



CASP 2024

Laste jalgrattad

Tegevuse lõpparuanne

SISUKORD

Lühendite loetelu	III
Kommenteeritud kokkuvõte	IV

I OSA

Tegevuse ülevaade	2
Osalevad TJAd	2
Tootevalik	2
Katsekriteeriumid	3
Valimi moodustamine ja katsetamine	3
Valimi moodustamise jaotus	3
Katsetamise protsess	3
Katsetulemused	4
Ülevaade katsetulemustest ja põhijäreldustest	4
Tulemused kategooriate kaupa	4
Järeldused katsetulemuste kohta	5
Riskihindamine ja parandusmeetmed	6
Riskihindamise tulemused	6
Parandusmeetmed	7
Järeldused ja soovitused	8
Järeldused	8
Soovitused sidusrühmadele	8

II OSA

Mis on CASP?	11
Tootepõhiste tegevuste töökaava	12
Tootepõhiste tegevuste menetlused ja vahendid	13

Lühendite loetelu

CASP	Koordineeritud tegevus toodete ohutuse tagamiseks
EFTA	Euroopa Vabakaubanduse Assotsiatsioon
ES	Euroopa standard
EL	Euroopa Liit
GPSR	Üldine tooteohutuse määrus 2023/988
IM	Vahepealne kohtumine
ISO	Rahvusvaheline Standardiorganisatsioon
KoM	Avakoosolek
TJA	Turujärelevalveasutus
TPT	Tootepõhine tegevus
MOD	Mänguasjade ohutuse direktiiv 2009/48/EÜ

Kommenteeritud kokkuvõte

Eesmärgid

Koordineeritud tegevus toodete ohutuse tagamiseks (CASP) on projekt, mille üldeesmärk on kaitsta Euroopa tarbijate tervist ja ohutust, toetades turujärelevalve eest vastutavaid ELi/EFTA riikide ametiasutusi (TJAsid) nende tegevuse paremini koordineerimiseks. TJAd osalevad CASP-projekti käigus ühiselt valimi moodustamises, katsetamises ja konkreetsete toodete riskihindamises.

Tootevalik

Tegevus hõlmab lastele mõeldud jalgrattaid ja mängujalgrattaid. Tootekategooriaid eristatakse jalgratta sadula maksimaalse kõrguse alusel.

Peamised katsekriteeriumid ja tulemused

Kokku katsetati 47 näidist. 26 laste jalgratast katsetati vastavalt standardi **EN ISO 8098:2023** nõuetele ja 21

mängujalgratast katsetati vastavalt standardi **EN 71-1:2014+A1:2018** (mänguasjade ohutus) nõuetele.

Nii laste jalgrataste kui ka mängujalgrataste puhul ei vastanud ükski näidis kõikidele nõuetele. See kehtib ka laste jalgrataste puhul, kui jätta välja hoiatuste, märgistuse ja juhiste kontrollimise tulemused. Seitse mängujalgrataste näidist vastasid katsekava mehaanilistele nõuetele, kuid ei läbinud hoiatuste, märgistuse ja juhiste kontrollimist.

Järeldused

Selle tegevuse tulemused põhjustavad märkimisväärset muret, kuna kõik katsetatud näidised ei vastanud nõuetele. Need puudused võivad kujutada endast lastele märkimisväärset ohtu, näiteks sõrmede kinnijäämine, kukkumine ja vigastused. Kõnealuse katsekampaania tulemusena väljastasid TJAd kaks kirrhoiatussüsteemi teatist¹.

TJADE läbiviidud riskihindamised näitasid, et 15 laste jalgratast ja 3 mängujalgratast kujutasid endast tõsist riski. Nõuetele mittevastavate toodete suhtes võetud peamised meetmed on järgmised: 14 toodet kutsuti lõppkasutajatelt tagasi, 8 kõrvaldati turult, 5 toote müük keelati ja 11 toote müük peatati.

Peamised soovitusel sidusrühmadele

Tarbijatele

- ▶ Tagage lapse ohutus jalgrattaga sõitmisel – veenduge, et jalgratas on lapsele sobiv ja et ta kannab isiklikke kaitsevahendeid.
- ▶ Pidage meeles laste jalgrataste ja mängujalgrataste erinevusi. Mängurataste maksimaalne sadulakõrgus on 435 mm või vähem ja need ei sobi kasutamiseks avalikel teedel.
- ▶ Enne jalgratta ostmist või kasutamist kontrollige selle tavaliselt ohtlikke osi, nagu näiteks juhtimiseadiseid ja pidureid. Kui panete jalgratast kokku, järgige hoolikalt juhiseid. Kontrollige korrapäraselt jalgratta seisukorda.

Ettevõtjatele

- ▶ Veenduge, et kõik juhised, hoiatused ja märgised (sealhulgas pöördemomendi andmed) on oma kohal ja selgelt nähtavad riigi ametlikus keeles (ametlikes keeltes).
- ▶ Kui panete jalgrattale/ mänguasjale jaemüüja kaubamärgi, võtate endale samad kohustused kui tootja. Teil on seadusest tulenev kohustus kanda oma kontaktandmed jalgrattale.
- ▶ Kui teie toode on mängujalgratas, peaks märgistusel olema selgelt märgitud, et seda ei tohi kasutada avalikel teedel.

Standardiorganisatsioonidele

- ▶ Oleks kasulik lisada sümbol, mis näitaks, et mängujalgrattaid ei tohi kasutada avalikul teel.
- ▶ Veenduge, et märgistuse ja hoiatuste kirjasuurus oleks vähemalt 12 mm.

¹ Kuni 27.03.2025 (kaasa arvatud).



