



CASP2021

Koordinované činnosti
pro bezpečnost výrobků

Nebezpečné
padělky



Závěrečná
zpráva

Obsah

Obsah	2
Seznam zkratk	2
Shrnutí	3
Část 1	
1. Přehled činnosti	4
1.1 Úvod k hybridní činnosti	4
1.2 Zúčastněné orgány dozoru nad trhy	4
1.3 Rozsah výrobků a kritéria testování	5
1.3.1 Rozsah výrobků	5
1.3.2 Kritéria testování	5
2. Odběr vzorků a testování	6
2.1 Proces odběru vzorků	6
2.1.1 Výzvy	6
2.1.2 Přehled vzorků	6
2.2 Proces testování	7
3. Výsledky testů	8
3.1 Přehled výsledků testování a hlavní zjištění	8
3.1.1 Celkové výsledky testů	8
3.1.2 Výsledky zkoušek podle jednotlivých bodů	8
3.1.3 Zkoušky při překlopení	8
3.2 Závěry k výsledkům testů	8
4. Posouzení rizik a opatření	9
4.1 Výsledky posouzení rizik	9
4.2 Nápravná opatření přijatá u vzorků, které nevyhověly požadavkům	9
5. Závěry a doporučení	10
5.1 Závěry	10
5.2 Doporučení pro zúčastněné strany	11
Část 2	
1. Co je to CASP?	12
Role a odpovědnosti	12
2. Pracovní plán PSA	13
3. Nástroje a procesy PSA	14

Seznam zkratk

ZKRATKA	POPIS
CASP	Koordinované činnosti pro bezpečnost výrobků
EHP	Evropský hospodářský prostor
EISMEA	Výkonná agentura Evropské rady pro inovace a pro malé a střední podniky
EN	Evropská norma
EU	Evropská unie
EUIPO	Úřad Evropské unie pro duševní vlastnictví
IPEP	Portál pro vymáhání práv duševního vlastnictví
IPR	Právo (práva) duševního vlastnictví
KoM	Zahajovací schůzka
MSA	Orgán dozoru nad trhem
OLAF	Evropský úřad pro boj proti podvodům
Pokyny RAPEX	Rozhodnutí (EU) 2019/417
PPER	Nařízení o osobních ochranných prostředcích
PSA	Činnost zaměřená na konkrétní výrobky
RAG	Pokyny k posouzení rizik

Shrnutí

Cíle činnosti

Projekty Koordinované činnosti pro bezpečnost výrobků (CASP) umožňují všem orgánům dozoru nad trhem ze zemí Evropské unie (EU) / Evropského hospodářského prostoru (EHP) spolupracovat při posilování bezpečnosti výrobků uváděných na jednotný evropský trh. Cílem této aktivity bylo na jedné straně usnadnit horizontální diskuse o problémech spojených s podezřením na nebezpečné padělky (identifikace, specifická rizika, kanály, hlavní typy atd.). Na druhou stranu byla tato činnost zaměřena na odběr vzorků a testování vybraných potvrzených padělků, které představují potenciální bezpečnostní problémy. Výběr testované kategorie výrobků byl dohodnut na začátku činnosti s ohledem na různé obavy účastníků. Jedním z cílů bylo získat vzorky padělaných přileb pro cyklisty a uživatele skateboardů nebo kolečkových bruslí, aby bylo možné porovnat výsledky testů s výsledky činnosti zaměřené na pravé přilby pro cyklisty a uživatele skateboardů nebo kolečkových bruslí (CASP 2021 – PSA5), která probíhala ve stejné době.

Rozsah výrobků

Padělky přileb pro cyklisty a uživatele skateboardů nebo kolečkových bruslí.

Testovací kritéria

EN 1078:2012 + A1:2021 (schopnost tlumit nárazy, pevnost, účinnost, zkoušky při nárazu z boku / překlopení přileb pro cyklisty a uživatele skateboardů nebo kolečkových bruslí).

Výsledky

- Počet testovaných padělaných přileb pro jízdu na kole, skateboardu a kolečkových bruslích: **5**¹.
- Všechny vzorky (100 %) nevyhověly alespoň jednomu z požadavků na testování.
- Navzdory malému vzorku vzbuzuje vysoká míra selhání obavy, že padělané přilby představují pro uživatele vážné zdravotní a bezpečnostní riziko.
- Technický odborník a orgány dozoru nad trhy dospěli k závěru, že padělané přilby představují skutečné riziko pro bezpečnost spotřebitelů v rizikových dopravních situacích.

Klíčová doporučení

Pro spotřebitele

Nekupujte padělané výrobky, protože jsou pravděpodobně nekvalitní a mohou představovat bezpečnostní riziko.

Pro hospodářské subjekty (HS)

Nebezpečné padělané výrobky představují hrozbu pro legální podniky. Jako odpovědný podnikatel byste měli věnovat potřebný čas ověření, že vámi dodávané výrobky nejsou padělané a splňují příslušné evropské bezpečnostní požadavky.

