



# CASP 2024

## Augstie bērnu krēslīņi

Galīgais ziņojums

*Tiesiskums  
un patērētāji*

## SATURS

Saīsinājumu saraksts .....	III
Kopsavilkums .....	III

## I DAĻA

<b>Darbības pārskats .....</b>	<b>2</b>
Iesaistītās TUI.....	2
Produktu tvērums .....	2
Testēšanas kritēriji.....	3
<b>Paraugu ņemšana un testēšana .....</b>	<b>4</b>
Paraugu ņemšanas sadalījums .....	4
Testēšanas process .....	4
<b>Testēšanas rezultāti .....</b>	<b>5</b>
Pārskats par testēšanas rezultātiem un galvenie konstatējumi .....	5
Rezultāti dalījumā pa standartu punktiem .....	5
Rezultāti dalījumā pa paraugu ņemšanas kanāliem .....	6
Secinājumi par testēšanas rezultātiem .....	6
<b>Riska novērtējums un korektīvie pasākumi .....</b>	<b>7</b>
Riska novērtējuma rezultāti.....	7
Korektīvie pasākumi .....	7
<b>Secinājumi un ieteikumi .....</b>	<b>8</b>
Secinājumi .....	8
Ieteikumi ieinteresētajām personām .....	8

## II DAĻA

<b>Kas ir CASP? .....</b>	<b>11</b>
<b>Izstrādājumu pārbaužu darba plāns .....</b>	<b>12</b>
<b>Izstrādājumu pārbaužu procesi un rīki .....</b>	<b>13</b>

## Saīsinājumu saraksts

<b>CASP</b>	Saskaņota rīcība produktu drošuma jomā
<b>JUST ĢD</b>	Tiesiskuma un patērētāju ģenerāldirektorāts
<b>EK</b>	Eiropas Komisija
<b>EBTA</b>	Eiropas Brīvās tirdzniecības asociācija
<b>EN</b>	Eiropas standarts
<b>ES</b>	Eiropas Savienība
<b>GPSR</b>	Regula par ražojumu vispārēju drošumu ((ES) 2023/988)
<b>IM</b>	Starpposma sanāksme
<b>TUI</b>	Tirgus uzraudzības iestāde
<b>IP</b>	Izstrādājumu pārbaude
<b>RDD</b>	Rotaļlietu drošuma direktīva (2009/48/EK)

## Kopsavilkums

### Mērķi

Saskaņotas rīcības produktu drošuma jomā (CASP) projekta galvenais mērķis ir aizsargāt Eiropas patērētāju veselību un drošību, atbalstot par tirgus uzraudzību atbildīgās ES/EBTA valstu iestādes (TUI), lai tās varētu labāk

saskaņot savas darbības. CASP projekta laikā TUI piedalās kopīgā konkrētu produktu paraugu ņemšanā, testēšanā un riska novērtēšanā.

### Produktu tvērums

Augstie bērnu krēslīņi ir būtisks bērnu aprūpes priekšmets, kas ļauj zīdaini nosēdināt pie vidēja izmēra galda

paaugstinātā sēdekļītī, kurā bērnu var piesprādzēt un kas ir bērnam piemērotā izmērā.

## Galvenie testēšanas kritēriji un rezultāti

Katrs no 60 paraugiem tika pārbaudīts saskaņā ar standartu **EN 14988:2017+A1:2020**.

48 (80%) no 60 testētajiem augstajiem bērnu krēsliņiem neatbilda vismaz vienai no testēšanas plāna prasībām. Izņemot testēšanas rezultātus attiecībā uz 9. punktu par

marķējumu, 24 paraugi (40%) neatbilda vismaz vienai no testēšanas plāna prasībām.

TUI veiktās brīdinājumu, marķējuma un instrukciju pārbaudes liecināja, ka 38 no 60 paraugiem neatbilst prasībām.

## Secinājumi

Testēšanas kampaņā tika konstatēts, ka galvenie neatbilstības iemesli bija saistīti ar 8.12. punktu "Stabilitāte" un 8.9. punktu "Nokrišanas risks". Šīs neatbilstības rada ievērojamu risku maziem bērniem, tostarp risku nokrist no augstuma vai galvas/kakla iesprūšanas risku. Testēšanas kampaņas rezultātā TUI iesniedza 6<sup>1</sup> Safety Gate paziņojumus. TUI veiktie riska novērtējumi liecina, ka

13 paraugi rada nopietnu risku, 1 paraugs rada augstu risku un 11 paraugi – zemu risku. Galvenie pasākumi, kas veikti attiecībā uz prasībām neatbilstošajiem izstrādājumiem, ir šādi: Viens izstrādājums tika atsaukts no galalietotājiem, 9 izstrādājumi tika izņemti no tirgus un 2 izstrādājumus tika aizliegti tirgot.

## Galvenie ieteikumi ieinteresētajām personām

### Patērētājiem

- ▶ Pirms augstā bērnu krēsliņa lietošanas pārliedzinieties, ka tas ir stabils un ka vajadzības gadījumā bērnu tajā var droši piesprādzēt.
- ▶ Nesēdiniet bērnu bojātā krēsliņā un ziņojiet par defektiem pārdevējam un patērētāju tiesību aizsardzības iestādēm.
- ▶ Pievērsiet uzmanību viegli atdalāmām mazām detaļām vai spraugām, kurās bērna ekstremitātes varētu iesprūst vai tikt savainotas.
- ▶ Neļaujiet bērnam gulēt augstajā krēsliņā.
- ▶ Ņemiet vērā savēršanās risku brīdī, kad bērns ar kājām atspiežas pret galdu.
- ▶ Vienmēr izmantojiet ierobežotājsistēmu.

### Ekonomikas dalībniekiem

- ▶ Iepazīstieties ar attiecīgo standartu, lai pārliedzinātos, ka atstarpe starp sēdekli un paliktni atbilst standartam.
- ▶ Ir publicēta jauna standarta versija. Noskaidrojiet jaunus ierobežojumus attiecībā uz konkrētiem elementiem.
- ▶ Ja jums ir grūti interpretēt piemērojamo standartu, varat sazināties ar savas valsts standartizācijas iestādi, lai saņemtu palīdzību. Brīdinājumiem un instrukcijām jābūt visaptverošām, izturīgām un viegli pamanāmām.
- ▶ Pārdodot produktus tiešsaistē, pārliedzinieties, ka visa nepieciešamā informācija par produktu ir pieejama tās valsts valodā, kurā produktu pārdodat.
- ▶ Īpaši parūpējieties par to, lai nebūtu atdalāmu mazu detaļu, kas var izraisīt aizrīšanas.
- ▶ Regulāri pārbaudiet savus izstrādājumus, lai pārliedzinātos, ka tie atbilst drošuma pamatprasībām.

