



Evropská
komise



Coordinated Activities
on the Safety of Products



CASP 2024

Jídelní židličky

Závěrečná zpráva
o činnosti

*Spravedlnost
a spotřebitelé*

OBSAH

Seznam zkratk.....	III
Shrnutí	III

ČÁST I

Přehled činnosti	2
Zúčastněné orgány MSA.....	2
Rozsah výrobků	2
Kritéria testování.....	3
Odběr vzorků a testování	4
Rozdělení vzorků	4
Proces testování	4
Výsledky testů	5
Přehled výsledků testů a hlavních zjištění.....	5
Výsledky podle článků	5
Výsledky podle kanálu odběru vzorků.....	6
Závěry k výsledkům testů	6
Posouzení rizik a nápravná opatření.....	7
Výsledky posouzení rizik	7
Nápravná opatření.....	7
Závěry a doporučení.....	8
Závěry	8
Doporučení zúčastněným stranám.....	8

ČÁST II

Co je CASP?.....	11
Pracovní plán aktivit zaměřených na konkrétní výrobky	12
Postupy a nástroje aktivit zaměřených na konkrétní výrobky	13

Seznam zkratek

CASP	Koordinované činnosti pro bezpečnost výrobků
GŘ JUST	Generální ředitelství pro spravedlnost a spotřebitele
EK	Evropská komise
ESVO	Evropské sdružení volného obchodu
EN	Evropská norma
EU	Evropská unie
GPSR	Nařízení (EU) 2023/988 o obecné bezpečnosti výrobků
IM	Průběžná schůzka
MSA	Orgán dozoru nad trhem
PSA	Činnost zaměřená na konkrétní výrobky
TSD	Směrnice o bezpečnosti hraček (2009/48/ES)

Shrnutí

Cíle

Hlavním cílem projektu Koordinované činnosti pro bezpečnost výrobků (CASP) je chránit zdraví a bezpečnost evropských spotřebitelů tím, že budou podporovány vnitrostátní orgány ze zemí EU/ESVO odpovědné za

dozor nad trhem (MSA), aby lépe koordinovaly své činnosti. Orgány dozoru nad trhem se v rámci projektu CASP podílejí na společném odběru vzorků, testování a posuzování rizik konkrétních výrobků.

Rozsah výrobků

Jídelní židličky jsou nezbytnou součástí péče o děti, která umožňuje posazení malého dítěte u běžného stolu

na vyvýšené a zajištěné židli, která má vhodnou velikost pro dítě.

Hlavní kritéria testování a výsledky

Každý z 60 vzorků byl testován podle normy **EN 14988:2017+A1:2020**.

Z celkem 60 testovaných židliček 48 (80%) vzorků nesplnilo alespoň jeden z požadavků plánu testování. S výjimkou výsledků testů týkajících se článku 9 o značení

24 vzorků (40%) nesplnilo alespoň jeden z požadavků plánu testování.

Kontroly označení – varování, značení a pokynů – provedené orgány MSA ukázaly, že 38 ze 60 vzorků nesplnilo požadavky.

Závěry

Z testovací kampaně vyplynulo, že hlavní problémy byly zjištěny v článku 8.12: Stabilita a v článku 8.9: Riziko pádu. Tyto závady představují pro malé děti značné riziko, včetně možných pádů z výšky nebo uvíznutí hlavy/krku. Na základě této testovací činnosti vydaly orgány MSA šest¹ oznámení pomocí systému Safety Gate. Podle posouze-

ní rizik provedených orgány MSA představovalo třináct vzorků vážné riziko, jeden vzorek vysoké riziko a jedenáct vzorků nízké riziko. Hlavní opatření přijatá u výrobků, které nesplňovaly požadavky, jsou: jeden výrobek byl stažen od koncových uživatelů, devět výrobků bylo staženo z trhu a u dvou výrobků byl zakázán prodej.

Klíčová doporučení zúčastněným stranám

Pro spotřebitele

- ▶ Před použitím dětské jídelní židličky se ujistěte, že je stabilní a že dítě lze případně bezpečně připoutat.
- ▶ Nedovolte dítěti používat vadnou židli a závady nahlaste prodejci a orgánům na ochranu spotřebitele
- ▶ Dávejte pozor na snadno oddělitelné malé části nebo mezery, ve kterých by se mohly zachytit nebo zranit jejich končetiny.
- ▶ Nenechávejte dítě spát na jídelní židliče.
- ▶ Dávejte pozor na riziko naklonění, když dítě tlačí nohama na stůl.
- ▶ Vždy používejte zádržný systém.

Pro hospodářské subjekty

- ▶ Zkontrolujte, zda je mezera mezi sedátkem a podnosem v souladu s příslušnou normou.
- ▶ Byla zveřejněna nová verze normy. Dbejte na nová omezení určitých prvků.
- ▶ Pokud máte potíže s výkladem příslušné normy, můžete se obrátit na vnitrostátní normalizační orgán a požádat o pomoc. Varování a pokyny musí být komplexní, odolné a snadno viditelné.
- ▶ Při prodeji výrobků online se ujistěte, že všechny potřebné informace o výrobku jsou k dispozici v jazyce země, ve které výrobek prodáváte.
- ▶ Dbejte zvýšené opatrnosti, abyste nepoužívali oddělitelné malé části, které by mohly způsobit udušení.
- ▶ Pravidelně kontrolujte, zda vaše výrobky splňují základní bezpečnostní požadavky.

