z výsledkov testov.....	6
--------------------------------	---

<b>Hodnotenie rizík a nápravné opatrenia.....</b>	<b>7</b>
---	----------

Výsledky hodnotenia rizík .....	7
---------------------------------	---

Nápravné opatrenia .....	7
--------------------------	---

<b>Závery a odporúčania.....</b>	<b>8</b>
----------------------------------	----------

Závery .....	8
--------------	---

Odporúčania zainteresovaným stranám .....	8
---	---

## ČASŤ II

<b>Čo je CASP?.....</b>	<b>11</b>
-------------------------	-----------

<b>Pracovný plán činností zameraných na určitý výrobok.....</b>	<b>12</b>
---	-----------

<b>Procesy a nástroje činností zameraných na určitý výrobok ....</b>	<b>13</b>
--	-----------

## Zoznam skratiek

<b>CASP</b>	koordinované činnosti týkajúce sa bezpečnosti výrobkov
<b>GR JUST</b>	Generálne riaditeľstvo pre spravodlivosť a spotrebiteľov
<b>EK</b>	Európska komisia
<b>EZVO</b>	Európske združenie voľného obchodu
<b>EN</b>	európska norma
<b>EÚ</b>	Európska únia
<b>GPSR</b>	nariadenie 2023/988 o všeobecnej bezpečnosti výrobkov
<b>IM</b>	priebežná schôdza
<b>MSA</b>	orgán dohľadu nad trhom
<b>PSA</b>	činnosť zameraná na určitý výrobok
<b>TSD</b>	smernica 2009/48/ES o bezpečnosti hračiek

## Zhrnutie

### Ciele

Hlavným cieľom projektu koordinovaných činností týkajúcich sa bezpečnosti výrobkov (CASP) je chrániť zdravie a bezpečnosť európskych spotrebiteľov prostredníctvom podpory vnútroštátnych orgánov krajín EÚ/EZVO zodpovedných za dohľad nad trhom (MSA), aby lepšie

koordinovali svoje činnosti. Orgány dohľadu nad trhom sa počas projektu CASP zúčastňujú na spoločnom odbere vzoriek, testovaní a hodnotení rizík konkrétnych výrobkov.

### Škála výrobkov

Vysoké stoličky sú základným prvkom starostlivosti o deti, ktorý umožňuje malému dieťaťu sedieť pri bežnom stole

vo vyvýšenom sedadle s popruhmi, ktoré má primeranú veľkosť na dieťa.

## Hlavné testovacie kritériá a výsledky

Každá zo 60 vzoriek bola testovaná podľa normy **EN 14988:2017 + A1:2020**.

48 zo 60 testovaných vysokých stoličiek (80%) vzoriek nevyhovelo aspoň jednej z požiadaviek plánu testovania. S výnimkou výsledkov testovania podľa ustanovenia 9

o označeniach 24 vzoriek (40%) nespĺnilo aspoň jednu z požiadaviek plánu testovania.

Z preskúmaní výstrah, označení a pokynov, ktoré vykonali MSA, vyplynulo, že 38 zo 60 vzoriek nespĺňa požiadavky.

## Závery

V rámci testovacej kampane sa zistilo, že hlavné problémy sa nachádzajú v ustanovení 8.12: Stabilita a v bode 8.9: Riziko pádu. Tieto nedostatky predstavujú pre malé deti značné riziko vrátane možných pádov z výšky alebo zachytenia hlavy/krku. V dôsledku tejto testovacej činnosti MSA vydali 6<sup>1</sup> oznámení v systéme Safety Gate.

Podľa hodnotenia rizík, ktoré vykonali MSA, 13 vzoriek predstavovalo závažné riziko, 1 vysoké riziko a 11 nízke riziko. Hlavné opatrenia prijaté v súvislosti s výrobkami, ktoré nespĺnili požiadavky, sú: 1 výrobok bol stiahnutý od koncových používateľov, 9 bolo stiahnutých z trhu a pri 2 výrobkoch bol zakázaný predaj.

## Kľúčové odporúčania zainteresovaným stranám

### Pre spotrebiteľov

- ▶ Pred použitím detskej vysokej stoličky sa uistite, že je stabilná a že sa v nej dieťa prípadne dá bezpečne pripútať.
- ▶ Nedovoľte dieťaťu používať chybnú stoličku a nahláste chyby predajcovi a orgánom na ochranu spotrebiteľa.
- ▶ Dávajte pozor na ľahko odnímateľné malé časti alebo medzery, v ktorých by sa mohli zachytiť alebo poraniť končatiny dieťaťa.
- ▶ Nedovoľte dieťaťu spať na vysokej stoličke.
- ▶ Dávajte pozor na riziko naklonenia, keď sa dieťa zapiera nohami o stôl.
- ▶ Vždy používajte zadržiavací systém.

### Pre hospodárske subjekty

- ▶ Pozrite si príslušnú normu, aby ste sa uistili, že medzera medzi sedadlom a podnosom je v súlade s normou.
- ▶ Bola uverejnená nová verzia normy. Poznajte nové limity niektorých prvkov.
- ▶ Ak máte problémy s výkladom príslušnej normy, môžete sa obrátiť na svoj vnútroštátny normalizačný orgán. Výstrahy a pokyny musia byť komplexné, trvanlivé a ľahko viditeľné.
- ▶ Pri predaji výrobkov online sa uistite, že všetky potrebné informácie o výrobku sú dostupné v jazyku krajiny, v ktorej výrobok predávate.
- ▶ S mimoriadnou opatrnosťou sa vyhnite odnímateľným malým častiam, ktoré by mohli spôsobiť udusenie.
- ▶ Pravidelne kontrolujte svoje výrobky, aby ste zabezpečili, že spĺňajú základné bezpečnostné požiadavky.