Pro evropské a vnitrostátní orgány

Investujte do způsobů, jak lépe identifikovat a odstraňovat nebezpečné padělky z evropského trhu, a navažte kontakt s platformami odpovědnými za jejich distribuci. Dále vytvořte možnosti účinné spolupráce s dalšími orgány zapojenými do ochrany práv duševního vlastnictví (IPR) a bezpečnosti spotřebitelů s cílem provádět společné operace a udržovat úzké vztahy s držiteli práv. V neposlední řadě rozvíjejte a sdílejte zpravodajské informace a budujte kapacity potřebné k agregaci, analýze a vykazování údajů dostupných z různých veřejných zdrojů.

Závěry

Orgány dozoru nad trhem a celní orgány **nemají dostatek zdrojů a znalostí** potřebných k identifikaci padělaných výrobků. Proto je pro proces identifikace padělaného zboží nesmírně důležitá úzká **spolupráce s držiteli práv**.

Zatímco studie ukazují, že většina padělaných výrobků se na trh EU dostává prostřednictvím kontejnerových zásilek, tato činnost ukázala, že padělané přilby objednané na velkých mezinárodních internetových platformách se do EU dostávají také prostřednictvím jednotlivých zásilek.

Mystery shopping² je základním prvkem při odběru vzorků padělaných výrobků.

Testované padělky přileb představují **vážné riziko**, protože se tyto nekvalitní přilby rozbíjejí na kousky a řemínky i přezky jejich zádržného systému praskají³.

¹ Vzhledem k problémům, s nimiž se potýkaly orgány dozoru nad trhy během procesu odběru vzorků, bylo možné odebrat pouze několik vzorků pro testování. Tyto problémy jsou vysvětleny v oddíle 2.2.1.

² Mystery shopping v průzkumu trhu je běžně používaná metoda, která využívá (anonymních) zdrojů k hodnocení různých služeb a transakcí. V kontextu dozoru nad trhem on-line zkušební nákupy umožňují orgánům MSA provést jako spotřebitelé nákup výrobku od on-line provozovatele a prošetřit jej z hlediska jeho souladu s předpisy a z hlediska bezpečnosti.

³ Navzdory těmto zjištěním týkajícím se konkrétních vzorků se má za to, že v rámci této činnosti se nepodařilo shromáždit dostatečný počet vzorků, aby bylo možné učinit statisticky relevantní zjištění, zda jsou padělané přilby obecně nebezpečnější než originální přilby.

1. Přehled činnosti

1.1 Úvod k hybridní činnosti

Tato hybridní činnost je pilotním projektem CASP a má dva hlavní cíle:

- 1) usnadnit horizontální diskuse o problémech spojených s potvrzenými nebezpečnými padělkami (identifikace, specifická rizika, prodejní kanály atd.);
- 2) odebrat vzorky a otestovat vybrané potvrzené padělky, které představují potenciální bezpečnostní problémy.

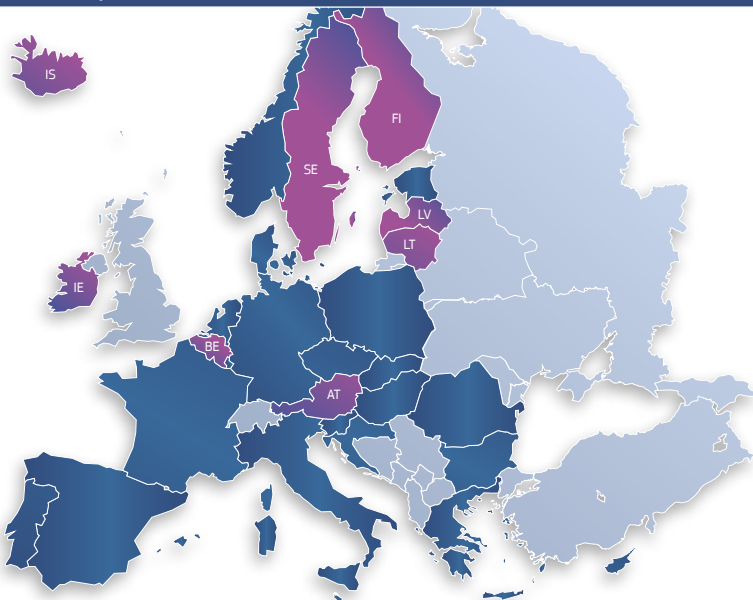
Tato činnost se zaměřila jak na identifikaci rizik specifických pro jednotlivé výrobky, tak na výměnu znalostí a zkušeností s cílem lépe porozumět rizikům, která padělané výrobky představují. Kromě toho byl projekt zaměřen také na vypracování pokynů pro optimální postup při společné akci proti nebezpečným padělaným výrobkům při budoucích společných evropských akcích proti padělaným výrobkům. Tato hybridní činnost se zaměřila na souvislosti mezi padělkami a bezpečnostními riziky, která představují.

1.2 Zúčastněné orgány dozoru nad trhy

K této činnosti byly přizvány orgány odpovědné za prosazování pravidel bezpečnosti výrobků a celní orgány. Pilotního projektu

zaměřeného na nebezpečné padělky se zúčastnily orgány dozoru nad trhem a celní orgány z osmi různých členských států EU.