### Ieteikumi standartizācijas organizācijām

- ▶ Daži produkti tiek reklamēti kā tādi, kas paredzēti bērniem līdz sešu gadu vecumam, taču standarts attiecas tikai uz produktiem, kas paredzēti bērniem līdz trīs gadu vecumam. Skaidri jāuzsver, ka produktu var izmantot kā augsto krēsliņu līdz bērna trīs gadu vecumam, bet pēc tam līdz sešu gadu vecumam – tikai kā krēslu.
- ▶ Būtu ieteicams nodrošināt, ka paraugos redzamās fotogrāfijas atbilst produkta lietošanas instrukcijai.
- ▶ Pārliedzinieties, ka teksta izmērs un informācijas redzamība ir atbilstīga.
- ▶ Attiecībā uz 8.12.2.6. punktu "Stabilitāte" ir nepieciešams precizēt, kas ir augstā krēsliņa horizontālā daļa.

<sup>1</sup> Līdz 19.03.2025. (ieskaitot).



I daļa

# Darbības pārskats

## Iesaistītās TUI

		Valsts	TUI
1.		Bulgārija	Patērētāju aizsardzības komisija
2.		Horvātija	Valsts inspekcija
3.		Kipra	Patērētāju aizsardzības dienests
4.		Čehija	Čehijas Tirdzniecības inspekcija
5.		Francija	Konkurences politikas, patērētāju lietu un krāpšanas kontroles ģenerāldirektorāts
6.		Vācija	Tirgus uzraudzības kompetenču centrs – Tirdzniecības uzraudzības iestāde – Augšbavārijas valdība
7.		Islande	Mājokļu un būvniecības pārvalde
8.		Īrija	Konkurences un patērētāju aizsardzības komisija
9.		Lietuva	Valsts patērētāju tiesību aizsardzības iestāde <sup>2</sup>
10.		Malta	Maltas Konkurences un patērētāju tiesību aizsardzības iestāde
11.		Portugāle	Ekonomikas un pārtikas nekaitīguma pārvalde

“2. IP. Augstie bērnu krēsliņi” ir saskaņota rīcība sadarbībā ar Kanādas TUI “Health Canada”. Šīs saskaņotās rīcības galvenais mērķis ir apmainīties ar testēšanas un

riska novērtēšanas pieejām, galīgajiem rezultātiem un informēt otru pusi par attiecīgajām komunikācijas kampaņām.





## Produktu tvērums

Augstos bērnu krēsliņus var izmantot bērna barošanai, un tie nodrošina integrētu atsevišķu galda komponentu, vai arī vienkārši bērna nosēdināšanai pie galda. Galvenie elementi ir sēdekļītis, ierobežotājsistēma ar

klēpī nolaižamu barjeru vai drošības jostām/siksnām, kāju balsts un krēsla paaugstinātā daļa, pie kuras piestiprināts kāju balsts. Šis darbības produktu tvērums ir atspoguļots 1. tabulā.

<sup>2</sup> TUI var piedalīties CASP projektā arī tikai testēšanas nolūkos. Tās piedalās testēšanas procesā, bet nav iesaistītas diskusijās un lēmumu pieņemšanā un nepiedalās darbības sanāksmēs.

## 1. tabula. Produktu tvērums

Produktu kategorija	Fotoattēls:	Piezīmes
Tradicionālie augstie bērnu krēsliņi		Galvenā uzmanība tika pievērsta cenas ziņā pieejamiem produktiem, augstajiem bērnu krēsliņiem, kuri izgatavoti no dažādiem materiāliem un kuri ir neparastā formā.
Salokāmi augstie bērnu krēsliņi		
Augstie bērnu krēsliņi ar dubulto funkciju – rotaļlietas vai šūpoles		Augstie bērnu krēsliņi ar dubulto funkciju – rotaļlietas vai šūpoles tika testēti tikai saskaņā ar standartu EN 14988:2017+A1:2020. Ja šūpoles ietvēra rotaļu elementus, rotaļlieta tika izslēgta.
Augstie bērnu krēsliņi ar galdu, kuru var noņemt		

Augstie bērnu krēsliņi var radīt nopietnu risku mehānisku un ķīmisku problēmu dēļ, ko pastiprina to lietotāju neaizsargātība. Augstajam bērnu krēsliņam ir jābūt tādām, lai bērns tajā varētu droši sēdēt, un tam jābūt aprīkotam

ar efektīvu ierobežotājsistēmu. Mazas atveres, atdalāmās daļas un mazas detaļas rada risku, ka bērns var savainoties.

## Testēšanas kritēriji

Šai darbībai izstrādātajā testēšanas plānā tika iekļauti mehāniskie un ķīmiskie testi saskaņā ar standartu EN 14988:2017+A1:2020. Mehāniskie testi (8.1.–8.12. punkts,

9. punkts) tika veikti visiem paraugiem, savukārt ķīmiskie testi (6. punkts) tika veikti 22 paraugiem, kas saņemti no četrām TULi<sup>3</sup>.

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

# Paraugu ņemšana un testēšana

## Paraugu ņemšanas sadalījums

Paraugu ņemšanu veica TUI, pamatojoties uz starpposma sanāksmē (IM) saskaņoto paraugu ņemšanas sadalījumu. TUI iegādājās 60 paraugus gan tiešsaistē, gan

fiziskos veikalos. Kopumā tika savākts 41 salokāms un 19 nesalokāmi augstie bērnu krēsliņi.