Doporučení pro normalizační organizace

- ▶ Některé výrobky jsou inzerovány pro děti do šesti let, ale norma se vztahuje pouze na výrobky pro děti do tří let. Je třeba jasně zdůraznit, že výrobek lze používat jako jídelní židličku do tří let a poté jen jako židličku do šesti let.
- ▶ Bylo by vhodné zajistit, aby fotografie na vzorcích odpovídaly návodu k použití výrobku.
- ▶ Zajistěte dostatečnou velikost nápisů a viditelnost informací.
- ▶ K článku 8.12.2.6: Stabilita – je třeba vyjasnit, co je horizontální část jídelní židličky.












¹ Do 19. března 2025 (včetně).



Část I

Přehled činnosti

Zúčastněné orgány MSA

		Země	MSA
1		Bulharsko	Komise pro ochranu spotřebitelů
2		Chorvatsko	Státní inspekce
3		Kypr	Služba ochrany spotřebitele
4		Česko	Česká obchodní inspekce
5		Francie	Generální ředitelství pro hospodářskou soutěž, ochranu spotřebitelů a kontrolu podvodů
6		Německo	Kompetenční centrum dozoru nad trhem – Obchodní dozorový úřad – Vláda Horního Bavorska
7		Island	Bytový a stavební úřad
8		Irsko	Komise pro hospodářskou soutěž a ochranu spotřebitele
9		Litva	Státní úřad pro ochranu práv spotřebitelů ²
10		Malta	Maltský úřad pro hospodářskou soutěž a ochranu spotřebitele
11		Portugalsko	Úřad pro hospodářskou a potravinovou bezpečnost

PSA 2 – Jídelní židličky je koordinovaná činnost s kanadským orgánem MSA, Health Canada. Hlavním cílem této koordinované činnosti je sdílet přístupy

k testování a posuzování rizik a konečné výsledky a vzájemně se informovat o příslušných komunikačních kampaních.





Rozsah výrobků

Jídelní židličky lze použít ke krmení dítěte a jako integrovanou oddělenou součást stolu nebo jednoduše k usazení dítěte u stolu. Mezi hlavní prvky patří samotné sedátko, zádržný systém s bederní tyčí nebo pásy/

popruhy, opěrka nohou a vyvýšená část židle, která ji drží. Konečný rozsah výrobků u této činnosti je uveden v tabulce 1.

² Orgány MSA se mohou projektu CASP účastnit pouze v režimu testování. Účastníci pouze testování se mohou účastnit testování, ale nezapojují se do diskusí a rozhodování a neúčastní se schůzek o činnosti.

Tabulka 1: Rozsah výrobků

Kategorie výrobků	Fotografie	Poznámky
Tradiční jídelní židličky		Zaměření na cenově dostupné výrobky, jídelní židličky z různých materiálů a s neobvyklými tvary.
Jídelní židličky se skládacím prvkem		
Jídelní židličky s dvojitou funkcí – jako hračky nebo houpačky		Jídelní židličky s dvojitou funkcí jako hračky nebo houpačky, testované pouze podle normy EN 14988:2017+A1:2020. Pokud houpačka obsahovala prvky hračky, byla hračka vyloučena.
Jídelní židličky se stolečkem, který lze oddělit		

Jídelní židličky mohou představovat vážné riziko kvůli mechanickým a chemickým problémům, které je umocněno zranitelností zamýšlených uživatelů. Jídelní židlička musí

být taková, aby na ní dítě mohlo bezpečně sedět, a musí mít účinný zádržný systém. Malé otvory, odnímatelná část a malé části představují pro dítě riziko zranění.

Kritéria testování

Plán testování pro tuto činnost zahrnuje mechanické a chemické zkoušky podle normy EN 14988:2017+A1:2020. Mechanické zkoušky (články 8.1 až 8.12, článek 9) byly

provedeny na všech vzorcích, zatímco chemické zkoušky (článek 6) byly provedeny na 22 vzorcích ze čtyř orgánů MSA³.

³ CY, FR, MT, PT

Odběr vzorků a testování

Rozdělení vzorků

Odběr vzorků provedly orgány MSA na základě rozdělení vzorků dohodnutého během průběžné schůzky (IM). Orgány MSA zakoupily 60 vzorků, a to jak online, tak

v kamenných obchodech. Celkem bylo shromážděno 41 skládacích a 19 neskládacích jídelních židliček.

