



Framkvæmdastjórn
Evrópusambandsins



CASP2021

Samræmd starfsemi
um öryggi vöru

Lokaskýrsla

Réttindi og
neytendur

Efnisyfirlit

Listi yfir skammstafanir	2
Samantekt á aðalatriðum	3
Helstu niðurstöður og ályktanir CASP 2021	5
Ráðleggingar	8
1. CASP 2021 verkefni	9
1.1 Lýsing á CASP 2021 og aðgerðum þess	9
1.2 Markaðseftirlitsyfirvöld sem tóku þátt	10
2. Sértekur aðgerðir sem tengjast tilteknum vörum	11
2.1 Leikföng frá netverslunum utan ESB	11
2.2 Rafmagnsleikföng	12
2.3 Ömmustólar og ruggur	13
2.4 Rafsígarettur og vökvar	14
2.5 Persónuhlífar	15
3. Blandaðar aðgerðir	16
3.1 Prófanir á hættulegum eftirlíkingum	16
3.2 Hliðstæðir þættir hættulegra eftirlíkinga	17
4. Hliðstæðar aðgerðir	18
4.1 Markaðseftirlit á netinu	18
4.2 Áhættumat og stjórnun	19
4.3 Hættuviðbúnaður og -stjórnun	20
5. Ályktanir	21
5.1 Helstu niðurstöður	21
5.2 Almennar ályktanir og lærdómur	21
5.3 Ráðleggingar	23
Annex: Report on notifications submitted to Safety Gate as a result of CASP 2021	24

Listi yfir skammstafanir

SKAMMSTÖFUN	LÝSING
CASP	Samræmd starfsemi um öryggi vöru
DG JUST	Dómsmála- og neytendaskrifstofa framkvæmdastjórnar Evrópusambandsins
EES	Evrópska efnahagssvæðið
EISMEA	Evrópska nýsköpunarráðið og framkvæmdaskrifstofa lítilla og meðalstórra fyrirtækja
EN	Evrópustaðall
EO	Rekstraraðili
ESB	Evrópusambandið
HA	Hliðstæð aðgerð
LED	Ljósdióða
MSA	Markaðseftirlitsyfirvald
OMS	Markaðseftirlit á netinu
PPE	Persónuhlífar
PSA	Sértekur aðgerðir sem tengjast tilteknum vörum
PSA 1	Leikföng frá netverslunum utan ESB
PSA 2	Rafmagnsleikföng
PSA 3	Ömmustólar og ruggur
PSA 4	Rafsígarettur og vökvar
PSA 5	Persónuhlífar
RA	Áhættumat
RAM	Áhættumat og stjórnun
RoHS2	Tilskipun nr. 2011/65/ESB um takmarkanir á notkun tiltekinna hættulegra efna
Verktaki	EY-PRAC SIS

Samantekt á aðalatriðum

Yfirlit yfir CASP 2021 og starfsemi þess

Almenn lýsing

Verkefni vegna samræmdrar starfsemi um öryggi vöru (CASP) gera markaðseftirlitsyfirvöldum aðildarríkja Evrópusambandsins (ESB)/Evrópska efnahagssvæðisins (EES) kleift að vinna saman til að efla öryggi vara sem settar eru á innri markað ESB.

Markmið CASP-verkefnisins er að tryggja öruggan innri markað með því að veita markaðseftirlitsyfirvöldum nauðsynleg tól til að prófa sameiginlega vörur sem settar eru á markað, ákvarða áhættu þeirra og semja sameiginlegar afstöður og verklagsreglur. Að auki miðar CASP að því að auðvelda umræður og koma á þýðingarmiklum hugmyndaskiptum til að þróa sameiginlegar aðferðir, aðferðafræði, hagnýt tól og leiðbeiningar. CASP stuðlar einnig að því að skapa meiri vitund um vöruöryggi meðal rekstraraðila og neytenda með virkri samskiptastefnu um starfsemi þess og árangur.

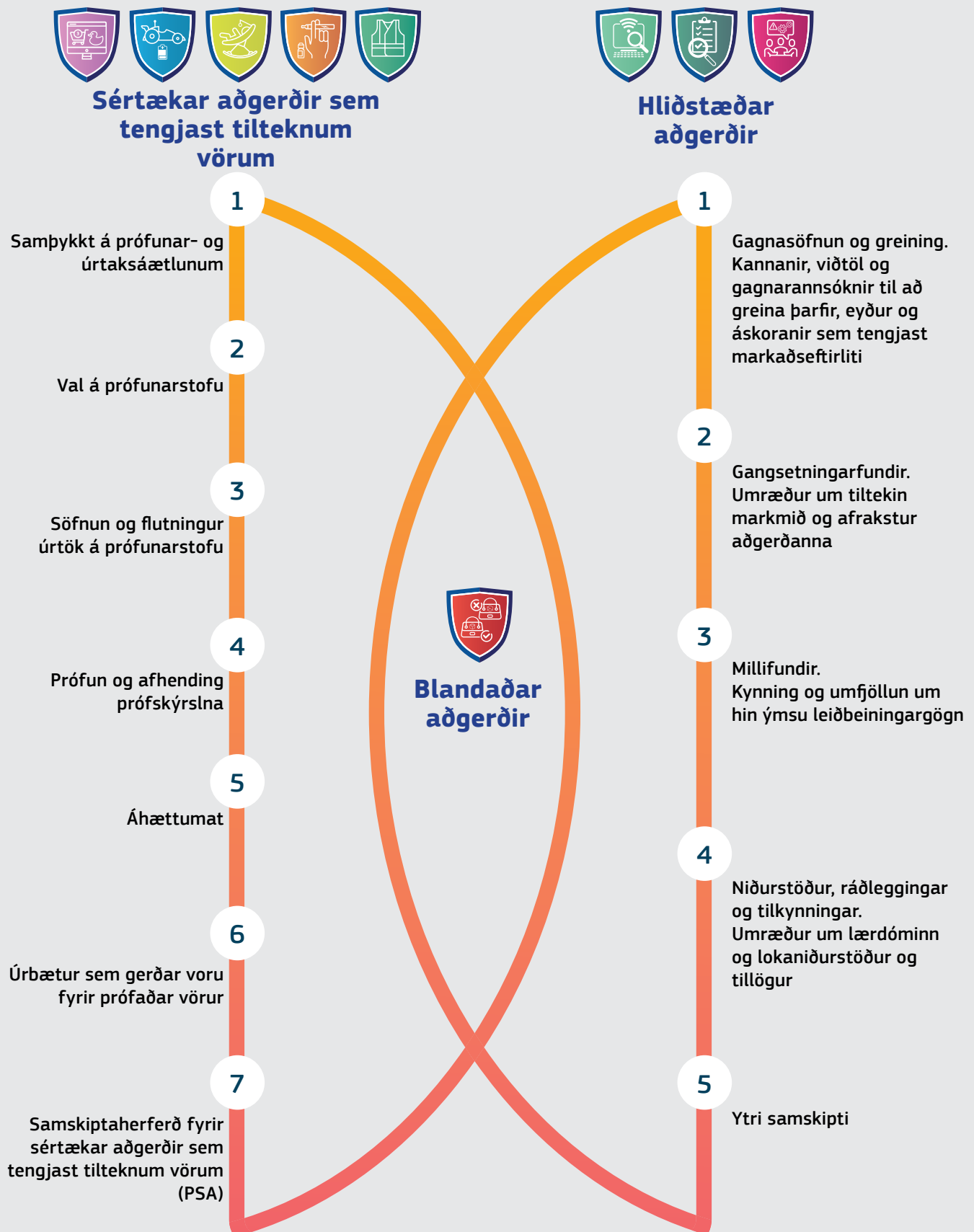
Lýsing á sértækum aðgerðum sem tengjast tilteknum vörum, hliðstæðum aðgerðum og blönduðum aðgerðum

CASP verkefni fá markaðseftirlitsyfirvöld til að vinna saman í samræmi við áherslur þeirra. Á hverju ári samanstendur CASP af mismunandi aðgerðum, sem flokkast sem sértækar aðgerðir sem tengjast tilteknum vörum (PSA) og hliðstæðar aðgerðir (HA). Verkefni sem markaðseftirlitsyfirvöld framkvæma í þessum tveimur tegundum aðgerða eru mjög fjölbreytt. CASP 2021 samanstendur af fimm PSA, þremur HA og einni blandaðri aðgerð.

Fyrir sértækar aðgerðir sem tengjast tilteknum vörum prófa markaðsyfirvöld sameiginlega mismunandi tegundir af vörum sem settar eru á innri markaðinn á viðurkenndum rannsóknarstofum, ákvarða áhættuna sem þær kunna að hafa í för með sér og semja sameiginlegar afstöður og verklagsreglur. Með hliðstæðum aðgerðum miðar CASP að því að auðvelda umræður og miðla þekkingu til að þróa sameiginlega aðferðafræði, hagnýt tól og leiðbeiningar til að samræma frekar sameiginlegar aðferðir. Í CASP 2021 var ný tegund aðgerða kynnt, blandaða aðgerðin, sem gerir það kleift að nota prófunarniðurstöður til að byggja upp og dýpka hliðstæða þekkingu.

SÉRTÆKAR AÐGERÐIR SEM TENGJAST TILTEKNUM VÖRUM	BLANDAÐAR AÐGERÐIR	HLIÐSTÆÐAR AÐGERÐIR (HAS)
<ol style="list-style-type: none"> Leikföng frá netverslunum utan ESB Rafmagnsleikföng Ömmustólar og ruggur Rafsígarettur og vökvar Persónuhlífar 	<ol style="list-style-type: none"> Hættulegar eftirlíkingar 	<ol style="list-style-type: none"> Markaðseftirlit á netinu (OMS) Áhættumat og stjórnun (RAM) Hættuviðbúnaður og -stjórnun

Mynd 1 - Yfirlit yfir starfsemi CASP 2021



Helstu niðurstöður og ályktanir CASP 2021

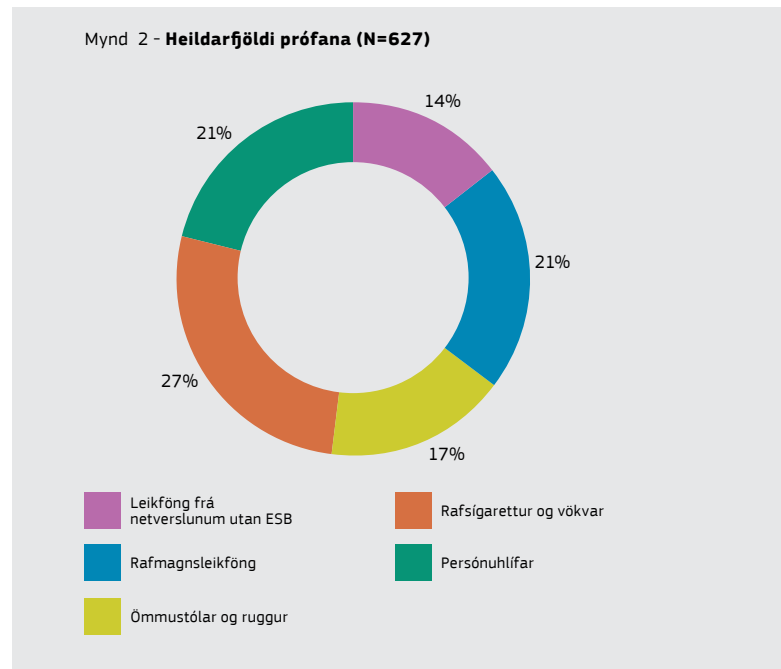
Helstu atriði og helstu niðurstöður sértækra aðgerða sem tengjast tilteknum vörum (PSA)

627 úrtökum var safnað af markaðseftirlitsyfirvöldum sem tóku þátt í fimm PSA sem hluta af CASP 2021 eftir samræmdri úrtaksaðferð sem skilgreind var fyrir hvern vöruflokk. Úrtakið var framkvæmt á grundvelli forvals af hverju markaðseftirlitsyfirvaldi, í samræmi við sérkenni hvers markaðar.

Fyrir hvert PSA voru úrtök prófuð á einni viðurkenndri prófunarstofu með því að nota sameiginlega prófunaráætlun.

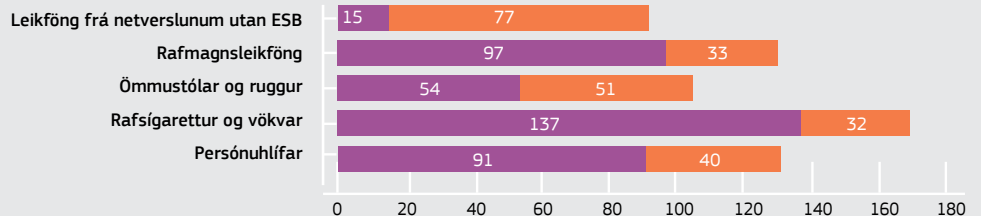
Prófunarniðurstöður allrar starfsemi samkvæmt CASP 2021 eru byggðar á prófunum á tilteknum vörum sem reynd markaðseftirlitsyfirvöld tóku sem hluta af úrtaki. Markaðseftirlitsyfirvöld taka vanalega úrtak samkvæmt áhættutengdri nálgun. Í ljósi þess að ekki öll yfirvöld í ESB/EES taka þátt í tilteknum aðgerðum gefa lokaniðurstöðurnar ekki tölfræðilega trausta mynd af innri mörkuðum Evrópu. Ráðstafanir til úrbóta sem gerðar eru á prófuðum úrtökum beinast að því að fjarlægja vörur sem hafa í för með sér hættu fyrir heilsu og öryggi neytenda.

Meðfylgjandi graf sýnir heildarprófunarniðurstöður fyrir hvert PSA.

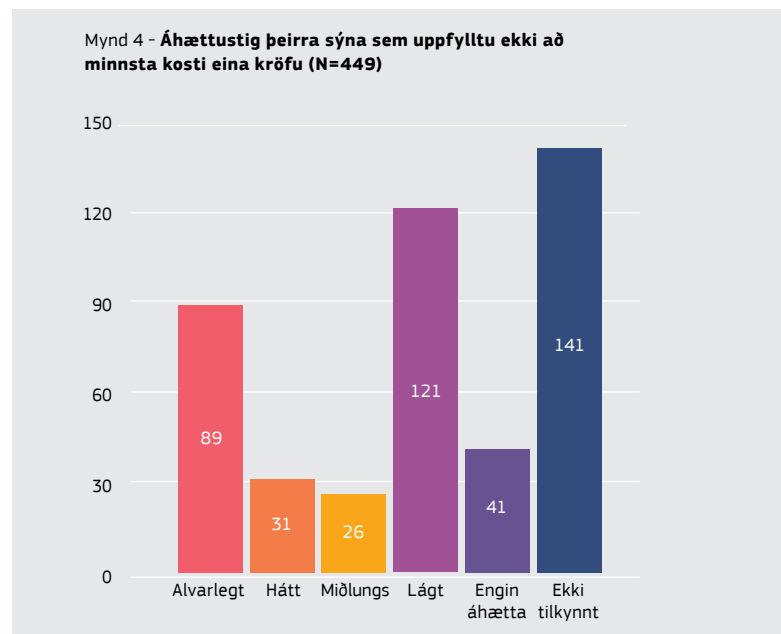


Mynd 3 - Heildarprófunarniðurstöður

Uppfyllti kröfur
Uppfyllti ekki kröfur



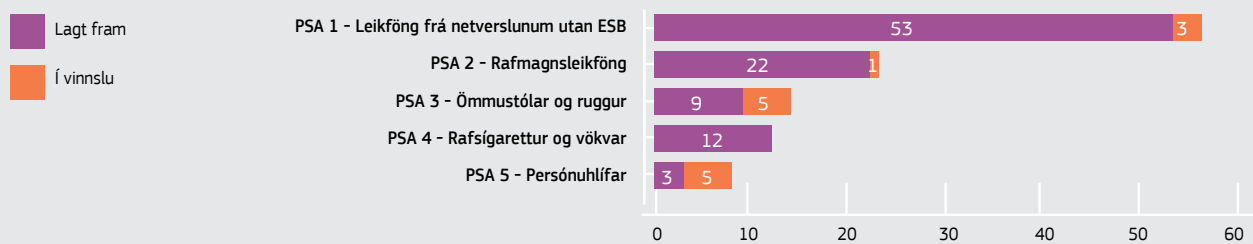
Markaðseftirlitsyfirvöld framkvæmdu áhættumat (RA) fyrir hvert úrtak sem uppfyllti ekki skilgreindar kröfur til að bera kennsl á og mæla áhættuna fyrir neytendur, þetta fól í sér ákvörðun á alvarleika hugsanlegra áverka sem notandinn gæti orðið fyrir og líkum á því að slíkir áverkar ættu sér stað. Sameiginlegar áhættumatsæfingar eru mikilvægur hluti af starfsemi á fundunum, sem gerir markaðseftirlitsyfirvöldum kleift að útfæra sameiginlegar aðferðir og ræða krefjandi mál. Markaðseftirlitsyfirvöldum gafst einnig tækifæri til að tilkynna og skiptast á skoðunum um úrbætur sem gripið var til.