## Testēšanas process

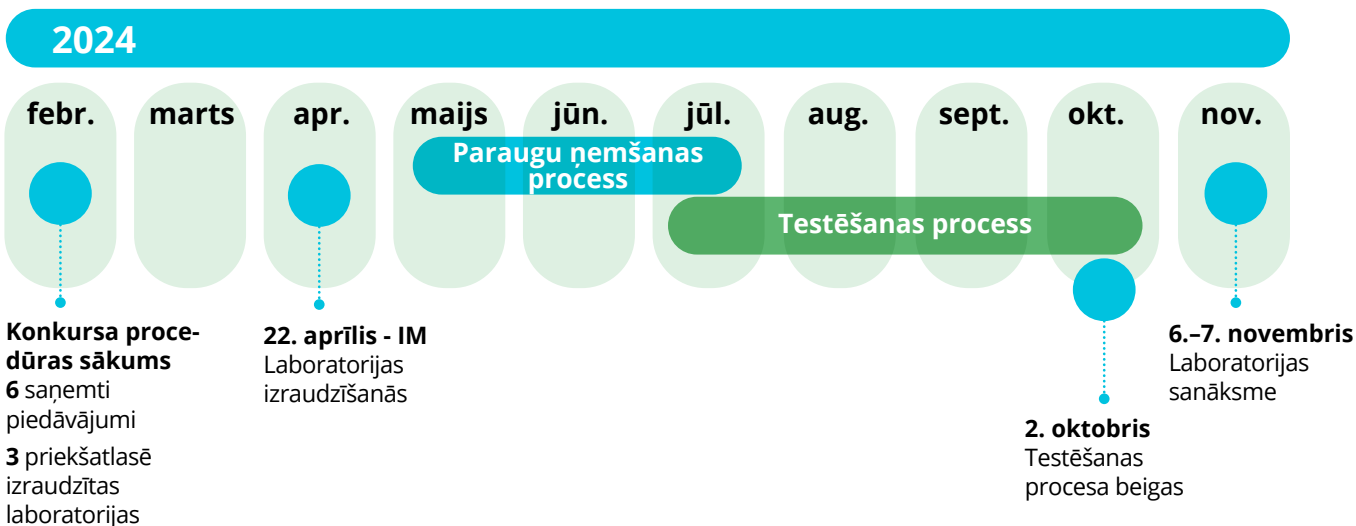
Testēšanas laboratorija šai darbībai tika izraudzīta konkursa procedūrā. Konkursa specifikācijas tika nosūtītas 18 ES/EBTA laboratorijām, kas izraudzītas saskaņā ar projekta komandas laboratoriju iesaistes stratēģiju. Katrai laboratorijai tika lūgts iesniegt piedāvājumu, kurā ietverta informācija par cenām, sertifikācijas apliecinājums, attiecīgo ekspertu pieredzes apraksts un testēšanas pārskatu veidnes. Sešas laboratorijas piedāvājumus iesniedza pirms noteiktā termiņa beigām. Pamatojoties uz piedāvājuma pilnīgumu un konkurētspēju, priekšatla-

sē tika izraudzītas trīs laboratorijas, kas tika uzaicinātas uz interviju.

Starpposma sanāksmes laikā TUI tika iesniegta salīdzinoša analīze par priekšatlasē izraudzīto piedāvājumu tehnisko kvalitāti un finanšu aspektiem. TUI izvēlējās laboratoriju, kura kopvērtējumā saņēma vislielāko punktu skaitu, pamatojoties uz piedāvājuma kvalitāti un piedāvāto cenu.

Pēc laboratorijas izraudzīšanās TUI bija divi mēneši laika, lai savāktu paraugus un nosūtītu tos uz laboratoriju.

### 1. attēls. Paraugu ņemšanas un testēšanas procesa laika grafiks





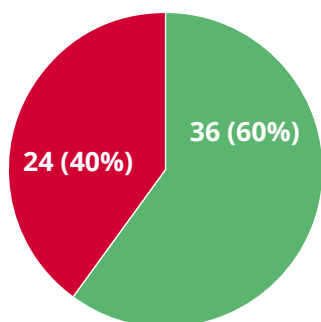
## Testēšanas rezultāti

### Pārskats par testēšanas rezultātiem un galvenie konstatējumi

Izņemot testēšanas rezultātus attiecībā uz 9. punktu par marķējumu, kopumā 24 (40%) no 60 paraugiem neatbilda

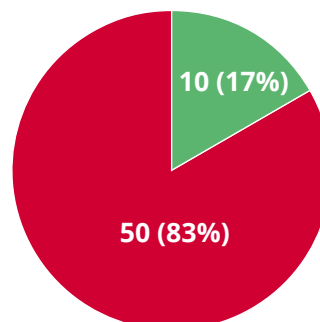
visām testēšanas plānā izklāstītajām prasībām.

#### 2. attēls. Vispārējie testēšanas rezultāti (izņemot rezultātus attiecībā uz 9. punktu) (N=60)



■ Prasībām atbilstoši

#### 3. attēls. Vispārējie testēšanas rezultāti (ieskaitot brīdinājumu, marķējuma un instrukciju pārbaudes) (N=60)



■ Prasībām neatbilstoši

TUI veica savas valsts valodā(-s) sniegto brīdinājumu, marķējuma un instrukciju pārbaudes. Prasībām neatbilda 38 (63%) no 60 paraugiem. Visbiežākās neatbilstības problēmas bija šādas:

- ▶ pārdošanas vietā nav pieejama iegādes laikā sniegtā informācija, kas ietver arī 9.4. punktā minēto informāciju;
- ▶ trūkst grafisko simbolu marķējuma vai arī tas ir nepareizs (9.2.1. punkts);
- ▶ instrukciju galvenē trūkst brīdinājuma "Svarīgi! Uzmanīgi izlasiet lietošanas instrukciju un saglabāiet to turpmākai uzziņai", kas rakstīts vismaz 5 mm augstiem burtiem (9.3. punkts).

Ņemot vērā gan laboratorijas veiktos testus, gan TUI veiktās brīdinājumu, marķējuma un instrukciju pārbaudes, vismaz vienai no prasībām kopumā neatbilda 50 paraugi (83%).

Visi 22 paraugi, kuru testēšanas plānā bija paredzēta ķīmiskā testēšana, atbilda standarta EN 14988:1:2017 + A1:2020 6. punkta "Atsevišķu elementu migrācija" prasībām. Taču 2024. gada jūlijā ar jaunu grozījumu (EN 14988:1:2017 + A1:2020 + A2:2024) 6. punktā tika ieviestas izmaiņas.