### Odporúčania pre normalizačné organizácie

- ▶ Niektoré výrobky sú inzerované pre deti do šiestich rokov, ale norma sa vzťahuje len na výrobky pre deti do troch rokov. Je potrebné jasne zdôrazniť, že výrobok sa môže používať ako vysoká stolička do troch rokov a potom len ako stolička do šiestich rokov.
- ▶ Bolo by vhodné zabezpečiť, aby fotografie na vzorkách boli v súlade s pokynmi na používanie výrobku.
- ▶ Uistite sa, že veľkosť nápisov a viditeľnosť informácií sú primerané.
- ▶ Pokiaľ ide o usmernenie 8.12.2.6: Stabilita, je potrebné objasniť, čo tvorí horizontálnu časť vysokej stoličky.

<sup>1</sup> Do 19.3.2025 (vrátane).



# Časť I

## Prehľad činnosti

### Zúčastnené MSA

		Krajina	MSA
1		Bulharsko	Komisia pre ochranu spotrebiteľa
2		Chorvátsko	Štátny inšpektorát
3		Cyprus	Úrad na ochranu spotrebiteľa
4		Česko	Česká obchodná inšpekcia
5		Francúzsko	Generálne riaditeľstvo pre hospodársku súťaž, ochranu spotrebiteľa a kontrolu podvodov
6		Nemecko	Kompetenčné centrum pre dohľad nad trhom – Úrad pre obchodný dohľad – Vláda Horného Bavorska
7		Island	Úrad pre bývanie a výstavbu
8		Írsko	Komisia pre hospodársku súťaž a ochranu spotrebiteľa
9		Litva	Štátny úrad na ochranu práv spotrebiteľov <sup>2</sup>
10		Malta	Maltský úrad pre hospodársku súťaž a ochranu spotrebiteľa
11		Portugalsko	Úrad pre hospodársku a potravinovú bezpečnosť

PSA 2 – Vysoké stoličky je koordinovaná činnosť s kanadským MSA, Health Canada. Hlavným cieľom tejto koordinovanej činnosti je vzájomne si sprostredkovať prístupy

k testovaniu a hodnoteniu rizík, konečné výsledky a vzájomne sa informovať o príslušných komunikačných kampaniach.





### Škála výrobkov

Vysoké stoličky sa môžu používať na kŕmenie dieťaťa a poskytovať integrovanú samostatnú stolovú časť alebo jednoducho na sedenie dieťaťa pri stole. Medzi hlavné prvky patrí samotné sedadlo, zadržiavací systém

prostredníctvom bedrovej tyče alebo pásov/popruhov, opierka nôh a vyvýšená časť stoličky, ktorá ju drží. Konečná škála výrobkov tejto činnosti je uvedená v tabuľke 1.

<sup>2</sup> MSA sa môžu zúčastniť na projekte CASP len v režime testovania. Účastníci, ktorí sa zúčastňujú len na testovaní, sa môžu zúčastniť na testovaní, ale nezúčastňujú sa na diskusiách a rozhodovaní a nezúčastňujú sa na schôdzach o činnosti.

**Tabuľka 1: Škála výrobkov**

Kategória výrobkov	Fotografia	Poznámky
Tradičné vysoké stoličky		Zamerajte sa na cenovo dostupné výrobky, vysoké stoličky z rôznych materiálov a so zvláštnymi tvarmi.
Vysoké stoličky so skladacím prvkom		
Vysoké stoličky s dvojakou funkciou ako hračky alebo hojdačky		Vysoké stoličky s dvojakou funkciou ako hračky alebo hojdačky, testované len podľa normy EN 14988:2017 + A1:2020. Ak hojdačka obsahovala prvky hračky, hračka bola vylúčená.
Vysoké stoličky so stolíkom, ktorý sa dá oddeliť		

Vysoké stoličky môžu predstavovať závažné riziko v dôsledku mechanických a chemických problémov, ktoré je umocnené zraniteľnosťou určených používateľov. Vysoká stolička musí byť bezpečná pre dieťa a musí byť

vybavená účinným zadržiavacím systémom. Malé otvory, odnímateľná časť a malé časti predstavujú pre dieťa riziko poranenia.

## Kritériá testovania

Plán testovania pre túto činnosť zahŕňa mechanické a chemické testy podľa normy EN 14988:2017 + A1:2020. Mechanické testy (body 8.1 až 8.12, ustanovenie 9) sa

vykonali na všetkých vzorkách, zatiaľ čo chemické testy (ustanovenie 6) sa vykonali na 22 vzorkách od štyroch MSA<sup>3</sup>.

<sup>3</sup> CY, FR, MT, PT

# Odber vzoriek a testovanie

## Rozloženie odberu vzoriek

Výber vzoriek vykonali MSA na základe rozloženia odberu vzoriek dohodnutého počas priebežnej schôdze (IM). MSA zakúpili 60 vzoriek, a to online aj v kamenných

obchodoch. Celkovo bolo zozbieraných 41 skladacích a 19 neskladacích vysokých stoličiek.