Tafla 1 - Yfirlit yfir ráðstafanir til úrbóta sem gerðar eru á PSA

Ráðstafanir til úrbóta	PSA 1	PSA 2	PSA 3	PSA 4	PSA 5	Samtals
Innköllun vörunnar frá notendum		5	1	1	5	12
Afturköllun vörunnar af markaði		26	12	15	13	66
Bann við sölu vörunnar				4		4
Eyðing vörunnar				1		1
Sölustöðvun			4	1	14	19
Fjarlæging vöruskráningar af netmarkaðnum / vefversluninni	74	1			6	81
Tímabundið bann við afhendingu vörunnar	1		2		1	4
Innflutningi hafnað á landamærum						0
Refsiaðgerðir gegn rekstraraðilum				1		1
Rekstraraðili var beðinn um að breyta/bæta vöruna		3	12	4		19
Rekstraraðili var beðinn um að merkja vöruna með viðeigandi merkingum		26	14	33		73
Vara neytendur við áhættunni						0
Upplýsa ábyrg markaðseftirlitsyfirvöld		3		13		16
Annað	1			6	9	16
Samtals	76	64	45	79	48	312

Mynd 5 - Tilkynningar Öryggisgáttar byggðar á CASP 2021 prófunarniðurstöðum



Helstu atriði og helstu niðurstöður hliðstæðra aðgerða

Hliðstæðar aðgerðir gerðu markaðseftirlitsyfirvöldum kleift að ræða áskoranir tengdar ýmsum sameiginlegum þáttum markaðseftirlits, skiptast á skoðunum og bestu starfsvenjum og undirbúa raunhæfar lausnir á sameiginlegum áskorunum. Leiðbeiningar, handbækur og leiðarvísar sem útfærð eru í þessari starfsemi miða að því að auka skilvirkni markaðseftirlitsaðgerða allra ESB/EES markaðseftirlitsyrvalda, og er einnig deilt með þeim sem ekki hafa tekið þátt í aðgerðunum.

Meðfylgjandi tafla tekur saman helsta afrakstur hliðstæðra aðgerða CASP 2021.

HLIÐSTÆÐAR AÐGERÐIR (HAS)	AFRAKSTUR
OMS	<ul style="list-style-type: none"> • OMS-leiðbeiningarskjal • Listi yfir vefverslanir fyrir rafrænt vefskriðtöl • Háþróað ferli til að safna vefverslunum til að setja inn í eftirlitstólið
RAM	<ul style="list-style-type: none"> • Leiðbeiningarskjal um áskoranir í áhættumati og tólin til að sigrast á þeim • Leiðbeiningarskjal um stjórnun skilgreindrar áhættu.
Hættuviðbúnaður og -stjórnun	<ul style="list-style-type: none"> • Leiðbeiningarskjal • Yfirlit yfir aðgerðir á vegum markaðseftirlitsyrvalda í COVID-19 faraldrinum

Helstu atriði og niðurstöður blönduðu aðgerðarinnar

Fyrsta samræmda blandaða starfsemin fyrir hættulegar eftirlíkingar leiddi af sér margar **áskoranir og lærdóma**. **Leiðbeiningarskjalið** fyrir markaðseftirlitsyfirvöld var þróað á meðan á aðgerðinni stóð og inniheldur skilgreindar áskoranir, tillögur um aðferðir til að takast á við þær sem og lærdóminn sem dreginn hefur verið til að meðhöndla eftirlíkingar (sérstaklega hjálma fyrir hjólreiðamenn og fyrir notendur hjólabretta og hjólaskauta, í samræmi við umfang aðgerðarinnar).

Fimm tegundir af fölsuðum hjálum voru valdir í úrtaki til prófunar¹. Prófunarniðurstöður sýna að öll úrtökin uppfylltu ekki að minnsta kosti eina af kröfum viðkomandi staðals varðandi lykilöryggisbreytur hjálma. Markaðseftirlitsyfirvöld framkvæmdu áhættumat fyrir hvert úrtak sem uppfyllti ekki skilgreindar kröfur til að bera kennsl á og mæla áhættuna fyrir neytendur. Þrjú úrtök reyndust hafa í för með sér alvarlega hættu fyrir neytendur og sum markaðseftirlitsyfirvöld óskuðu eftir að vöruskráningin yrði fjarlægð af netmarkaðnum / vefverslunum.

¹ Vegna áskorana sem markaðseftirlitsyfirvöld stóð frammi fyrir meðan á úrtaksferlinu stóð var aðeins hægt að safna takmörkuðu úrtaka til prófunar. Þessar áskoranir tengdust meðal annars árstíðarsveiflu, hulduheimsóknum og afhendingarferli úrtaka.

Ráðleggingar

Eftirfarandi ráðleggingar eru byggðar á umræðum meðal markaðseftirlitsyfirvalda á meðan á verkefninu stóð og almennum afrakstri aðgerðanna. Heildarútgáfu þessara ráðlegginga er að finna í lok þessarar skýrslu og sérstakar ráðleggingar fyrir hverja aðgerð eru aðgengilegar í sérstökum aðgerðarskýrslum.

Fyrir neytendur

- **Fylgist með Öryggisgáttinni.** Fylgist reglulega með Öryggisgáttarkerfinu þar sem það inniheldur viðeigandi upplýsingar um vörur með öryggisvandamál sem hafa verið innkallaðar og bannaðar.
- **Viðvaranir, merkingar og leiðbeiningar.** Gætið sérstaklega að viðvörðunum og merkingum sem fylgja með vörunum.
- **Kaupið vörur frá traustum sölukæðjum.** Kaupið vörur frá áreiðanlegum smásöluadílum sem geta hjálpað þér að takast á við öll vandamál eða öryggisvandamál sem tengjast kaupunum þínum.

Fyrir rekstraraðila

- **Gætið að eigin skyldum samkvæmt gildandi löggjöf.** Rekstraraðilar bera ábyrgð á öryggi þeirra vara sem þeir setja á innri markað Evrópu. Áður en vara er sett á markað skal gæta meðvitundar um allar viðeigandi lagalegar kröfur.
- **Viðvaranir, merkingar og leiðbeiningar.** Gætið vel að viðvörðunum, merkingum og leiðbeiningum sem fylgja hverri vöru þar sem þær veita nauðsynlegar upplýsingar um vöruna og um örugga notkun hennar.
- **Tilkynnið atvik til lögbærs yfirvalds.** Ef vara hefur í för með sér öryggisáhættu ber rekstraraðilum lagaleg skylda til að tilkynna slíkt til lögbærs yfirvalds í því aðildarríki sem varan er til sölu.
- **Innkallanir.** Gefið neytendum skýrt til kynna hvernig þeir fá upplýsingar um hugsanlegar innkallanir.

Fyrir evrópsk og staðbundin yfirvöld

- **Hafið viðeigandi geira undir eftirliti.** Prófunarniðurstöður úr prófunarherferðum sem gerðar voru fyrir öll PSA sem hluta af CASP 2021 verkefninu sýndu að ákveðnir geirar ættu að vera undir eftirliti markaðseftirlitsyfirvalda.
- **Samstarf markaðseftirlitsyfirvalda og tollgæslu.** Markaðseftirlitsyfirvöld ættu að hafa náið samstarf við tollgæslu til að koma í veg fyrir að óöruggar vörur komist inn á ESB-markaðinn.
- **Takið þátt í þróun og endurbótum á stöðlum.** Markaðseftirlitsyfirvöld og framkvæmdarstjórn Evrópusambandsins ættu að eiga samskipti við viðeigandi nefndir frá evrópskum stöðlunarstofnunum og við aðra hagsmunaaðila sem taka þátt í eftirlitsvinnu til að stuðla að þróun eða endurbótum á stöðlum.

1. CASP 2021 verkefni

1.1 Lýsing á CASP 2021 og aðgerðum þess

Almenn lýsing

CASP 2021 er þriðja útgáfa árlegra CASP-verkefna. CASP 2021 verkefnið samanstendur af þrenns konar aðgerðum:

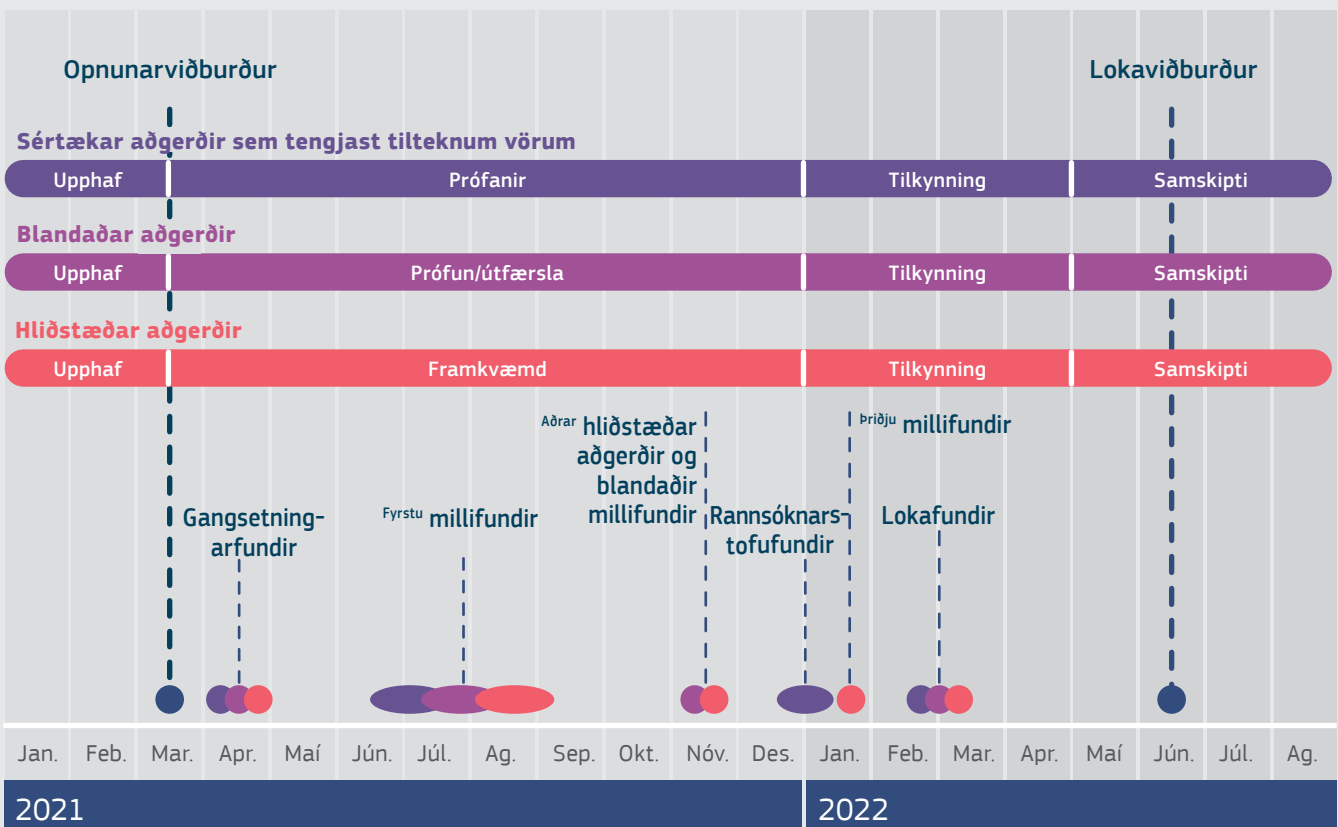
- Vöruþrófunarherferð, sem kölluð er PSA (Product Specific Activities) eða **Sértækar aðgerðir sem tengjast tilteknum vörum** og leggja áherslu á að prófa úrtök úr skilgreindum vöruflokkum með því að taka upp sömu prófanir og úrtaksviðmið;
- Þekkingarmiðlun og umræðuvettvangar til að þróa og bæta núverandi aðferðafræði og sameiginlegar aðferðir fyrir mismunandi þætti markaðseftirlits – hliðstæðar aðgerðir, **HA**;

- **blandaðri** aðgerð, sem samanstendur af þekkingarmiðlun og hliðstæðum umræðum um áskoranir vegna gruns um hættulegar eftirlíkingar, auk úrtak og prófanir á úrvali eftirlíkinga sem fela í sér hugsanleg öryggisvandamál fyrir neytendur.

Áður en CASP 2021 verkefninu var hleypt af stokkunum samræmdi dómsmála- og neytendaskrifstofa framkvæmdastjórnar Evrópusambandsins (DG JUST) forgangsröðunaræfingu til að afla inntaks frá aðildarríkjunum varðandi val á vörum og sviðum til að vera hluti af samræmdum aðgerðum. Markaðseftirlitsyfirvöld völdu eftirfarandi fimm PSA, þrjár HA og blandaða aðgerð fyrir CASP 2021 verkefnið:







SÉRTÆKAR AÐGERÐIR SEM TENGJAST TILTEKNUM VÖRUM	BLANDAÐAR AÐGERÐIR	HLIÐSTÆÐAR AÐGERÐIR (HAS)
Leikföng frá netverslunum utan ESB Rafmagnsleikföng Ömmustólar og ruggur Rafsígarettur og vökvar Persónuhlífar	Hættulegar eftirlíkingar	Markaðseftirlit á netinu Áhættumat og stjórnun Hættuviðbúnaður og -stjórnun

Mynd 6 - Tímalína yfir aðgerðir CASP 2021 verkefnisins



1.2 Markaðseftirlitsyfirvöld sem tóku þátt

Alls tóku 38 yfirvöld frá 19 mismunandi ESB/EES aðildarríkjum þátt í CASP 2021 verkefninu.