I osa

Tegevuse ülevaade

Osalevad TJAd

		Riik	TJA
1		Austria	Sotsiaal-, tervishoiu-, hooldus- ja tarbijakaitseministeerium
2		Bulgaaria	Tarbijakaitse komisjon
3		Horvaatia	Riiklik inspeksioon
4		Tšehhi	Tšehhi kaubandusinspeksioon
5		Soome	Soome transpordi- ja sideamet
6		Saksamaa	Kesk-Frangimaa valitsus, kaubanduse järelevalveamet
7		Island	Elamumajanduse- ja ehitusamet ²
8		Leedu	Riiklik tarbijakaitseamet
9		Malta	Malta konkurentsi- ja tarbijakaitseamet
10		Norra	Norra kodanikukaitse direktoraat
11		Poola	Konkurentsi- ja tarbijakaitseamet
12		Slovakkia	Slovakkia kaubandusinspeksioon
13		Hispaania	Tööstus- ja kaubandusministeerium ²

Tootevalik

Turul on saadaval mitut tüüpi laste jalgrattaid. Standardiseerimise osas liigitatakse lastele mõeldud jalgrattad sadulakõrguse järgi. Vastavalt TSD 1. lisa punktile 4, standardile EN 71-1 A20 ja EN ISO 8098 punktile 1 on need jalgrattad, mille maksimaalne sadula kõrgus on üle 435 mm, laste jalgrattad. Need, mille maksimaalne sadula kõrgus on alla 435 mm, on mängujalgrattad. Mõlemat toodet katsetati selle tegevuse raames.

Laste jalgrattaid iseloomustab sadula kõrgus vahemikus 436 mm kuni 635 mm ja neid liigitatakse tagaratta ülekandemehhanismi abil. **Mängujalgrattad** on mõeldud pigem mängimiseks kui sõitmiseks ja transpordiks ning neil ei pruugi olla funktsionaalseid pidureid ega käike.

² TJAd võivad osaleda CASP-projekti ainult katsetamise vormis. Ainult katsetamises osalejatel on lubatud osaleda katsetamises, kuid nad ei ole kaasatud aruteludesse ja otsuste tegemisse ning nad ei osale tegevuskoosolekutel.

Tabel 1. Tootevalik

Toote alamkategooria	Foto:	Kirjeldus
Laste jalgrattad		Jalgrattad, mille maksimaalne sadula kõrgus on üle 435 mm, on laste- või noorsoojalgrattad.
Mängujalgrattad		Jalgrattad, mille maksimaalne sadula kõrgus on alla 435 mm, on mängujalgrattad.

Katsekriteeriumid

Selle tegevuse katsekava hõlmab erinevate standardite valitud punkte.

- ▶ Laste jalgrataste puhul: ohutuse ja vastupidavuse tagamise katsete kogum vastavalt standardile EN ISO 8098:2023, näiteks teravad servad, ligipääsetavad väljaulatuvad osad, pidurid, juhtimisseadised, raamid ja kahvel, rataste ja rehvide koost, pedaalid ja
- ▶ Mängujalgrataste puhul: pidurdusnõuete, akustika, tugevuse, jõuülekanne ja rataste paigutuse, reguleeritava istmeposti ja juhtraua varre minimaalsete sisestusmärkide, samuti hoiatuste ja kasutusjuhendite testid (vastavalt EN 71-1:2014+A1:2018).

Valimi moodustamine ja katsetamine

Valimi moodustamise jaotus

Valimi moodustamise protsessi viisid läbi TJAd, lähtudes KoMi käigus kokkulepitud valimijaotusest ja mõningatest väiksematest kohandustest, mis olid vajalikud turgudel kättesaadavuse kajastamiseks.

Osalenud TJAd kogusid kokku 48 näidist (27 laste jalgrattast ja 21 mängujalgratast) nii internetist kui ka füüsilistest kauplustest.

48 kogutud näidistest jäeti 1 katsetamata³, kuna toode ei kuulunud tegevuse kohaldamisalasse.

Katsetamise protsess

Selle tegevuse katselabor valiti välja 2024. aasta veebruari lõpus algatatud hankemenetluse teel. Hankedokumendid saadeti 33-le ELi/EFTA laborile, mis olid kindlaks määratud projektirühma laborite kaasamise strateegia alusel. Igal laboril paluti esitada pakkumine, mis sisaldab hankedokumendis nimetatud elemente, nagu üksikasjalik teave hinnakujunduse kohta, sertifitseerimist ja ekspertide asjakohast kogemust tõendavad dokumendid ning katseprotokollide näidised.

Taotluste esitamise tähtaega pikendati kolme päeva võrra, et võimaldada rohkemate pakkumiste laekumist. Neli laborit esitasid pakkumise ettenähtud aja jooksul.

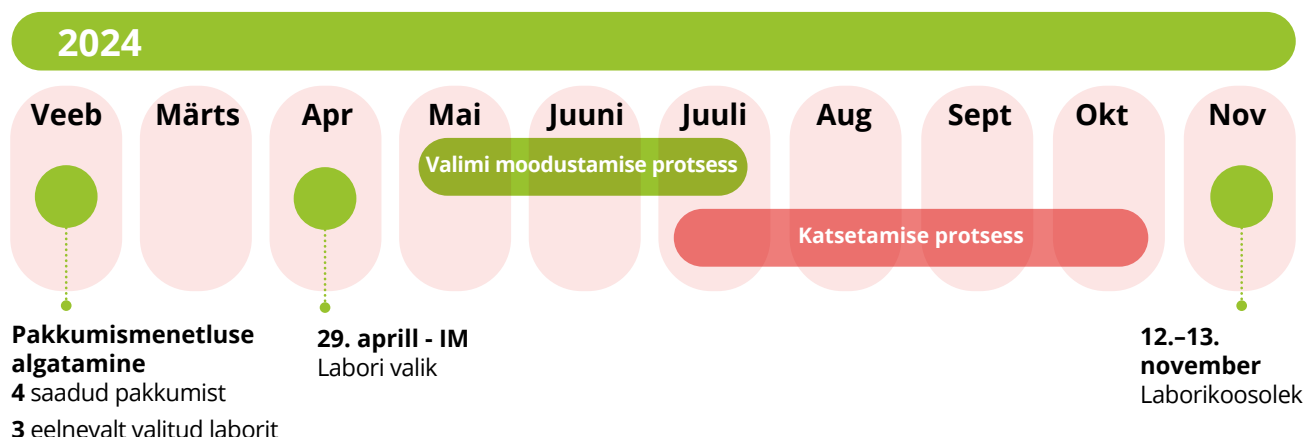
Pakkumise täielikkuse ja konkurentsivõime põhjal valiti kolm laborit eelnevalt välja ja kutsuti vestlusele, et nende pakkumist edasi arutada.