ZEMĚ	ÚŘAD
Belgie	Federální veřejná služba pro hospodářství, Generální ředitelství pro hospodářskou inspekci - oddělení pro boj proti paděláním
	Finance federální veřejné služby - Celní úřad
Finsko	Finská agentura pro bezpečnost a chemické látky
Irsko	Komise pro hospodářskou soutěž a ochranu spotřebitele
Island	Bytový a stavební úřad
	Islandský finanční a celní úřad – Skatturinn
Litva	Státní úřad pro ochranu práv spotřebitelů
	Celní správa Litevské republiky
Lotyšsko	Středisko pro ochranu práv spotřebitelů
	Státní daňová služba Lotyšska – Celní rada
Rakousko	Spolkové ministerstvo sociálních věcí, zdravotnictví, péče a ochrany spotřebitele, oddělení III/A/2 – Bezpečnost výrobků
	Federální ministerstvo financí, oddělení III/11 – Celní úřad
Švédsko	Švédská národní rada pro elektrickou bezpečnost



1.3 Rozsah výrobků a kritéria testování

1.3.1 Rozsah výrobků

Na začátku činnosti byla vybrána kategorie výrobků a byl definován rozsah výrobků, které mají být vzorkovány. Rozhodnutím bylo získat vzorky padělaných přileb pro cyklisty a uživatele skateboardů nebo kolečkových bruslí, aby bylo možné porovnat výsledky testů s výsledky činnosti zaměřené na pravé

přilby pro cyklisty a uživatele skateboardů nebo kolečkových bruslí (CASP 2021 – PSA5), která probíhala ve stejné době.

Tabulka 1 - Rozsah výrobků

PŘILBY PRO CYKLISTY A UŽIVATELE SKATEBOARDŮ NEBO KOLEČKOVÝCH BRUSLÍ

Přilby pro cyklisty a uživatele skateboardů nebo kolečkových bruslí jsou navrženy tak, aby poskytovaly ochranu hlavy uživatele při nárazu do země po pádu. Součástí těchto přileb jsou skořepina, vložky (měkkí vycpávky na vnitřní straně) a upínací pásek podél spodní čelisti.



1.3.2 Kritéria testování

Testování vzorků padělaných výrobků bylo provedeno podle stejných kritérií, která byla zvolena pro testování pravých přileb v rámci PSA5, ve stejné laboratoři, která byla vybrána pro testování vzorků odebraných pro PSA5. Plán zkoušek byl připraven s pomocí technického odborníka, který vybral nejvýznamnější body z platných norem (na základě vlastností výrobků v oblasti působnosti a hlavních rizik uvedených orgány dozoru nad trhy během zahajovací schůzky a úvodního průzkumu).

Padělané přilby pro cyklisty a uživatele skateboardů nebo kolečkových bruslí byly testovány podle normy **EN 1078:2012 + A1:2021** (schopnost tlumit nárazy, pevnost, účinnost, zkoušky při nárazu z bodu / překlopení). Pro přilby byla použita stejná testovací kritéria jak pro PSA5, tak pro hybridní aktivitu, aby bylo zajištěno přesné porovnání výsledků testů.



2. Odběr vzorků a testování

2.1 Proces odběru vzorků

2.1.1 Výzvy

Orgány dozoru nad trhy se v rámci této činnosti rozhodly využít celní orgány a velké mezinárodní online platformy jako kanály pro odběr vzorků výrobků. Odebírat vzorky příleb při dovozu prostřednictvím analýzy rizik prováděné celními orgány bylo teoreticky možné pouze ve zúčastněných zemích, kde se k činnosti připojily jak orgány dozoru nad trhem, tak i celní orgány. V průběhu získávání vzorků se však orgány MSA potýkaly s několika problémy.

- 1. Sezónnost.** Severoevropské celní orgány nebyly schopny identifikovat žádné příchozí zásilky během období odběru vzorků a poukázaly na to, že to mohlo souviset se sezónností výrobků.
- 2. Identifikace padělaných výrobků.** Orgány dozoru nad trhy uvedly, že jim chybí potřebné zdroje a znalosti k tomu, aby byly schopny zkontrolovat, zda je výrobek padělaný (pro

účely odběru vzorků). Pro účely této činnosti byly tyto znalosti získávány přímo od držitelů práv, kteří poskytli odkazy na padělané verze svých produktů pro účely vzorkování. Kromě toho bylo ve spolupráci s agenturou EUIPO a držiteli práv uspořádáno školení o tom, jak rozpoznat padělané přílby.

- 3. Mystery shopping.** Výběr vzorků online byl pro orgány dohledu nad trhem náročný, protože pouze některé ze zúčastněných orgánů měly potřebné nástroje k provádění mystery shoppingu.
- 4. Postup dodání.** Některé členské státy nemohly vzorky zakoupit, protože online tržiště nedodávala do všech zúčastněných členských států. Kromě toho nebyl proces doručení příliš transparentní a odhadovaná doba doručení nebyla spolehlivá.

2.1.2 Přehled vzorků

Navzdory výše popsaným problémům získaly orgány dozoru nad trhy vzorky pěti typů příleb.