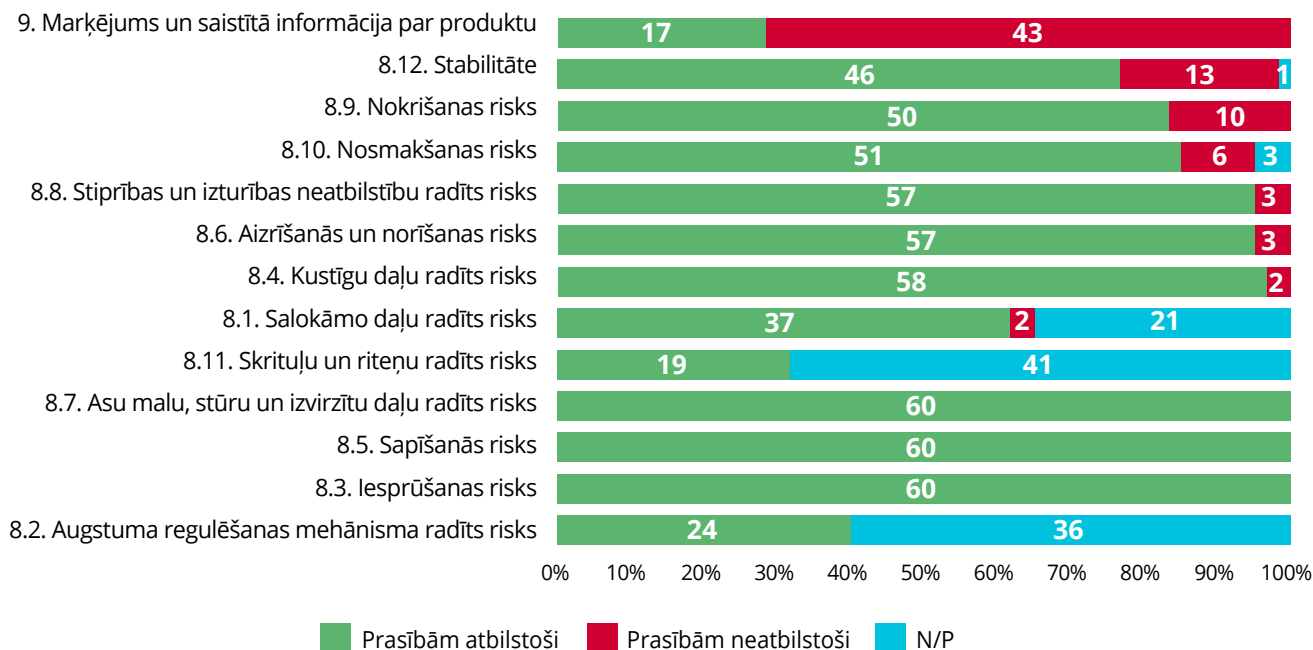
### Rezultāti dalījumā pa standartu punktiem

Aplūkojot rezultātus attiecībā uz standartu EN 14988:1:2017 + A1:2020, īpaši liels neatbilstību īpatsvars ir saistīts ar 9. punktu "Marķējums", 8.12. punktu "Stabilitāte" un 8.9. punktu "Nokrišanas risks". 4. attēlā ir sniegts detalizēts pārskats par testēšanas rezultātiem dalījumā pa standartu punktiem.

Attiecībā uz dažādiem augsto bērnu krēsliņu veidiem jānorāda, ka tika pārbaudīts 41 salokāms augstais bērnu krēsliņš un 19 nesalokāmi krēsliņi. Izņemot testēšanas

rezultātus attiecībā uz 9. punktu, 41% salokāmo augsto bērnu krēsliņu un 37% nesalokāmo augsto bērnu krēsliņu neatbilda vismaz vienai no testēšanas prasībām. Iekļaujot testēšanas rezultātus attiecībā uz 9. punktu, neatbilstību īpatsvars pieauga – 78% salokāmo krēsliņu un 79% nesalokāmo krēsliņu neatbilda vismaz vienai no testēšanas prasībām. Šķiet, ka abu kategoriju starpā nepastāv būtiskas atšķirības.

#### 4. attēls. Testēšanas rezultāti dalījumā pa punktiem

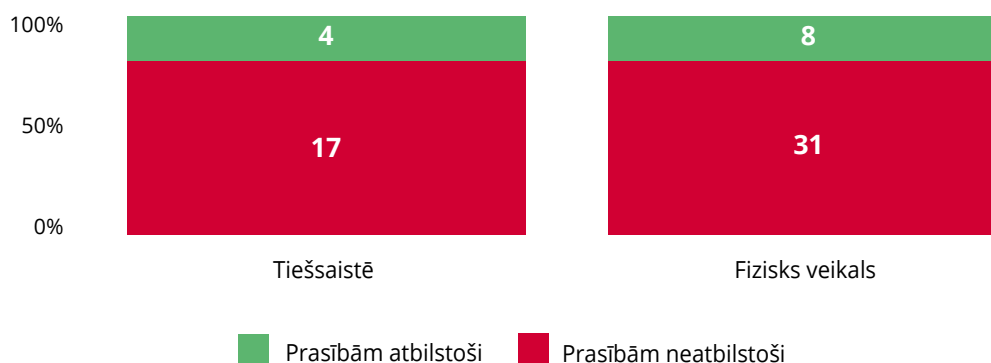


#### Rezultāti dalījumā pa paraugu ņemšanas kanāliem

Kopumā 39 paraugi tika savākti fiziskajos veikalos un 21 paraugs tika iegādāts tiešsaistē. Testēšanas rezultāti atklāja, ka 81% tiešsaistē iegādāto produktu neatbilst

testēšanas plāna prasībām. Līdzīgā kārtā prasībām neatbilda arī 79,5% fiziskajos veikalos iegūto paraugu.

#### 5. attēls. Rezultāti dalījumā pa paraugu ņemšanas kanāliem (N=60)



#### Secinājumi par testēšanas rezultātiem

Šajā darbībā galvenā uzmanība tika pievērsta vidēja cenu līmeņa augstajiem bērnu krēsliņiem, arī divējāda lietojuma krēsliņiem, piemēram, tādiem, kas darbojas arī kā šūpoles. Visi 22 paraugi, kas tika pārbaudīti attiecībā uz ķīmisko vielu migrāciju, atbilda iedibinātajos standartos noteiktajām prasībām. Tomēr ar grozījumiem standartā EN 14988:2017+A2:2024 ir atjauninātas dažu elementu ķīmiskās testēšanas robežvērtības, saskaņojot tās ar stingrāku standartu EN 71-3:2019+A1:2021. Šīs izmaiņas paredz stingrākus ierobežojumus attiecībā uz tādām

vielām kā sešvērtīgais hroms, alumīnijs un svins. Tādēļ trīs paraugi, kas izturēja testus, tagad neatbilstu jaunajām prasībām.

Neatbilstību īpatsvars 40% apmērā (izņemot 9. punktu "Marķējuma prasības") rada bažas. Konkrētāk, neatbilstību īpatsvars saistībā ar 8.1.2. punktu par stabilitātes prasībām bija 22%, savukārt saistībā ar 8.9. punktu, kas attiecas uz nokrišanas risku neatbilstīgu ierobežotājsistēmu vai nepietiekamas sānu aizsardzības dēļ, – 16%.

Šīs neatbilstības rada ievērojamu risku maziem bērniem, tostarp risku nokrist no augstuma vai galvas/kakla iesprūšanas risku, jo bērni bieži vien ir kustīgi un var mēģināt izkļūt no augstā krēsliņa.