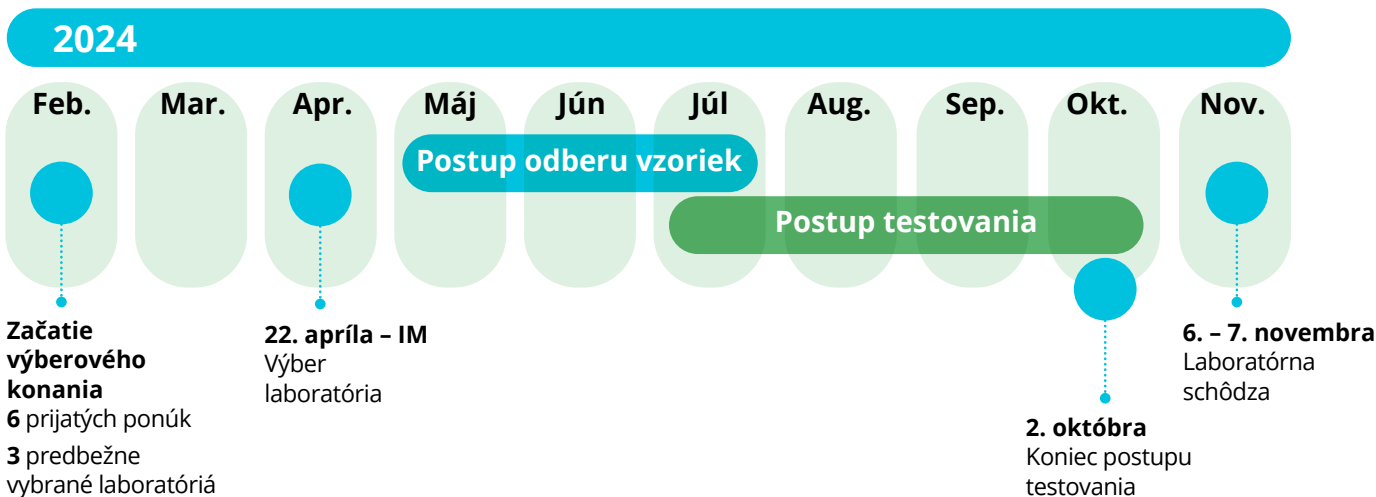
## Postup testovania

Testovacie laboratórium pre túto činnosť bolo vybrané prostredníctvom výberového konania. Špecifikácie výberového konania boli zaslané 18 laboratóriám v EÚ/EHP, ktoré boli identifikované v rámci stratégie projektového tímu týkajúcej sa zapojenia laboratórií. Každé laboratórium bolo požiadané, aby predložilo ponuku vrátane cenových údajov, dokladu o certifikácii, príslušných odborných skúseností a vzorov správ o testoch. Šesť laboratórií predložilo ponuky pred uplynutím lehoty. Na základe úplnosti a konkurencieschopnosti ponúk boli predbežne vybrané tri laboratóriá, ktoré boli pozvané na pohovor.

Počas IM boli MSA predložené porovnávacie analýzy technickej kvality a finančných aspektov predbežne vybraných ponúk. MSA vybrali laboratórium, ktoré získalo najvyšší počet konečných bodov na základe kvality a ceny svojej ponuky.

Po výbere laboratória dostali MSA dva mesiace na to, aby zozbierali vzorky a poslali ich do laboratória.

**Obrázok 1: Časová os postupu odberu vzoriek a testovania**



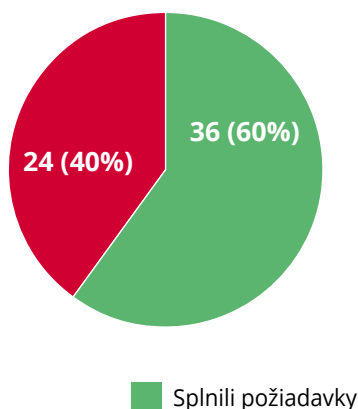


## Výsledky testov

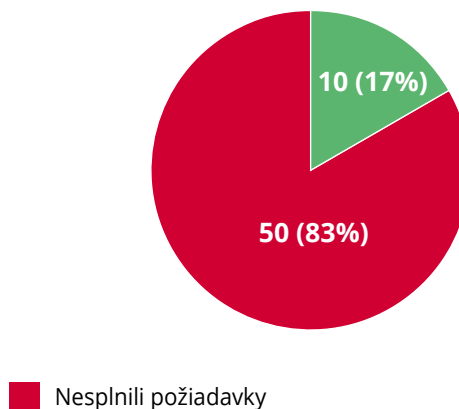
### Prehľad výsledkov testov a hlavné zistenia

Celkovo 24 zo 60 (40%) vzoriek nevyhovelo všetkým požiadavkám uvedeným v pláne testovania, s výnimkou výsledkov podľa ustanovenia 9 o označeníach.

**Obrázok 2: Celkové výsledky testov (s výnimkou výsledkov podľa ustanovenia 9) (N = 60)**



**Obrázok 3: Celkové výsledky testovania (vrátane výstrah, označení a pokynov) (N = 60)**



MSA vykonali kontroly výstrah, označení a pokynov vo svojich národných jazykoch. Celkovo 38 zo 60 (63%) vzoriek nesplnilo požiadavky. Najčastejšie sa vyskytovali tieto problémy s nedodržaním predpisov:

- ▶ v mieste predaja nie sú k dispozícii informácie o kúpe, ktoré obsahujú informácie uvedené v ustanovení 9.4,
- ▶ chýbajúce alebo nesprávne grafické označenie symbolu (ustanovenie 9.2.1),
- ▶ v záhlaví pokynov chýbala výstraha „Dôležité, pozorne si prečítajte a uschovajte na budúce použitie“, ktoré je napísané písmenami vysokými najmenej 5 mm (ustanovenie 9.3).