LAND	MSA/TOLLYFIRVÖLD									
Austurríki	Sambandsráðuneyti félagsmála, heilsu, umönnunar og neytendaverndar		x							
	Heilsu- og matvælaöryggisstofnun Austurríkis									
	Félagsmálaráðuneytið, heilbrigðis-, umönnunar- og neytendavernd, eining III/A/2 - öryggi vara							x		
	Tollyfirvöld í Austurríki							x		
Belgía	Ríkisskrifstofa heilbrigðismála, öryggis matvælakeðju og umhverfismála – Alríkisumhverfiseftirlitið	x			x			x		
	Ríkisskrifstofa efnahagsmála – Stjórnarsvið gæða og öryggis	x		x	x		x		x	x
	Ríkisskrifstofa efnahagsmála, fjármálaeftirlit - fölsunarsvið							x		
	Alríkisþjónusta Fjármál - Tollyfirvöld							x		
Búlgaría	Landmælinga- og tækniefirlit ríkisins							x	x	
	Neytendaverndarnefnd			x	x					
Danmörk	Öryggisstofnun Danmerkur			x						
Finnland	Finnska öryggis- og efnastofnunin		x			x	x			x
	Velferðar- og heilbrigðiseftirlit ríkisins				x					
Frakkland	Stjórnarsvið samkeppni, neytendamála og aðgerða gegn svikum		x	x				x		
	Stjórnarsvið tollamála og óbeinna skatta		x	x						
Írland	Samkeppnis- og neytendaverndarráð	x	x	x			x	x	x	x
Ísland	Húsnæðis- og mannvirkjastofnun		x	x	x		x	x	x	x
	Skatturinn - Skatt- og tollgæsla Íslands							x		
Króatía	Ríkiseftirlitið		x	x	x		x			
Kýpur	Neytendaverndarþjónustan		x	x						
	Vinnueftirlitið						x			x
Lettland	Neytendaverndarmiðstöð						x	x		x
	Ríkisskattstjóri Lettlands - Tollráð							x		
Litháen	Neytendavernd ríkisins				x	x	x	x	x	
	Tollur lýðveldisins Litháen							x		
Lúxemborg	Markaðseftirlitsstofnun	x	x							x
Malta	Samkeppnis- og neytendamálastofnun Mólta	x	x	x				x	x	x
Noregur	Almannavarnastofnun norska ríkisins		x			x		x		
Portúgal	Stjórnarsvið neytenda				x					
Svíþjóð	Efnastofnun Svíþjóðar	x	x							
	Sænska rafmagnsöryggisráðið			x			x			
Tékkland	Tékkneska viðskiptaefirlitsstofnunin	x		x			x		x	
	Iðnaðar- og viðskiptaráðuneytið							x	x	x
Þýskaland	Héraðsstjórn Düsseldorf						x			
	Ríkisstjórn Efra Bæjaralands - Viðskiptaefirlit						x			x
	Svæðisráð Tübingen, 11. deild – Markaðseftirlit								x	
	Héraðsstjórn Münster								x	
	Viðskiptaefirlitskrifstofa Bremen-ríkis								x	x
Ríkisstjórn Mið-Franklands - Viðskiptaefirlitskrifstofa										x

2. Sértækar aðgerðir sem tengjast tilteknum vörum

2.1 Leikföng frá netverslunum utan ESB



Aðgerðin beindist að plastleikföngum og leikföngum með plasthlutum fyrir börn eldri og yngri en 36 mánaða. Leikföngin voru tekin eingöngu á netinu frá netsöluaðilum utan ESB.

Prófunarviðmið

Úrval ákvæða úr eftirfarandi tveim stöðlum, og kröfurnar sem settar eru fram í REACH-reglugerðinni, voru innifalín í prófunaráætluninni:

- Evrópustaðall (EN) 71-1:2014+A1:2018 Öryggi leikfanga – 1. hluti: Vélrænir og efnislegir eiginleikar;
- EN71-3:2019 Öryggi leikfanga – 3. hluti: Flutningur ákveðinna efna;
- Reglugerð (EB) 1907/2006 – REACH (fyrir kadmíum, þalöt og fjölhringa-arómatísk kolvetni).

Prófunarniðurstöður

Alls voru 99 úrtök upphaflega keypt af markaðseftirlitsyfirvöldum. Hins vegar voru 7 sýni utan úrtaks miðað við að þau voru á endanum flokkuð sem fljótandi sæti². Prófunarniðurstöður þessara úrtaka eru ekki kynntar í þessum hluta.

Aðeins 15 af 92 leikföngum (16%) sem prófuð voru af rannsóknarstofnunni uppfylltu kröfur staðlanna sem eru í prófunaráætluninni. Hin 77 úrtökin (84%) sem eftir voru uppfylltu ekki að minnsta kosti eina af kröfunum.

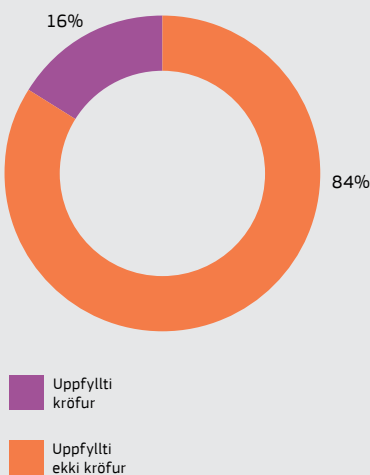
Vélrænu prófanimar leiddu í ljós að stærri fjöldi úrtaka uppfyllti ekki kröfur (84%) en efnafrófin (21%). Helsta efnafræðilega vandamálið sem greint var tengdist þalötum. Alls uppfylltu 20% úrtakana (18) ekki kröfur um þalöt.

Öll úrtökin (nema eitt) uppfylltu ekki kröfur um viðvaranir, merkingar og leiðbeiningar í eftirliti sem framkvæmt var af markaðseftirlitsyfirvöldum. Alls voru 61% úrtakana ekki með CE-merki eða CE-merkið var rangt.

Ráðstafanir

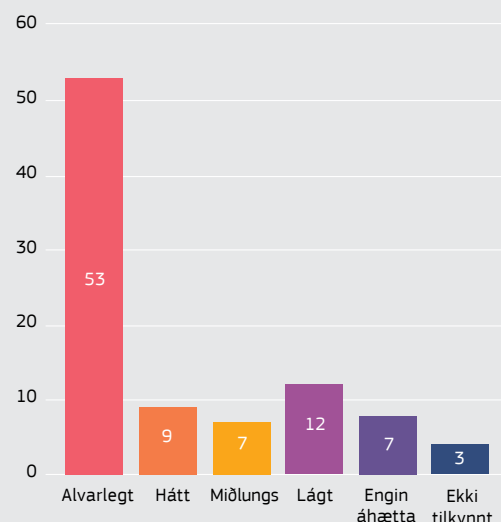
Á grundvelli prófunarniðurstaðanna framkvæmdu markaðseftirlitsyfirvöld áhættumat og ákváðu hvaða úrbætur þurfti að gera, eins og sýnt er á meðfylgjandi myndum.

Mynd 7 - Heildarprófunarniðurstöður (N=92)

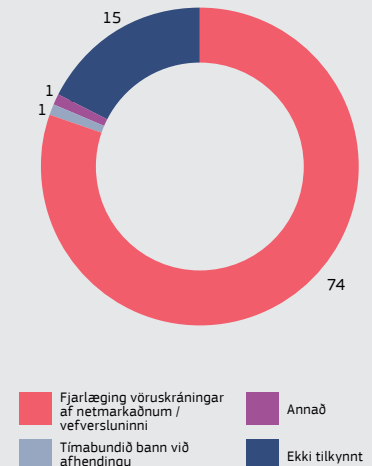


Mynd 8 - Niðurstöður áhættumats og ráðstafanir gerðar vegna úrtaka sem voru prófuð innan þessa PSA

Áhættustig þeirra úrtaka sem uppfylltu ekki kröfur (N=91)



Ráðstafanir gerðar fyrir úrtök sem uppfylltu ekki kröfur (N=91)



53 vörur voru tilkynntar í Öryggisgáttinni og tilkynningar fyrir aðrar 3 vörur eru í vinnslu.

² Þessar vörur voru markaðssettar og hannaðar á þann hátt að auðvelt var að rugla þeim saman við leikföng. Hins vegar falla þessar vörur, þrátt fyrir að vera vitlaust merktar og þar af leiðandi markaðssettar sem leikföng, undir skilgreininguna á fljótandi sætum, sem tilgreind eru í leiðbeiningaskjali framkvæmdaneftirdarinnar nr. 7 um framkvæmd Tilskipunarinnar um öryggi leikfanga - Leikföng til notkunar í og á vatni (DocsRoom - Framkvæmdastjórn Evrópusambandsins (europa.eu)). Þetta voru „baðhringir sem eru með innbyggðu sæti með tveimur götum fyrir fætur barns til að hanga frjálst í vatni“. Þessar vörur féllu því ekki undir leikfangaöryggistilskipunina heldur almennu vöruöryggistilskipunina sem kennslutæki.

2.2 Rafmagnsleikföng



Aðgerðin beindist að leikföngum sem hafa að minnsta kosti eina virkni háða rafmagn og nánar tiltekið að eftirfarandi fjórum vöruflokkum: Rafmagnsleikföng með hnapparafhlöðum / öðrum rafhlöðum, rafmagnsleikföng sem setið er á/farið inn í, rafmagnsleikföng með leysigeisla/ önnur ljós, fjarstýrð leikföng.

Prófunarviðmið

Eftirfarandi atriði voru tekin með í prófunaráætlun:

- úrval ákvæða úr EN62115:2005+A12:2015 – Rafmagnsleikföng;
- ákvæði 5.1 um litla hluti í staðli nr. EN 1:2014 + EN71:2018 um öryggi leikfanga og vélræna og efnislega eiginleika þeirra;
- Tilskipunina um takmarkanir á notkun tiltekinna hættulegra efna (2011/65/ESB) (RoHS2) fyrir blý- og kadmíuminnihald;
- Reglugerð (EB) 1907/2006 – REACH (fyrir innihald þalata í mjúku plasti).

Prófunarniðurstöður

Alls 97 af þeim 130 (75%) úrtökum sem prófuð voru uppfylltu kröfur sem settar voru fram í endanlegri prófunaráætlun eins og sýnt er á meðfylgjandi riti. Hin 33 úrtökin (25%) sem eftir voru uppfylltu ekki að minnsta kosti eina af kröfunum.

Af úrtökunum sem prófuð voru samkvæmt RoHS2 uppfylltu 43% ekki viðeigandi kröfur. Viðvera mjög mikils magns hættulegu

efnanna blýs og kadmíums skapar umhverfishættu við endurvinnslu rafmagnsleikfanga.

Varðandi rafmagns- og vélrænar öryggisprófanir var fjöldi þeirra sem stóðust ekki kröfur takmarkaður, jafnvel þó að nokkrar hættur hafi verið greindar varðandi greiðan aðgang að hnapparafhlöðum, ljósdíðaljósum (LED) og leikföngum sem barnið getur notað á meðan þau eru tengd við rafmagn.

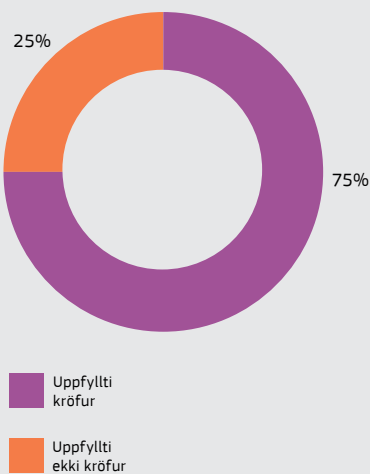
Leikföng með fjarstýringu höfðu hæsta hlutfall úrtaka sem stóðust ekki a.m.k. eina viðkomandi kröfu (36%), og næsthæsta hlutfallið varðaði rafmagnsleikföng með hnapparafhlöðum/ öðrum rafhlöðum (33%).

Í heild uppfylltu 52% úrtakana ekki kröfur um viðvaranir, merkingar og leiðbeiningar í eftirliti sem framkvæmt var af markaðseftirlitsyfirvöldum.

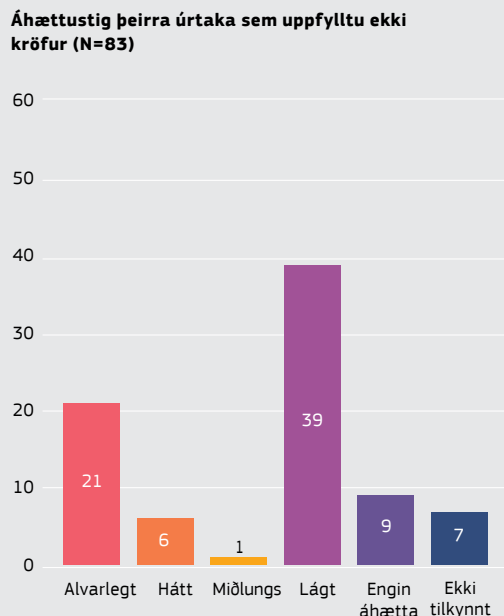
Ráðstafanir

Á grundvelli prófunarniðurstaðanna framkvæmdu markaðseftirlitsyfirvöld áhættumat og ákváðu hvaða úrbætur þurfti að gera, eins og sýnt er á meðfylgjandi myndum.

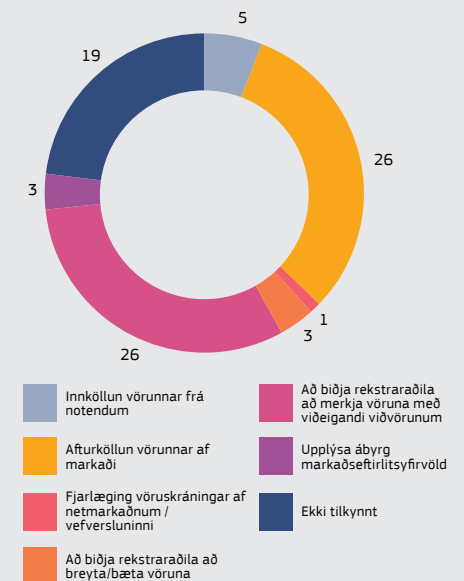
Mynd 9 - Heildarniðurstöður prófa (N=130)



Mynd 10 - Niðurstöður áhættumats og ráðstafanir gerðar vegna úrtaka sem voru prófuð innan þessa PSA



Ráðstafanir gerðar fyrir úrtök sem uppfylltu ekki kröfur (N=83)



Í kjölfar þeirra aðgerða sem framkvæmdar voru eftir sameiginlegu prófunarherferðina var tilkynnt um 22 vörur í Öryggisgátt og tilkynning um aðra vöru er í vinnslu.

2.3 Ömmustólar og ruggur



Aðgerðin beindist að tveimur vöruflokkum: Ömmustólum og ruggum.

Prófunarviðmið

Úrval ákvæða eftirfarandi evrópskra staðla (EN) voru innifalin í prófunaráætlunum:

- EN 12790:2009 – Barnavörur – Ömmustólar;
- EN 16232:2013 + A1:2018 – Barnavörur – Ruggur.

Bæði efnafræðileg og vélræn próf voru gerð á rannsóknarstofu.

Prófunarniðurstöður

Alls 54 af þeim 105 (51%) úrtökum sem prófuð voru uppfylltu kröfur sem settar voru fram í endanlegum prófunaráætlunum eins og sýnt er á meðfylgjandi riti. Hin 51 úrtökin (49%) sem eftir stóðu uppfylltu ekki að minnsta kosti eina af kröfunum.

Mun fleiri vörur stóðust ekki kröfur í vélrænum prófum (48%) en í efnafræðilegum prófum (2%). Prósentuhlutfall rugga sem stóðust ekki prófin (68%) var hærra en þegar um ræddi ömmustóla (38%).