ZEMĚ	MSA	PŘILBY	
		Vzorky	Testováno v laboratoři
Belgie	Federální veřejná služba pro hospodářství, Generální ředitelství pro hospodářskou inspekci - oddělení pro boj proti paděláním	/	/
Finsko	Finská agentura pro bezpečnost a chemické látky	/	/
Irsko	Komise pro hospodářskou soutěž a ochranu spotřebitele	/	/
Island	Bytový a stavební úřad	/	/
Litva	Státní úřad pro ochranu práv Úřad	/	/
Lotyšsko	Středisko pro ochranu práv spotřebitelů	3	3
Rakousko	Spolkové ministerstvo sociálních věcí, zdravotnictví, péče a ochrany spotřebitele, oddělení III/A/2 – Bezpečnost výrobků	2	2
Švédsko	Švédská národní rada pro elektrickou bezpečnost	/	/
Celkem		5	5

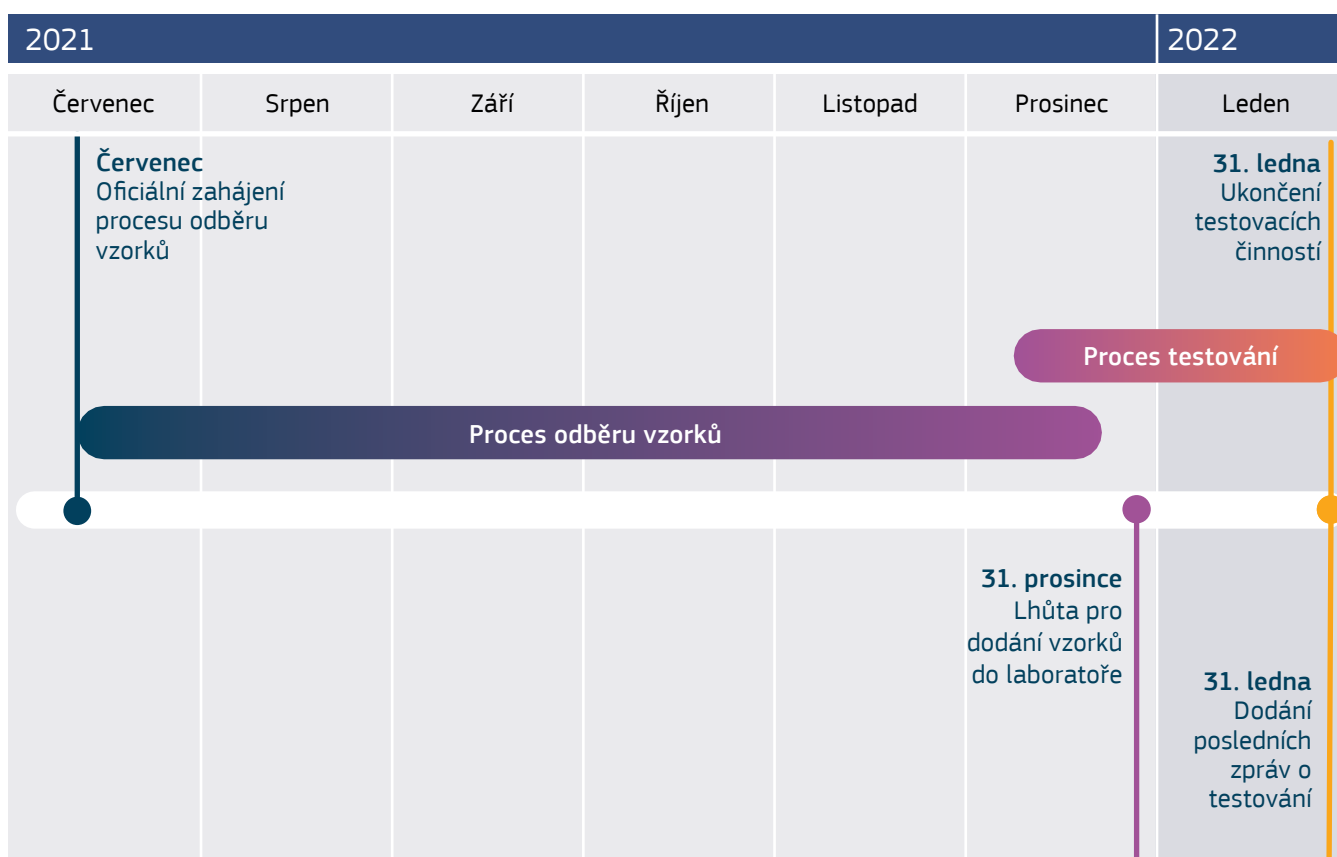
Odběr vzorků probíhal od července do prosince 2021. Během prvních čtyř měsíců se členské státy zaměřily na získávání vzorků padělaných příleb prostřednictvím svých vnitrostátních celních orgánů. Vzhledem k tomu, že odběr vzorků padělaných

příleb přes celní orgány nebyl úspěšný (kvůli výše popsaným problémům), byl původní časový rámec procesu odběru vzorků prodloužen a orgány dozoru nad trhem začaly v říjnu objednávat přílby z velkých mezinárodních internetových platform.

2.2 Proces testování

V nezávislé laboratoři byly všechny vzorky testovány podle normy EN 1078:2012 + A1:2021. Výsledky byly předloženy orgánům dozoru nad trhy během laboratorní schůzky dne 3. února 2022.