Ak vezmeme do úvahy testy vykonané laboratóriom, ako aj kontroly výstrah, označení a pokynov vykonané MSA, celkovo 50 vzoriek (83%) nesplnilo aspoň jednu z požiadaviek.

Všetkých 22 vzoriek, ktoré mali vo svojom pláne testovania zahrnuté chemické testovanie, splnilo požiadavky normy EN 14988:1:2017 + A1:2020, ustanovenie 6: Migrácia určitých prvkov. V júli 2024 sa však novou zmenou (EN 14988:1:2017 + A1:2020 + A2:2024) zaviedli zmeny v ustanovení 6.

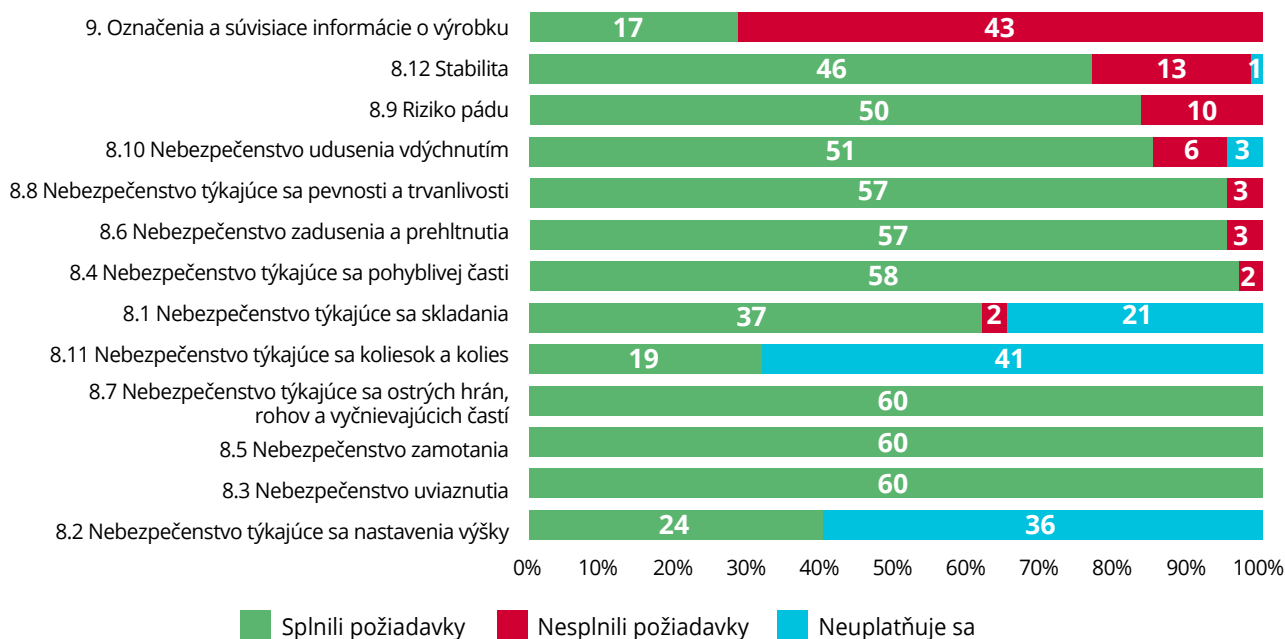
### Výsledky podľa jednotlivých ustanovení

Pri pohľade na výsledky normy EN 14988:1:2017 + A1:2020 sa ukázalo, že medzi ustanovenia s mimoriadne vysokou mierou nedostatkov patrí ustanovenie 9: Označovanie; ustanovenie 8.12: Stabilita a ustanovenie 8.9: Riziko pádu. Na obrázku 4 je znázornený podrobný prehľad výsledkov testov podľa jednotlivých ustanovení.

Testy sa zameriavali na konkrétne typy vysokých stoličiek, testovalo sa 41 skladacích vysokých stoličiek a 19 neskladacích vysokých stoličiek. S výnimkou výsledkov podľa ustanovenia 9 nesplnilo 41% skladacích vysokých

stoličiek a 37% neskladacích vysokých stoličiek aspoň jednu z požiadaviek testovania. Po zahrnutí výsledkov podľa ustanovenia 9 sa miera nedostatkov zvýšila, pričom 78% skladacích stoličiek a 79% neskladacích stoličiek nesplnilo aspoň jednu z požiadaviek testovania. Zdá sa, že medzi týmito dvoma kategóriami nie sú žiadne významné rozdiely.

## Obrázok 4: Výsledky testovania podľa ustanovenia

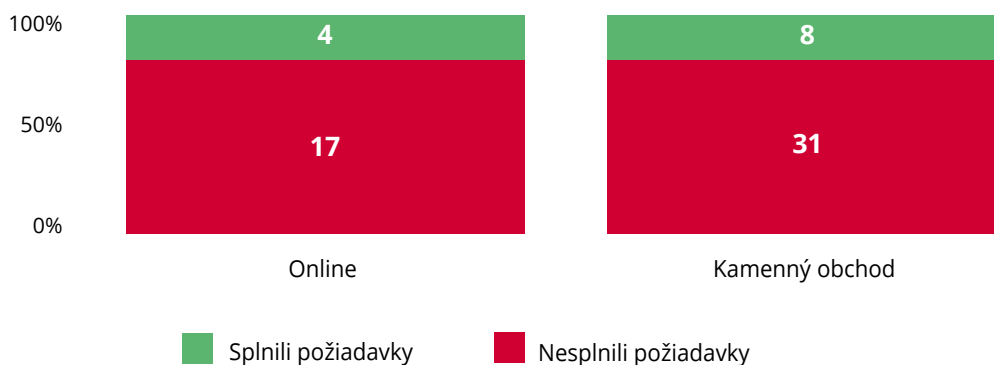


## Výsledky podľa spôsobu odberu vzoriek

Celkovo 39 vzoriek bolo získaných v kamenných obchodoch a 21 vzoriek bolo zakúpených online. Z výsledkov testovania vyplynulo, že 81% výrobkov zakúpených

online nespĺňalo požiadavky plánu testovania. Podobne 79,5% vzoriek zakúpených v kamenných obchodoch tiež nespĺňalo požiadavky.