Varðandi ömmustólana var hæsta hlutfall þeirra sem stóðust ekki (16%) tengt ákvæði 5.10 um halla og hæð sætis, sem veldur hættu á hryggskemmdum, og svo ákvæði 5.16 um stamleika (10%), sem skapar hættu á ömmustóllinn detti og valdi meiðslum á ungbarni.

Hvað varðar ruggur tengdist hæsta ósamræmishlutfallið (49%) ákvæði 8.4 um hættur vegna falls barnsins, en þar á eftir ákvæði 8.4.1 um hallagráður (46%) og 8.4.2 um festibúnað (8%).

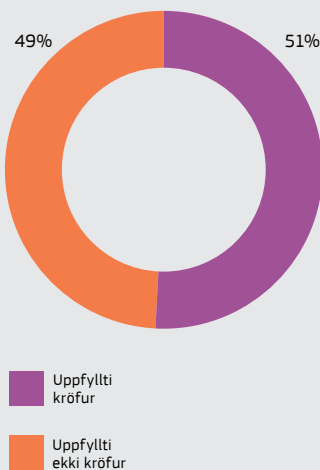
Áhyggjuefnið er að barnið geti runnið út úr ruggunni og meiddst (marblettir og/eða beinbrot). Tvær ruggur uppfylltu ekki kröfur um efnafræðileg próf.

Í heild uppfylltu 49% úrtakana ekki kröfur um viðvaranir, merkingar og leiðbeiningar í eftirliti sem framkvæmt var af markaðseftirlitsyfirvöldum.

Ráðstafanir

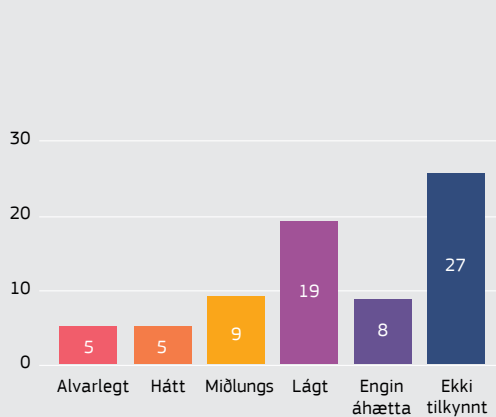
Á grundvelli prófunarniðurstaðanna framkvæmdu markaðseftirlitsyfirvöld áhættumat og ákváðu hvaða úrbætur þurfti að gera, eins og sýnt er á meðfylgjandi myndum.

Mynd 11 - Heildarprófunarniðurstöður (N=105)

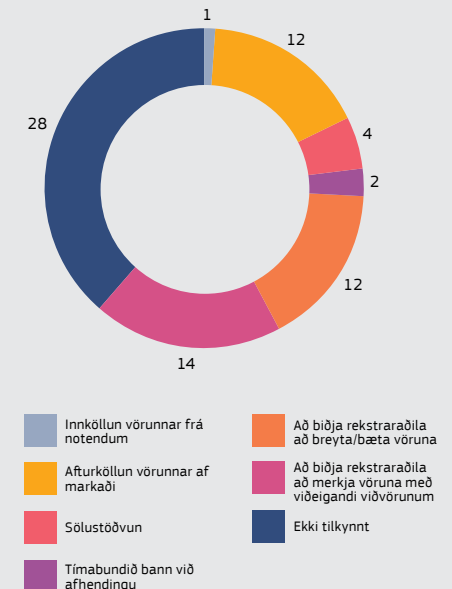


Mynd 12 - Niðurstöður áhættumats og ráðstafanir gerðar vegna úrtaka sem voru prófuð innan þessa PSA

Áhættustig þeirra úrtaka sem uppfylltu ekki kröfur (N=73)



Ráðstafanir gerðar fyrir úrtök sem uppfylltu ekki kröfur (N=73)



Í kjölfar þeirra aðgerða sem framkvæmdar voru eftir sameiginlegu prófunarherferðinni, var tilkynnt um 9 vörur í Öryggisgátt og tilkynningar fyrir 5 aðrar vörur eru enn í vinnslu.



2.4 Rafsígarettur og vökvar

Rafsígarettutæki (einnnota rafsígarettur, endurhlaðanleg rafsígarettutæki af mismunandi stærðum) og rafsígaretturettuvökvi með og án nikótíns.

Prófunarviðmið

Prófunaráætlunin fyrir þessa aðgerð var byggð á kröfum staðlanna ISO 20714:2019, CEN/TS 17287:2019 og ISO 13127:2012 sem og viðmiðum sem sett voru í viðbótarprófunum. Áætlunin innihélt mat til að sannreyna:

- efnasamsetningu rafvökvans, þar með talið nikótíninnihald;
- virkni og notkunaröryggi rafsígarettutækjanna;
- barnaöryggi og lekaheldni (sérstaklega við áfyllingu) rafsígarettutækjanna;
- innihaldsefni úðæfna sem notuð eru.

Prófunarniðurstöður

Alls 137 af þeim 169 (81%) úrtökum sem prófuð voru uppfylltu kröfur sem settar voru fram í endanlegri prófunaráætlun eins og sýnt er á meðfylgjandi riti. Hin 32 úrtökin (19%) sem eftir stóðu uppfylltu ekki að minnsta kosti eina af kröfunum. Mun hærra hlutfall úrtaka af rafsígarettutækjum uppfyllti ekki viðeigandi kröfur (60%) samanborið við rafsígarettuvökva (8%).

Helstu ástæður þess voru tengdar endurlokanlegu barnheldu umbúðakerfi tækjanna, brotþoli þeirra og kerfum sem notuð voru til að verjast leka úr vökvageymunum. Nokkrar vörur uppfylltu ekki margar kröfur varðandi einangrun rafsígarettuvökva.

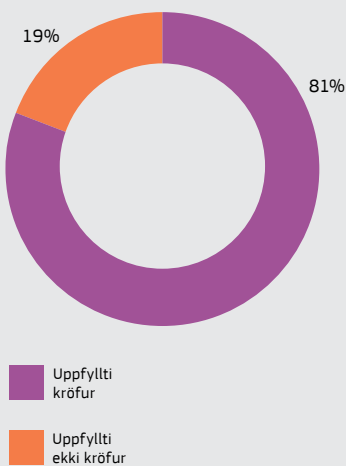
Fyrir rafsígarettuvökva voru af þeim 132 úrtökum sem voru prófuð með vandamál sem tengdust því að það greindist í vökvunum díasetýl, sem er aukefni í matvælum sem notað er til að gefa smjörbragð, í meirihluta úrtaka sem uppfylltu ekki kröfurnar (7 af 10). Hvað varðar tvö úrtök af rafsígarettuvökva sem ekki uppfylltu kröfurnar komu fram vandamál sem tengdust tilvist aldehýða, sem venjulega eru talin eitruð og gætu hugsanlega skaðað notendur.

Meira en helmingur þeirra vara sem voru metnar (54%) voru með rangar eða engar viðvaranir, merkingar og leiðbeiningar.

Ráðstafanir

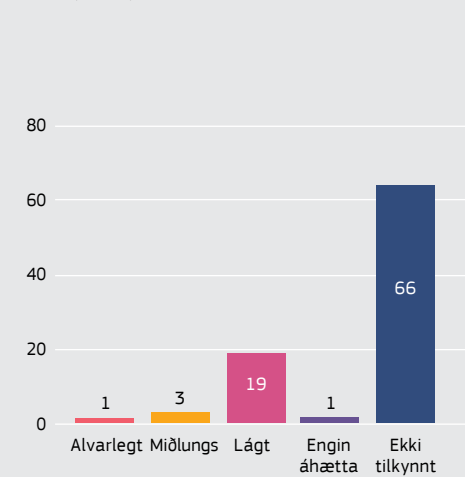
Á grundvelli prófunarniðurstaðanna framkvæmdu markaðseftirlitsyfirvöld áhættumat og ákváðu hvaða úrbætur þurfti að gera, eins og sýnt er á meðfylgjandi myndum.

Mynd 13 - Heildarprófunarniðurstöður (N=169)

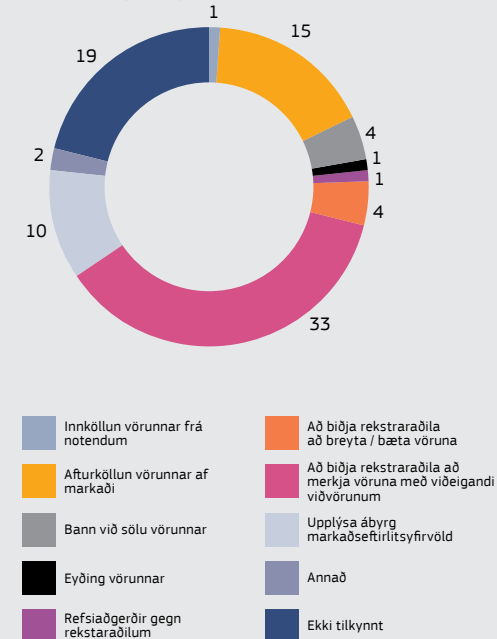


Mynd 14 - Niðurstöður áhættumats og ráðstafanir gerðar vegna úrtaka sem voru prófuð innan þessa PSA

Áhættustig þeirra úrtaka sem uppfylltu ekki kröfur (N=90)



Ráðstafanir gerðar fyrir úrtök sem uppfylltu ekki kröfur (N=90)



Í kjölfar aðgerða sem hrundið var af stað með sameiginlegu prófunarherferðinni voru 12 vörur tilkynntar í Öryggisgátt.

2.5 Persónuhlífar



Verkefnið beindist að fjórum vöruflokkum:

1. Hjálmar fyrir hjólréiðafólk og fyrir notendur hjólabretta eða hjólaskauta (bæði fyrir fullorðna og börn);
2. Barnahjálmar til afþreyingar í umhverfi sem er með auðsýnda hættu á höfuðáverkum ásamt hættu á kyrkingu;
3. Fylgihlutir fyrir sýnileika til notkunar sem ekki er í atvinnuskyni með og án LED ljósa;
4. Sýnileikafatnaður til notkunar sem ekki er í atvinnuskyni.

Prófunarviðmið

Úrval ákvæða eftirfarandi evrópskra staðla (EN) voru innifalin í prófunaráætlunum:

- EN 2012+EN1078:2021 – Hjálmar fyrir hjólréiðafólk og notendur hjólabretta eða hjólaskauta; og prófunarniðurstöður frá hlið;
- EN1080:2013 – Höggvarnarhjálmar fyrir ung börn og hliðar-/snúningsprófanir;
- EN13356:2001 – Aukabúnaður fyrir sýnileika til notkunar sem ekki er í atvinnuskyni – Prófunaraðferðir og kröfur og LED-próf (ljómi og litur LED ljóss);
- EN1150:1999 – Sýnilegur fatnaður til almenningsnota.

Prófunarniðurstöður

Alls 91 af 131 úrtökum (69%) sem rannsóknarstofan prófaði uppfylltu allar þær kröfur sem skilgreindar eru í endanlegu prófunaráætluninni, eins og sjá má á meðfylgjandi riti. Hin 40

úrtökin (31%) sem eftir stóðu uppfylltu ekki að minnsta kosti eina af kröfunum.

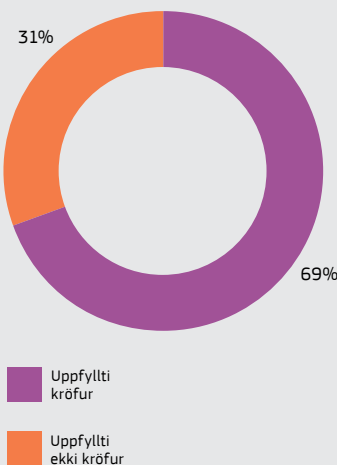
Vöruflokkurinn með flest úrtök sem uppfylltu ekki að minnsta kosti eina af kröfum prófunarreglunnar voru sýnileikaflikur (61%), þar á eftir komu fylgihlutir fyrir sýnileika (32%) og hjálmar fyrir hjólréiðafólk og notendur hjólabretta eða hjólaskauta (23%). Bæði þessi tvö úrtök af barnahjálmmum til afþreyingar í umhverfi sem hefur sannað hættu á höfuðáverkum ásamt hættu á kyrkingu uppfylltu allar viðeigandi kröfur staðalsins. Allir 14 sýnileikaaukahlutir með LED ljósum sem voru prófaðir uppfylltu viðeigandi kröfur.

Í heild uppfylltu 85% úrtakana ekki kröfur um viðvaranir, merkingar og leiðbeiningar í eftirliti sem framkvæmt var af markaðseftirlitsyfirvöldum.

Ráðstafanir

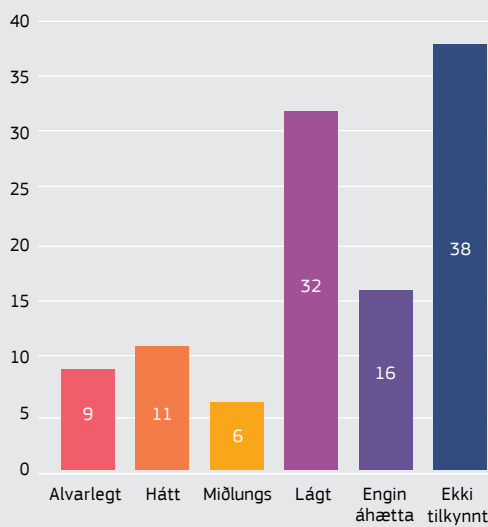
Á grundvelli prófunarniðurstaðanna framkvæmdu markaðseftirlitsyfirvöld áhættumat og ákváðu hvaða úrbætur þurfti að gera, eins og sýnt er á meðfylgjandi myndum.

Mynd 15 - Heildarprófunarniðurstöður (N=131)

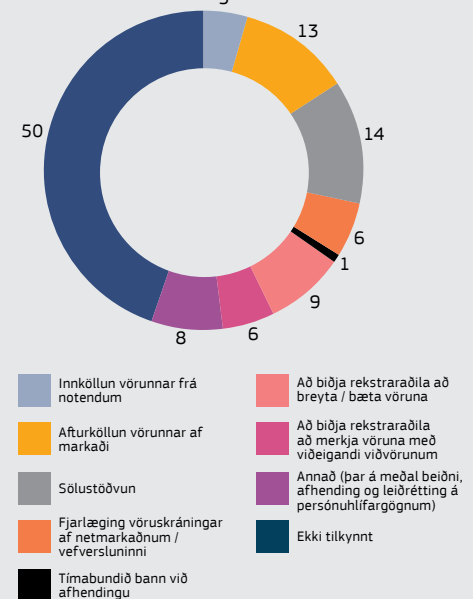


Mynd 16 - Niðurstöður áhættumats og ráðstafanir gerðar vegna úrtaka sem voru prófuð innan þessa PSA

Áhættustig þeirra úrtaka sem uppfylltu ekki kröfur (N=112)



Ráðstafanir gerðar fyrir úrtök sem uppfylltu ekki kröfur (N=112)



Í kjölfar þeirra aðgerða sem framkvæmdar voru eftir sameiginlegu prófunarherferðinni, var tilkynnt um 3 vörur í Öryggisgátt og tilkynningar fyrir 5 aðrar vörur eru enn í vinnslu.

