



Eiropas
Komisija



CASP2021

Saskaņota rīcība produktu
drošuma jomā

Bīstamie viltotie
produkti



Galīgais
ziņojums

Satura rādītājs

Satura rādītājs	2
Saīsinājumu saraksts	2
Kopsavilkums	3
1. daļa	
1. Aktivitātes apskats	4
1.1 Hibrīdās aktivitātes ieviešana	4
1.2 Iesaistītās TUI	4
1.3. Produktu tvērums un testēšanas kritēriji	5
1.3.1. Produktu tvērums	5
1.3.2 Testēšanas kritēriji	5
2. Paraugu ņemšana un testēšana	6
2.1 Paraugu ņemšanas process	6
2.1.1 Problēmas	6
2.1.2 Paraugu pārskats	6
2.2 Testēšanas process	7
3. Testa rezultāti	8
3.1 Pārskats par testēšanas rezultātiem un galvenie konstatējumi	8
3.1.1 Vispārējie testēšanas rezultāti	8
3.1.2 Testēšanas rezultāti dalījumā pa punktiem	8
3.1.3 Rotācijas testi	8
3.2 Secinājumi par testa rezultātiem	8
4. Riska novērtējums un pasākumi	9
4.1 Riska novērtējuma rezultāti	9
4.2 Korektīvie pasākumi, kas veikti attiecībā uz paraugiem, kuri neatbilda prasībām	9
5. Secinājumi un ieteikumi	10
5.1 Secinājumi	10
5.2 Ieteikumi ieinteresētajām personām	11
2. daļa	
1. Kas ir CASP?	12
Lomas un pienākumi	12
2. IP darba plāns	13
3. IP rīki un procesi	14

Saīsinājumu saraksts

SAĪSINĀJUMS	APRAKSTS
CASP	Saskaņota rīcība produktu drošuma jomā
EEZ	Eiropas Ekonomikas zona
EISMEA	Eiropas Inovācijas padomes un MVU izpildaģentūra
EN	Eiropas standarts
ES	Eiropas Savienība
EUIPO	Eiropas Savienības Intelektuālā īpašuma birojs
IPEP	IP izpildes portāls
IPR	Intelektuālā īpašuma tiesības
TUI	Tirgus uzraudzības iestāde
KoM	Sākuma sanāksmes
OLAF	Eiropas Birojs krāpšanas apkarošanai
PPER	Individuālo aizsardzības līdzekļu nolikums
IP	Izstrādājumu pārbaude
RAG	Riska novērtēšanas pamatnostādnes
RAPEX vadlīnijas	Lēmums (ES) 2019/417

Kopsavilkums

Pasākuma mērķi

Saskaņota rīcība produktu drošuma jomā (CASP) ļauj visām tirgus uzraudzības iestādēm (TUI) no Eiropas Savienības (ES) / Eiropas Ekonomikas zonas (EEZ) valstīm sadarboties, lai stiprinātu Eiropas vienotajā tirgū laisto produktu drošību. Šīs darbības mērķi, no vienas puses, bija veicināt horizontālas diskusijas par problēmām, kas saistītas ar aizdomām par bīstamiem viltotiem produktiem (identifikācija, īpaši riski, kanāli, galvenie veidi utt.). No otras puses, darbības mērķis bija ņemt paraugus un pārbaudīt apstiprinātu viltotu produktu izlasi, kas rada iespējamās drošības problēmas. Par testējamās ražojumu kategorijas izvēli vienojās darbības sākumā, ņemot vērā dažādas dalībnieku bažas. Viens no mērķiem bija nogaršot viltotas ķiveres riteņbraucējiem un skrituļdēļu vai skrituļslidu lietotājiem, lai varētu salīdzināt testa rezultātus ar rezultātiem, kas gūti aktivitātēs, koncentrējoties uz autentiskām ķiverēm riteņbraukšanai, skeitbordam un skrituļslidošanai (CASP 2021 – PSA5), kas tika veikta vienlaicīgi.

Produktu tvērums

Viltotas ķiveres riteņbraucējiem un skrituļdēļu vai skrituļslidu lietotājiem.

Testa kritēriji

EN 1078:2012 + A1:2021 (amortizējoša jauda, izturība, efektivitāte, sāniski/rotācijas testi riteņbraucējiem un skrituļdēļu vai skrituļslidu lietotājiem).

Rezultāti

- Pārbaudīto viltoto ķiveru skaits riteņbraukšanai, skeitbordam un skrituļslidošanai: **5**¹.
- Visi paraugi (100 %) neatbilda vismaz vienai no testēšanas prasībām.
- Neraugoties uz nelielo izlases lielumu, augstais atteices līmenis rada bažas par viltotām ķiverēm, kas rada nopietnu risku lietotāju veselībai un drošībai.
- Tehniskais eksperts un MMA secināja, ka viltotas ķiveres rada reālu risku patērētāju drošībai augsta riska satiksmes situācijās.

Galvenie ieteikumi

Patērētājiem

Nepērciet viltotus produktus, jo tie varētu būt zemas kvalitātes produkti un var radīt drošības riskus.

Ekonomikas dalībniekiem (ED)

Nedroši viltoti produkti apdraud likumīgus uzņēmumus. Kā atbildīgam uzņēmumam jums ir jāvelta laiks, kas nepieciešams, lai apstiprinātu, ka jūsu piegādātie produkti nav viltoti un atbilst attiecīgajām Eiropas drošības prasībām.