Vahepeelsel kohtumisel tutvustati TJADEle laboritelt saadud pakkumiste tehnilise kvaliteedi ja finantsaspektide võrdlevaid analüüse. TJAd valisid välja labori, millele anti selle pakkumise kvaliteedi ja finantskonkurentsivõime põhjal kõige rohkem lõplikke punkte.

Pärast labori valimist anti TJADEle kaks kuud aega näidiste kogumiseks ja laborisse saatmiseks. Katsetamine kestis juuni lõpust kuni oktoobrini 2024. Laborikoosolek toimus 12. ja 13. novembril 2024.

³ TPT6_2.

Joonis 1. Valimi moodustamise ja katseprotsessi ajakava



Katsetulemused

Ülevaade katsetulemustest ja põhijäreldustest

Kõik katsetatud näidised ei vastanud vähemalt ühele asja- kohasele nõudele.

TJAd tehtud oma riigikeel(t)es märgistuse, hoiatuste ja ju- histe kontrollid näitasid, et 47-st näidisest ei vastanud 39 näidist nõuetele.

Tulemused kategooriate kaupa

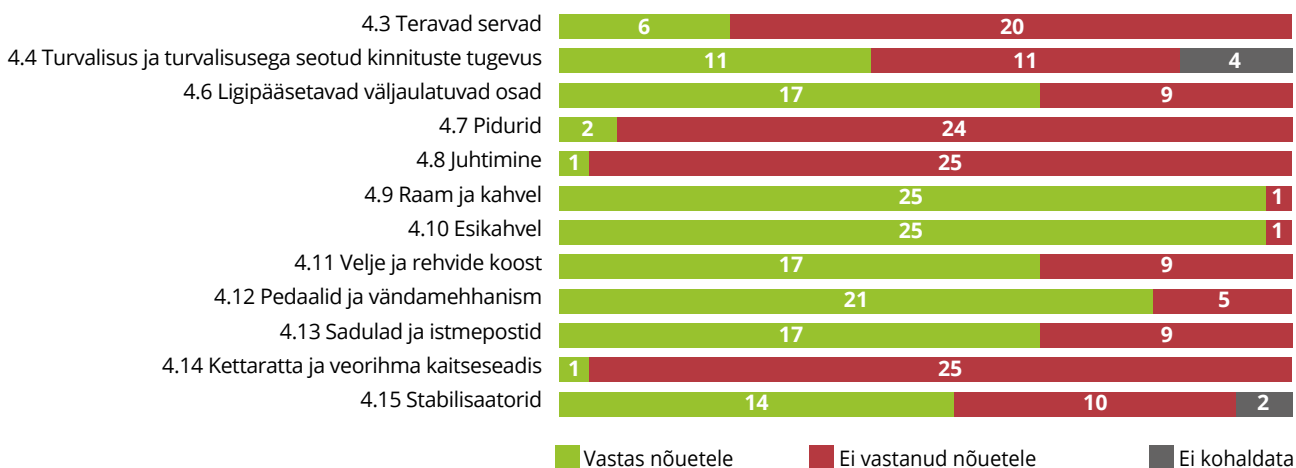
Laste jalgrattad

Standardi EN ISO 8098:2023 puhul oli kõige suurem mit- tevastavuste määr ketiratta ja keti kaitseseadise (96%), juhtimisseadiste (96%) ja pidurite (92%) puhul.

Kõige vähem (4%) esines mittevastavusi esikahvli ning raami ja kahvli puhul, mis on toote osad, mis hoiavad seda koos.

Hoiatuste, märgistuse ja juhiste kontrollimise tulemused näitavad, et ükski näidis ei vastanud märgistuse nõuetele (100%) ja 16 näidist 25-st (64%) ei vastanud juhiste punktile.