## Obrázok 5: Výsledky testovania podľa spôsobu odberu vzoriek (N = 60)



## Závery z výsledkov testov

Táto činnosť sa zamerala na stredne drahé vysoké stoličky vrátane stoličiek s dvojakým účelom, ako sú stoličky, ktoré slúžia aj ako hojdačky. Všetkých 22 vzoriek, ktoré boli testované na chemickú migráciu, splnilo požiadavky určené v stanovených normách. Zmenou normy EN 14988:2017 + A2:2024 sa však aktualizovali limity chemických testov pre určité prvky, čím sa zosúladi s prísnejšími normami EN 71-3:2019 + A1:2021. Touto zmenou sa zavádzajú prísnejšie limity pre látky, ako sú chróm VI,

hliník a olovo. V dôsledku toho tri vzorky, ktoré vyhovelí testom, teraz nespĺňajú nové požiadavky.

40% miera nedostatkov (s výnimkou ustanovenia 9: Požiadavky na označovanie) je znepokojujúca. Konkrétne v prípade ustanovenia 8.1.2, ktoré sa týka požiadaviek na stabilitu, bola zaznamenaná 22% miera nedostatkov a v prípade ustanovenia 8.9, ktoré sa týka rizika pádu v dôsledku nevyhovujúcich zadržiavacích systémov alebo

nedostatočnej bočnej ochrany, 16% miera nedostatkov. Tieto nedostatky predstavujú pre malé deti značné riziko vrátane pádu z výšky alebo zachytenia hlavy/krku, keďže deti sa často hýbu a môžu sa pokúsiť uniknúť z vysokých stoličiek.

### Výstrahy, označenia a pokyny

Z kontrol výstrah, označení a pokynov v ich štátnom jazyku (jazykoch), ktoré vykonali MSA, vyplynulo, že 38 vzoriek (63%) nespĺňalo požiadavky. Tieto prvky sú základným zdrojom informácií pre rodičov/opatrovateľov o

Z preskúmania výsledkov sa zdá, že výrobcovia nevykonali posúdenie zhody niektorých výrobkov pred ich uvedením na trh.

výrobku a jeho bezpečnom používaní. Správne označenie grafickými symbolmi je nevyhnutné, aby spotrebiteľia pochopili všetky možné riziká spojené s používaním vysokých stoličiek.

## Hodnotenie rizík a nápravné opatrenia

### Výsledky hodnotenia rizík

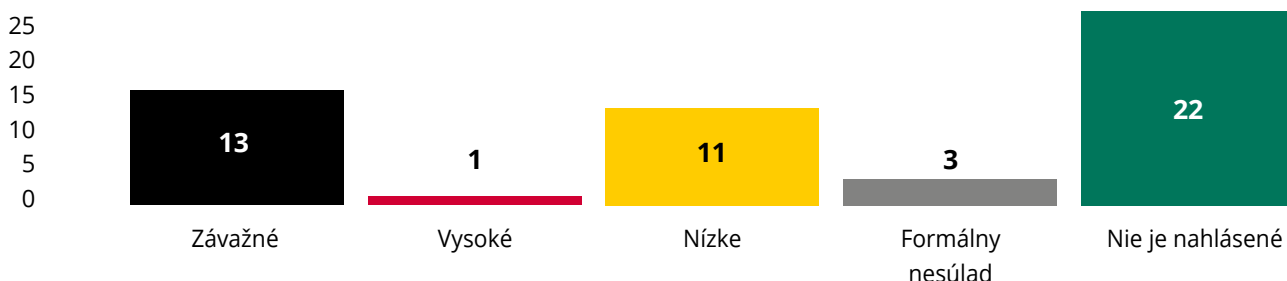
Pri posudzovaní, či výrobok predstavuje riziko, by sa mal dodržiavať článok 26 o oznamovaní nebezpečných výrobkov prostredníctvom systému na rýchlu výmenu informácií Safety Gate<sup>4</sup>.

Celkovo 50 zo 60 (83%) vzoriek nespĺnilo požiadavky. Príčinou boli nedostatky buď pri mechanických testoch, alebo pri kontrolách výstrah, označení a pokynov, alebo

pri oboch<sup>5</sup>. 14 vzoriek bolo vyhodnotených tak, že predstavujú závažné (13) alebo vysoké riziko (1). 11 vzoriek bolo vyhodnotených ako vzorky predstavujúce nízke riziko.

Na obrázku 6 je znázornená úroveň rizika vzoriek, ktoré nespĺňali požiadavky.

### Obrázok 6: Úrovne rizika vzoriek



### Nápravné opatrenia

Na základe výsledkov testov a vykonaných posúdení rizík MSA určili nápravné opatrenia pre výrobky, ktoré nie sú v súlade s právnymi predpismi EÚ a/alebo platnými normami. Obrázok 7 znázorňuje nápravné opatrenia prijaté v prípade výrobkov, ktoré nespĺnili požiadavky testovania.