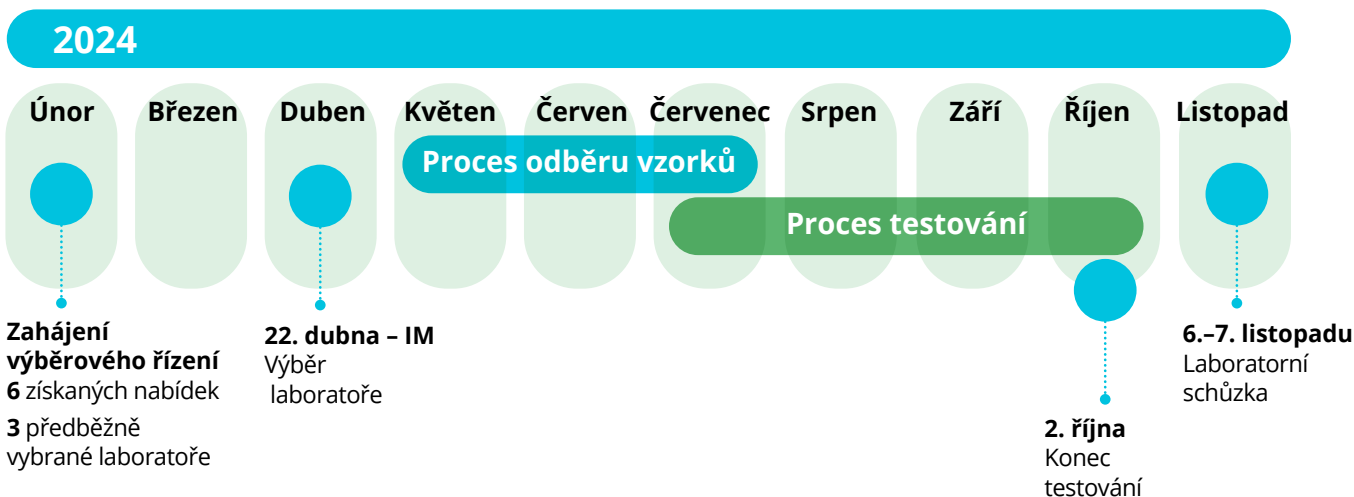
Proces testování

Testovací laboratoř pro tuto činnost byla vybrána ve výběrovém řízení. Zadávací dokumentace byla zaslána 18 laboratořím v zemích EU/ESVO, které byly určeny v rámci strategie projektového týmu pro zapojení. Každá laboratoř byla požádána o předložení nabídky včetně cenových údajů, dokladu o certifikaci, příslušných odborných zkušeností a šablon protokolů o testech. Šest laboratoří předložilo nabídky před uplynutím lhůty. Na základě úplnosti a konkurenceschopnosti nabídek byly předběžně vybrány tři laboratoře, které byly pozvány na pohovor.

Na průběžné schůzce byly orgánům MSA předloženy srovnávací analýzy technické kvality a finančních aspektů předem vybraných nabídek. Orgány MSA vybraly laboratoř, která získala nejvyšší počet konečných bodů na základě kvality a ceny své nabídky.

Po výběru laboratoře měly orgány MSA dva měsíce na to, aby shromáždily vzorky a zaslaly je do laboratoře.

Obrázek 1: Časová osa odběru vzorků a testování

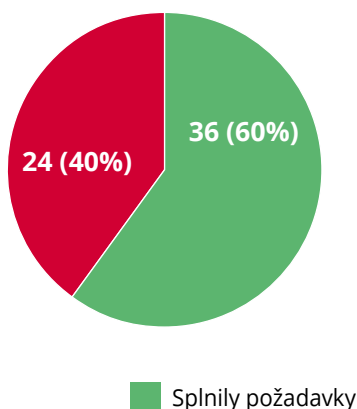


Výsledky testů

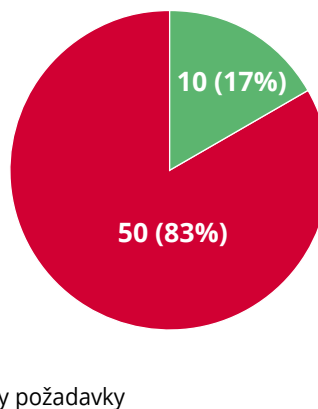
Přehled výsledků testů a hlavních zjištění

Celkem 24 (40%) z 60 vzorků nesplnilo žádný z požadavků popsanych v plánu testování, s výjimkou výsledků ohledně článku 9 o značení.

Obrázek 2: Celkové výsledky testů (vyjma výsledků podle článku 9) (N=60)



Obrázek 3: Celkové výsledky testů (včetně varování, značení a pokynů) (N=60)



Orgány MSA provedly kontrolu varování, značení a pokynů ve svých národních jazycích. Požadavkům nevyhovělo celkem 38 (63%) z 60 vzorků. Nejčastější problémy s nesouladem:

- ▶ v místě prodeje nejsou k dispozici informace o náku- pu obsahující informace uvedené v článku 9.4,
- ▶ chybějící nebo nesprávné grafické značení (člá- nek 9.2.1),
- ▶ v záhlaví pokynů chybí varování „Důležité, čtěte pozorně a uschovejte pro budoucí použití“ napsáno písmeny o výšce nejméně 5 mm (článek 9.3).

Vezmeme-li v úvahu jak zkoušky provedené laboratoří, tak kontroly varování, značení a pokynů prováděné orgány MSA, celkem 50 (83%) vzorků nesplnilo alespoň jeden z požadavků.

Všech 22 vzorků, které do plánu testování zahr- nuly chemické zkoušky, splnilo požadavky normy EN 14988:1:2017+A1:2020, článku 6: Migrace určitých prvků. V červenci 2024 však nová změna (EN 14988:1:201 7+A1:2020+A2:2024) zavedla změny v článku 6.