3. Blandaðar aðgerðir

3.1 Prófanir á hættulegum eftirlíkingum

Vöruúrtak

Á hinn bóginn miðaði starfsemin að því að taka úrtak og prófa úrval staðfesta eftirlíkinga sem valda hugsanlegum öryggisvandamálum. Samið var um val á vöruflokki sem á að prófa í upphafi starfseminnar með hliðsjón af ýmsum áhyggjum þátttakenda. Eitt af markmiðunum var að úrtak af eftirlíkingum af **hjálmum fyrir hjólreiðafólk og fyrir notendur hjólabretta eða hjólaskauta** til að geta borið niðurstöður úr prófunum saman við niðurstöður úr starfseminni sem beinist að ekta hjálmum fyrir hjólreiðar, hjólabretti og hjólaskauta (CASP 2021 – PSA5) sem var framkvæmd á sama tíma.

Prófunarviðmið

Fölsuðu hjálmarnir fyrir hjólreiðafólk og fyrir notendur hjólabretta eða hjólaskauta voru prófaðir í samræmi við **EN 078:2012+A1:2021** (högghlífðargeta, styrkur, virkni, hliðar-/snúningsprófanir).

Prófanir á eftirlíkingaúrtaki voru framkvæmdar samkvæmt sömu forsendum, á sömu rannsóknarstofu og hafði verið valin til að prófa hjálma sem safnað var fyrir PSA 5.

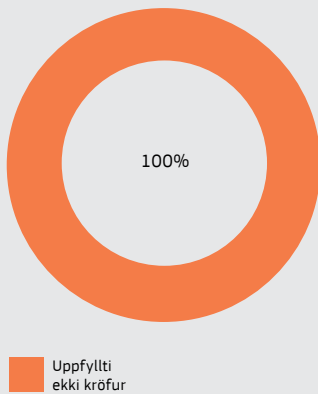
Prófunarniðurstöður

Þrátt fyrir litla úrtaksstærð sýna prófunarniðurstöðurnar **100% bilanatíðni**. Sérhver falsaður hjálmur stóðst ekki verulega öryggismálgrein í EN1078:2012+A1:2021 – oft í fleiri en einni öryggismálgrein. Tæknisérfæringurinn og markaðseftirlitsyfirvöld komust að þeirri niðurstöðu að falsaðir hjálmar skapi raunverulega hættu fyrir öryggi neytenda í hættulegum umferðaraðstæðum.

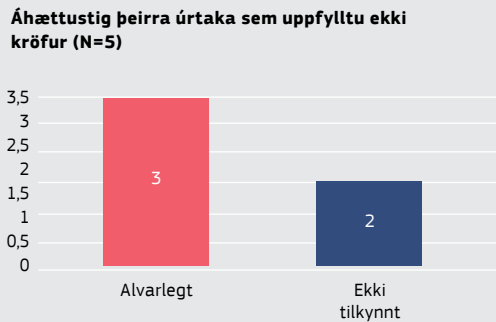
Ráðstafanir

Á grundvelli prófunarniðurstaðanna framkvæmdu markaðseftirlitsyfirvöld áhættumat og ákváðu hvaða úrbætur þurfti að gera, eins og sýnt er á meðfylgjandi myndum.

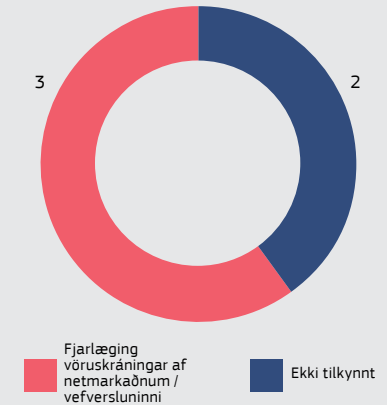
Mynd 17 - Heildarprófunarniðurstöður (N=5)



Mynd 18 - Niðurstöður áhættumats og ráðstafanir gerðar vegna úrtaka sem voru prófuð innan þessa PSA



Ráðstafanir gerðar fyrir úrtök sem uppfylltu ekki kröfur (N=5)



Í kjölfar aðgerða sem hrundið var af stað með sameiginlegu prófunarherferðinni voru 1 vara tilkynntar í Öryggisgátt.

3.2 Hliðstæðir þættir hættulegra eftirlíkinga

Innan umfangs aðgerðarinnar greindu markaðseftirlitsyfirvöld helstu **áskoranir** sem þau standa frammi fyrir í tengslum við grun um hættulegar eftirlíkingar og þróðu **aðferðir til að takast á við þær**. Meðal þessara áskorana eru: að bera kennsl á eftirlíkingar, velja réttu vöruna, koma á samstarfi og hulduverslun.

Ennfremur, þar sem það var í fyrsta skipti sem CASP verkefni framkvæmdi sameiginlega evrópska starfsemi um öryggi vara sem viðurkenndar eru sem fölsun, var margt sem dreginn var af, sem var felldur inn í **ákjósanlegt ferli fyrir sameiginlega evrópska aðgerð gegn óöruggum eftirlíkingum**. Afrakstur starfseminnar felur í sér ferlakort, skilgreiningu á helstu skrefum ferlisins, hlutverkum og skyldum og ráðgjöf fyrir markaðseftirlitsyfirvöld sem vilja leiða sameiginlegar aðgerðir í framtíðinni.

Mynd 19 - Yfirlit yfir áskoranir markaðseftirlitsyfirvalda í tengslum við grun um hættulegar eftirlíkingar



**AÐ BERA KENNSL
Á EFTIRLÍKINGAR**



**AÐ VELJA
RÉTTU VÖRUNA**



**STOFNA TIL
SAMSTARFS**



HULDUHEIMSÓKNIR



4. Hliðstæðar aðgerðir

4.1 Markaðseftirlit á netinu



Markmið starfseminnar var að samþætta markaðseftirlit á netinu í daglegu starfi markaðseftirlitsyfirvalda og veita leiðbeiningar og tól til að gera skilvirkt eftirlit og þannig vernda neytendur gegn hættulegum vörum sem seldar eru á netinu.

Samhengi

Hraður vöxtur rafrænna viðskipta undanfarin ár og COVID-19 heimsfaraldurinn, sem hraðaði þessari þróun, hefur leitt til verulegrar aukningar á netsölu á ólöglegum vörum. Þetta hefur í för með sér öryggisáhættu fyrir neytendur og skapar nýjar áskoranir fyrir markaðseftirlitsyfirvöld. Yfirvöld þurfa að laga hefðbundnar markaðseftirlitsaðferðir sínar að stafrænni öld til að tryggja áframhaldandi neytendavernd. Markmið aðgerðarinnar var að koma á sameiginlegri nálgun og ná þannig betri samræmingu og meiri samkvæmni á evrópskum vettvangi.

Markmið

Með því að halda áfram þeirri vinnu sem þegar hefur verið unnin í fyrri aðgerðum vegna markaðseftirlits á netinu, voru tvær meginstöðirnar árið 2021 að bæta markaðseftirlit á netinu enn frekar og læra að nota nýtt rafrænt vefskriðtöl fyrir eftirlit á netinu á vegum framkvæmdarstjórnar Evrópusambandsins. Áhersla var lögð á eftirfarandi meginmarkmið:

- að stuðla að notkun rafræns eftirlitstóls framkvæmdarstjórnar Evrópusambandsins;
- að búa til skref-fyrir-skref leiðbeiningar um hvernig á að framkvæma markaðseftirlit með netverslunum;
- að bæta samstarf markaðseftirlitsyfirvalda ESB og markaðseftirlitsyfirvalda utan ESB;
- að takast á við fyrirbærið lagerlaus sala (e. drop-shipping) og tengdar áskoranir þess.

Ferlar

Hliðstæðar aðgerðir markaðseftirlits á netinu veitti markaðseftirlitsyfirvöldum vettvang til að einbeita sér að markaðseftirliti á netinu. Í framhaldi af röðun áskorana á gangsetningarfundinum var ákveðið að einbeita sér að þremur efstu þáttunum sem dregin voru fram sem þau mikilvægustu til að bæta skilvirkni aðgerða markaðseftirlits með netverslunum (hvernig á að framkvæma markaðseftirlit með netverslunum, samstarf þvert á landamæri og lagerlaus sala). Með notkun Wiki-verkvangsins, söfnun endurgjafar á milli aðila og hugarflugsæfingum á fundunum þróðu markaðseftirlitsyfirvöld í samvinnu tól og aðferðir til að takast á við skilgreindar áskoranir.

Afrakstur

Meginafrakstur hliðstæðra aðgerða markaðseftirlits á netinu í CASP 2021 var þrennskonar.

LEIÐBEININGARSKJAL	NÁMSKEIÐ UM RAFRÆNT VEFSKRIÐTÓL	HÁTÆKNIFERLI TIL AÐ SAFNA NETVERSLUNUM
<p>Því er skipt í þrjú hluta (hvernig á að framkvæma markaðseftirlit á netinu, lagerlaus sala og samstarf þvert á landamæri) og inniheldur tól og leiðbeiningar sem mótuð eru af þeim markaðseftirlitsyfirvöldum sem tóku þátt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Háþróað ferilkort um hvernig eigi að framkvæma skoðanir á netinu; • lagerlaus sölupakki markaðseftirlitsyfirvalda sem inniheldur ráðleggingar um hvernig eigi að meðhöndla seljendur sem nota lagerlausa sölu; • samstarfs- og samskiptakerfi til að sigrast á takmörkunum á einstökum framfylgdarheimildum sem settar eru af landamærum. 	<p>Markaðseftirlitsyfirvöld sóttu námskeið um nýtt rafrænt eftirlitstól framkvæmdarstjórnar Evrópusambandsins og fengu þjálfun í að nota það á áhrifaríkan hátt til að bera kennsl á hættulegar vörur sem seldar eru á netinu.</p>	<p>Þróað var ferli til að tryggja að viðeigandi vefverslanir í hverju aðildarríki séu skráðar og innifaldar í rafrænu eftirlitstóli framkvæmdarstjórnar Evrópusambandsins.</p>

4.2 Áhættumat og stjórnun

Hliðstæðar aðgerðir CASP 2021 vegna áhættumats og stjórnunar lagði áherslu á að auka samræmi í áhættumati og áhættustjórnun neytendavara aðrar en matvæli á milli markaðseftirlitsyfirvalda í ESB/EES með því að skiptast á skoðunum og góðum viðskiptaháttum.

Samhengi

Samkvæmt almennti tilskipun um vöruöryggi (2001/95/EC) (GPSD) verður vara að vera örugg þegar hún er notuð við eðlilega fyrirsjáanlegar aðstæður yfir allan líftíma vörunnar. Þegar matið er hvort vara hafi í för með sér áhættu ætti matið því að byggjast á samræmdum og endurtakanlegum meginreglum áhættumats sem mælt er fyrir um í ákvörðun (ESB) 2019/417 (leiðbeiningum Bandalagskerfis um skjót skipti á upplýsingum (RAPEX)). Til að vernda heilsu og öryggi neytenda grípa markaðseftirlitsyfirvöld til úrbóta á áhættustjórnunaraðgerðum sem byggjast á niðurstöðum prófanna og áhættumati. Öflugt áhættumat er lykillinn að því að grípa til viðeigandi og árangursríkra aðgerða til að draga úr hættu á áverkum og vernda neytendur.

Markmið

Byggt á fyrri starfsemi CASP leituðust hliðstæðar aðgerðir við að samræma áhættumat og stjórnun fyrir neytendavörur aðrar en matvæli. Sérstök markmið aðgerðarinnar voru meðal annars:

- að kortleggja áhættur og svæði sem erfitt er fyrir markaðseftirlitsyfirvöld að meta og stjórna;
- að deila aðferðum og tólum til að sigrast á þessum áskorunum í gegnum vinnustofur;
- að útbúa leiðbeiningar um áhættumat og áhættustýringu sem veita ráð til að bera kennsl á skaðasviðsmyndir, meta áhættulíkur og ákveða viðeigandi úrbætur.

Ferli

Hliðstæðar aðgerðir áhættumats og stjórnunar voru mikilvægur vettvangur fyrir markaðseftirlitsyfirvöld sem tóku þátt til að ræða áskoranir og skiptast á þekkingu sem tengist áhættumati og stjórnun. Markaðseftirlitsyfirvöld, ásamt sérfræðingnum, leystu röð tilviksrannsókna um áhættumat og áhættustýringu sem voru valdar til að sýna fram á krefjandi hættuhópa sem markaðseftirlitsyfirvöld höfðu bent á á gangsetningarfundinum. Byggt á endurgjöf markaðseftirlitsyfirvalda og umræðum á vinnustofum, voru samdar leiðbeiningar til að styðja markaðseftirlitsyfirvöld með tólum og áætlunum sem hægt er að nota til að sigrast á algengum áskorunum í áhættumati og áhættustýringu hættulegra vara.

Afrakstur

Til þess að veita markaðseftirlitsyfirvöldum frekari leiðbeiningar og auka samkvæmni áhættumats og áhættustýringaraðgerða, voru hliðstæðar aðgerðir áhættumats og stjórnunar skipulagðar í kringum þrjú meginverkefni til afhendingar:

VINNUSTOFUR	LEIÐBEININGASKJAL UM ÁHÆTTUMAT	LEIÐBEININGASKJAL UM ÁHÆTTUSTÝRINGU
Á tveimur vinnustofum ræddu markaðseftirlitsyfirvöld áskoranir við bæði áhættumat og áhættustjórnun út frá úrvali tilvikarannsókna.	Leiðbeiningarskjal um algengar áskoranir í áhættumati og tól og aðferðir til að sigrast á þeim var þróað til að veita markaðseftirlitsyfirvöldum leiðbeiningar um hvernig á að þróa skaðasviðsmyndir, meta líkur og ákvarða áhættuniðurstöður.	Annað leiðbeiningarskjal um áhættustjórnun var útbúið, sem veitti markaðseftirlitsyfirvöldum tól og aðferðir til að sigrast á áskorunum í áhættustjórnun og aðstoða við að ákveða úrbætur.

4.3 Hættuviðbúnaður og -stjórnun



Hliðstæðar aðgerðir CASP 2021 fyrir hættuviðbúnað og -stjórnun lagði áherslu á að bera kennsl á helstu þætti sem markaðseftirlitsyfirvöld ættu að íhuga til að halda innri markaði ESB öruggum í undantekningar- og kreppuáðstæðum.

Samhengi

Með hliðsjón af áskorunum sem markaðseftirlitsyfirvöld stóðu frammi fyrir á meðan COVID-19 heimsfaraldurinn stóð yfir, var hættuviðbúnaður og tímabær viðbrögð við undantekningar- og kreppuáðstæðum talin lykilatriði til að halda innri mörkuðum ESB öruggum. Að hafa kreppuáætlun (þar á meðal samskiptastefnu, og áætlun um samfelldni í rekstri) til staðar var tilgreind sem nauðsynlegur þáttur til að búa sig betur undir og takast á við kreppu. Hins vegar þarf að sníða hana að hverri stofnun. Þess vegna var markmið verkefnisins að þróa nálgun sem hvert markaðseftirlitsyfirvald getur sérsniðið út frá sérstökum þörfum þeirra og gildum.

Markmið

Markmið þessarar aðgerðar voru:

- að deila nálgunum og bestu starfsvenjum sem markaðseftirlitsyfirvöld samþykktu á meðan COVID-19 heimsfaraldurinn stóð yfir;
- að skiptast á skoðunum og reynslu um hvernig eigi að takast á við áskoranir sem koma upp í kreppuáðstæðum;
- að þróa sameiginlega stefnu um hvernig eigi að undirbúa sig fyrir og hvernig megi stjórna komandi kreppuástandi.