Joonis 2. Laste jalgrataste katsetulemused punktide kohta

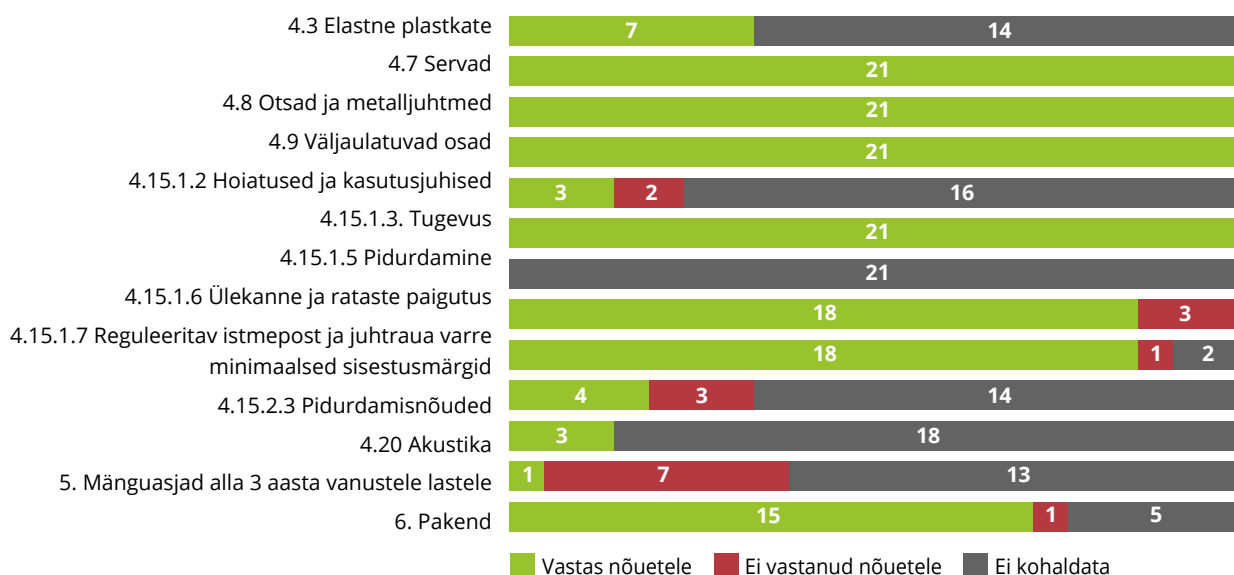


Mängujalgrattad

Seitse mängujalgrataste näidist vastas katsekavas esitatud mehaanilistele nõuetele. Nende seitsme hulgas ei vastanud kaks näidist⁴ mõnele katsete nõudele TSD (II peatüki art. 4) ja CE-vastavusmargistuse osas. Ükski näidis ei vastanud hoiatuste, märgistuse ja juhiste nõuetele, välja arvatud üks toode, mis ei vastanud TSD nõuetele.

Seoses standardiga EN 71-1: 2014+A1:2018, välja arvatud mängujalgrataste hoiatusi ja kasutusjuhiseid käsitlevad punktid (100% nõuetele mittevastavus), olid kõige rohkem mittevastavusi põhjustanud punktid 5 (alla 3-aastastele lastele mõeldud mängujalgrataste väikeste osade eraldumine), 4.15.2.3. (pidurite nõuded) ja 4.15.1.6. (ebapiisav mängujalgratta veoketi/ rihma kaitse – ülekande ja ratta paigutus).

Joonis 3. Mängujalgrataste katsetulemused punktide kaupa



Järeldused katsetulemuste kohta

On väga murettekitav, et enamik laste- ja mängujalgratastest ei vasta vähemalt ühele nõutud mehaaniliste ohutusstandardite aspektile. See on eriti murettekitav, kuna lapsed ja noored kasutavad neid tarbekaupu, et sageli suurel kiirusel liikuda sellistes ohtlikes kohtades nagu teed, jalgrattateed ja muud avalikud alad. Konkreetne riskid

- ▶ Laste jalgrataste puhul on kaks kõige sagedamat mehaaniliste ohutusnõuete rikkumist seotud punktiga 4.8 (juhtimine) (96%) ja punktiga 4.7 (pidurid) (92%). Sellised vmittevastavused kasutamisel võivad põhjustada haavatavale kasutajale katastroofilise ohu,

mis on tõenäoliselt tingitud ebasobivate või ebakvaliteetsete komponentide kasutamisest.

- ▶ Mängujalgrataste puhul on kaks kõige sagedamat mehaaniliste ohutusnõuete rikkumist seotud punktiga 5, mis käsitleb alla 3-aastastele lastele mõeldud mängujalgrataste väikeste osade eraldumist (88%), ja punktiga 4.15.2.3, mis käsitleb pidurdusnõudeid (43%). Kuigi nende mänguasjadega saavutatavad kiirused on väiksemad kui laste jalgrattastel, on tegemist puudustega, mida sellistel mänguasjatoodetel ei tohiks esineda ja mis seaksid väikese lapse kasutaja ohtu, näiteks mäest alla sõites.

Hoiatused, märgistus ja juhised

TJAde tehtud oma riigikeel(t)es märgistuse, hoiatuste ja juhiste kontrollid näitasid, et 47-st näidistest 39 ei vastanud nõuetele. Peamine laste jalgrataste nõuetele mittevastavus oli seotud puuduva kasutusjuhendiga (13 näidist). Nelja mängujalgratta puhul puudusid liikmesriigi ametlikus keeles hoiatusmärgistus ja juhised.

Veel kolmel näidisel olid hoiatused, mis olid vastuolus ettenähtud kasutusega nende funktsiooni, mõõtmete ja omaduste poolest. Lõpuks puudusid kolmel näidisel nõutavad andmed tüübi, partii või seerianumbri kohta.

Need elemendid on oluline teabeallikas lapsevanematele/hoolijatele toote ja selle ohutu kasutamise kohta.

⁴ TPT6_31 ja TPT6_42

Riskihindamine ja parandusmeetmed

Riskihindamise tulemused

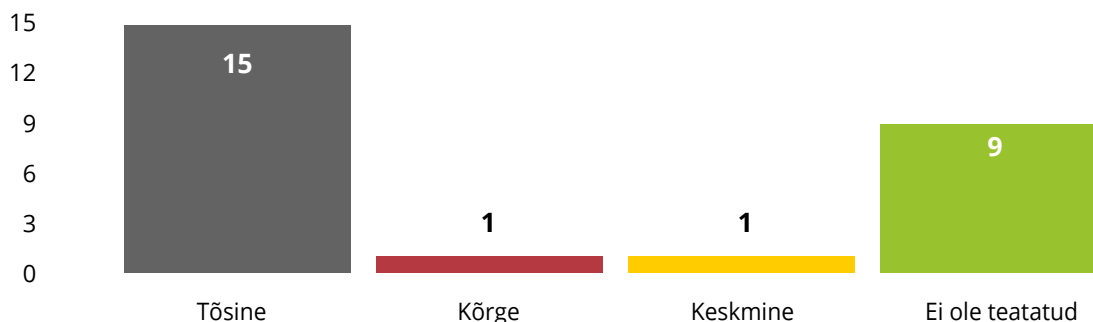
Vastavalt GPSRile⁵ on ohutud tooted need, mis ei kujuta endast tavapärastes või mõistlikult prognoositavates kasutustingimustes mingeid riske. Kui TjAd hindavad, kas toode kujutab endast ohtu, tuleks järgida artiklit 26, mis käsitleb ohtlikest toodetest teatamist kiirhoiatussüsteemi Safety Gate kaudu⁶.