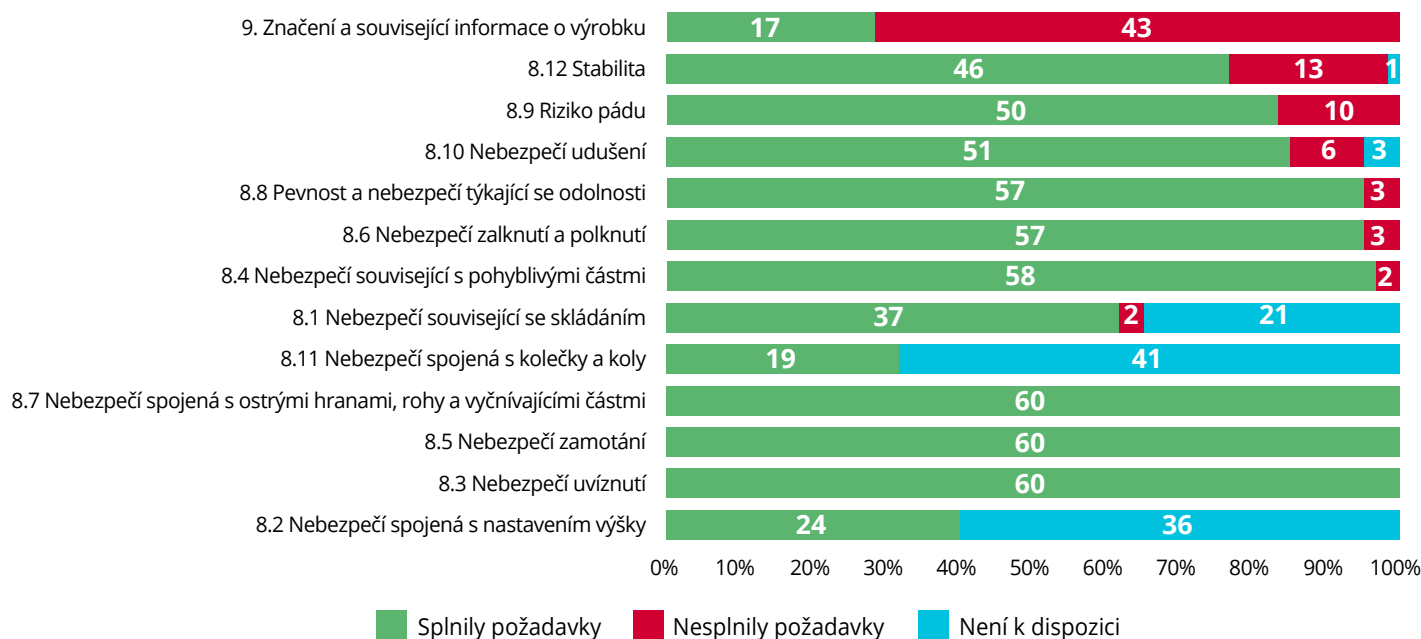
Výsledky podle článků

Pokud se podíváme na výsledky podle normy EN 14988:1:2017+A1:2020, mezi články s obzvláště vy- sokou mírou selhání patří článek 9: Značení; článek 8.12: Stabilita a článek 8.9: Riziko pádu. Obrázek 4 poskytuje podrobný přehled výsledků testů podle článků.

Zaměřili jsme se na konkrétní typy jídelních židliček a testováno bylo 41 skládacích jídelních židliček a 19 neskládacích jídelních židliček. S výjimkou výsledků

podle článku 9 nesplnilo alespoň jeden z požadavků testování 41% skládacích jídelních židliček a 37% neskládacích jídelních židliček. Po zahrnutí výsledků podle článku 9 se míra selhání zvýšila, přičemž alespoň jeden z požadavků testování nesplnilo 78% skládacích židliček a 79% neskládacích židliček. Zdá se, že mezi oběma kategoriemi nejsou významné rozdíly.

Obrázek 4: Výsledky testů podle článků

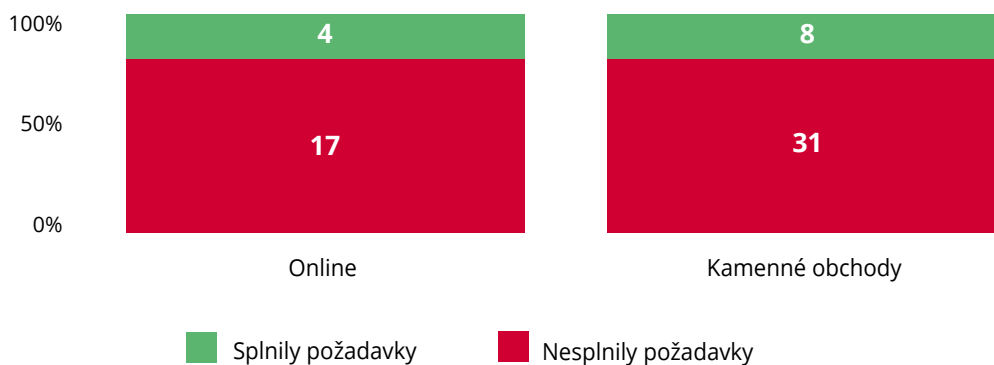


Výsledky podle kanálu odběru vzorků

Celkem 39 vzorků bylo získáno v kamenných obchodech a 21 bylo zakoupeno online. Výsledky testování ukázaly, že 81% výrobků zakoupených online nesplnilo požadavky

plánu testování. Podobně 79,5% vzorků zakoupených v kamenných obchodech požadavky rovněž nesplnilo.