### Brīdinājumi, marķējums un instrukcijas

TUI veiktās attiecīgajā(-s) valsts valodā(-s) sniegto brīdinājumu, marķējuma un instrukciju pārbaudes parādīja, ka 38 paraugi (63%) neatbilst prasībām. Šie elementi ir būtisks informācijas avots vecākiem/aprūpētājiem par

Rezultātu pārskats šķietami liecina, ka ražotāji pirms dažu ražojumu laišanas tirgū nav veikuši to atbilstības novērtējumu.

produktu un tā drošu lietošanu. Pareizs grafisko simbolu marķējums ir būtiski svarīgs, lai patērētāji izprastu visus iespējamus riskus, kas saistīti ar augsto bērnu krēsliņu lietošanu.

## Riska novērtējums un korektīvie pasākumi

### Riska novērtējuma rezultāti

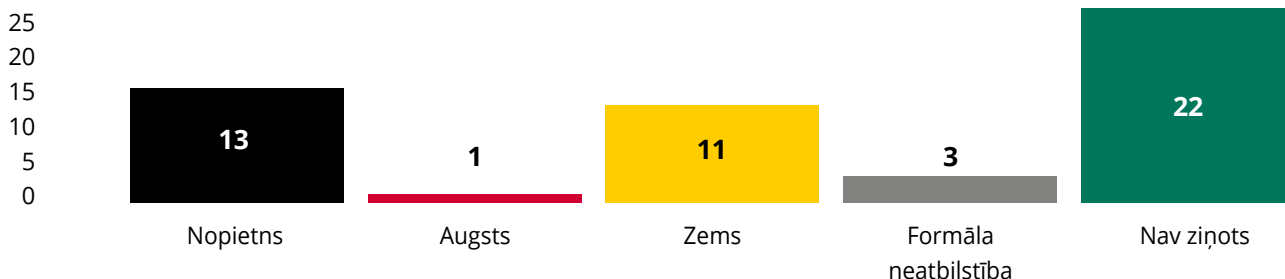
Novērtējot, vai produkts rada risku, jāievēro 26. pants par paziņojumu par bīstamiem produktiem iesniegšanu, izmantojot ātrās brīdināšanas sistēmu Safety Gate<sup>4</sup>.

Kopumā prasībām neatbilda 50 paraugi (83%). Tas bija saistīts ar neatbilstībām, kas tika konstatētas vai nu mehāniskajos testos, vai arī brīdinājumu, marķējuma un

instrukciju pārbaudēs, vai arī abās minētajās pārbaudēs<sup>5</sup>. 14 paraugi tika atzīti par tādiem, kas rada vai nu nopietnu risku (13), vai arī augstu risku (1). 11 paraugi tika atzīti par tādiem, kas rada zemu risku.

6. attēlā parādīts to paraugu riska līmenis, kuri neatbilda prasībām.

### 6. attēls. Paraugu riska līmeņi



### Korektīvie pasākumi

Pamatojoties uz testu rezultātiem un veiktajiem riska novērtējumiem, TUI nosaka, kādi korektīvie pasākumi jāveic attiecībā uz produktiem, kas neatbilst ES tiesību aktiem un/vai piemērojamajiem standartiem. 7. attēlā ir norādīti korektīvie pasākumi, kas veikti attiecībā uz testēšanas prasībām neatbilstošajiem izstrādājumiem.

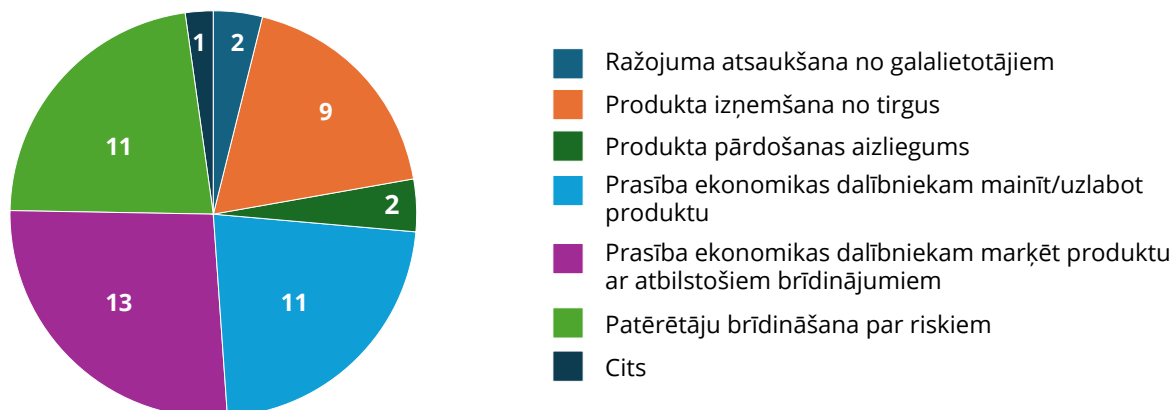
Turklāt, ja tiek konstatēts nopietns risks, saskaņā ar GPSR 26. pantu TUI ir juridisks pienākums iesniegt paziņojumu Safety Gate ātrās brīdināšanas sistēmā. Pamatojoties uz GPSR un Regulu (ES) 2019/1020, ieteicams iesniegt paziņojumus arī par pasākumiem, kas veikti attiecībā uz produktiem, kuri ir atzīti par tādiem, kas rada mazāk nopietnu risku.

Pēc šīs testēšanas kampaņas rezultātā ierosināto pasākumu veikšanas par sešiem produktiem tika iesniegti paziņojumi Safety Gate.

<sup>4</sup> Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (ES) 2019/1020 (2019. gada 20. jūnijs) par tirgus uzraudzību un produktu atbilstību.

<sup>5</sup> Ražojumi, kas atbilst testēšanas prasībām, bet neatbilst brīdinājumu, marķējuma un instrukciju pārbaudžu prasībām, ir uzskaitīti sadaļā "Formāla neatbilstība".

## 7. attēls. Pasākumi, kas veikti attiecībā uz prasībām neatbilstošajiem izstrādājumiem (N=49)



## Secinājumi un ieteikumi

### Secinājumi

Šīs darbības rezultāti liecina, ka neatbilstību īpatsvars ir liels: izņemot testēšanas rezultātus attiecībā uz 9. punktu "Marķējums", 24 paraugi (40%) no 60 atlasītajiem augstajiem bērnu krēsliņiem neatbilda vismaz vienai no testēšanas plāna prasībām. Testēšanas kampaņā tika konstatēts, ka galvenās problēmas ir saistītas ar stabilitāti un nokrišanas risku.