Obrázek 1 – Časová osa procesu odběru vzorků a testování



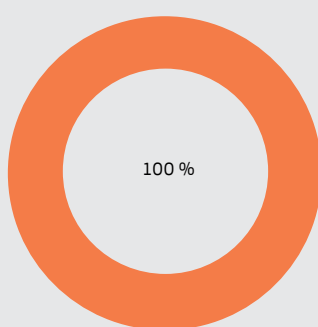
3. Výsledky testů

3.1 Přehled výsledků testování a hlavní zjištění

3.1.1 Celkové výsledky testů

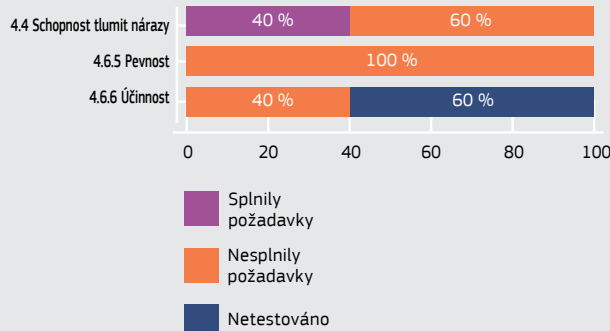
Žádný ze vzorků nevyhověl alespoň jednomu z požadavků na testování⁴.

Výsledky testů padělaných cyklistických přileb pro dospělé (N=5)

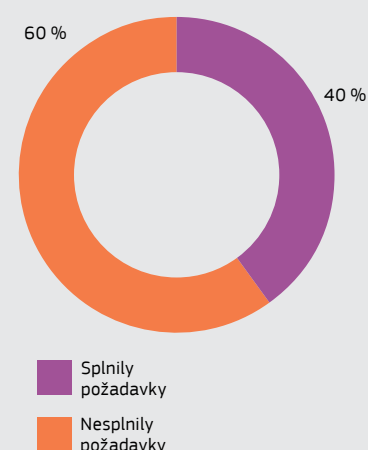


Nesplnily požadavky

Padělky cyklistických přileb pro dospělé – výsledky podle normy EN 1078:2012+A1:2021 (N=5)



Padělky cyklistických přileb pro dospělé: Zkoušky při nárazu z boku / překlopení (N=5)



3.1.2 Výsledky zkoušek podle jednotlivých bodů

- **Schopnost tlumit nárazy.** Při testování podle bodu 4.4 tři z pěti vzorků nevyhověly⁵.
- **Pevnost.** Všechny pět vzorků nevyhovělo zkouškám podle bodu 4.6.5.
- **Účinnost.** Dvě přilby nevyhověly zkouškám podle bodu 4.6.6. Další tři nemohly být testovány, protože některé prvky přilby, jako například přezka podbradního pásku, anebo při předchozím testu rozbily a nebylo k dispozici dostatečné množství vzorků k provedení všech testů.

3.1.3 Zkoušky při překlopení

Tři přilby nesplnily požadavky na testování při nárazu z boku / překlopení.

3.2 Závěry k výsledkům testů

Navzdory malé velikosti vzorku vykazují výsledky testu 100% míru selhání. Žádná z padělaných přileb nesplnila důležitá bezpečnostní ustanovení normy EN 1078:2012 + A1:2021 – často více než jen jedno ustanovení o bezpečnosti. Technický

odborník a orgány dozoru nad trhy dospěli k závěru, že padělané přilby představují skutečné riziko pro bezpečnost spotřebitelů v rizikových dopravních situacích.

⁴ Pro srovnání lze ve zprávě CASP2021 PSA5 nalézt výsledky testů 39 originálních cyklistických přileb pro dospělé

⁵ Bylo provedeno zmapování hodnot, při kterých různé padělky a pravé přilby (vybrané v rámci PSA5) nevyhověly zkoušce tlumící schopnosti. Analýza ukázala, že tři padělané přilby, které neprošly testem na schopnost tlumit nárazy, nesplňovaly požadavky normy v horší míře než pravé přilby, které požadavky také nesplňovaly. Vzhledem k tomu, že padělané výrobky nepodléhají stejným procesům ověřování shody, jaké používají legitimní dovozci, by větší velikost vzorku pravděpodobně vedla k větší variabilitě výsledků zkoušek než u pravých výrobků. Srovnání bodů selhání nevyhovujících výrobků (podle normy) ukazuje, že přestože pravé i padělané výrobky splňují podmínky selhání při zkoušce, většina padělaných výrobků nabízí výrazně nižší ochranu proti nárazu než pravé přilby, které byly mírně mimo standardní rozpětí zajišťující optimální ochranu. Vzhledem k malému počtu dostupných údajů by však bylo třeba v budoucnu otestovat více vzorků padělek, aby bylo možné toto pozorování potvrdit a zobecnit.