Eiropas un valstu iestādēm

Ieguldīt, lai labāk identificētu un izņemtu bīstamus viltotus produktus no Eiropas tirgus, un sekot līdzi platformām, kas atbild par to izplatīšanu. Turklāt izveidot efektīvas sadarbības iespējas ar citām iestādēm, kas iesaistītas intelektuālā īpašuma tiesību (IĪT) un patērētāju drošības aizsardzībā, lai veiktu kopīgas operācijas un uzturētu ciešas attiecības ar tiesību īpašniekiem. Visbeidzot, izstrādāt izlūkdatumus un apmainīties ar tiem, kā arī veidot spējas, kas vajadzīgas, lai apkopotu, analizētu un ziņotu datus, kas pieejami no dažādiem publiskiem avotiem.

Secinājumi

TUI un muitas iestādēm **trūkst resursu un zināšanu** kas vajadzīgas, lai identificētu viltotus produktus. Tāpēc cieša **sadarbība ar tiesību subjektiem** ir ārkārtīgi svarīga viltotu preču identifikācijas procesā.

Lai gan pētījumi liecina, ka lielākā daļa viltotu produktu nonāk ES tirgū, izmantojot konteineru sūtījumus, šī darbība parādīja, ka viltotas ķiveres, kas pasūtītas lielās starptautiskās tiešsaistes platformās, ES nonāk arī ar atsevišķu paku starpniecību.

Slepenā vērtēšana² ir būtisks elements viltotu produktu paraugu ņemšanā.

Pārbaudītās viltotās ķiveres rada **nopietnu risku** jo ķiveres salūst gabalos, kā arī siksnas un ierobežotājsistēmas sprādzes saplīst³.

¹ Ņemot vērā problēmas, ar kurām MMA saskaras paraugu ņemšanas procesā, testēšanai varēja paņemt tikai dažus paraugus. Šīs problēmas ir izskaidrotas 2.2.1. iedaļā.

² Slepenā vērtēšana tirgus izpētē ir plaši izmantota metode, kas attiecas uz (anonīmu) resursu izmantošanu dažādu pakalpojumu un darījumu novērtēšanai. Tirgus uzraudzības kontekstā anonīma iepirkšanās tiešsaistē ļauj TUI uzdoties par patērētājiem, iegādāties produktu no tiešsaistes tirgus dalībnieka un pārbaudīt tā atbilstību noteikumiem un drošumam.

³ Neraugoties uz šiem izlases veida novērojumiem, tiek uzskatīts, ka darbība nav spējusi savākt pietiekami daudz paraugu, lai veiktu statistiski nozīmīgus novērojumus par to, vai viltotas ķiveres kopumā ir bīstamākas par autentiskām ķiverēm.

1. Aktivitātes apskats

1.1 Hibrīdās aktivitātes ieviešana

Šī hibrīda aktivitāte ir izmēģinājuma projekts CASP ar diviem galvenajiem mērķiem:

- 1) veicināt horizontālas diskusijas par problēmām, kas saistītas ar apstiprinātiem bīstamiem viltotiem produktiem (identifikācija, īpaši riski, pārdošanas kanāli utt.);
- 2) ņemt paraugus un pārbaudīt apstiprinātu viltotu produktu izlasi, kas rada iespējamās drošības problēmas.

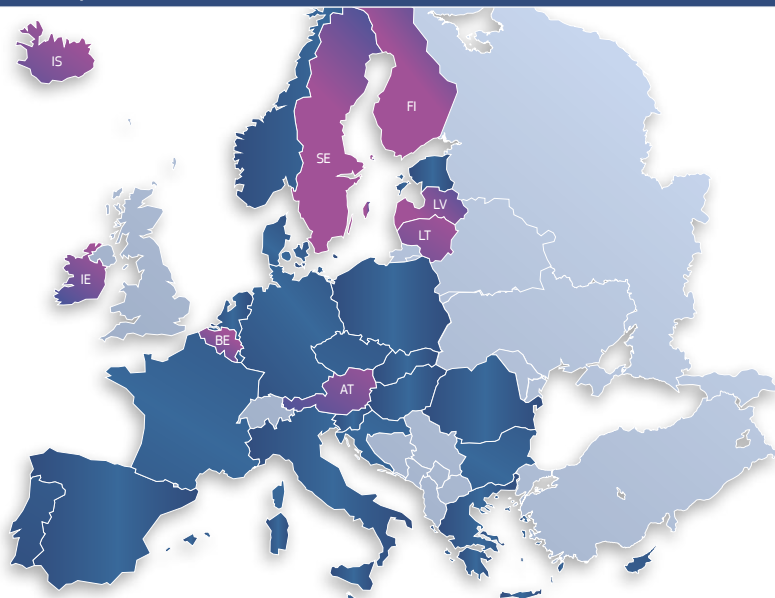
Tā pievērsās gan konkrētu produktu risku identificēšanai, gan zināšanu un pieredzes apmaiņai, lai radītu labāku izpratni par riskiem, ko rada viltoti produkti. Turklāt projekta mērķis bija arī izstrādāt pamatnostādnes par optimālo procesu kopīgai rīcībai attiecībā uz nedrošiem viltotiem produktiem turpmākajām kopīgajām Eiropas darbībām attiecībā uz viltotām precēm. Hibrīddarbība bija vērsta uz saikni starp produktu viltošanas raksturu un to radīto drošības risku.

1.2 Iesaistītās TUI

Iestādes, kas atbild par produktu drošības noteikumu izpildi, kā arī muitas iestādes tika aicinātas pievienoties šai darbībai. TUI un muitas dienesti no astoņām dažādām ES dalībvalstīm

piedalījās šajā izmēģinājuma projektā par bīstamiem viltotiem produktiem.