Ferlar

Hliðstæðar aðgerðir fyrir hættuviðbúnað og stjórnun voru mikilvægur vettvangur fyrir markaðseftirlitsyfirvöld sem tóku þátt til að ræða áskoranir og skiptast á þekkingu. Sérhvert markaðseftirlitsyfirvald var upphaflega tekið til viðtals af tæknisérfræðingnum og verkefnisteyminu til að safna upplýsingum um reynslu þeirra af því hvernig þau stýrðu fyrri kreppum og hvernig þau myndu búa sig undir komandi kreppur. Byggt á endurgjöf markaðseftirlitsyfirvalda og umræðum á fundum aðgerðarinnar, voru samdar leiðbeiningar til að styðja markaðseftirlitsyfirvöld með tólum og aðferðum sem hvert og eitt þeirra getur notað til að þróa eigin hættuviðbúnaðar- og stjórnunaráætlanir. Ennfremur, mótuðu markaðseftirlitsyfirvöld sem tóku þátt í sameiningu lista yfir ráðleggingar og bestu starfsvenjur sem geta verið dýrmætari fyrir öll markaðseftirlitsyfirvöld þegar þau undirbúa sig fyrir og stýra á áhrifaríkan hátt kreppuástandi seinna meir.

Afrakstur

LEIÐBEININGARSKJAL	STARFSEMI MARKAÐSEFTIRLITSYFIRVALDA Í COVID-19
<p>Skjalið sýnir þá nálgun sem þróuð var með markaðseftirlitsyfirvöldum sem tóku þátt um hvernig megi búa sig betur undir kreppu og hvernig eigi að takast á við hana þegar hún kemur upp. Leiðbeiningarskjalið inniheldur lista yfir ábendingar og bestu starfsvenjur fyrir markaðseftirlitsyfirvöld til að hafa í huga þegar þau þróa eigin kreppuáætlanir. Ennfremur inniheldur það kafla um hvernig eigi að stýra samevrópskri kreppu, hvaða tól séu í boði fyrir markaðseftirlitsyfirvöld til að hafa samskipti og samvinnu á vettvangi ESB, og tillögur um hvernig hægt er að bæta þetta ferli enn frekar. Nálgunin var sýnd með tilviksrannsóknnum markaðseftirlitsyfirvalda sem höfðu fyrri reynslu af hættustjórnun.</p>	<p>Markmiðið með þessu skjali var að draga saman helstu áskoranir sem markaðseftirlitsyfirvöld stóðu frammi fyrir og nálgun þeirra við hættuviðbúnað og -stjórnun á meðan COVID-19 heimsfaraldurinn stóð yfir. Skýrslan inniheldur lærdóm markaðseftirlitsyfirvalda og bestu starfsvenjum sem safnað hefur verið.</p>

5. Ályktanir

5.1 Helstu niðurstöður

Alls 38 yfirlit frá 19 mismunandi ESB/EES aðildarríkjum sameinuðu markaðseftirlit sitt til að efla öryggi vara sem settar eru á evrópskan markað og:

- tóku 627 vöru úrtak úr fimm mismunandi flokkum og fimm fölsuðum hjálmum á sínum mörkuðum og sendu þær til prófunar á viðurkenndum rannsóknarstofum sem staðsettar eru í ESB;
- greindu niðurstöður prófananna, mátu sameiginlega áhættuna sem prófin leiddu í ljós og ákváðu hvaða úrbætur þyrfti að grípa til á vörum sem ekki uppfylltu kröfur sem reyndust hafa í för með sér hættu fyrir neytendur;
- sendu inn 99 tilkynningar í Öryggsgátt;

- þróðu í sameiningu fimm leiðbeiningarskjöl og þrjár skýrslur sem fjalla um hliðstæð lykilatriði markaðseftirlits.

Sú innsýn sem safnað er í gegnum CASP 2021 starfseminu um vöruprófanir og markaðseftirlittengd efni er ekki aðeins dýrmæt fyrir markaðseftirlitsyfirlit, hún er einnig beint viðeigandi fyrir neytendur og rekstraraðila.

Þessi skýrsla gaf yfirlit yfir allar aðgerðir og niðurstöður CASP 2021. Ítarlegri upplýsingar er að finna í sérstökum aðgerðaskýrslum. Ennfremur hefur verið framleitt yfirgripsmikið samskiptaverkfærasett á öllum tungumálum ESB auk norsku og íslensku. Allt opinbert efni og skýrslur eru aðgengilegar á sérstakri CASP vefsíðu (<https://ec.europa.eu/safety-gate/#/screen/pages/casp>).

5.2 Almennar ályktanir og lærdómur

Sértækar aðgerðir sem tengjast tilteknum vörum

Forgangsröðunin sem framkvæmd var áður en verkefnið hófst skilgreindi með góðum árangri vöruflokka sem krefjast frekari athygli hvað varðar markaðseftirlit á evrópskum markaði. Alls uppfylltu 233 af 627 vörum sem voru prófaðar ekki að minnsta kosti eina af kröfunum sem tilgreindar voru í prófunaráætlunum. Þar af voru 89 vörur metnar sem þær hefðu í för með sér alvarlegar áhættur, 31 höfðu í för með sér mikla áhættu, 25 miðlungsáhættu og 123 litla áhættu. Markaðseftirlitsyfirlit hafa gripið til nauðsynlegra ráðstafana á grundvelli áhættumatsins sem framkvæmt var og alls voru 99 vörur tilkynntar í Öryggsgátt svo hægt væri að deila viðeigandi upplýsingum með öðrum markaðseftirlitsyfirlitum, neytendum og rekstraraðilum³. Fimm falsaðar vörur voru prófaðar og reyndust hættulegar.

Blandaðar og hliðstæðar aðgerðir

Hliðstæðar aðgerðir reyndust vel til að þróa sértæk tól og leiðbeiningar fyrir markaðseftirlitsyfirlit eftir að skipst var á hugmyndum, reynslu og bestu starfsvenjum.

- Fyrsta samræmda starfsemin um **hættulegar eftirlíkingar** leiddi af sér margar áskoranir og lærdóma. Meðal þessara áskorana var að bera kennsl á eftirlíkingar, velja réttu vöruna og skilgreina samstarfsmöguleika viðkomandi aðila, svo sem mismunandi yfirvalda og rétthafa sem hlut eiga að máli. Meðal lærdóma er að markaðseftirlitsyfirlit sem taka þátt í samræmdum evrópskum aðgerðum gegn hugsanlegum hættulegum eftirlíkingum þurfa að vera hæf, alveg frá úrtaki og yfir í hvernig tilkynningar eru sendar í Öryggsgátt. Lærdómurinn hefur verið felldur inn í ákjósanlegt ferli fyrir samræmda evrópska starfsemi fyrir hættulegar eftirlíkingar, sem er hluti af leiðbeiningarskjali sem þróað var fyrir markaðseftirlitsyfirlit.
- Markaðseftirlit á netinu** er grundvallarþáttur í markaðseftirlitsaðgerðum markaðseftirlitsyfirlita og krefst aðlögunar að nýjum áskorunum til að tryggja skilvirkni

starfsemi markaðseftirlitsyfirlita og þar með öryggi vara sem settar eru á innri markað Evrópu. Í gegnum hliðstæðar aðgerðir markaðseftirlits með netverslunum gátu markaðseftirlitsyfirlit greint og rætt þrjár tengdar áskoranir (þ.e. hvernig á að framkvæma markaðseftirlit með netverslunum, lagerlaus sala og samstarf þvert á landamæri), komið á fót safni af bestu starfsvenjum sem fyrir eru og í sameiningu þróað tól til að takast á við þær á áhrifaríkan hátt. Að auki voru markaðseftirlitsyfirlit kynnt fyrir rafrænu vefskriðtölu fyrir eftirlit á netinu á vegum framkvæmdarstjórnar Evrópusambandsins og geta þau notað það til að auðvelda og gera verkefni sjálfvirk og bæta heildarstarfsemi sína við markaðseftirlit á netinu enn frekar.

- Öflugt áhættumat er lykillinn að því að grípa til viðeigandi og árangursríkra aðgerða til að vernda heilsu og öryggi neytenda. Hliðstæðar aðgerðir áhættumats og stjórnunar voru mikilvægur vettvangur til að ræða áskoranir og góða viðskiptahætti sem tengjast **áhættumati og áhættustjórnun**. Leiðbeiningaskjöl innihalda skaðasviðsmyndir og áhættulíkur fyrir tilviksrannsóknir sem fjallað var um meðan á aðgerðinni stóð og setja fram tól og aðferðir til að framkvæma áhættumat og þróa viðeigandi og árangursríkar aðgerðir í áhættustjórnun. Þessi blanda af leiðbeiningum og raunverulegum tilviksrannsóknum gerði markaðseftirlitsyfirlitum kleift að beita nýjum hugtökum og tólum í reynd til að hjálpa við mat og stjórnun svipaðrar áhættu í framtíðinni.
- Að búa sig undir atvik sem geta hindrað samfelldni í rekstri og leitt til kreppu er lykilatriði í að lágmarka tilheyrandi tjón og röskun og koma stofnun aftur í venjulega starfsemi sína eins fljótt og auðið er. Einn af lærdómnum í **hættustjórnun** var mikilvægi þess að þróa kreppuáætlun (sem inniheldur samskiptastefnu og áætlun um þátttöku hagsmunaaðila) í viðbúnaðaráfanga til að geta brugðist skjótt við atviki og stýrt mögulegri kreppu á árangursríkan hátt.

³ Tilkynntar niðurstöður eru byggðar á upplýsingum sem liggja fyrir þann 31. mars 2021 (meðfylgjandi). Með flokknum „ekki tilkynnt“ er átt við tilvik þar sem ráðstafanir hafa ekki enn verið ákvarðaðar.

Almennur lærdómur

Lærdómurinn af verkefningu er tekinn saman hér að neðan:

- **Val á prófunarstofum** Kortlagning á viðurkenndum prófunarstofum sem framkvæmd var snemma í ferlinu gerði verktakanum kleift að safna grunnupplýsingum um faggildingu þeirra, gjöldin sem þær rukka og flutningsgetu þeirra hvað varðar að uppfylla kröfur CASP prófunarherferða. Markaðseftirlitsyfirvöld gátu valið (með atkvæðagreiðslu) prófunarstofur fyrir sértækar aðgerðir sem tengjast tilteknum vörum (PSAs), á grundvelli upplýsinga sem safnað var og lagðar voru fram af verktakanum.
- **Sameiginlegar áhættumatsæfingar.** Framkvæmd áhættumatsæfinganna á vörum sem tekin voru í úrtak fyrir PSA og blandaða aðgerð var einstakt tækifæri til að samræma starfshætti sem notaðir eru af mismunandi markaðseftirlitsyfirvöldum sem bera ábyrgð á markaðseftirliti með vörum sem uppfylltu ekki prófunarkröfur.
- **Rétt blanda af stafrænum samskiptum og samskiptum ekki á netinu.** Vegna COVID-19 þurfti CASP 2021 að vera að fullu skipulagt með stafrænum hætti. Með því að nota stafræn tól eins og Wiki, Zoom, Mural og Slido gátu markaðseftirlitsyfirvöld þróað verkefnaskjölin í sameiningu, haft regluleg samskipti og tekið ákvarðanir um ýmsa þætti aðgerðarinnar. Fleiri fulltrúar fyrir hvert markaðseftirlitsyfirvald gátu tekið þátt í verkefnafundum og skipst á fleiri skoðunum um mikilvæg vöruöryggismál. Hins vegar, þegar það er hægt, er samt mælt með hefðbundnum fundum fyrir aðalviðburði til að auðvelda umræður og tengslanetstarf enn frekar meðal þátttakenda.



5.3 Ráðleggingar

Fyrir neytendur

- **Fylgist með Öryggisgáttinni.** Fylgjast skal með Öryggisgáttarkerfinu reglulega þar sem það inniheldur viðeigandi upplýsingar um innkallaðar og bannaðar vörur. Öll öryggisvandamál sem greind eru ætti alltaf að tilkynna til þar til bærs markaðseftirlitsyfirlids.
- **Viðvaranir, merkingar og leiðbeiningar.** Gætið sérstaklega að viðvörnum og merkingum sem fylgja með vörnum. Lesið leiðbeiningarnar vandlega til að tryggja örugga notkun vörunnar. Þær ættu að vera fáanlegar á þjóðtungu sölulandsins.
- **Kaupið vörur frá traustum sölukæðjum.** Kaupið vörur frá áreiðanlegum smásöluaðilum sem geta hjálpað þér að takast á við öll vandamál eða öryggisvandamál sem tengjast kaupunum þínum. Neytendur ættu að sýna aðgát þegar þeir kaupa af netmarkaði, sérstaklega ef seljendur eru ekki staðsettir í ESB. Neytendasamtök og prófunarherferðir geta veitt áreiðanlegar vöruumsagnir.

Fyrir rekstraraðila

Gætið að eigin skyldum samkvæmt gildandi löggjöf.

Rekstraraðilar bera ábyrgð á öryggi þeirra vara sem þeir setja á innri markað Evrópu. Áður en vara er sett á markað skal gæta meðvitundar um allar viðeigandi lagalegar kröfur. Evrópskir og alþjóðlegir staðlar veita áreiðanlegar tæknilegar lausnir sem framleiðendur geta fylgt við hönnun og framleiðslu vöru til að sýna fram á að þær uppfylli allar lögbodnar lagakröfur.

Viðvaranir, merkingar og leiðbeiningar. Gætið vel að viðvörnum, merkingum og leiðbeiningum sem fylgja hverri vöru þar sem þær veita nauðsynlegar upplýsingar um vöruna og um örugga notkun hennar. Þetta ætti að vera skýrt, tæmandi og fáanlegt á þjóðtungu sölulandsins. Upplýsingar, svo sem nafn og heimilisfang framleiðanda eða innflytjanda og upplýsingar um tengilið í ESB, tryggja að auðvelt sé að bera kennsl á og rekja vöruna.

Tilkynnið atvik til lögbærs yfirlids. Ef vara hefur í för með sér öryggisáhættu ber rekstraraðilum lagaleg skylda til að tilkynna slíkt til lögbærs yfirlids í því aðildarríki sem varan er til sölu.

Innkallanir. Gefið neytendum skýrt til kynna hvernig þeir fá upplýsingar um hugsanlegar innkallanir. Hafið tilkynningar um innköllun skýrar og aðgengilegar og vinnið með markaðseftirlitsyfirlidum til að stjórna innkölluninni á skilvirkan hátt. Fylgist reglulega með áhrifum innköllunar og stillið stefnuna í samræmi við það.

Fyrir evrópsk og staðbundin yfirlid

Hafið viðeigandi geira undir eftirliti. Niðurstöður úr prófunarherferðum sem gerðar voru í öllum PSA-um CASP 2021 verkefnisins sýndu að ákveðnir geirar ættu að vera undir eftirliti markaðseftirlitsyfirlida. Reglulegar prófanir og heimildaskoðun geta dregið úr magni óruggra vara á markaðnum.

Samstarf markaðseftirlitsyfirlida og tollgæslu.

Markaðseftirlitsyfirlid ættu að vera í nánú samstarfi við tollgæslu til að koma í veg fyrir að óruggar vörur komist inn á ESB-markaðinn.

Takið þátt í þróun og endurbótum á stöðlum.

Markaðseftirlitsyfirlid og framkvæmdarstjórn Evrópusambandsins ættu að eiga samskipti við viðeigandi nefndir frá evrópskum stöðlunarstofnunum og við aðra hagsmunaaðila sem taka þátt í eftirlitsvinnu til að stuðla að þróun eða endurbótum á stöðlum. Niðurstöður prófana sem framkvæmdar eru af einstökum markaðseftirlitsyfirlidum eða í samræmdum aðgerðum geta reynst gagnlegar fyrir stöðlunarvinnu.