4. Posouzení rizik a opatření

4.1 Výsledky posouzení rizik

Bez ohledu na to, zda je osobní ochranný prostředek padělaný či ne, musí podle nařízení o osobních ochranných prostředcích (PPER)⁶ splňovat základní zdravotní a bezpečnostní požadavky stanovené v příloze II nařízení. Při posuzování, zda výrobek představuje riziko, musí být přístup založen na společných a reprodukovatelných zásadách posuzování rizik stanovených v ustanoveních rozhodnutí (EU) 2019/417⁷ (pokyny RAPEX). K vypracování posouzení rizik použily orgány dozoru nad trhy nástroj RAG⁸ (Pokyny k posouzení rizik) spravovaný EK.

Během laboratorní schůzky bylo provedeno kompletní posouzení rizik u 3 z 5 vzorků padělků, které nevyhověly kritériím testování. Po přezkoumání zkušebních protokolů a skupinové diskusi se zúčastněné orgány dozoru nad trhy jednomyslně rozhodly, že všechny tyto nevyhovující padělané vzorky představují vážné riziko pro zdraví a bezpečnost spotřebitelů a měly by být staženy z trhu.

4.2 Nápravná opatření přijatá u vzorků, které nevyhověly požadavkům

Opatření přijatá u všech tří vzorků, u nichž bylo zjištěno, že představují vážné riziko pro spotřebitele, spočívala v odstranění těchto výrobků z internetové nákupní platformy, kde byly tyto výrobky zakoupeny.

Kromě toho mají orgány MSA v případě zjištění závažného rizika zákonnou povinnost informovat Evropskou komisi a ostatní členské státy EU o opatřeních, jejichž cílem je zakázat nebo

omezit dodávání těchto OOP na jejich místní trh, stáhnout OOP z trhu nebo je stáhnout z oběhu. Pokyny systému RAPEX rovněž doporučují předkládat oznámení o opatřeních přijatých vůči výrobkům, které představují méně než vážné riziko.

V návaznosti na opatření vyvolaná společnou testovací kampaní byly k 1. dubnu 2022 jeden výrobek předmětem oznámení Safety Gate.



⁶ EUR-Lex - 32016R0425 - CZ - EUR-Lex (europa.eu)

⁷ <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/HTML/?uri=CELEX:32019D0417&from=EN>

⁸ <https://ec.europa.eu/rag/#/screen/home>

5. Závěry a doporučení

5.1 Závěry

Z této činnosti a výsledků testů lze vyvodit řadu závěrů týkajících se padělaných výrobků.

IDENTIFIKACE PADĚLANÉHO ZBOŽÍ	VZORKY	SPECIFICKÁ RIZIKA
<p>V rámci projektu a jeho časového rámce nemají orgány dozoru nad trhy dostatek zdrojů a znalostí na to, aby byly schopny identifikovat padělané přilby.</p> <p>Při identifikaci padělaného zboží je zásadní úzká spolupráce s držiteli práv k výrobku. Obecně platí, že pokud mají být orgány dozoru nad trhy schopny určit, zda je vzorek padělaný, či nikoli, budou potřebovat rychlou a spolehlivou odpověď od držitelů práv.</p>	<p>Zatímco studie ukazují, že většina padělaných výrobků se na trh EU dostává prostřednictvím kontejnerových zásilek, padělané přilby objednané v rámci této činnosti na velkých mezinárodních internetových platformách se do EU dostaly prostřednictvím malých jednotlivých zásilek (tj. přímý dovoz spotřebitelem).</p> <p>Mnoho autorizovaných inspektorů trhu se potýkalo s obtížemi při odběru vzorků padělaných výrobků, protože jim chyběly nástroje potřebné pro mystery shopping (anonymní kreditní karty, falešné účty na sociálních sítích, které lze použít k přístupu na tržiště sociálních sítí).</p> <p>V právních pravomocích orgánů dozoru nad trhy a celních orgánů je prostor pro zlepšení spolupráce v oblasti nebezpečných paděleků, což by mělo být pečlivě zohledněno při plánování získávání vzorků.</p> <p>Získávání vzorků v rámci testovací činnosti společně s celními orgány by mělo být v ideálním případě začleněno do formálně zahájené společné celní operace, aby byla analýza celních rizik více cílená a aby byla zajištěna větší účast celních orgánů.</p>	<p>U padělaných přileb je větší pravděpodobnost, že se vlivem nedostatečné schopnosti tlumit nárazy nebo nevhodné konstrukci/výrobě roztříští na kousky.</p> <p>U padělaných přileb je větší pravděpodobnost, že neprojdou zkouškami pevnosti a účinnosti kvůli poškozeným přezkám zádržného systému a podbradním páskům.</p> <p>V důsledku těchto závad hrozí spotřebitelům vážná zranění.</p> <p>U padělaných výrobků neexistuje žádná kontrola kvality, a proto nikdo nepřebírá odpovědnost v případě nehody.</p>

5.2 Doporučení pro zúčastněné strany

Následující doporučení vycházejí z výsledků procesu testování a horizontální složky hybridní činnosti.

Pro spotřebitele

Nekupujte padělané výrobky, protože je velmi pravděpodobné, že jsou nekvalitní, a proto mohou představovat bezpečnostní riziko.

Nenechte se oklamat – bezpečnost a kvalita mají svou cenu.