VALSTS	IESTĀDE
Austrija	Federālā sociālo lietu, veselības, aprūpes un patērētāju aizsardzības ministrija, III/A/2 nodaļa – produktu drošība Federālā Finanšu ministrija, nodaļa III/11 – Muitas iestāde
Beļģija	Federālā valsts dienesta Ekonomikas ģenerāldirektorāts, Ekonomikas inspekcijas ģenerāldirektorāts – Viltošanas apkarošanas nodaļa Federālā valsts dienesta finanses - Muitas pārvalde
Somija	Somijas Drošības un ķīmisko vielu aģentūra
Islande	Mājokļu un būvniecības pārvalde Islandes ieņēmumu un muitas pārvalde – Skatturrinn
Īrija	Konkurences un patērētāju aizsardzības komisija
Latvija	Patērētāju tiesību aizsardzības centrs Latvijas Valsts ieņēmumu dienests – Muitas pārvalde
Lietuva	Valsts patērētāju tiesību aizsardzības iestāde Lietuvas Republikas muiža
Zviedrija	Zviedrijas Nacionālā elektrodrošības pārvalde



1.3 Produktu tvērums un testēšanas kritēriji

1.3.1 Produktu tvērums

Darbības sākumā tika izvēlēta ražojumu kategorija un noteikta to ražojumu apjoms, no kuriem jāņem paraugi. Tika nolemts pārbaudīt viltotas ķiveres riteņbraucējiem un skrituļdēļu vai skrituļslidu lietotājiem, lai varētu salīdzināt testa rezultātus ar rezultātiem, kas gūti aktivitātēs, koncentrējoties uz autentiskām

ķiverēm riteņbraukšanai, skeitbordam un skrituļslidošanai (CASP 2021 – PSA5), kas tika veiktas vienlaicīgi.

1 tabula. - Produktu tvērums

ĶIVERES RITEŅBRAUCĒJIEM UN SKRITUĻDĒĻU VAI SKRITUĻSLIDU LIETOTĀJIEM

Ķiveres riteņbraucējiem un skrituļdēļu vai skrituļslidu lietotājiem ir paredzētas, lai pēc kritiena piedāvātu aizsardzību lietotāja galvai triecienā ar zemi. Šīm ķiverēm ir: apvalks, ieliktni (mīkstāki spilventiņi iekšpusē) un aiztures siksna, kas piestiprināta gar apakšžokļa zonu.



1.3.2 Testēšanas kritēriji

Paraugā iekļauto viltojumu testēšana tika veikta saskaņā ar tiem pašiem kritērijiem, kas tika izvēlēti autentisku ķiveru testēšanai PSA5 tajā pašā laboratorijā, kas tika izvēlēta, lai pārbaudītu PSA5 ņemtus paraugus. Testēšanas plāns tika sagatavots ar tehniskā eksperta palīdzību, kurš no piemērojamajiem standartiem izvēlējās visatbilstošākās klauzulas (pamatojoties uz ražojumu īpašībām darbības jomā un galvenajiem riskiem, ko TUI norādījuši atklāšanas sanāksmē un sākotnējā apsekojumā).

Viltotās ķiveres riteņbraucējiem un skrituļdēļu vai skrituļslidu lietotājiem tika pārbaudītas attiecībā pret **EN 1078:2012 + A1:2021** (amortizējoša spēja, izturība, efektivitāte, sānu/rotācijas testi). Ķiverēm gan PSA5, gan hibrīdajai aktivitātei tika izmantoti vienādi testēšanas kritēriji, lai nodrošinātu, ka testa rezultātus var precīzi salīdzināt.



2. Paraugu ņemšana un testēšana

2.1 Paraugu ņemšanas process

2.1.1 Problēmas

TUI nolēma izmantot muitas un lielas starptautiskas tiešsaistes platformas kā kanālus produktu paraugu ņemšanai šīs darbības ietvaros. Tikai iesaistītajās valstīs, kurās gan TUI, gan muita pievienojās darbībai, ķiveru paraugu ņemšana importējot, teorētiski bija iespējama, veicot muitas riska analīzi. Tomēr paraugu ņemšanas procesā TUI saskārās ar vairākām problēmām.

- 1. Sezonālitate.** Ziemeļeiropas muitas iestādes nevarēja identificēt nevienu ienākošo sūtījumu paraugu ņemšanas periodā un norādīja, ka tas varētu būt saistīts ar produktu sezonālitatei.
- 2. Viltotu produktu identificēšana.** TUI norādīja, ka tiem trūkst nepieciešamo resursu un zināšanu, lai varētu pārbaudīt, vai produkts ir viltots (paraugu ņemšanas nolūkā).

Šīs darbības nolūkā šīs zināšanas tika iegūtas tieši no tiesību īpašniekiem, kuri paraugu ņemšanas nolūkā nodrošināja saikni ar savu produktu viltotām versijām. Turklāt sadarbībā ar EUIPO un tiesību subjektiem tika organizēta apmācība par to, kā identificēt viltotas ķiveres.

- 3. Slepenā vērtēšana.** Tiešsaistes paraugu ņemšana bija sarežģīta TUI, jo tikai dažām iesaistītajām iestādēm bija nepieciešamie rīki, lai veiktu slepenu iepirkšanos.
- 4. Piegādes process.** Dažas TUI nevarēja iegādāties paraugus, jo tiešsaistes tirdzniecības vietas nesniedza piegādes visām iesaistītajām dalībvalstīm. Turklāt piegādes process nebija ļoti pārredzams, un paredzamie piegādes laiki nebija ticami.