Annex

Report on notifications submitted to Safety Gate as a result of CASP 2021

Introduction

MSAs sampled 627 products from five different product categories and five counterfeit helmets in their respective markets on the basis of a pre-selection by each of the MSAs, in line with the peculiarities of each market and sent them for testing in accredited laboratories located in the EU.

This report provides a visual summary of:

- Products tested;
- Products that did not meet the requirements set in the testing plans;
- Types and levels of risks ;
- Products notified in Safety Gate;
- Products to be notified in Safety Gate.

Product-specific activities

A total of 233 out of the 627 products tested did not meet at least one of the requirements identified in the testing plans. Among those, 89 products were assessed as posing serious risks, 31 high risk, 25 medium risk, and 123 low risk. The MSAs have taken the necessary measures based on the risk assessment performed, and a total of 99 products were subject to Safety Gate notifications so the relevant information could be shared with other MSAs, consumers, and economic operators¹.

Hybrid activity

Five counterfeit products were tested and found dangerous.

Figure 1
Products tested per activity (N=632)

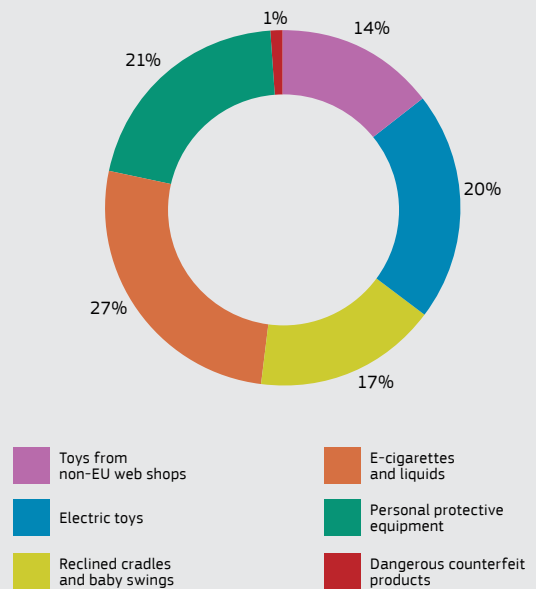
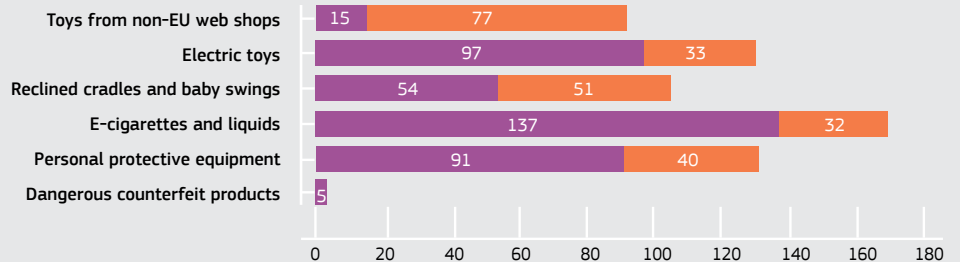


Figure 2 - Overall test results (N=632)

- Met the requirements
- Did not meet the requirements



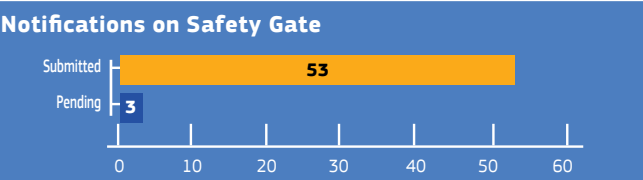
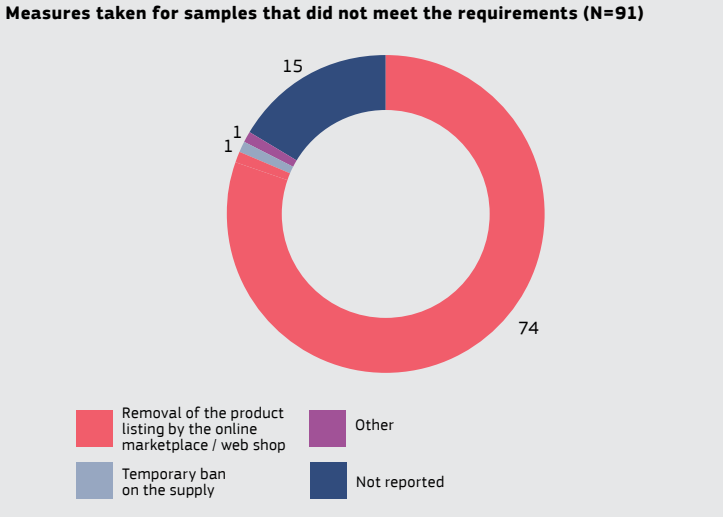
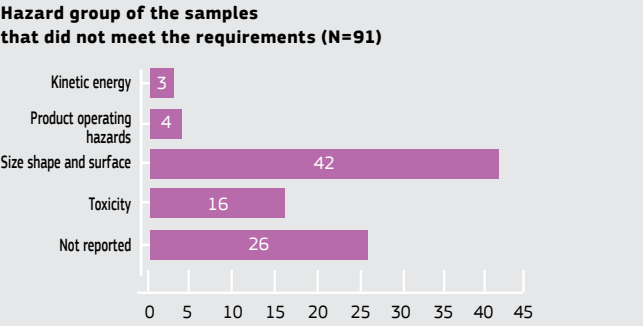
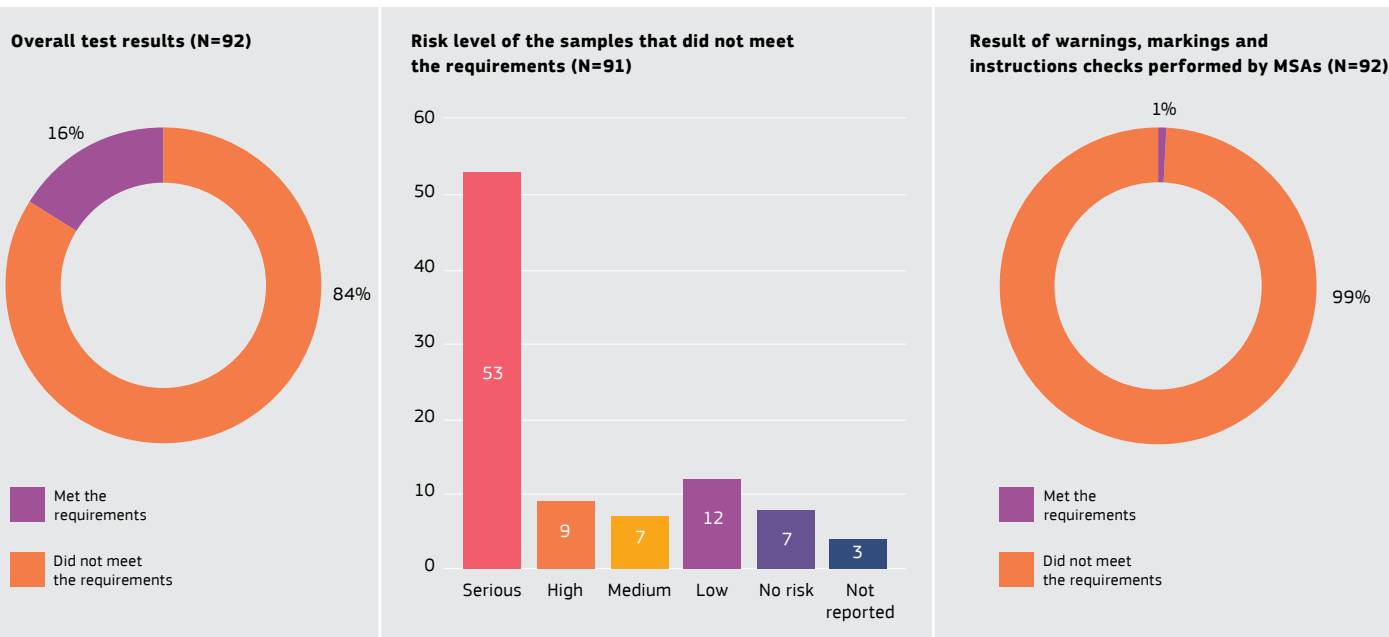
¹ Reported results are based on the information available on 31 March 2021 (included).

Toys from non-EU web shops



Product scope

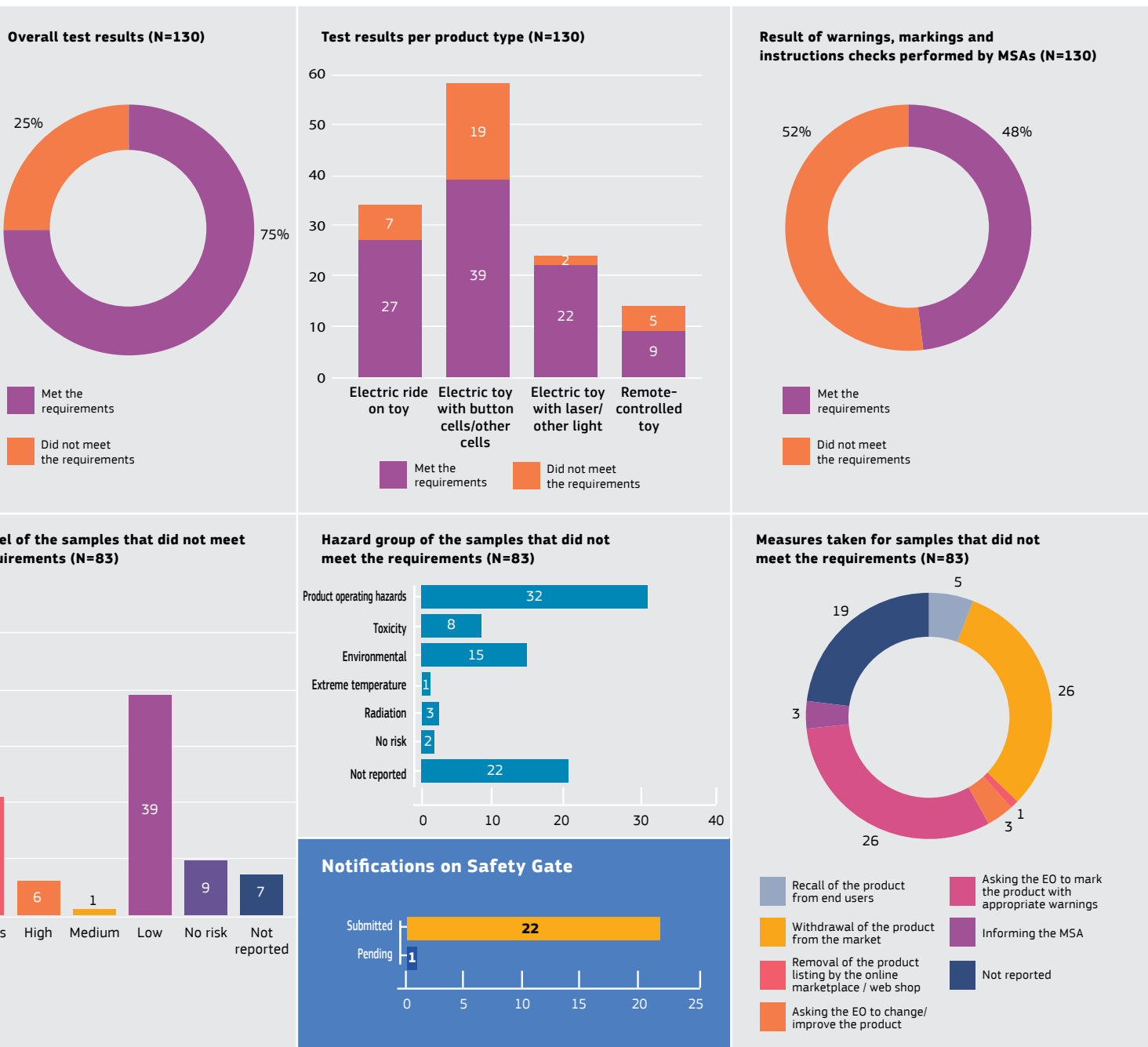
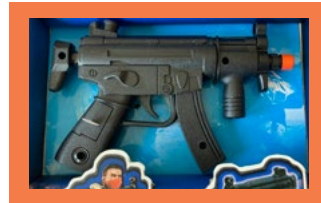
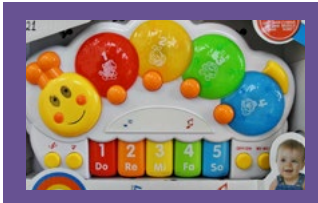
Plastic toys / toys with plastic parts for children under and above 36 months collected online from non-EU web shops.



Electric toys

Product scope

1. Electric toys with button cells / other cells
2. Electric ride-on toys
3. Electric toys with lasers / other lights
4. Remote-control toys



Reclined cradles and baby swings

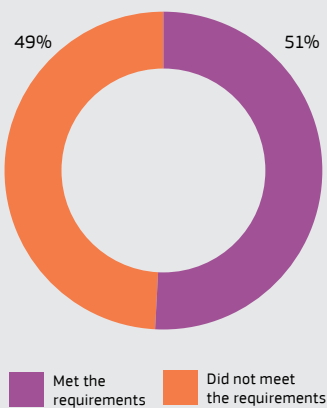
Product scope

Reclined cradles: fixed or folding chairs for infants designed to accommodate a child in a reclined position.

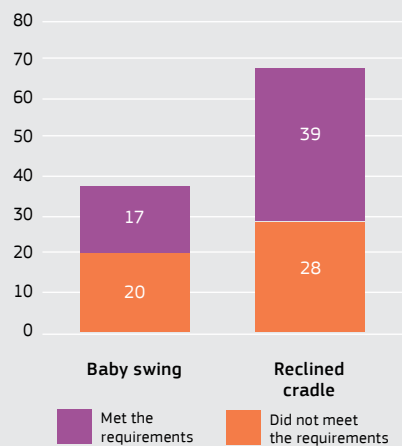
Baby swings: products of similar form to a reclined cradle, with the ability of enhanced the swinging movement of the chair in a reclined position.