Pro hospodářské subjekty

Jako odpovědný podnikatel byste měli věnovat potřebný čas ověření, že vámi dodávané výrobky nejsou padělané a splňují příslušné evropské bezpečnostní požadavky.

Pro evropské a vnitrostátní orgány

- V rámci závazku v oblasti bezpečnosti výrobků zůstaňte v kontaktu s velkými mezinárodními platformami, které se zavázaly dodržovat pravidla bezpečnosti výrobků.
- Vytvářejte možnosti účinné spolupráce s ostatními orgány zapojenými do ochrany práv duševního vlastnictví a bezpečnosti spotřebitelů za účelem provádění společných operací.
- Udržujte úzké vztahy s držiteli práv, abyste mohli rychle určit, zda jsou podezřelé výrobky pravé, nebo padělané.
- Rozvíjejte a sdílejte informace a budujte schopnosti pro shromažďování, analýzu a podávání zpráv o údajích dostupných z různých veřejných zdrojů.
- Orgány dozoru nad trhy potřebují další pokyny ohledně způsobu, jak reagovat při zjištění podezření na padělaný výrobek. Pro orgány dozoru nad trhy by byl velmi užitečný nový dokument s pokyny, jak reagovat při zjištění podezření na padělaný výrobek, se zaměřením na spolupráci s ostatními orgány a držiteli práv.
- Dozor nad trhem, který je díky vnitřnímu trhu EU bez hranic, přesahuje hranice jednotlivých států. Proto je třeba posílit spolupráci v této oblasti v rámci celé EU.

- Vzhledem k tomu, že internetové obchody třetích zemí vyvolávají otázky týkající se způsobilosti vnitrostátních orgánů, musí být orgány MSA, které se účastní procesu získávání vzorků potenciálně nebezpečných padělaných výrobků, způsobilé z celému procesu, od odběru vzorků až po oznámení v Safety Gate.
- Ke komunikaci s držiteli práv použijte Portál pro vymáhání práv duševního vlastnictví (IPEP) EUIPO. IPEP rovněž poskytuje informace (obrázky a popisy) o tom, jak rozeznat padělky od pravých výrobků.
- Pokud jde o společné operace, měly by orgány dozoru nad trhy usilovat o spolupráci s Evropským úřadem pro boj proti podvodům (OLAF) a Europolem, dvěma orgány EU, které pravidelně provádějí celoevropské operace proti padělkům a nestandardním výrobkům společně s vnitrostátními celními a policejními službami.
- Neodhalené padělky představují pro spotřebitele riziko, a proto musí být orgány dozoru nad trhem schopny padělky identifikovat. Stažení nebezpečných padělků z trhu je v kompetenci MSA. Proto je nezbytné školení MSA k identifikaci padělků za účelem odhalení nebezpečných výrobků.

1. Co je to CASP?

Koordinované činnosti pro bezpečnost výrobků (CASP) umožňují orgánům dozoru nad trhy ze zemí EU/EHP spolupracovat a posilovat bezpečnost výrobků uváděných na jednotný trh.

Činnosti zaměřené na konkrétní výrobky (PSA) testují různé typy výrobků, které mohou představovat riziko pro spotřebitele. Výrobky jsou vybírány a shromažďovány zúčastněnými orgány dozoru nad trhy a jsou zkoumány podle společně dohodnutého plánu testování.

Horizontální činnosti (HA) poskytují fórum pro výměnu nápadů a osvědčených postupů mezi členskými státy. Pod vedením technického experta vyvíjejí společné přístupy, postupy a praktické nástroje pro dohled nad trhem.

Hybridní činnosti usnadňují horizontální diskuse a provádějí testovací kampaně. Výsledky se využívají k rozvoji společných přístupů a metodik.

CASP 2021 zahrnuje pět PSA, tři HA a jednu hybridní činnost. Předběžně je vybraly zúčastněné orgány dohledu nad trhy prostřednictvím konzultace, kterou uspořádalo GŘ JUST.