2.1.2 Paraugu pārskats

Neraugoties uz iepriekš aprakstītajām problēmām, TUI atlasīja piecu veidu ķiveres.

VALSTS	TUI	ĶIVERES	
		Atlasītas	Pārbaudītas laboratorijā
Austrija	Federālā sociālo lietu, veselības, aprūpes un patērētāju aizsardzības ministrija, III/A/2 nodaļa – produktu drošība	2	2
Beļģija	Federālā valsts dienesta Ekonomikas ģenerāldirektorāts, Ekonomikas inspekcijas ģenerāldirektorāts – Viltotības apkarošanas nodaļa	/	/
Somija	Somijas Drošības un ķīmisko vielu aģentūra	/	/
Islande	Mājokļu un būvniecības pārvalde	/	/
Īrija	Konkurences un patērētāju aizsardzības komisija	/	/
Latvija	Patērētāju tiesību aizsardzības centrs	3	3
Lietuva	Valsts patērētāju tiesību aizsardzības leģatāde	/	/
Zviedrija	Zviedrijas Nacionālā elektrodrošības pārvalde	/	/
Kopā		5	5

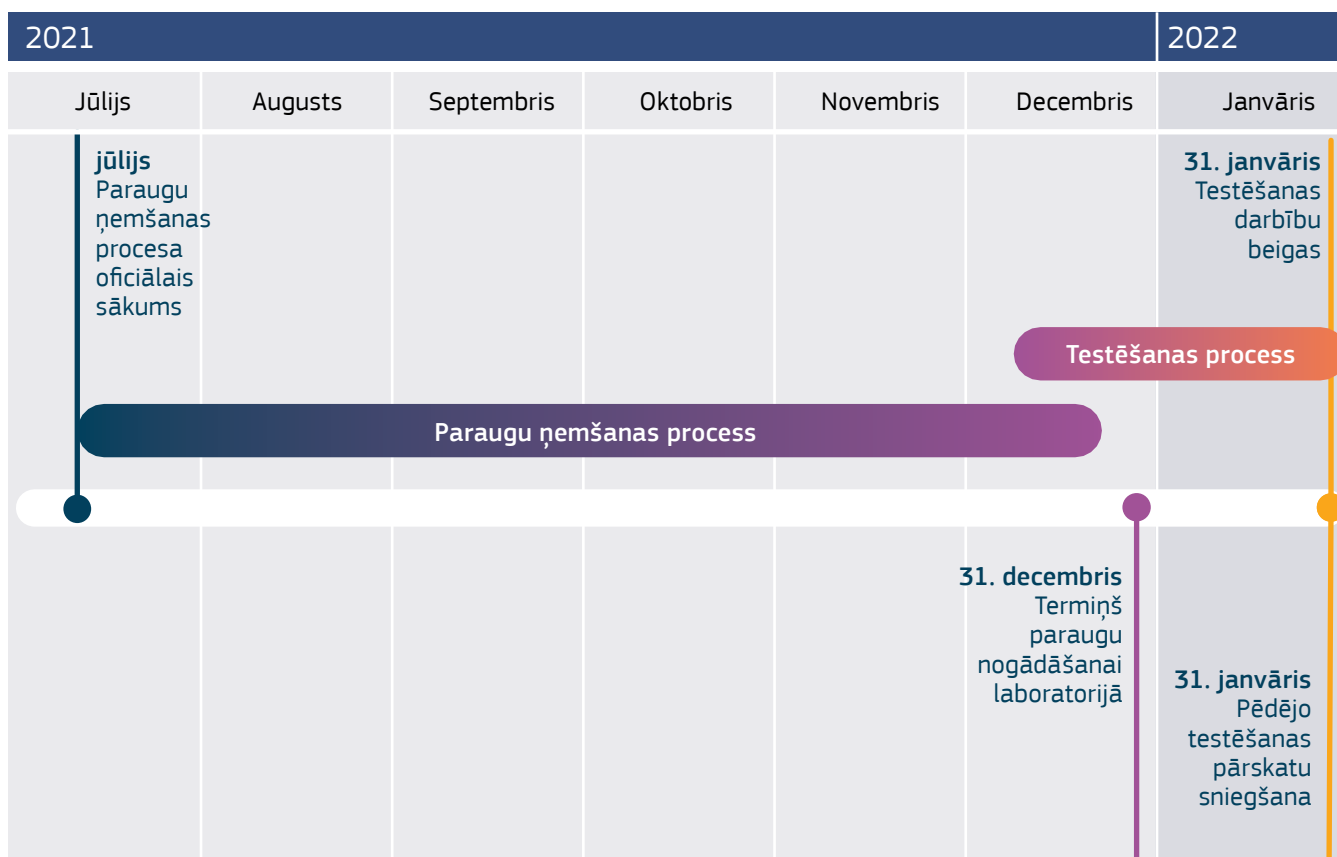
Paraugu ņemšanas process notika no 2021. gada jūlija līdz decembrim. Pirmajos četros mēnešos dalībvalstis galveno uzmanību pievērsa viltotu ķiveru paraugu ņemšanai ar valsts muitas dienestu starpniecību. Tā kā viltotu ķiveru paraugu

ņemšana muitā nebija veiksmīga (iepriekš aprakstīto problēmu dēļ), sākotnējais paraugu ņemšanas procesa termiņš tika pagarināts, un TUI oktobrī sāka pasūtīt ķiveres no lielām starptautiskām tiešsaistes platformām.