TUI veiktās attiecīgajā(-s) valsts valodā(-s) sniegto brīdinājumu, marķējuma un instrukciju pārbaudes parādīja, ka

38 paraugi (63%) neatbilst prasībām. Tās ir svarīga bērnu aprūpes preču riska profila daļa, jo sniedz vecākiem/aprūpētājiem būtisku informāciju par produkta pareizu lietošanu un piemērotību bērna vecumam.

TUI iesniedza 6 Safety Gate paziņojumus un lika ekonomikas dalībniekiem izņemt šos produktus no tirgus un brīdināt patērētājus par risku.

### Ieteikumi ieinteresētajām personām

Turpmāk sniegtie ieteikumi ir balstīti uz testēšanas procesa rezultātiem un projekta laikā notikušajām diskusijām starp TUI.

#### Patērētājiem

- ▶ Vai jūs zināt, kas izgatavoja jūsu bērna augsto krēsliņu? Noskaidrojiet ražotāja kontaktinformāciju, lai varētu ziņot par problēmām vai defektiem.
- ▶ Vai jums patīk sēdēt uz nestabila krēsla? Pirms augstā bērnu krēsliņa lietošanas pārliecinieties, ka tas ir stabils un ka vajadzības gadījumā bērnu tajā var droši piesprādzēt.
- ▶ Jūs taču nesēdētu uz salauzta krēsla. Tāpēc nesēdiniet bērnu bojātā krēsliņā un ziņojiet par defektiem pārdevējam un patērētāju tiesību aizsardzības iestādēm.
- ▶ Pievērsiet uzmanību viegli atdalāmām mazām detaļām, kuras bērns varētu iebāzt mutē un aizrīties, vai spraugām, kurās bērna ekstremitātes varētu iesprūst vai tikt savainotas, jo īpaši, ja izmantojat salokāmu krēsliņu.
- ▶ Neļaujiet bērnam gulēt augstajā krēsliņā.
- ▶ Uzmanīgi izlasiet informāciju par produktu.
- ▶ Vienmēr izmantojiet ierobežotājsistēmu, jo paliktnis negarantē bērna drošību. Ja ir pieejama sprādze, izmantojiet to saskaņā ar ražotāja norādījumiem.
- ▶ Nemiet vērā savēršanās risku brīdī, kad bērns ar kājām atspiežas pret galdu.
- ▶ Nekavējoties atbrīvojiet no plastmasas iepakojuma, jo bērns varētu ar to spēlēties un nosmakt.
- ▶ Pārbaudiet Safety Gate, lai uzzinātu, vai produkts, ko pērkat, nav atzīts par bīstamu.
- ▶ Par jebkādam ar produktu saistītām drošuma problēmām vai negadījumiem ziņojiet patērētāju tiesību aizsardzības iestādei portālā Consumer Safety Gateway.

## Ekonomikas dalībniekiem

- ▶ Brīdinājumiem un instrukcijām jābūt visaptverošām, izturīgām un viegli pamanāmām.
- ▶ Pārdodot produktus tiešsaistē, pārliecinieties, ka visa nepieciešamā informācija par produktu ir pieejama tās valsts valodā, kurā produktu pārdodat, un vajadzības gadījumā to atjauniniet.
- ▶ Ir publicēta jauna standarta versija, tāpēc noskaidrojiet jaunus ierobežojumus attiecībā uz konkrētiem elementiem, piemēram, alumīniju, svīnu un hromu.
- ▶ Ja jums ir grūti interpretēt piemērojamo standartu, varat sazināties ar savas valsts standartizācijas iestādi, lai saņemtu palīdzību.
- ▶ Īpaši parūpējieties par to, lai nebūtu atdalāmu mazu detaļu, kas var izraisīt aizrīšanos.
- ▶ Ierobežotājsistēmai ir jānodrošina, lai bērns droši atrastos savā vietā. Iepazīstieties ar attiecīgo standartu, lai pārliecinātos, ka atstarpe starp sēdekli un paliktni atbilst standartam.
- ▶ Ir konstatētas nepilnības saistībā ar dažu testēto produktu stabilitāti, bērna nokrišanas risku, kā arī ar brīdinājumiem un marķējumu. Regulāri pārbaudiet savus izstrādājumus, lai pārliecinātos, ka tie atbilst drošuma pamatprasībām.

## Standartizācijas organizācijām

- ▶ Standartā noteiktais vecuma diapazons. Daži produkti tiek reklamēti kā tādi, kas paredzēti bērniem līdz sešu gadu vecumam, taču standarts attiecas tikai uz produktiem, kas paredzēti bērniem līdz trīs gadu vecumam. Skaidri jāuzsver, ka produktu var izmantot kā augsto krēslīņu līdz bērna trīs gadu vecumam, bet pēc tam līdz sešu gadu vecumam – tikai kā krēslu. Laboratorija ierosināja pārdošanas vietā sniegt labāku informāciju, lai tā atšķirtos no prasībām standartā, kas attiecas uz bērnu mēbelēm.
- ▶ Ierosinājums standartā iekļaut normatīvu prasību. Būtu ieteicams nodrošināt, ka paraugos redzamās fotogrāfijas atbilst produkta lietošanas instrukcijai (piemēram, lai tajās nebūtu redzams bērns, kas sēž augstajā bērnu krēslīņā bez ierobežotājsistēmas).
- ▶ Marķējums un instrukcijas. Pārliecinieties, ka teksta izmērs un informācijas redzamība ir atbilstīga (piemēram, ka tā nav paslēpta produkta aizmugurē vai apakšā).
- ▶ Attiecībā uz 8.12.2.6. punktu "Stabilitāte" ir nepieciešams precizēt, kas ir augstā krēslīņa horizontālā daļa. Pašlaik šī aspekta interpretācija dažādās laboratorijās atšķiras. To, ko viena laboratorija uzskata par horizontālu daļu (un testē kā tādu), cita laboratorija var neatzīt par horizontālu, un tas rada neatbilstības testēšanas rezultātos.



**II dağa**

## Kas ir CASP?

Saskaņota rīcība produktu drošuma jomā (CASP) ļauj Eiropas Savienības / Eiropas brīvās tirdzniecības nolīguma

valstu tirgus uzraudzības iestādēm cieši sadarboties, lai nodrošinātu vienotajā tirgū laisto produktu drošumu.

## CASP 2024 ietver septiņas Izstrādājumu pārbaudes un divas Horizontālās darbības

**Izstrādājumu pārbaudžu dalībnieki** testē kopīgi atlasītus produktus, kuru paraugi savākti attiecīgajos valstu tirgos. Produktus testē akreditētās laboratorijās ES/EBTA valstīs atbilstoši kopīgi saskaņotiem testēšanas kritērijiem.