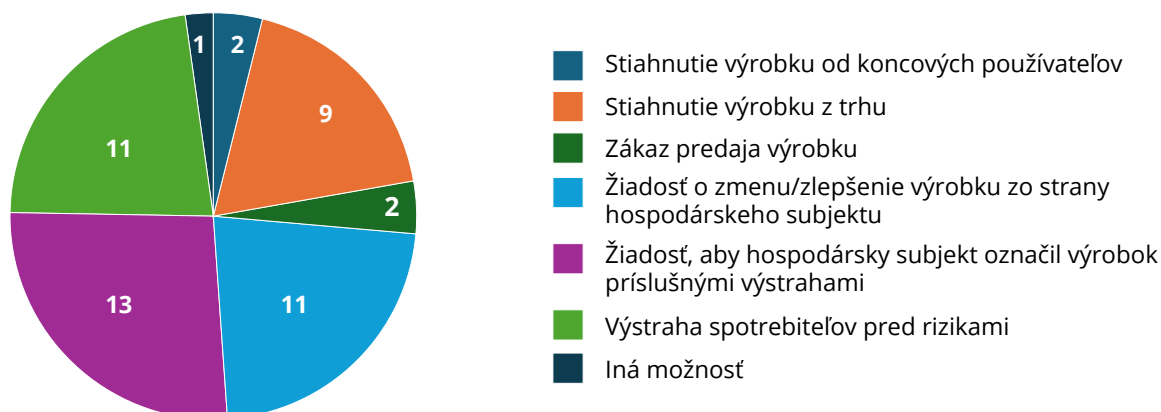
Okrem toho, ak sa zistí závažné riziko, MSA sú zo zákona povinné podať oznámenie prostredníctvom systému na rýchlu výmenu informácií Safety Gate v súlade s článkom 26 GPSR. Na základe GPSR a nariadenia (EÚ) 2019/1020 sa tiež odporúča predkladať oznámenia o opatreniach prijatých v prípade výrobkov, ktoré sú hodnotené ako výrobky predstavujúce menej ako závažné riziko.

V nadväznosti na opatrenia, ktoré boli spustené v rámci testovacej kampane, boli vydané oznámenia v systéme Safety Gate pre 6 výrobkov.

<sup>4</sup> Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2019/1020 z 20. júna 2019 o dohľade nad trhom a súlade výrobkov.

<sup>5</sup> Výrobky, ktoré splnili požiadavky na testovanie, ale nie požiadavky na výstrahy, označenia a pokyny, sa uvádzajú pod označením „Formálny nesúlad“.

**Obrázok 7: Opatrenia prijaté v súvislosti s výrobkami, ktoré nespĺnili požiadavky (N = 49)**



## Závery a odporúčania

### Závery

Táto činnosť odhalila vysokú mieru nedostatkov: 24 zo 60 (40%) vybraných vysokých stoličiek nespĺňalo aspoň jednu z požiadaviek stanovených v pláne testovania, s výnimkou výsledkov podľa ustanovenia 9: Označenia. V rámci kampane sa zistilo, že hlavné problémy sa týkajú stability a rizika pádu.

MSA vykonali overenie výstrah, označení a pokynov vo svojich národných jazykoch, z ktorého vyplynulo, že 38 (63%) vzoriek nespĺňalo požiadavky. Je to dôležitá

súčasť rizikového profilu výrobkov starostlivosti o deti, pretože poskytuje rodičom/opatrovateľom dôležité informácie o správnom používaní výrobku a jeho vhodnosti pre daný vek.

MSA vydali 6 oznámení v systéme Safety Gate a nariadili hospodárskym subjektom, aby stiahli výrobky z trhu a varovali spotrebiteľov pred rizikami.

### Odporúčania zainteresovaným stranám

Nasledujúce odporúčania vychádzajú z výsledkov testovania a diskusií medzi MSA počas projektu.

#### Pre spotrebiteľov:

- ▶ Viete, kto vyrobil vysokú stoličku vášho dieťaťa? Zistite si kontaktné údaje výrobcu, aby ste mohli nahlásiť problémy alebo chyby.
- ▶ Je vám pohodlné sedieť na vratkej stoličke? Pred použitím detskej vysokej stoličky sa uistite, že je stabilná a že sa v nej dieťa prípadne dá bezpečne pripútať.
- ▶ Na rozbitie stoličky by ste nesedeli. Nedovoľte preto, aby vaše dieťa používalo chybnú stoličku, a nahláste chyby predajcovi a orgánom na ochranu spotrebiteľa.
- ▶ Dávajte pozor na ľahko odnímateľné malé časti, ktoré by dieťa mohlo vložiť do úst a udusiť sa, alebo na medzery, v ktorých by sa mohli zachytiť alebo poraniť jeho končatiny – najmä ak ide o skladacie stoličky.
- ▶ Nedovoľte dieťaťu spať na vysokej stoličke.
- ▶ Pozorne si prečítajte informácie o výrobku.
- ▶ Vždy používajte zadržiavací systém, pretože podnos nie je alternatívou na zaistenie bezpečnosti detí. Ak je k dispozícii, používajte sponu podľa pokynov výrobcu.
- ▶ Dávajte pozor na riziko naklonenia, keď sa dieťa zapiera nohami o stôl.
- ▶ Plastový obal okamžite zlikvidujte, pretože dieťa by sa s ním mohlo hrať a udusiť sa.
- ▶ Skontrolujte v systéme [Safety Gate](#), či výrobok, ktorý kupujete, nebol označený ako nebezpečný.
- ▶ Akékoľvek bezpečnostné problémy alebo nehody s výrobkom nahláste orgánu na ochranu spotrebiteľa na portáli [Consumer Safety Gateway](#).