2.2 Testēšanas process

Neatkarīgā laboratorijā visi paraugi tika pārbaudīti attiecībā pret EN 1078:2012 + A1:2021. Rezultāti tika iesniegti TUI laboratorijas sanāksmē 2022. gada 3. februārī.

Attēls 1 – Paraugu ņemšanas un testēšanas procesa grafiks



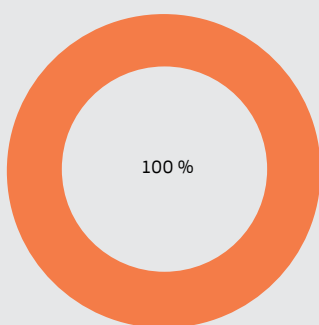
3. Testa rezultāti

3.1 Pārskats par testēšanas rezultātiem un galvenie konstatējumi

3.1.1 Vispārējie testēšanas rezultāti

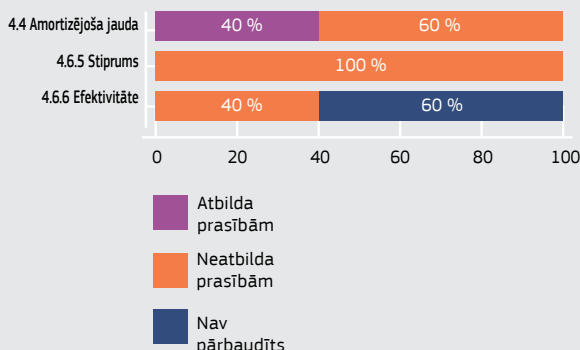
Neviens no paraugiem neatbilda vismaz vienai no testēšanas prasībām⁴.

Viltotu pieaugušo riteņbraukšanas ķiveru testa rezultāti (N=5)

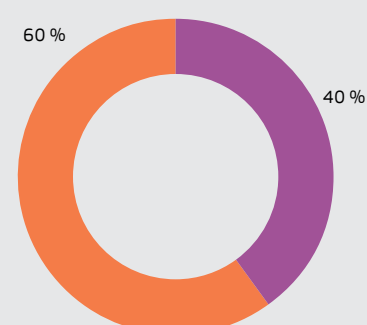


Neatbilda prasībām

Viltotas pieaugušo riteņbraukšanas ķiveres – Rezultāti par klauzulu EN 1078:2012+AI:2021 (N=5)



Viltotas pieaugušo riteņbraukšanas ķiveres: Sānu/rotācijas testi (N=5)



Atbilda prasībām
Neatbilda prasībām

3.1.2 Testēšanas rezultāti dalījumā pa punktiem

- **Amortizējoša jauda.** Testējot saskaņā ar 4.4. punktu, trīs no pieciem paraugiem cieta neveiksmi⁵.
- **Spēks.** Visi pieci paraugi neizturēja testus saskaņā ar 4.6.5. punktu.
- **Efektivitāte.** Divas ķiveres neizturēja pārbaudes pret 4.6.6. punktu. Pārējos trīs nevarēja pārbaudīt, jo iepriekšējā testā bija salauzti daži ķiveres elementi, piemēram, zona aizsargsprādze, un nebija pietiekami daudz paraugu, lai veiktu visus testus.

3.1.3 Rotācijas testi

Trīs no ķiverēm neatbilda testēšanas prasībām sānu/rotācijas testos.

3.2 Secinājumi par testa rezultātiem

Neatkarīgi no nelielā parauga lieluma testa rezultāti liecina par 100 % atteices rādītāju. Uz katru viltotu ķiveri nebija būtisku drošības noteikumu EN 1078:2012 + A1:2021 – bieži vien pret vairāk nekā vienu drošības veiktspējas klauzulu. Tehniskais

eksperts un TUI secināja, ka izlasē iekļautās viltotās ķiveres rada reālu risku patērētāju drošībai augsta riska satiksmes situācijās.

⁴ Salīdzinājumam, 39 autentisku pieaugušo riteņbraukšanas ķiveru testa rezultāti ir atrodami CASP2021 PSAS ziņojumā.

⁵ To vērtību kartēšana, pie kurām testētās dažādās viltotās un autentiskās ķiveres (paraugi ņemti saskaņā ar PSAS), neizturēja triecienu absorbcijas spējas testu. Analīze parādīja, ka trīs viltotās ķiveres, kas neizturēja triecienu absorbcijas jaudas testu, cieta neveiksmi tālāk par standarta robežvērtību nekā autentiskās ķiveres, kas neatbilda prasībām. Ņemot vērā to, ka uz viltotiem ražojumiem neattiecas tie paši atbilstības apliecināšanas procesi, ko izmanto likumīgie importētāji, lielāks izlases lielums, iespējams, būtu radījis lielāku testa rezultātu mainīgumu nekā autentiskiem izstrādājumiem. Neatbilstīgu ražojumu (saskaņā ar standartu) neveiksmes punktu salīdzinājums liecina, ka, neraugoties uz autentiskiem un viltotiem produktiem, kas kvalificējami kā testa kļūme, lielākā daļa viltoto produktu piedāvā ievērojami zemāku triecienu absorbcijas aizsardzību nekā autentiskās ķiveres, kas bija nedaudz ārpus optimālās aizsardzības standarta intervāla. Tomēr, ņemot vērā pieejamo datu punktu nelielo skaitu, nākotnē būtu jāpārbauda vairāk viltotu paraugu, lai apstiprinātu un vispārinātu šo novērojumu.