Kokku ei vastanud ükski 47-st näidiseist kõikidele katseka-va nõuetele. Selle põhjuseks olid nõuetele mittevastavused mehaanilistes katsetes, hoiatustes, märgistustes ja juhistes.

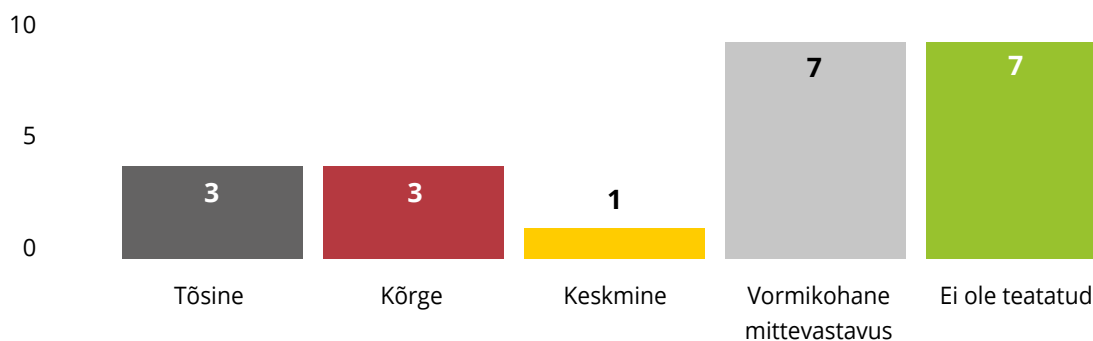
- ▶ 17 laste jalgratast hinnati kas tõsise (15), suure (1) või keskmise (1) riskiga jalgrattaks.
- ▶ Mängujalgrataste puhul hinnati 7 näidist tõsise (3), suure (3) või keskmise (1) riskiga jalgrattaks.

Joonistel 4 ja 5 on näidatud nõuetele mittevastavate näidiste riskitasemed (TjAde tehtud riskihindamise põhjal).

Joonis 4. Laste jalgrataste riskitasemed



Joonis 5. Mängujalgrataste riskitasemed



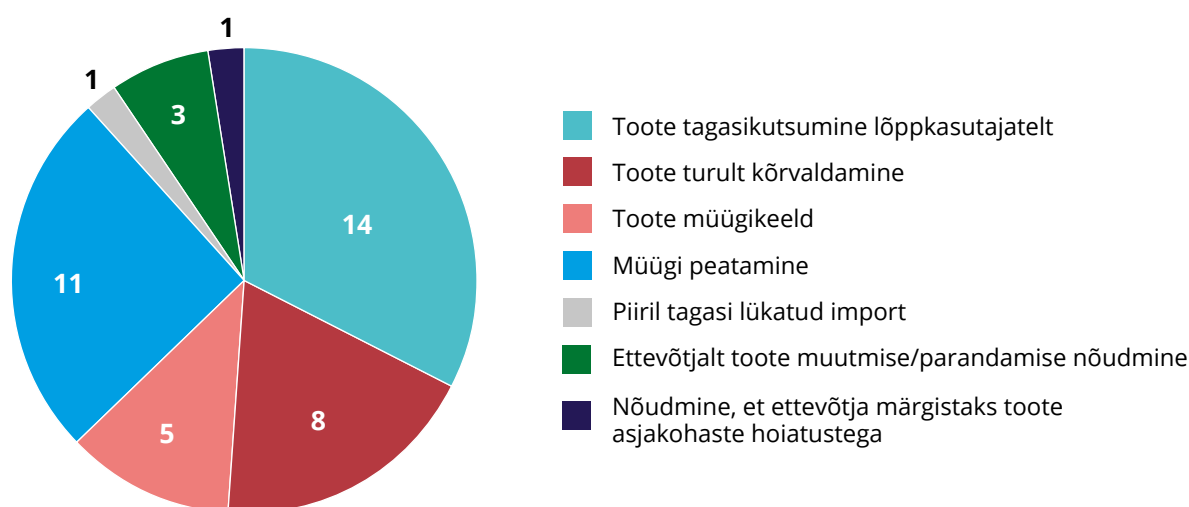
⁵ Euroopa Parlamendi ja nõukogu 10. mai 2023. aasta üldise tooteohutuse määruse (EL) 2023/988 artikkel 3.

⁶ Euroopa Parlamendi ja nõukogu 20. juuni 2019. aasta määrus (EL) 2019/1020 turujärelevalve ja toodete vastavuse kohta.

Parandusmeetmed

Katsetulemuste ja riskihinnangute põhjal otsustasid TJAd, milliseid parandusmeetmeid tuleb võtta seoses toodetega, mis ei vasta ELi õigusaktidele ja/või kohaldatavatele standarditele, et vältida ohtlike toodete Euroopa ühtsele turule laskmist. Joonisel 6 on näidatud katsenõuetele mittevastavate toodete suhtes võetud parandusmeetmed.

Joonis 6. Nõuetele mittevastavate toodete suhtes võetud meetmed (N=47)



Lisaks on TJAd tõsise riski tuvastamise korral õigusnormide kohaselt kohustatud esitama teatise kiirhoiatussüsteemis (vastavalt üldise tooteohutuse direktiivi artiklile 26)⁷. GPSRi ja määruse (EL) 2019/1020 alusel⁸ on soovitatav esitada ka teatiseid meetmete kohta, mis on võetud toodete puhul, mille puhul on hinnatud, et need kujutavad endast vähem kui tõsist ohtu.