Obrázek 5: Výsledky testů podle kanálu odběru vzorků (N=60)



Závěry k výsledkům testů

Tato činnost se zaměřila na jídelní židličky střední cenové kategorie, včetně židliček s dvojitým využitím, například těch, které slouží i jako houpačky. Všechny 22 vzorků, které byly testovány na chemickou migraci, splnily požadavky stanovené ve stanovených normách. Novela normy EN 14988:2017+A2:2024 však aktualizovala limity chemických zkoušek pro některé prvky a sladila je s přísnějšími normami EN 71-3:2019+A1:2021. Tato změna zavádí

přísnější limity pro látky, jako je chrom VI, hliník a olovo. V důsledku toho tři vzorky, které prošly testy, by nyní novým požadavkům nevyhověly.

40% neúspěšnost (s výjimkou článku 9: Požadavky na značení) je znepokojující. Konkrétně u článku 8.1.2 týkajícího se požadavků na stabilitu byla zjištěna 22% míra selhání a u článku 8.9 týkajícího se rizika pádu v důsledku

nevyhovujících zádržných systémů nebo nedostatečné boční ochrany 16% míra selhání. Tyto závady představují pro malé děti značné riziko, včetně pádů z výšky nebo uvíznutí hlavy/krku, protože se děti často vrtí a mohou se pokusit ze židle slézt.

Varování, značení a pokyny

Kontroly varování, značení a pokynů v národních jazycích provedené orgány MSA odhalily, že 38 vzorků (63%) nesplňuje požadavky. Tyto prvky jsou pro rodiče/pečovatele základním zdrojem informací o výrobku a jeho bez-

pečném používání. Správné značení grafickými symboly je nezbytné, aby spotřebitelé pochopili všechna možná rizika spojená s používáním jídelních židliček.

Posouzení rizik a nápravná opatření

Výsledky posouzení rizik

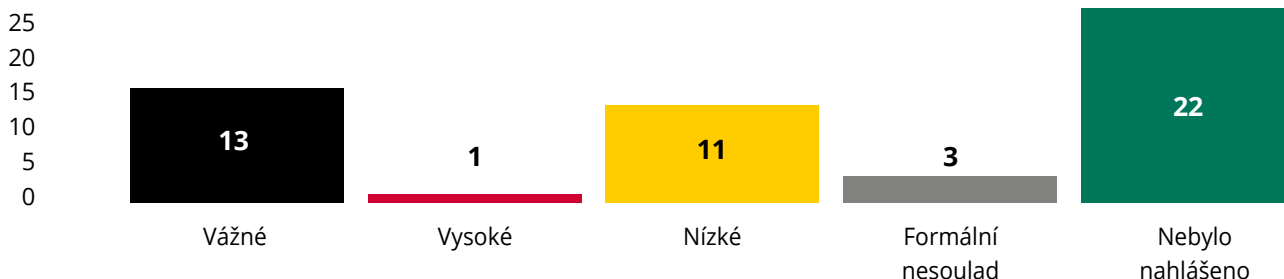
Při posuzování, zda výrobek představuje riziko, je třeba dodržovat článek 26 o oznamování nebezpečných výrobků prostřednictvím systému včasného varování Safety Gate⁴.

Požadavkům nevyhovělo celkem 50 (83%) vzorků. Příčinou byla buď selhání v mechanických zkouškách, nebo v kontrolách varování, značení a pokynů, nebo v obou těchto případech⁵. U čtrnácti vzorků bylo vyhodnoceno,

že představují vážné (13) nebo vysoké riziko (1). U jedenácti vzorků bylo vyhodnoceno, že představují nízké riziko.

Obrázek 6 znázorňuje úroveň rizikovitosti vzorků, které požadavky nesplnily.

Obrázek 6: Úroveň rizikovitosti vzorků



Nápravná opatření

Na základě výsledků testů a provedených posouzení rizik určily orgány MSA nápravná opatření pro výrobky, které nesplnily právní předpisy EU a/nebo platné normy. Na obrázku 7 jsou uvedena nápravná opatření přijatá v souvislosti s výrobky, které nesplnily požadavky na testování.

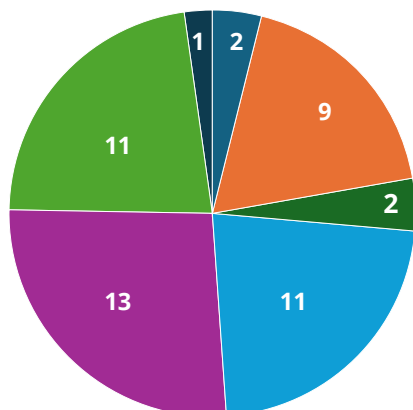
Kromě toho mají orgány MSA v případě zjištění závažného rizika zákonnou povinnost podat oznámení v systému včasného varování Safety Gate podle článku 26 nařízení GPSR. Na základě nařízení GPSR a nařízení (EU) 2019/1020 se rovněž doporučuje předkládat oznámení o opatřeních přijatých u výrobků, které jsou vyhodnoceny jako výrobky představující menší než závažné riziko.