4. Riska novērtējums un pasākumi

4.1 Riska novērtējuma rezultāti

Neatkarīgi no tā, vai tie ir viltoti vai nav viltoti, saskaņā ar Individuālo aizsardzības līdzekļu regulu (PPER)⁶, individuālie aizsardzības līdzekļi atbilst aizsardzības un drošības pamatprasībām, kas noteiktas regulas II pielikumā. Tāpēc, novērtējot, vai produkts rada risku, pieeja jābalsta uz kopējiem un reproducējamiem riska novērtēšanas principiem, kas noteikti Lēmumā (ES) 2019/417⁷ (RAPEX pamatnostādnes). Lai izstrādātu riska novērtējumu, TUI izmantoja EK pārvaldīto riska novērtēšanas pamatnostādņu (RAG)⁸ instrumentu.

Laboratorijas sanāksmes laikā tika veikts pilnīgs riska novērtējums 3 no 5 viltotajiem paraugiem, kas neatbilda testēšanas kritērijiem. Pēc testēšanas ziņojumu izskatīšanas un grupu diskusijas iesaistītās TUI vienprātīgi konstatēja, ka visi šie neatbilstīgie viltotie paraugi nopietni apdraud patērētāju veselību un drošību un ir jāizņem no tirgus.

4.2 Korektīvie pasākumi, kas veikti attiecībā uz paraugiem, kuri neatbilda prasībām.

Pasākums, kas tika pieņemts attiecībā uz visiem trim paraugiem, par kuriem tika konstatēts, ka tie rada nopietnu risku patērētājiem, bija produkta svīturošana no saraksta tiešsaistes tirdzniecības vietā, kurā produkts tika iegādāts.

Turklāt, ja tiek konstatēts nopietns risks, TUI ir juridisks pienākums informēt Eiropas Komisiju un pārējās ES dalībvalstis par pasākumiem, lai aizliegtu vai ierobežotu IAL pieejamību attiecīgās valsts tirgū, izņemtu IAL no šā tirgus vai atsauktu to.

RAPEX pamatnostādnēs arī ieteikts iesniegt paziņojumus par pasākumiem, kas veikti pret produktiem, kuri rada mazāk nekā nopietnu risku.

Pēc darbībām, ko izraisīja kopīgā testēšanas kampaņa, no 2022. gada 1. aprīļa uz 1 produkts tika attiecināti drošības vērti paziņojumi.



⁶ EUR-Lex - 32016R0425 - EN - 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. Secinājumi un ieteikumi

5.1 Secinājumi

No darbības un testu rezultātiem var izdarīt vairākus secinājumus par viltotiem produktiem.

VILTOTU PREČU IDENTIFIKĀCIJA	PARAUGU IEGŪŠANA	SPECIFISKIE RISKI
<p>Projekta un tā laika posmā TUI trūkst resursu un zināšanu, lai varētu identificēt viltotas ķiveres.</p> <p>Identificējot viltotas preces, izšķiroša nozīme ir ciešai sadarbībai ar produkta tiesību īpašniekiem. Kopumā ir vajadzīga tiesību subjektu ātra un uzticama reakcija, lai noteiktu, vai paraugs ir vai nav viltots.</p>	<p>Lai gan pētījumi liecina, ka lielākā daļa viltotu produktu nonāk ES tirgū, izmantojot konteineru sūtījumus, viltotās ķiveres, kas pasūtītas lielās starptautiskās tiešsaistes platformās saistībā ar šo darbību, ES tika ievestas, izmantojot mazas atsevišķas pakas (t. i., tiešu importu no patērētāja).</p> <p>Daudzas TUI saskārās ar grūtībām viltotu produktu izvēlē, jo tām trūkst slepenās vērtēšanas rīku (anonīmas kredītkartes, viltoti sociālo mediju konti, kurus var izmantot, lai piekļūtu sociālo mediju tirgum).</p> <p>TUI un muitas juridiskā kompetence ļauj uzlabot sadarbību nedrošu viltojumu jomā, tā būtu rūpīgi jāņem vērā, plānojot paraugu ņemšanu.</p> <p>Paraugu ņemšana testēšanas pasākuma ietvaros kopā ar muitu ideālā gadījumā tiktu iekļauta oficiāli uzsāktā kopīgajā muitas operācijā, lai muitas riska analīze būtu mērķtiecīgāka un varētu nodrošināt lielāku muitas līdzdalību.</p>	<p>Viltotas ķiveres, visticamāk, sadalās gabalos to nepietiekamās amortizējošas jaudas vai neatbilstošas konstrukcijas/ražošanas dēļ.</p> <p>Viltotas ķiveres, visticamāk, neizturēs izturības un efektivitātes testus, jo salauzta ierobežotājsistēmas sprādzes un zoda aizsardzības sprādzes.</p> <p>Neveiksmes rada nopietnu traumu risku patērētājiem.</p> <p>Nav kvalitātes kontroles viltotiem produktiem, tāpēc neviens neuzņemsies atbildību negadījumu gadījumā.</p>

5.2 Ieteikumi ieinteresētajām personām.

Turpmāk minētie ieteikumi ir balstīti uz testēšanas procesa rezultātiem un hibrīdās aktivitātes horizontālo komponentu.

Patērētājiem

Nepērciet viltotus produktus, jo ir ļoti iespējams, ka tie būs zemas kvalitātes un tādējādi var radīt drošības risku.
Nemaldiniet sevi – drošība un kvalitāte maksā noteiktu cenu.