Pärast selle katsekampaania algatatud meetmeid väljastati kiirhoiatussüsteemi teatiseid kahe toote kohta.

⁷ Euroopa Parlamendi ja nõukogu 10. mai 2023. aasta määrus (EL) 2023/988 üldise tooteohutuse kohta.

⁸ Euroopa Parlamendi ja nõukogu 20. juuni 2019. aasta määrus (EL) 2019/1020 turujärelevalve ja toodete vastavuse kohta.

Järeldused ja soovitus

Järeldused

Tegevus näitas, et mõlema tooteliigi puhul oli ebaõnnestumiste määr märkimisväärne. Konkreetselt **laste jalgrataste** osas ei vastanud 26 näidist (100%) vähemalt ühele katsekavas määratletud nõudele. Pealegi jääb see tulemus samaks ka siis, kui arvata välja hoiatuste, märgistuse ja juhiste kontrollid. Laste jalgrataste puhul olid peamised tuvastatud probleemid seotud ketirataste ja keti kaitseseadiste (96%), juhtimisseadiste (96%) ja piduritega (92%). **Mängujalgrataste** osas ei vastanud 14 näidist (67%) vähemalt ühele katsete nõudele. Hoiatusi, märgistusi ja juhiseid käsitlevate nõuete lisamisel⁹ ei vastanud ükski näidis (100%) vähemalt ühele asjakohasele nõudele. Mängujalgrataste puhul olid peamised tuvasta-

tud probleemid seotud väikeste osade ohuga alla 3-aastastele lastele (7 näidist 8-st, 88%) ja pidurdusnõuetega (3 näidist 7-st, 43%).

Lisaks sellele näitasid TJAd tehtud oma riigikeel(t)es hoiatuste, märgistuse ja juhiste kontrollid, et 47-st näidist ei vastanud 39 nõuetele. See on iga toote riskiprofiili oluline osa, sest see annab olulist teavet toote õige kasutamise kohta.

TJAd väljastasid kaks kiirhoiatussüsteemi Safety Gate teatist ja kohustasid ettevõtjaid kõrvaldama tooted turult ning hoiatama tarbijaid nendega seotud riskidest.

Soovitused sidusrühmadele

Järgnevad soovitusel põhinevad katseprotsessi tulemustel ning projekti kestel TJAd vahel toimunud aruteludel.

Tarbijatele

- ▶ Selleks, et tagada teie lapse ohutus jalgrattaga sõitmisel, veenduge, et ta kannab isiklikke kaitsevahendeid, näiteks kiivrit ning põlve- ja küünarnukikaitsmeid.
- ▶ Pidage meeles laste jalgrataste ja mängujalgrataste erinevusi. Laste jalgrataste maksimaalne sadula kõrgus on üle 435 mm ja need liigitatakse spordivahenditeks. Mängurataste maksimaalne sadulakõrgus on 435 mm või vähem ja need ei sobi kasutamiseks avalikel teedel. Teie lapse jalgratta maksimaalse sadulakõrguse määramiseks vaadake toote kasutusjuhendit või pakendit või mõõtke see ise. Vt allpool toodud juhiseid.



- ▶ Veenduge, et jalgratas oleks sobiv teie lapse vanusele ja pikkusele.
- ▶ Üks jalgratas, üks laps – isegi kui sadul on piisavalt pikk kahe lapse jaoks.
- ▶ Enne jalgratta ostmist või kasutamist kontrollige võimaluse korral jalgrattaga kaasnevaid tavalisi ohtusid, nagu teravad servad, riiete kinnijäämise ja sõrmede kinnijäämise oht.
- ▶ Kontrollige korrapäraselt jalgratta seisukorda, et tagada selle nõuetekohane toimimine (nt praod korpusel, töökorras pidurid, fikseeritud käepide juhtraual, korralikud tugirattad jne).
- ▶ Mitmed tootekatsete käigus leitud puudused laste- ja mängujalgrataste puhul seisnesid muuhulgas teravates servades ja puudulikus märgistuses või kasutusjuhendites.
- ▶ Kui peate jalgratta ise kokku panema, järgige hoolikalt kasutusjuhendis toodud kokkupaneku juhiseid.
- ▶ Kontrollige kiirhoiatussüsteemist Safety Gate, kas ostetav toode on tunnistatud ohtlikuks.
- ▶ Teatage kõigist oma tootega seotud ohutusprobleemidest või õnnetustest oma tarbijakaitseasutusele Consumer Safety Gateway kaudu.

⁹ Punkt 4.15.2 (mängujalgrattad) sisaldab nii punkti 4.15.2.2 (hoiatused ja kasutusjuhend) kui ka punkti 4.15.2.3 (pidurdusnõuded).

Ettevõtjatele

- ▶ Te vastutate jalgratta ohutuse eest kui tootja või importija või kui jalgrattal on teie ettevõtte nimi. Veenduge, et kõik juhised, hoiatused ja märgised on oma kohal ja selgelt nähtavad ning riigi ametlikus keeles (ametlikes keeltes).
- ▶ Tootja või importijana on teil seaduslik kohustus esitada jalgrattal oma kontaktandmed. Turustajad peavad enne toote levitamist kontrollima, et need andmed oleksid esitatud. Kontaktandmete esitamine tootel on kohustus, kuid lisaks aitab see ka suurendada tarbijate usaldust toote vastu.
- ▶ Pidage meeles, et peagi on tulemas uus versioon laste jalgrataste ohutusstandardist.
- ▶ On tõendeid, et mõnedel mängujalgratastel on väikesed plastifitseeritud kleeibised, mis ei pruugi vastata väikeste osade katsete nõuetele ja mida ei tohiks kasutada.
- ▶ Veenduge, et kõik jalgratta komponentide pöördemomendi andmed on selgelt märgitud toote juhendis.
- ▶ Kui teie toode on mängujalgratas, veenduge, et märgistus on selgelt märgitud, et see ei ole mõeldud kasutamiseks avalikel teedel.
- ▶ Pidage silmas, et kui panete jalgrattale/ mänguasjale jaemüüja kaubamärgi, võtate endale samad kohustused kui tootja.