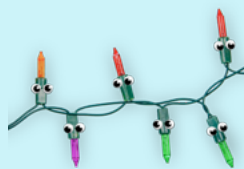
CASP 2024 ietver arī vienu atkārtotas testēšanas darbību. Izmantojot to pašu testēšanas plānu, kas attiecībā uz konkrēto produktu kategoriju tika izmantots iepriekšējās testēšanas kampaņas laikā, atkārtotas testēšanas iniciatīva ietver atkārtotas plaša mēroga tirgus uzraudzības darbības attiecībā uz šo produktu kategoriju, lai noskaidrotu, kāds ir atbilstības līmenis pēc noteikta laika.



**1. IP**  
Māneklīši zīdaiņiem



**2. IP**  
Augstie bērnu krēslīņi



**3. IP**  
Spuldzišu virtenes



**4. IP**  
Mini elektriskie sildītāji



**5. IP**  
Vienreizlietojamās elektroniskās cigaretes

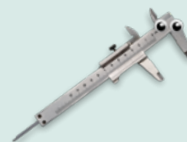


**6. IP**  
Bērnu divriteņi



**7. IP**  
Staipīgās gļotas – rotaļlietas (atkārtota testēšana)

**Horizontālās darbības** nodrošina forumu zināšanu apmaiņai tirgus uzraudzības iestāžu starpā. Attiecīgo jomu tehnisko ekspertu vadībā dalībnieki izstrādā kopīgas pieejas, procedūras un praktiskus instrumentus tirgus uzraudzībai.