## Pre hospodárske subjekty

- ▶ Výstrahy a pokyny musia byť komplexné, trvanlivé a ľahko viditeľné.
- ▶ Pri predaji výrobkov online sa uistite, že všetky potrebné informácie o výrobku sú dostupné v jazyku krajiny, v ktorej predávate, a podľa potreby ich aktualizujte.
- ▶ Bola uverejnená nová verzia normy, upozorňujeme na nové limity niektorých prvkov, ako sú hliník, olovo a chróm.
- ▶ Ak máte problémy s výkladom príslušnej normy, môžete sa obrátiť na svoj vnútroštátny normalizačný orgán.
- ▶ S mimoriadnou opatrnosťou sa vyhnite odnímateľným malým častiam, ktoré by mohli spôsobiť udusenie.
- ▶ Zadržiavací systém musí dieťa bezpečne udržať na mieste. Pozrite si príslušnú normu, aby ste sa uistili, že medzera medzi sedadlom a podnosom je v súlade s normou.
- ▶ Pri niektorých testovaných výrobkoch boli zistené nedostatky týkajúce sa stability, rizika pádu dieťaťa a výstrah a označení. Pravidelne kontrolujte svoje výrobky, aby ste zabezpečili, že spĺňajú základné bezpečnostné požiadavky.

## Pre normalizačné organizácie

- ▶ Vekové rozpätie pre normu: niektoré výrobky sú inzerované pre deti do šiestich rokov, ale norma sa vzťahuje len na výrobky pre deti do troch rokov. Je potrebné jasne zdôrazniť, že výrobok sa môže používať ako vysoká stolička do troch rokov a potom len ako stolička do šiestich rokov. Laboratórium navrhlo poskytovať lepšie informácie v mieste nákupu, aby sa rozlíšili požiadavky na detský nábytok.
- ▶ Návrh na doplnenie normatívnej požiadavky do normy. Bolo by vhodné zabezpečiť, aby fotografie na vzorkách boli v súlade s pokynmi na používanie výrobku (napr. nezobrazovať obrázok dieťaťa, ktoré používa vysokú stoličku bez zadržiavacieho systému).
- ▶ Označenia a pokyny: uistite sa, že veľkosť nápisov a viditeľnosť informácií sú primerané (napr. nie sú skryté na zadnej alebo spodnej strane výrobku).
- ▶ Pokiaľ ide o usmernenie 8.12.2.6: Stabilita, je potrebné objasniť, čo tvorí horizontálnu časť vysokej stoličky. V súčasnosti sa tento výklad v jednotlivých laboratóriách líši. Časť, ktorú jedno laboratórium považuje za horizontálnu časť (a ako takú ju testuje), nemusí za takú považovať iné laboratórium, čo vedie k nezrovnalostiam vo výsledkoch testovania.



# Časť II

## Čo je CASP?

Projekt Koordinovanej činnosti v oblasti bezpečnosti výrobkov (CASP) umožňuje úzku spoluprácu medzi orgánmi dohľadu nad trhom z krajín Európskej únie/Európskej

dohody o voľnom obchode s cieľom zaistiť bezpečnosť výrobkov na jednotnom trhu.

## CASP 2024 zahŕňa sedem testovacích činností zameraných na určitý výrobok a dve horizontálne činnosti

**Účastníci činností zameraných na určitý výrobok** testujú spoločne zvolené výrobky vybrané do vzorky na svojich príslušných vnútroštátnych trhoch. Výrobky sa testujú v akreditovaných laboratóriách v EÚ/EZVO podľa spoločne dohodnutých testovacích kritérií.

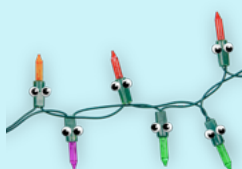
CASP 2024 zahŕňa aj jednu činnosť opakovaného testovania. Na základe rovnakého plánu testovania ako v predchádzajúcej testovacej kampani pre danú kategóriu výrobkov zahŕňa iniciatíva opakovaného testovania zopakovanie rozsiahlych činností dohľadu nad trhom pre tieto kategórie výrobkov s cieľom overiť úroveň súladu po určitom čase.



**PSA 1**  
Cumlíky pre bábätká



**PSA 2**  
Vysoké stoličky



**PSA 3**  
Svetelné reťaze



**PSA 4**  
Miniatúrne elektrické ohrievače



**PSA 5**  
Jednorazové elektronické cigarety



**PSA 6**  
Detské bicykle



**PSA 7**  
Slizové hračky (opakované testovanie)

**Horizontálne činnosti** poskytujú fórum na výmenu poznatkov pre orgány dohľadu nad trhom. Pod vedením technických odborníkov v príslušných oblastiach účastníci vypracujú spoločné prístupy, postupy a praktické nástroje pre dohľad nad trhom.