Standardiorganisatsioonidele

- ▶ Mänguratta nõuetekohase kasutamise tagamiseks oleks kasulik lisada sümbol, mis näitab, et seda toodet ei tohi kasutada avalikel teedel.
- ▶ Veenduge, et märgistuste ja hoiatuste kirjasuurus oleks vähemalt 12 mm.



Il osa

Mis on CASP?

Projekti „Koordineeritud tegevus toodete ohutuse tagamiseks“ (CASP) eesmärk on hõlbustada tihedat koostööd kõigi Euroopa Liidu / Euroopa Majanduspiirkonna

turujärelevalveasutuste vahel, et suurendada toodete ohutust ühtsel turul.

CASP 2024 hõlmab seitset tootepõhist katsetustegevust ja kahte horisontaalset tegevust.

Tootepõhistes tegevustes osalejad katsetavad ühiselt valitud tooteid, mis kuuluvad nende vastavate riiklike turugude põhjal loodud valimisse. Tooteid katsetatakse ELi/ EFTA riikides asuvates akrediteeritud laborites vastavalt ühiselt kokkulepitud katsekriteeriumidele.

CASP 2024 hõlmab ka ühte korduvkatsetamise tegevust. Korduvkatsetamise algatus põhineb samal katsekaval, mida kasutati nimetatud tootekategooria eelmises katsekampaanias, ning sisaldab mahukate turujärelevalvetegevuste kordamist nende tootekategooriate osas, et kontrollida nõuetele vastavuse taset teatava ajavahemiku järel.



PSA 1
Imikulutid



PSA 2
Kõrged lastetoolid



PSA 3
Valgusketid



PSA 4
Väikesed elektrilised kütteseadmed



PSA 5
Ühekordselt kasutatavad e-sigaretid



PSA 6
Laste jalgrattad



PSA 7
Limamänguasjad (korduvkatsed)

Horisontaalsed tegevused pakuvad turujärelevalveasutustele teadmiste vahetamise foorumit. Vastavate valdkondade tehniliste ekspertide juhendamisel töötavad osalejad turujärelevalve jaoks välja ühised lähenemisviisid, menetlused ja praktilised vahendid.