ED

Kā atbildīgam uzņēmumam jums ir jāvelta laiks, kas nepieciešams, lai apstiprinātu, ka jūsu piegādātie produkti nav viltoti un atbilst attiecīgajām Eiropas drošības prasībām.

Eiropas un valstu iestādēm

- Produktu drošības solījuma ietvaros sekojiet līdzi lielām starptautiskām platformām, kuras ir apņēmušās ievērot produktu drošības noteikumus.
- Izveidot efektīvas sadarbības iespējas ar citām iestādēm, kas iesaistītas intelektuālā īpašuma tiesību un patērētāju drošības aizsardzībā, lai veiktu kopīgas operācijas.
- Uzturēt ciešas attiecības ar tiesību īpašniekiem, lai ātri noteiktu, vai aizdomīgi produkti ir autentiski vai viltoti.
- Attīstīt un dalīties ar izlūkdatiem un veidot spēju apkopot, analizēt un ziņot par datiem, kas pieejami no dažādiem publiskiem avotiem.
- Ir vajadzīgas papildu pamatnostādnes attiecībā uz TUI par to, kā reaģēt, ja tiek identificēts iespējams viltotais produkts. Jauns vadlīniju dokuments par to, kā reaģēt, ja tiek identificēts iespējams viltotais produkts, galveno uzmanību pievēršot sadarbībai ar citām iestādēm un tiesību subjektiem, būtu ļoti noderīgs TUI.
- Tirgus uzraudzība, pateicoties ES iekšējam tirgum bez robežām, pārsniedz valstu robežas. Tāpēc ir jāuzlabo ES mēroga sadarbība šajā jomā.

- Tā kā trešo valstu interneta veikali rada jautājumus par valsts iestāžu kompetenci, TUI, kas piedalās potenciāli bīstamu viltotu produktu paraugu ņemšanas procesā, ir jābūt kompetentām līdz pat paraugu ņemšanai līdz paziņošanai drošības vērtos.
- Izmantojiet EUIPO IP Enforcement Portal (IPEP), lai sazinātos ar tiesību īpašniekiem. IPEP sniedz arī informāciju (attēlus un aprakstus) par to, kā atšķirt viltojumus no īstiem produktiem.
- Attiecībā uz kopīgajām operācijām tirgus uzraudzības iestādēm būtu jācenšas sadarboties ar Eiropas Biroju krāpšanas apkarošanai (OLAF) un Eiropolu, divām ES struktūrām, kas regulāri veic ES mēroga operācijas pret viltojumiem un standartiem neatbilstošiem produktiem kopā ar valstu muitas un policijas dienestiem.
- Neatklāti viltojumi ir risks patērētājiem, TUI jāspēj identificēt viltojumus. TUI kompetencē ir izņemt tirgū nedrošus viltojumus. Tāpēc ir būtiski apmācīt TUI viltojumus, lai atklātu nedrošus produktus.

1. Kas ir CASP?

Saskaņota rīcība produktu drošuma jomā (CASP) dod iespēju ES/EEZ valstu tirgus uzraudzības iestādēm sadarboties un stiprināt vienotajā tirgū laisto produktu drošumu.

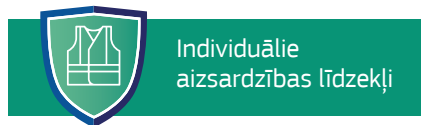
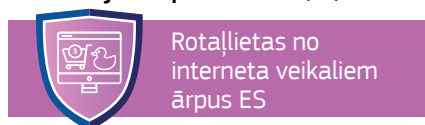
Izstrādājumu pārbaudēs (IP) tiek testēti dažādi produktu veidi, kas var radīt risku patērētājiem. Ražojumus izvēlas un savāc iesaistītās TUI, un tos pārbauda, izmantojot kopīgi saskaņotu testēšanas plānu.

Horizontālās darbības (HD) nodrošina forumu, kurā TUI apmainās ar idejām un paraugpraksi. Tehniskā eksperta vadībā tās izstrādā kopīgas pieejas, procedūras un praktiskus instrumentus tirgus uzraudzībai.

Hibrīda darbības veicina horizontālas diskusijas un veic testēšanas kampaņas. Rezultātus izmanto, lai izstrādātu kopīgas pieejas un metodiku.

CASP 2021 ietver piecas IP, trīs HD un vienu hibrīdo darbību. Tos iepriekš izvēlējās iesaistītās TUI, izmantojot Tiesiskuma un patērētāju ģenerāldirektorāta organizēto apspriešanos.

Izstrādājumu pārbaudes (IP)