**HA 1**  
Normalizácia – analogické používanie noriem



**HA 2**  
Uvítací balíček pre nováčikov

## Úlohy a povinnosti



## Pracovný plán činností zameraných na určitý výrobok



Začiatok	Odber vzoriek a testovanie	Podávanie správ	Externá komunikácia
<ul style="list-style-type: none"> <li>Teoretický prieskum</li> <li>Rozhovory o rozsahu</li> <li>Návrh plánu testovania a odberu vzoriek</li> <li>Mapovanie laboratórií</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Postup verejného obstarávania laboratórií</li> <li>Výber laboratórií a uzatváranie zmlúv</li> <li>Odber vzoriek a preprava</li> <li>Postup testovania a správy o testoch</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hodnotenie rizika</li> <li>Koordinácia opatrení prijatých orgánmi dohľadu nad trhom</li> <li>Vypracúvanie záverečných správ</li> <li>Likvidácia alebo vrátenie vzoriek orgánom dohľadu nad trhom</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tvorba súboru komunikačných nástrojov</li> <li>Tvorba komunikačných správ</li> <li>Začatie komunikačnej kampane</li> <li>Hodnotenie vplyvu</li> </ul>



**Komunikácia  
a šírenie informácií**



# Procesy a nástroje činností zameraných na určitý výrobok

## 0 Postup pred CASP

GR JUST spolu s orgánmi dohľadu nad trhom uskutoční stanovenie priorit a vykoná výber kategórií výrobkov pre každý projekt CASP. Tento výberový proces zahŕňa nové aj predtým testované kategórie výrobkov v rámci projektu CASP.

## 1 Overovanie plánov testovania a odberu vzoriek

Technickí odborníci vypracujú návrhy plánov testovania na základe priorit stanovených orgánmi dohľadu nad trhom a hlavných zistených nebezpečenstiev výrobkov. Návrhy sa prezentujú na úvodných stretnutiach, potom ich účastníci doladujú a overujú.

## 2 Výber laboratórií

Tím dodávateľa zmapuje testovacie laboratóriá a skontaktuje sa s nimi s cieľom získať predbežné cenové ponuky a ďalšie informácie. Po úvodnom stretnutí sa začne proces verejného obstarávania a vyhodnotia a porovnajú sa ponuky. Počas priebežných stretnutí orgány dohľadu nad trhom vyberú jedno laboratórium na jednu činnosť.

## 3 Odber a preprava vzoriek

Orgány dohľadu nad trhom odoberú vzorky zo svojich vnútroštátnych trhov, vykonajú predbežné kontroly a pošlú ich do vybraného testovacieho laboratória.

## 4 Testovanie a doručenie správ o testoch

Laboratórium otestuje vzorky podľa dohodnutého plánu testovania. Orgány dohľadu nad trhom skontrolujú a overia správy o testoch.

## 5 Hodnotenie rizika

Technický odborník a orgány dohľadu nad trhom vykonajú posúdenie rizika všetkých vzoriek, ktoré nespĺňajú požiadavky testovania.

## 6 Opatrenia prijaté orgánmi dohľadu nad trhom

Orgány dohľadu nad trhom prijímú nápravné opatrenia pre výrobky, ktoré nespĺňajú požiadavky, a vydajú oznámenia v systéme Safety Gate.

## 7 Externá komunikácia

Externá komunikačná kampaň sa začne po overení všetkých výsledkov testovania. Šíri sa prostredníctvom médií a činností v spolupráci s influencerami, ktoré sú podporované činnosťami zainteresovaných strán na šírenie informácií.

## Externá komunikácia

### Komunikačné nástroje

- ▶ **Záverečné správy** o každej činnosti a o projekte CASP 2024
- ▶ **Informačné prehľady**
- ▶ **Hra #ProductGo a súvisiace prostriedky**
- ▶ **Propagačné materiály pre tlač a prostriedky pre sociálne médiá**

### Kanály

Komunikačné materiály sa šíria prostredníctvom:

- ▶ prítomnosti na webe [ec.europa.eu](https://ec.europa.eu) (systém [Safety Gate](#), webová stránka [CASP](#), sekcie [noviniek EISMEA](#))
- ▶ účtov GR JUST a EISMEA v sociálnych médiách
- ▶ komunikačných kanálov orgánov dohľadu nad trhom
- ▶ vybraných partnerských influencerov
- ▶ vybraných mediálnych partnerstiev

**EURÓPSKA KOMISIA**

Generálne riaditeľstvo pre spravodlivosť a spotrebiteľov

Riaditeľstvo pre spotrebiteľov

Oddelenie B4 Bezpečnosť výrobkov a systém na rýchlu výmenu informácií

E-mail: [JUST-B4@ec.europa.eu](mailto:JUST-B4@ec.europa.eu)

Európska komisia nezodpovedá za žiadne následky opakovaného použitia tejto publikácie.

© Európska únia, 2025

Politika v oblasti opakovaného použitia dokumentov Európskej komisie sa vykonáva rozhodnutím Komisie 2011/833/EÚ z 12. decembra 2011 o opakovanom použití dokumentov Komisie (Ú. v. EÚ L 330, 14.12.2011, s. 39).

Ak nie je uvedené inak, opakované použitie tohto dokumentu je povolené v zmysle medzinárodnej licencie Creative Commons Attribution 4.0 (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). To znamená, že opakované použitie je povolené za predpokladu, že sa riadne uvedie zdroj a akékoľvek zmeny.

Akékoľvek použitie alebo reprodukcia prvkov, ktoré nie sú vo vlastníctve Európskej únie, môžu byť podmienené získaním súhlasu príslušných nositeľov práv.

Informácie o Európskej únii sú dostupné vo všetkých úradných jazykoch Európskej únie na webovej stránke Európa: [https://europa.eu/european-union/index\\_sk](https://europa.eu/european-union/index_sk)Úrad pre vydávanie publikácií  
Európskej únieLuxemburg: Úrad pre publikácie Európskej únie, 2025  
ISBN 978-92-68-26468-3  
doi:10.2838/3404290