HA 1
Standardimine – standardite kasutamine analoogia põhjal

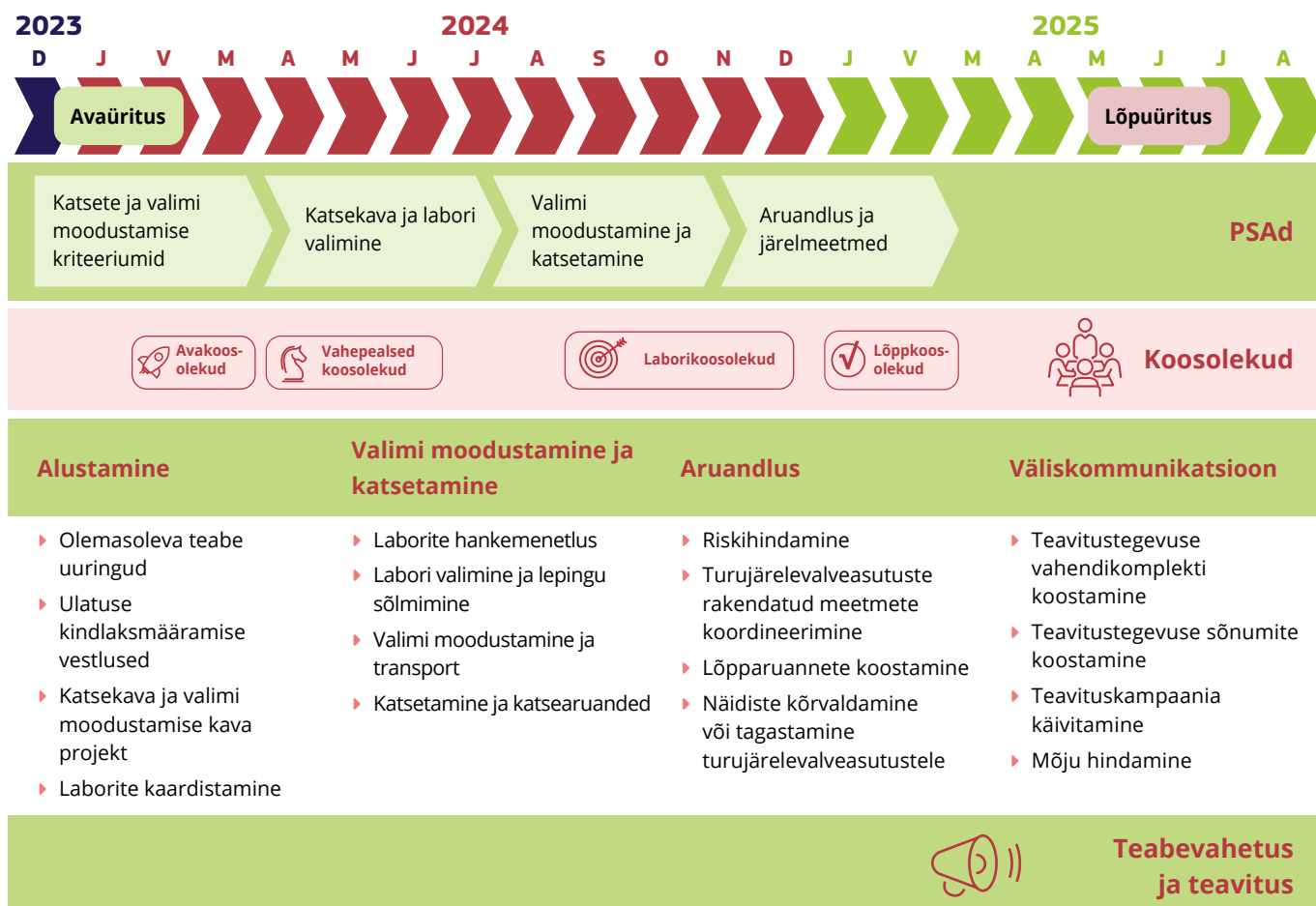


HA 2
Stardikomplekt uutele osalejatele

Ülesanded ja kohustused



Tootepõhiste tegevuste töökava



Tootepõhiste tegevuste menetlused ja vahendid

<p>0 CASPi eelnev menetlus</p> <p>DG JUST viib koostöös turujärelevalveasutustega läbi prioriteetide seadmise, et valida välja tootekategooriad iga CASPi projekti jaoks. See valikumenetlus hõlmab nii uusi kui ka CASPi projekti raames varem katsetatud tootekategooriaid.</p>	<p>1 Katsekavade ja valimi moodustamise kavade valideerimine</p> <p>Tehnilised eksperdid koostavad katsekavade projektid turujärelevalveasutuste määratud prioriteetide ja toodete peamiste tuvastatud ohtude põhjal. Projekte tutvustatakse avalikkusele ning seejärel need täpsustatakse ja valideeritakse osalejate poolt.</p>	<p>2 Labori valimine</p> <p>Töövõtja tööühm kaardistab katsetelaborid ning võtab nendega ühendust, et koguda esialgseid tasude pakkumusi ja muud asjaomast teavet. Pärast avalikkusele tutvustamist alustatakse hankemenetlust ning pakkumusi võrreldakse ja hinnatakse. Avalikkusele tutvustamisel valivad turujärelevalveasutused ühe labori iga tegevuse jaoks.</p>
<p>3 Näidiste kogumine ja transport</p> <p>Turujärelevalveasutused koguvad oma riiklikelt turgudelt näidised, viivad läbi esialgsed kontrollid ja saavad need valitud katselaborisse.</p>	<p>4 Katsetamine ja katsearuannete ülevõtmine</p> <p>Labor viib näidistega läbi katsed vastavalt kokkulepitud katsekavale. Turujärelevalveasutused kontrollivad katsearuandeid ja valideerivad need.</p>	<p>5 Riskihindamine</p> <p>Tehniline ekspert ja turujärelevalveasutused viivad läbi riskihindamised kõigi näidistega, mis ei vasta katsenõuetele.</p>
<p>6 Turujärelevalveasutuste rakendatud meetmed</p> <p>Turujärelevalveasutused rakendavad parandusmeetmeid seoses toodetega, mis ei vasta nõuetele, ning väljastavad teated Safety Gate'ile.</p>	<p>7 Väliskommunikatsioon</p> <p>Pärast kõigi katsetulemuste valideerimist käivitatakse väliskommunikatsiooni kampaania. See viiakse läbi meedia ja mõjuisikute kaasamise kaudu, mida toetavad sidusrühmade teabe levitamise tegevused.</p>	

Väliskommunikatsioon

Teavitustahendid

- ▶ **Lõpparuanded** iga tegevuse ja CASP 2024 projekti kohta
- ▶ **Teabelehed**
- ▶ **Mäng #ProductGo ja asjaomased materjalid**
- ▶ **Pressikomplekt ja sotsiaalmeedia materjalid**

Kanalid

Teavitustahente levitatakse järgmiste kanalite kaudu:

- ▶ ec.europa.eu veebikeskkond (**Safety Gate'i**, **CASPi** veebilehed, **EISMEA uudiste** jaotis);
- ▶ DG JUSTi ja EISMEA sotsiaalmeedia kontod;
- ▶ turujärelevalveasutuste teavitustahendid;
- ▶ valitud mõjuisikutest partnerid;
- ▶ partnerlused valitud meediaga.

EUROOPA KOMISJON

Õigus- ja tarbijaküsimuste peadirektoraat
Tarbijate peadirektoraat
Üksus B4 Tooteohutus ja kiirhoiatussüsteem
E-post: JUST-B4@ec.europa.eu

Euroopa Komisjon ei vastuta käesoleva väljaande taaskasutamisest tulenevate tagajärgede eest.

© Euroopa Liit, 2025

Euroopa Komisjoni dokumentide taaskasutamise poliitika põhineb komisjoni 12. detsembri 2011. aasta otsusel 2011/833/EL komisjoni dokumentide taaskasutamise kohta (ELT L 330, 14.12.2011, lk 39).

Kui ei ole märgitud teisiti, on käesoleva dokumendi taaskasutamine lubatud Creative Commons Attribution 4.0 International (CC-BY 4.0)-litsentsi alusel (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). See tähendab, et taaskasutamine on lubatud tingimusel, et esitatakse asjakohased andmed ja märgitakse kõik muudatused.

Muude kui Euroopa Liidule kuuluvate osade kasutamise või reprodutseerimise luba tuleb küsida otse vastavate õiguste omanikult.

Teave Euroopa Liidu kohta on kõikides ELi ametlikes keeltes kättesaadav Euroopa veebilehel
https://europea.eu/european-union/index_et



Euroopa Liidu
Väljaannete Talitus

Luxembourg: Euroopa Liidu Väljaannete Talitus, 2025
ISBN 978-92-68-26552-9
doi:10.2838/4196315