Na základě kroků vyvolaných touto testovací kampaní bylo vydáno oznámení Safety Gate pro šest výrobků.

⁴ Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2019/1020 ze dne 20. června 2019 o dozoru nad trhem a souladu výrobků s předpisy.

⁵ Výrobky, které splnily požadavky testů, ale nesplnily požadavky na varování, značení a pokyny, jsou uvedeny pod označením „Formální nesoulad“.

Obrázek 7: Opatření přijatá u výrobků, které nesplnily požadavky (N=49)



- Stažení výrobku od koncových uživatelů
- Stažení výrobku z trhu
- Zákaz prodeje výrobku
- Žádost hospodářskému subjektu o změnu/zlepšení produktu
- Žádost hospodářskému subjektu, aby výrobek označil vhodnými varováními
- Varování spotřebitelů před riziky
- Jiné

Závěry a doporučení

Závěry

Činnost odhalila vysokou míru selhání: Celkem 24 (40%) ze 60 vzorků jídelních židliček nesplnilo alespoň jeden z požadavků plánu testování, s výjimkou výsledků podle článku 9: Značení. V rámci kampaně bylo zjištěno, že hlavní problémy se týkají stability a rizika pádu.

Orgány MSA provedly kontroly varování, značení a pokynů ve svých národních jazycích, které ukázaly, že 38 (63%) vzorků požadavky nesplňovalo. Jedná se o důležitou součást

rizikového profilu předmětů péče o děti, protože poskytuje rodičům/pečovatelům zásadní informace o správném použití výrobku a jeho vhodnosti pro daný věk.

Orgány MSA vydaly šest oznámení Safety Gate a nařídily hospodářským subjektům stáhnout výrobky z trhu a varovat spotřebitele před riziky.

Doporučení zúčastněným stranám

Následující doporučení vycházejí z výsledků testování a diskusí mezi příslušnými orgány MSA v průběhu projektu.

Pro spotřebitele:

- ▶ Víte, kdo vyrobil jídelní židličku vašeho dítěte? Zjistěte si kontaktní údaje výrobce, abyste mohli nahlásit problémy nebo závady.
- ▶ Rádi sedíte na rozvíklané židli? Před použitím dětské jídelní židličky se ujistěte, že je stabilní a že dítě lze případně bezpečně připoutat.
- ▶ Na rozbité židli byste neseděli. Nedovolte tedy dítěti používat vadnou židli a závady nahlasejte prodejci a orgánům na ochranu spotřebitele.
- ▶ Dávejte pozor na snadno oddělitelné malé části, které by dítě mohlo vložit do úst a udusit se jimi, nebo na mezery, ve kterých by se mohly zachytit nebo zranit jeho končetiny, zejména pokud se jedná o skládací židli.
- ▶ Nenechávejte dítě spát na jídelní židličce.
- ▶ Pečlivě si přečtěte informace o výrobku.
- ▶ Vždy používejte zádržný systém, protože podnos není alternativou pro zajištění bezpečnosti dětí. Pokud je k dispozici, použijte sponu podle pokynů výrobce.
- ▶ Dávejte pozor na riziko naklonění, když dítě tlačí nohama na stůl.
- ▶ Plastový obal okamžitě zlikvidujte, protože by si s ním dítě mohlo hrát a udusit se.
- ▶ Zkontrolujte na portále [Safety Gate](#), zda výrobek, který kupujete, nebyl označen jako nebezpečný.
- ▶ Nahlasejte jakýkoli bezpečnostní problém nebo nehoďu související s vaším výrobkem orgánům na ochranu spotřebitele na portále [Consumer Safety Gateway](#).

Pro hospodářské subjekty:

- ▶ Varování a pokyny musí být komplexní, odolné a snadno viditelné.
- ▶ Při prodeji výrobků online se ujistěte, že všechny potřebné informace o výrobku jsou k dispozici v jazyce země, ve které výrobek prodáváte, a v případě potřeby je aktualizujte.
- ▶ Byla zveřejněna nová verze normy, dbejte tedy na nové limity některých prvků, jako je hliník, olovo a chrom.
- ▶ Pokud máte potíže s výkladem příslušné normy, můžete se obrátit na vnitrostátní normalizační orgán a požádat o pomoc.
- ▶ Dbejte zvýšené opatrnosti, abyste nepoužívali oddělitelné malé části, které by mohly způsobit udušení.
- ▶ Zádržný systém musí dítě bezpečně udržet na místě. Zkontrolujte, zda je mezera mezi sedátkem a podnosem v souladu s příslušnou normou.
- ▶ U některých testovaných výrobků byly zjištěny nedostatky týkající se stability, rizika pádu dítěte a varování a značení. Pravidelně kontrolujte, zda vaše výrobky splňují základní bezpečnostní požadavky.