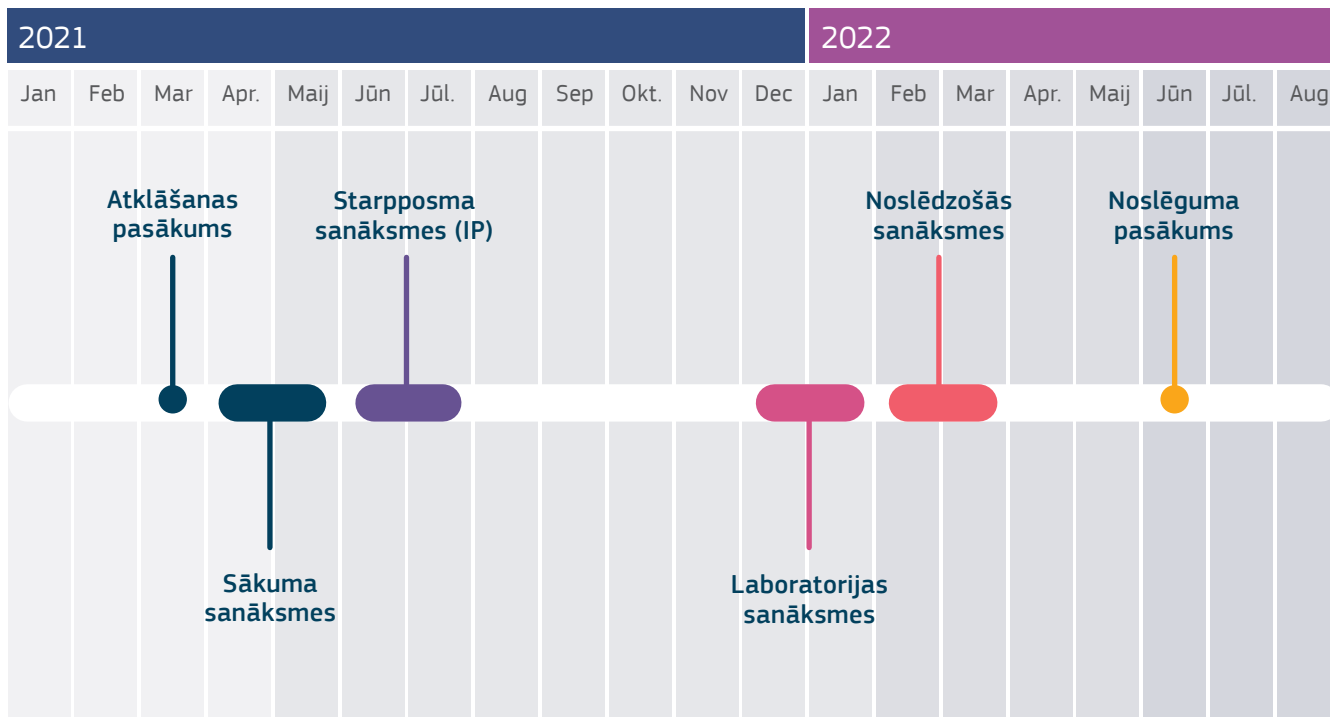
Horizontālās darbības (HD)



Lomas un pienākumi

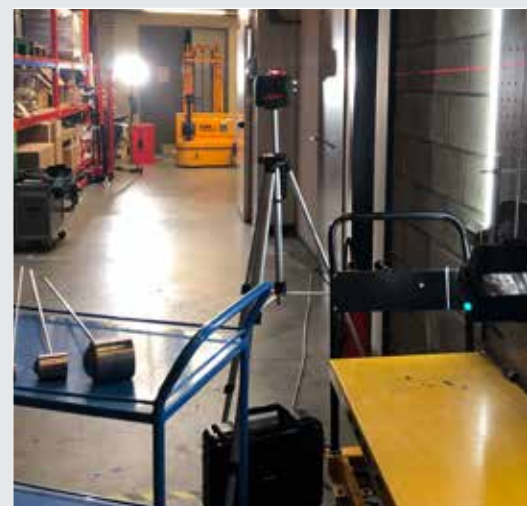


2. IP darba plāns



Nepārtraukta iekšējā saziņa, izmantojot Wiki Confluence platformu

SĀKUMS	PARAUGU ŅEMŠANA UN TESTĒŠANA	ZIŅOŠANA	ĀRĒJĀ KOMUNIKĀCIJA
Informatīvā izpēte	Laboratorijas konkursa process	TUI pieņemto pasākumu koordinēšana	Komunikācijas instrumentu kopuma izstrāde
Intervijas par darbības jomas noteikšanu	Laboratoriju atlase un līgumu slēgšana	Coordination of measures adopted by MSAs	Komunikācijas ziņojumu izstrāde
Testēšanas un paraugu ņemšanas plāna projekts	Paraugu ņemšana un transportēšana	Nobeiguma ziņojumu sagatavošana	Komunikācijas kampaņas uzsākšana
Laboratorijas kartēšana	Testēšanas process un testēšanas pārskati	Paraugu iznīcināšana vai nosūtīšana atpakaļ TUI	Ietekmes novērtēšana



3. PSA rīki un procesi



EIROPAS KOMISIJA

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

Komisija nav atbildīga par jebkādam šīs publikācijas atkalizmantošanas sekām.

© Eiropas Savienība, 2022
Eiropas Komisijas dokumentu atkalizmantošanas politiku Tsteno, pamatojoties uz Komisijas Lēmumu 2011/833/ES (2011. gada 12. decembris) par Komisijas dokumentu atkalizmantošanu (OV L 330, 14.12.2011., 39. lpp.).
Ja vien nav norādīts citādi, šo dokumentu atkalizmantojot atļauts ar *Creative Commons Attribution 4.0 International* (CC-BY 4.0) licenci (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). Tas nozīmē, ka ir atļauta atkalizmantošana ar pienācīgu atsaušanos uz dokumentu un norādēm uz grozījumiem.

Tādu elementu izmantošanai vai reproducēšanai, kuri nepieder Eiropas Savienībai, var būt jāsaņem atļauja tieši no attiecīgajiem tiesību turētājiem.

Informācija par Eiropas Savienību visās oficiālajās ES valodās ir pieejama portālā *Europa*:
https://europa.eu/european-union/index_lv



Luksemburga: Eiropas Savienības Publikāciju birojs, 2022
PDF ISBN 978-92-76-51795-5 doi: 10.2838/99526 DS-09-22-157-LV-N