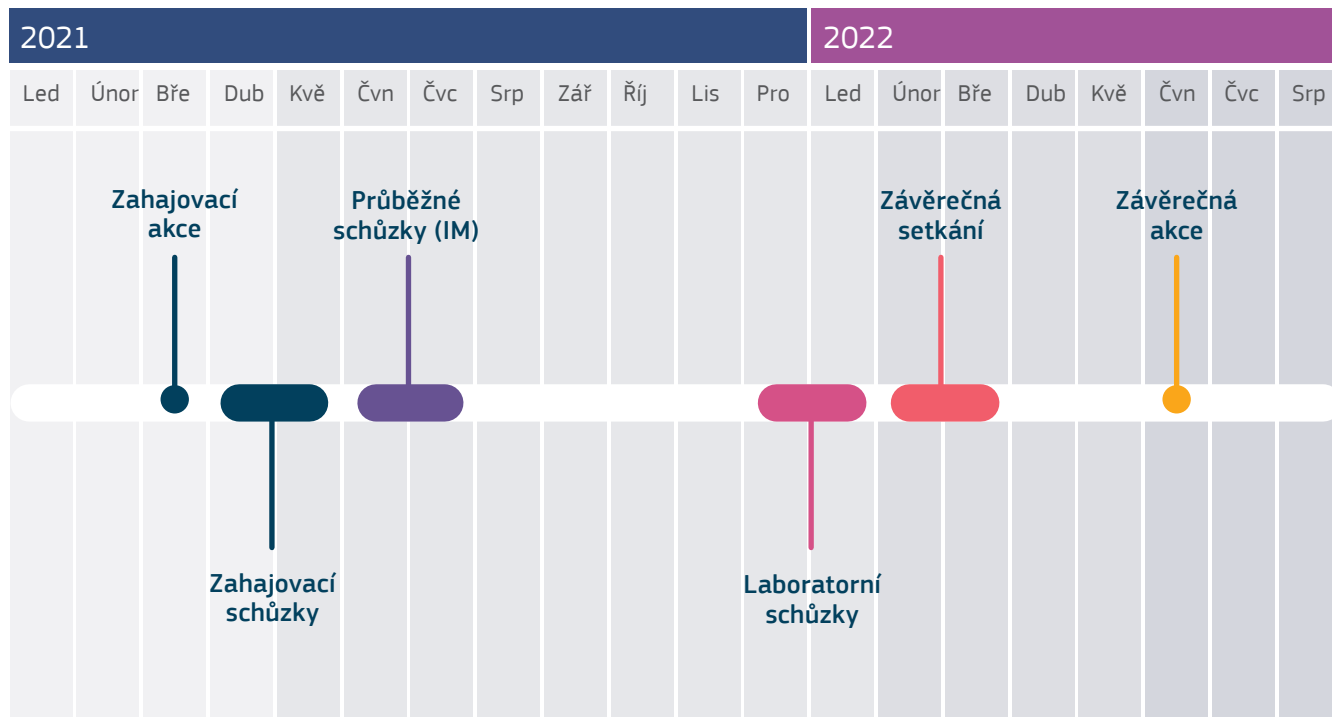
Činnosti zaměřené na konkrétní výrobky (PSA)



Role a odpovědnosti

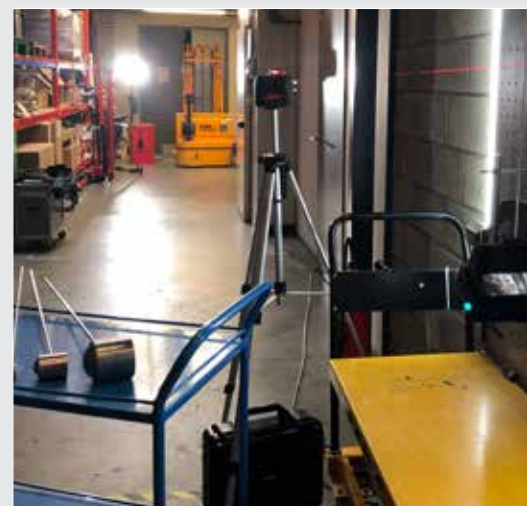


2. Pracovní plán PSA



Průběžná interní komunikace prostřednictvím platformy Wiki Confluence

ZAHÁJENÍ	ODBĚR VZORKŮ A TESTOVÁNÍ	HLÁŠENÍ	EXTERNÍ KOMUNIKACE
Sekundární výzkum	Výběrové řízení laboratoří	Posouzení rizik	Vývoj souboru komunikačních nástrojů
Rozhovory ke zjištění rozsahu	Výběr laboratoří a uzavírání smluv	Koordinace opatření přijatých orgány dozoru nad trhy	Vývoj komunikačních sdělení
Návrh plánu testování a odběru vzorků	Odběr vzorků a přeprava	Vypracování závěrečných zpráv	Zahájení komunikační kampaně
Laboratorní mapování	Proces testování a zprávy o testování	Likvidace nebo vrácení vzorků orgánům dozoru nad trhy	Hodnocení dopadu



3. Nástroje a procesy PSA



EVROPSKÁ KOMISE

Directorate-General for Justice and Consumers
Directorate Consumers
Unit E.4 Product Safety and Rapid Alert System
Email: JUST-RAPEX@ec.europa.eu

Evropská komise neodpovídá za jakékoli následky plynoucí z opakovaného použití této publikace.

© Evropská unie, 2022

Politika opakovaného použití dokumentů Evropské komise se provádí na základě rozhodnutí Komise 2011/833/EU ze dne 12. prosince 2011 o opakovaném použití dokumentů Komise (Úř. věst. L 330, 14.12.2011, s. 39).

Není-li uvedeno jinak, je opakované použití tohoto dokumentu povoleno v rámci licence Creative Commons Attribution 4.0 International (CC-BY 4.0) (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). To znamená, že opakované použití se povoluje za předpokladu, že je řádně uveden zdroj a jakékoli změny.

K veškerému použití nebo reprodukci prvků, které nejsou ve vlastnictví Evropské unie, může být nutné získat svolení přímo od příslušných držitelů práv.

Informace o Evropské unii ve všech úředních jazycích EU jsou dostupné na internetových stránkách Evropa na adrese:
https://europa.eu/european-union/index_cs



Lucemburk: Úřad pro publikace Evropské unie, 2022

PDF ISBN 978-92-76-51796-2 doi: 10.2838/524343 DS-09-22-157-CS-N