Pro normalizační organizace:

- ▶ Věkové rozmezí pro danou normu: Některé výrobky jsou inzerovány pro děti do šesti let, ale norma se vztahuje pouze na výrobky pro děti do tří let. Je třeba jasně zdůraznit, že výrobek lze používat jako jídelní židličku do tří let a poté jen jako židličku do šesti let. Laboratoř navrhla poskytovat lepší informace v místě nákupu, aby se rozlišily požadavky evropské normy týkající se dětského nábytku.
- ▶ Návrh na doplnění normativního požadavku do normy. Bylo by vhodné zajistit, aby fotografie na vzorcích odpovídaly návodu k použití výrobku (např. nezobrazování fotky dítěte, které jídelní židličku používá bez zádržného systému).
- ▶ Varování a pokyny: Zajistěte dostatečnou velikost nápisů a viditelnost informací (např. aby nebyly skryty na zadní nebo spodní straně výrobku).
- ▶ K článku 8.12.2.6: Stabilita – je třeba vyjasnit, co je horizontální část jídelní židličky. V současné době se tato interpretace v jednotlivých laboratořích liší. To, co jedna laboratoř považuje za horizontální část (a jako takovou ji testuje), nemusí být jinou laboratoří za takovou považováno, což vede k nesrovnalostem ve výsledcích testování.



Část II

Co je CASP?

Projekt koordinovaných činností pro bezpečnost výrobků (CASP) umožňuje úzkou spolupráci mezi orgány dozoru nad trhem z Evropské unie / zemí Evropské dohody

o volném obchodu s cílem zajistit bezpečnost výrobků na jednotném trhu.

Projekt CASP 2024 zahrnuje sedm testovacích aktivit zaměřených na konkrétní výrobky a dvě horizontální činnosti

Účastníci aktivit zaměřených na konkrétní výrobky společně testují vybrané výrobky ze svých příslušných vnitrostátních trhů. Výrobky se testují v akreditovaných laboratořích v EU/ESVO podle společně dohodnutých kritérií testování.

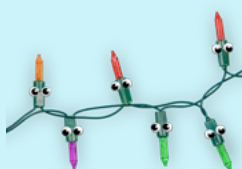
Projekt CASP 2024 zahrnuje také jednu činnost opětovného testování. Na základě stejného plánu testování, který byl použit v předchozí testovací kampani dané kategorie výrobků, zahrnuje iniciativa opětovného testování opakování rozsáhlých činností dozoru nad trhem u těchto kategorií výrobků, aby ověřila úroveň souladu po určité době.



PSA 1
Dudlíky



PSA 2
Jídelní židličky



PSA 3
Světelné řetězy



PSA 4
Mini elektrické ohřívače



PSA 5
Jednorázové elektronické cigarety

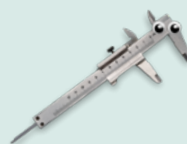


PSA 6
Jízdní kola pro děti



PSA 7
Slizy na hraní (opětovné testování)

Horizontální činnosti poskytují orgánům dozoru nad trhem fórum pro výměnu poznatků. Pod vedením technických odborníků v příslušných odvětvích účastníci vyvíjejí společné přístupy, postupy a praktické nástroje pro dohled nad trhem.



HA 1
Standardizace – používání standardů podle analogie

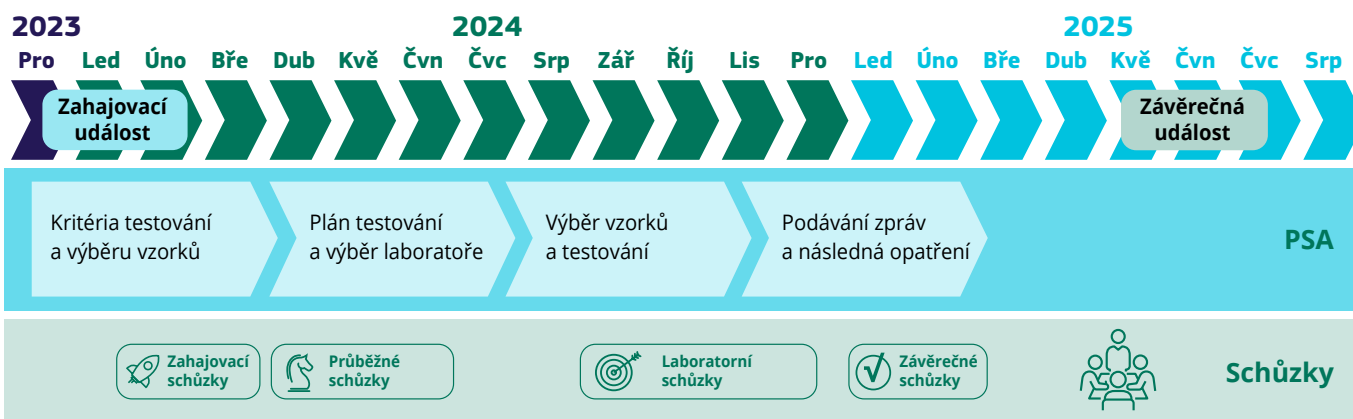


HA 2
Startovací sada pro nováčky

Úlohy a odpovědnosti



Pracovní plán aktivit zaměřených na konkrétní výrobky



Zahájení	Výběr vzorků a testování	Podávání zpráv	Externí komunikace
<ul style="list-style-type: none"> ► Sekundární výzkum ► Rozhovory o rozsahu ► Návrh plánu testování a výběru vzorků ► Laboratorní mapování 	<ul style="list-style-type: none"> ► Výběrové řízení na laboratoř ► Výběr laboratoře a uzavření smlouvy ► Výběr vzorků a přeprava ► Proces testování a zprávy o provedení testů 	<ul style="list-style-type: none"> ► Posouzení rizik ► Koordinace opatření přijatých MSA ► Vypracování závěrečných zpráv ► Likvidace nebo vrácení vzorků MSA 	<ul style="list-style-type: none"> ► Rozvoj souboru komunikačních nástrojů ► Rozvoj komunikačních sdělení ► Spuštění komunikační kampaně ► Posouzení dopadu