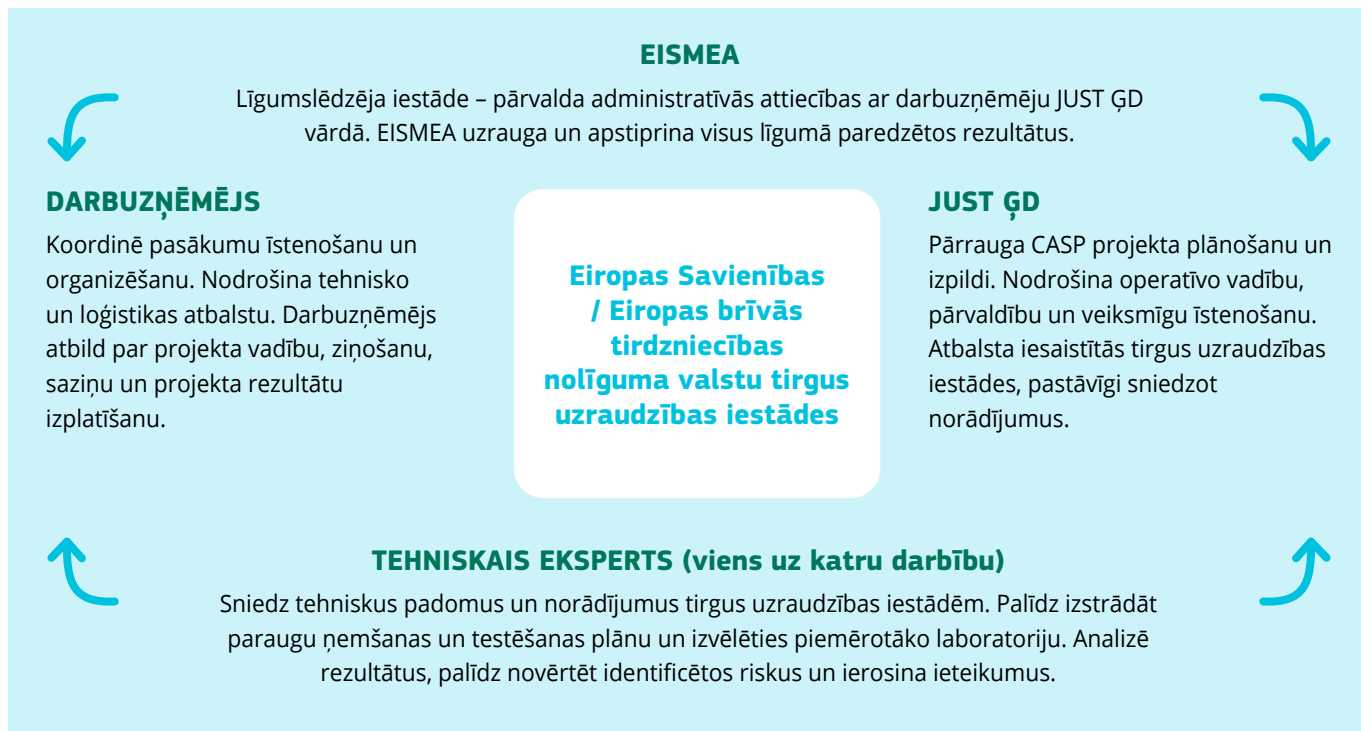


**1. HD**  
Standartizācija – standartu izmantošana pēc analogijas

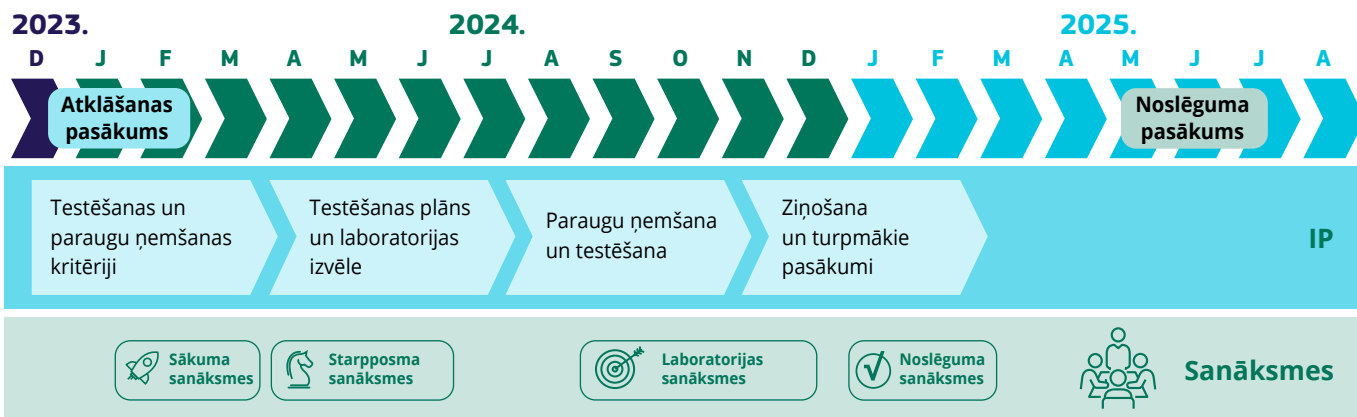


**2. HD**  
Sākuma komplekts jaunpienācējiem

## Uzdevumi un pienākumi



## Izstrādājumu pārbaužu darba plāns



Uzsākšana	Paraugu ņemšana un testēšana	Ziņošana	Ārējā komunikācija
<ul style="list-style-type: none"> <li>Dokumentu izpēte</li> <li>Intervijas izpētes jomās</li> <li>Testēšanas un paraugu ņemšanas plāna projekts</li> <li>Laboratoriju apzināšana</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Laboratoriju konkursa procedūra</li> <li>Laboratorijas izvēle un līguma slēgšana</li> <li>Paraugu ņemšana un transportēšana</li> <li>Testēšanas process un testēšanas ziņojumi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Risku novērtēšana</li> <li>TUI pieņemto pasākumu saskaņošana</li> <li>Gala ziņojuma sagatavošana</li> <li>Paraugu likvidēšana vai atgriešana TUI</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Komunikācijas instrumentu kopuma izstrāde</li> <li>Komunikācijas vēstījumu izstrāde</li> <li>Komunikācijas kampaņas uzsākšana</li> <li>Ietekmes novērtējums</li> </ul>



**Komunikācija  
un izplatīšana**



# Izstrādājumu pārbaūžu procesi un rīki

<p><b>0 Process pirms CASP</b></p> <p>JUST ĢD kopā ar tirgus uzraudzības iestādēm veic prioritāšu noteikšanu, lai atlasītu produktu kategorijas katram CASP projektam. Atlases process aptver gan jaunu, gan CASP projekta ietvaros iepriekš testētu produktu kategorijas.</p>	<p><b>1 Testēšanas un paraugu ņemšanas plānu apstiprināšana</b></p> <p>Tehniskie speciālisti sagatavo plānu projektus, pamatojoties uz uzraudzības iestāžu noteiktajām prioritātēm un galvenajiem konstatētajiem produktu radītajiem apdraudējumiem. Projektus prezentē sākuma sanāksmēs, pēc tam precizē, un tad dalībnieki tos apstiprina.</p>	<p><b>2 Laboratorijas izvēle</b></p> <p>Līgumslēdzēja komanda apzina testēšanas laboratorijas un sazinās ar tām, lai saņemtu sākotnējos cenu piedāvājumus un citu attiecīgu informāciju. Pēc sākuma sanāksmes tiek uzsākta konkursa procedūra, un tiek izvērtēti un salīdzināti piedāvājumi. Starpposma sanāksmēs tirgus uzraudzības iestādes izvēlas vienu laboratoriju katrai pārbaudei.</p>
<p><b>3 Paraugu vākšana un transportēšana</b></p> <p>Tirgus uzraudzības iestādes vāc paraugus no savu valstu tirgus, veic sākotnējās pārbaudes un nosūta tos uz izvēlēto testēšanas laboratoriju.</p>	<p><b>4 Testēšana un testēšanas ziņojumu iesniegšana</b></p> <p>Laboratorija testē paraugus saskaņā ar kopīgi saskaņoto testēšanas plānu. Tirgus uzraudzības iestādes pārbauda un apstiprina testēšanas ziņojumus.</p>	<p><b>5 Risku novērtēšana</b></p> <p>Tehniskais eksperts un tirgus uzraudzības iestādes veic risku novērtējumu visiem paraugiem, kuri neatbilst testēšanas prasībām.</p>
<p><b>6 Tirgus uzraudzības iestāžu pieņemtie pasākumi</b></p> <p>Tirgus uzraudzības iestādes veic korektīvus pasākumus attiecībā uz produktiem, kuri neatbilst prasībām, un iesniedz brīdinājumus Safety Gate.</p>		<p><b>7 Ārējā komunikācija</b></p> <p>Ārējās komunikācijas kampaņa tiek uzsākta pēc visu testēšanas rezultātu apstiprināšanas. To īsteno ar mediju starpniecību un influenceru piesaistīšanas pasākumiem, ko papildina ieinteresēto personu veiktās izplatīšanas darbības.</p>

## Ārējā komunikācija

### Komunikācijas rīki

- ▶ **Gala ziņojumi** par katru darbību un par visu CASP 2024 projektu;
- ▶ **Faktu lapas;**
- ▶ **#ProductGo spēle un ar to saistītie resursi;**
- ▶ **Informatīvu materiālu kopums presei un sociālo mediju resursi.**

### Kanāli

Komunikācijas materiālus izplata:

- ▶ [ec.europa.eu](https://ec.europa.eu) vietnēs ([Safety Gate](#), [CASP](#) tīmekļvietnē, [EISMEA tīmekļvietnes jaunumu sadaļā](#));
- ▶ JUST ĢD un EISMEA sociālo mediju profilos;
- ▶ tirgus uzraudzības iestāžu komunikācijas kanālos;
- ▶ ar izvēlēto partnerinfluenceru starpniecību;
- ▶ sadarbībā ar izvēlētajiem medijiem.

**EIROPAS KOMISIJA**

Tiesiskuma un patērētāju ģenerāldirektorāts

Patērētāju direktorāts

B4 nodaļa. Produktu drošums un ātrās brīdināšanas sistēma

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

Eiropas Komisija nav atbildīga par jebkādam sekām, kas izriet no šīs publikācijas atkārtotas izmantošanas.

© Eiropas Savienība, 2025.

Eiropas Komisijas dokumentu atkalizmantošanas politiku īsteno, pamatojoties uz Komisijas Lēmumu 2011/833/ES (2011. gada 12. decembris) par Komisijas dokumentu atkalizmantošanu (OV L 330, 14.12.2011., 39. lpp.).

Ja 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 atsaukšanos uz dokumentu un norādēm uz grozījumiem.

Lai varētu izmantot vai reproducēt elementus, uz kuriem Eiropas Savienībai nav autortiesību, atļauja jāprasa tieši autortiesību īpašniekam.

Informācija par Eiropas Savienību visās oficiālajās ES valodās ir pieejama tīmekļa vietnē Europa:  
[https://europa.eu/european-union/index\\_lv](https://europa.eu/european-union/index_lv)Eiropas Savienības  
Publikāciju birojs

Luksemburga, Eiropas Savienības Publikāciju birojs, 2025.

ISBN 978-92-68-26461-4  
doi:10.2838/3696580