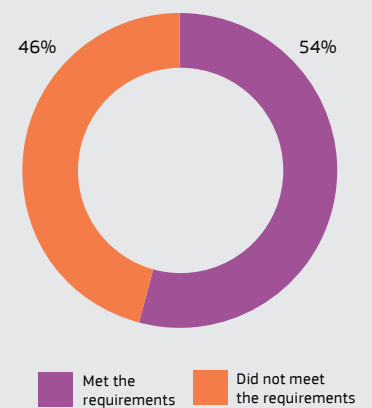
Overall test results (N=105)



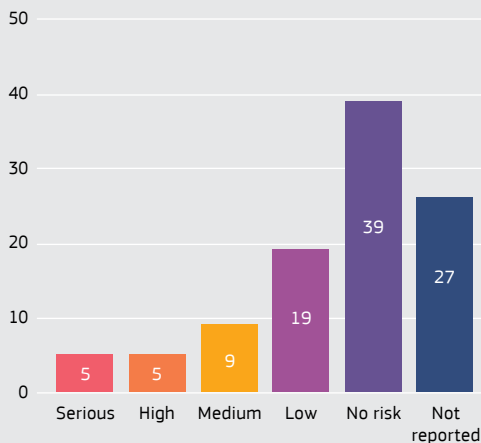
Test results per product type (N=105)



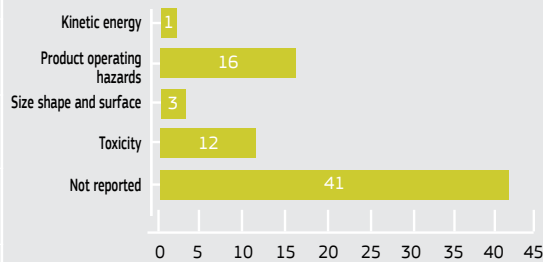
Result of warnings, markings and instructions checks performed by MSAs (N=104²)



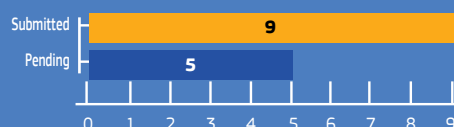
Risk level of the samples that did not meet the requirements (N=73)



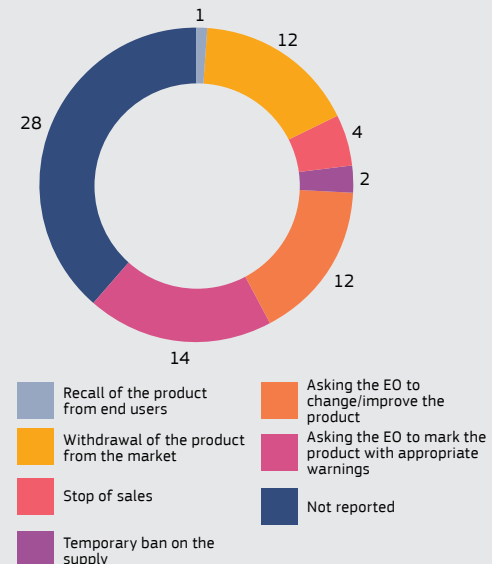
Hazard group of the samples that did not meet the requirements (N=73)



Notifications on Safety Gate



Measures taken for samples that did not meet the requirements (N=73)



27 ² One sample was registered in the codification file as a baby swing, but it was also tested as a reclined cradle.

E-cigarettes and liquids

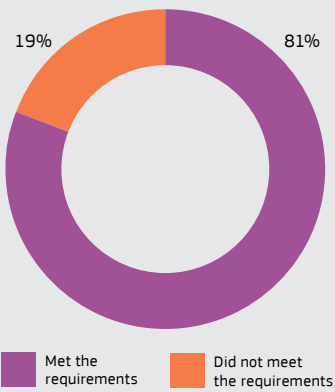
Product scope

E-cigarettes: devices that heat a liquid to create an inhalable aerosol that simulates that of cigarettes. Various types of e-cigarettes were tested: single-use/disposable electronic cigarette, medium-sized e-cigs, pen-style rechargeable e-cigarette, tank-style, large-sized rechargeable e-cigarette, and vape pod systems.

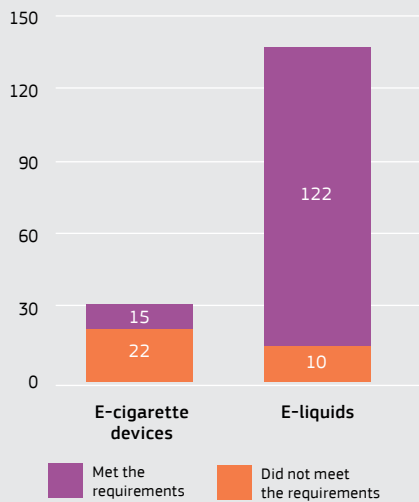
E-cigarette liquids: contain several chemicals like nicotine, propylene glycol, glycerine, artificial flavourings, and others.



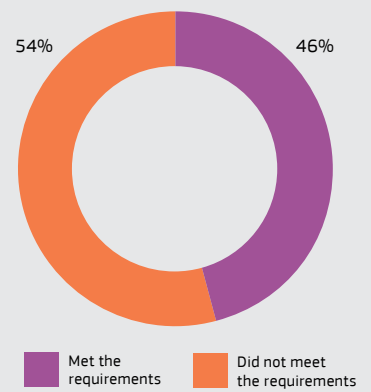
Overall test results (N=169)



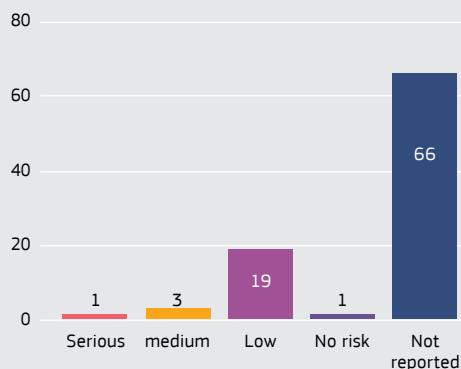
Test results per product type (N=169)



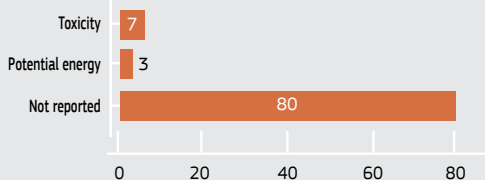
Result of warnings, markings and instructions checks performed by MSAs (N=170³)



Risk level of the samples that did not meet the requirements (N=90)



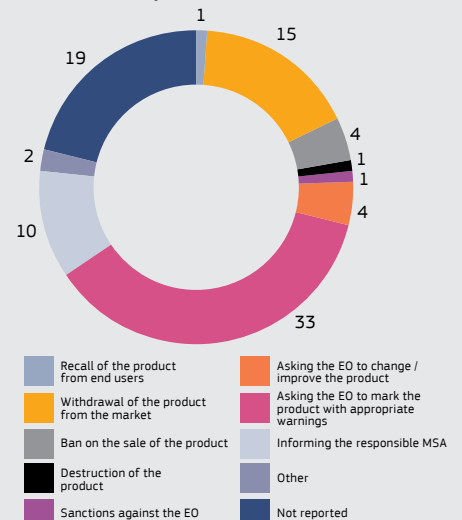
Hazard group of the samples that did not meet the requirements (N=90)



Notifications on Safety Gate



Measures taken for samples that did not meet the requirements (N=90)



³A total of 170 samples was collected by the MSAs and 169 were tested by the laboratory. The laboratory was unable to perform most of the tests on one sample of an e-cigarette device because the pods received were not compatible with the battery of the device.



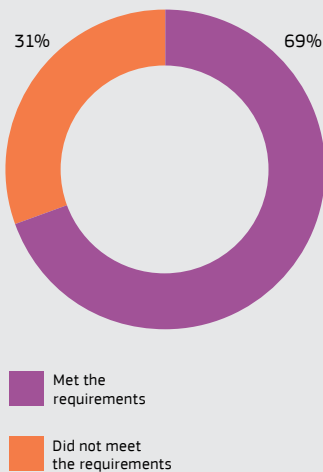
Personal protective equipment

Product scope

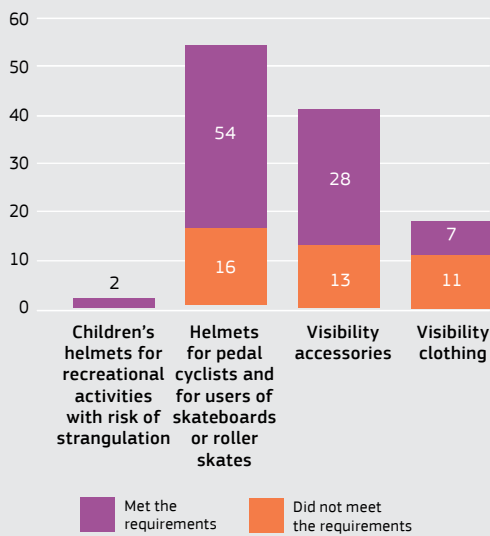
1. Helmets for pedal cyclists and for users of skateboards or roller skates (for both adults and children)
2. Children's helmets for recreational activities in environments which have proven risks of head injuries in combination with risk of strangulation
3. Visibility accessories for non-professional use with and without light-emitting diode (LED) lights
4. Visibility clothing for non-professional use



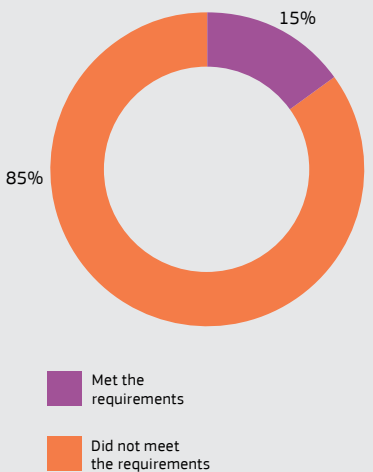
Overall test results (N=131)



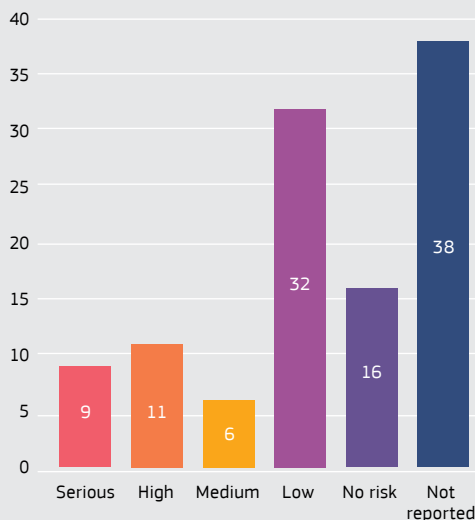
Test results per product type (N=131)



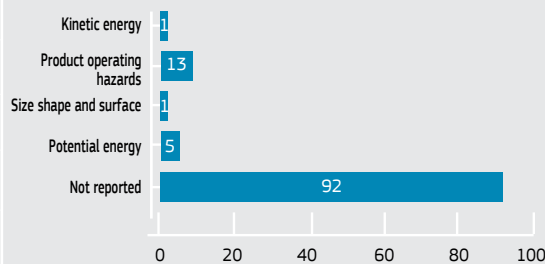
Result of warnings, markings and instructions checks performed by MSAs (N=131)



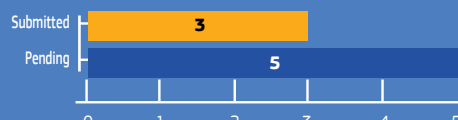
Risk level of the samples that did not meet the requirements (N=112)



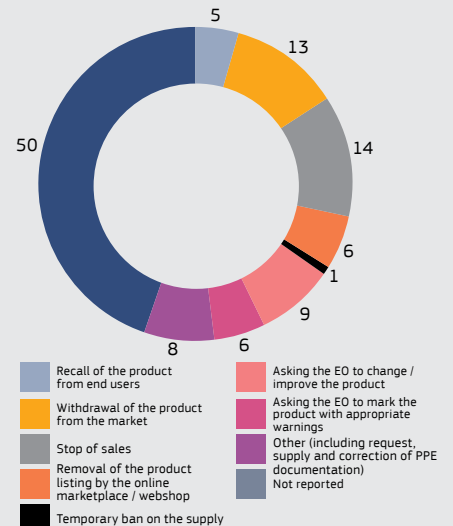
Hazard group of the samples that did not meet the requirements (N=83)



Notifications on Safety Gate



Risk level of the samples that did not meet the requirements (N=112)



Dangerous counterfeit products

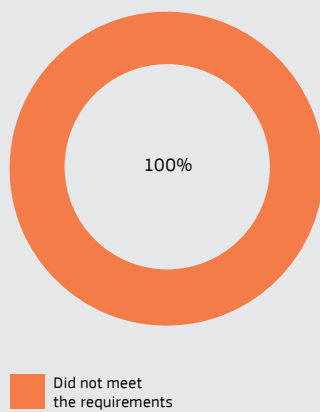


Product scope

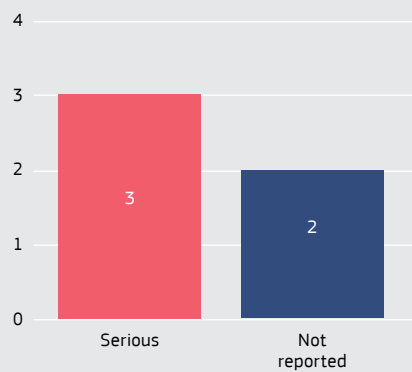
Counterfeit helmets for bicyclists and for users of skateboards or roller skates.



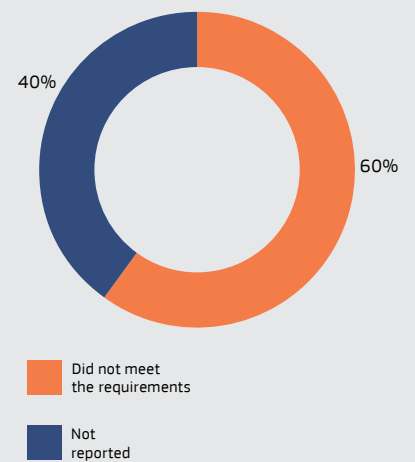
Overall test results (N=5)



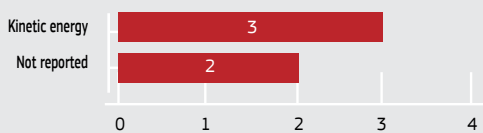
Risk level of the samples that did not meet the requirements (N=5)



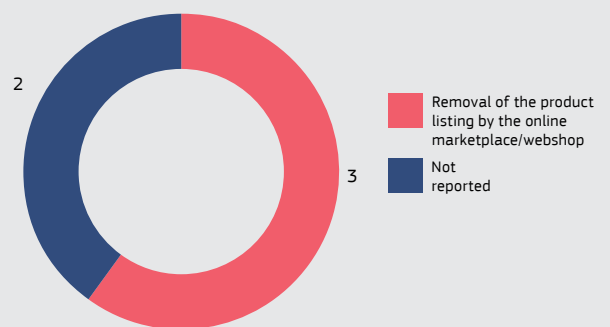
Result of warnings, markings and instructions checks performed by MSAs (N=5)



Risk type of the samples that did not meet the requirements (N=5)



Measures taken for samples that did not meet the requirements (N=5)



Notifications on Safety Gate

1 product was subject to Safety Gate notification.

FRAMKVÆMDASTJÓRN EVRÓPUSAMBANDSINS

Directorate-General for Justice and Consumers

Directorate Consumers

Unit E.4 Product Safety and Rapid Alert System

Email: JUST-RAPEX@ec.europa.eu

Framkvæmdastjórn Evrópusambandsins ber ekki ábyrgð á neinum afleiðingum sem stafa af endurnotkun þessarar útgáfu.

© Evrópusambandið, 2022.

Endurnotkunarstefna skjala framkvæmdastjórnar Evrópusambandsins er framkvæmd á grundvelli ákvörðunar framkvæmdastjórnarinnar 2011/833/ESB frá 12. desember 2011 um endurnotkun skjala framkvæmdastjórnarinnar (Stjt. ESB L 330, 14.12.2011, bls. 39).

Endurnotkun þessa skjals er heimil, nema annað sé tekið fram, samkvæmt Creative Commons Attribution 4.0 (CC-BY 4.0) notendaleyf (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). Það þýðir að endurnotkun er leyfð að því gefnu að uppruna sé getið og allar breytingar tilgreindar.

Fyrir notkun eða afruitun efnisþátta sem ekki eru í eigu Evrópusambandsins gæti þurft að leita leyfis hjá viðkomandi réttihöfum.

Upplýsingar um Evrópusambandið á öllum opinberum tungumálum ESB er að finna á Evrópuvefnum:
https://europa.eu/european-union/index_en



Publications Office
of the European Union

Lúxemborg: Útgáfuskrifstofa Evrópusambandsins, 2022

PDF ISBN 978-92-76-51919-5 doi:10.2838/697506 DS-01-22-326-IS-N