**Komunikace
a šíření informací**

Postupy a nástroje aktivit zaměřených na konkrétní výrobky

<p>0 Proces před projektem CASP</p> <p>GR JUST spolu s orgány dozoru nad trhem provede stanovení priorit s cílem vybrat kategorie výrobků pro každý projekt CASP. Tento proces výběru zahrnuje nové i dříve testované kategorie výrobků v rámci projektu CASP.</p>	<p>1 Validace plánů testování a výběru vzorků</p> <p>Techničtí odborníci vypracovávají plány testování na základě priorit, které stanovily orgány dozoru nad trhem, a hlavních zjištěných rizik u výrobků. Návrhy jsou představeny na zahajovacích schůzkách a poté jsou účastníci upřesněny a validovány.</p>	<p>2 Výběr laboratoře</p> <p>Tým dodavatele zmapuje testovací laboratoře a kontaktuje je, aby předběžně zjistil ceny a další důležité informace. Po zahajovacích schůzkách je zahájeno výběrové řízení a nabídky jsou porovnávány a vyhodnocovány. Na průběžných schůzkách orgány dozoru nad trhem vyberou jednu laboratoř na každou aktivitu.</p>
<p>3 Shromáždění a přeprava vzorků</p> <p>Orgány dozoru nad trhem shromáždí vzorky ze svých vnitrostátních trhů, provedou předběžnou kontrolu a vzorky odešlou do vybrané testovací laboratoře.</p>	<p>4 Testování a předávání zpráv o provedení testů</p> <p>Laboratoř otestuje vzorky podle dohodnutého plánu testování. Orgány dozoru nad trhem zprávy o provedení testů ověří a validují.</p>	<p>5 Posouzení rizik</p> <p>Technický odborník a orgány dozoru nad trhem provádějí posouzení rizik u všech vzorků, které nesplňují požadavky na testování.</p>
<p>6 Opatření přijatá orgány dozoru nad trhem</p> <p>Orgány dozoru nad trhem přijmou nápravná opatření u výrobků, které nesplňují požadavky, a zadají oznámení do systému Safety Gate.</p>	<p>7 Externí komunikace</p> <p>Po validaci všech výsledků testů bude zahájena externí komunikační kampaň. Spouští se prostřednictvím zapojení médií a influencerů a je podpořena informačními činnostmi zúčastněných stran.</p>	

Externí komunikace

Komunikační nástroje

- ▶ **Závěrečné zprávy** pro každou aktivitu a projekt CASP 2024.
- ▶ **Informativní přehledy.**
- ▶ **Hra #ProductGo a související podklady.**
- ▶ **Materiály pro tisk a podklady na sociální média.**

Kanály

Komunikační materiály jsou šířeny prostřednictvím:

- ▶ webu ec.europa.eu (Safety Gate, web CASP, sekce s novinkami EISMEA),
- ▶ účtů na sociálních sítích GR JUST a EISMEA,
- ▶ komunikačních kanálů orgánů dozoru nad trhem,
- ▶ vybraných partnerských influencerů,
- ▶ vybraných mediálních partnerů.

EVROPSKÁ KOMISE

Generální ředitelství pro spravedlnost a spotřebitele
Generální ředitelství pro spotřebitele
Oddělení B4 Bezpečnost výrobků a systém včasného varování
E-mail: JUST-B4@ec.europa.eu

Evropská komise neodpovídá za žádné důsledky vyplývající z opětovného použití této publikace.

© Evropská unie, 2025

Zásady týkající se opětovného používání dokumentů Evropské komise upravuje rozhodnutí Komise 2011/833/EU ze dne 12. prosince 2011 o opakovaném použití dokumentů Komise (Úř. věst. L 330, 14.12.2011, s. 39).

Pokud není uvedeno jinak, je opakované použití tohoto dokumentu povoleno pod licencí Creative Commons Attribution 4.0 International

(CC-BY 4.0) (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). To znamená, že opakované použití je povoleno za předpokladu, že je uveden příslušný odkaz a případné změny jsou vyznačeny.

Pokud jde o použití či reprodukci prvků, které nevlastní Evropská unie, je nutné požádat o povolení přímo příslušné vlastníky práv.

Informace o Evropské unii ve všech úředních jazycích EU jsou k dispozici na internetové stránce Evropa na adrese:

https://europa.eu/european-union/index_cs



Úřad pro publikace
Evropské unie

Lucembursko: Úřad pro publikace Evropské unie, 2025
ISBN 978-92-68-26446-1
doi:10.2838/5995283