



# Bērnu ratiņi

# CASP2022

Saskaņota rīcība produktu drošuma jomā (CASP) ļauj visām tirgus uzraudzības iestādēm (TUI) no Eiropas Savienības / Eiropas Ekonomikas zonas valstīm kopīgiem spēkiem nodrošināt, ka nedroši produkti tiek ātri izņemti no vienotā tirgus.

## Produktu tvērums

TUI vienotās šīs izstrādājumu pārbaudes tvērumā iekļaut tikai bērnu ratiņus un saliekamos ratiņus, vaikams iki kas sver līdz 15 kg (kā arī integrētas platformas, uz kurām var stāvēt bērns, kas sver līdz 20 kg) un uz kuriem attiecas standarts EN 1888-1. Tika atlasītas četras kategorijas: bērnu ratiņi ar fiksētu kulbas stāvokli; duo jeb bērnu ratiņi ar divos virzienos maināmu kulbas stāvokli; bērnu ratiņu sistēmas (trīs vai vairāk konfigurācijas); bērnu ratiņi ar vairāk nekā deviņām konfigurācijām.



**BĒRNU RATIŅI AR FIKSĒTU KULBAS STĀVOKLI**



**DUO JEB BĒRNU RATIŅI AR DIVOS VIRZIEŅOS MAINĀMU KULBAS STĀVOKLI**



**BĒRNU RATIŅU SISTĒMAS (TRĪS VAI VAIRĀK KONFIGURĀCIJAS)**

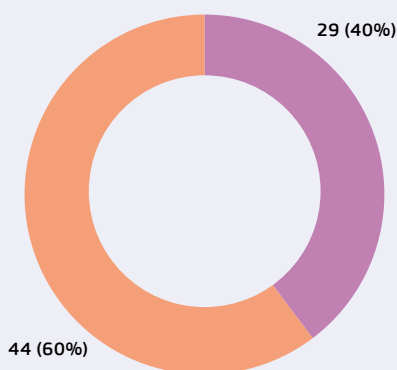


**BĒRNU RATIŅI AR VAIRĀK NEKĀ DĒVINĀM KONFIGURĀCIJĀM**

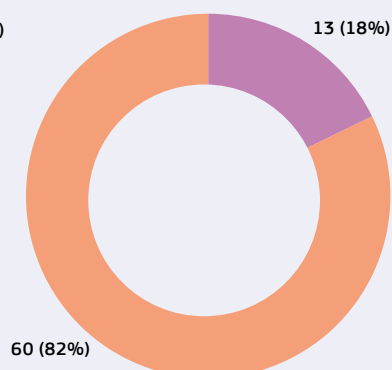
## Testēšanas rezultāti

### Vispārējie testēšanas rezultāti (N=73)

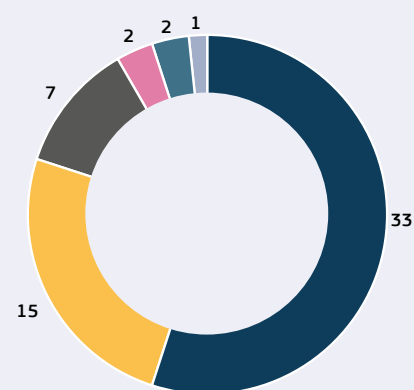
izņemot brīdinājumu, marķējuma un norādījumu pārbaudes



ieskaitot brīdinājumu, marķējuma un norādījumu pārbaudes



### Pasākumi, kas veikti attiecībā uz prasībām neatbilstošajiem paraugiem (N=60)



Prasībām atbilstoši  
Prasībām neatbilstoši

Produkta atsaukšana no galalietotājiem  
Produkta izņemšana no tirgus  
Pārdošanas pārtraukšana  
Prasība ekonomikas dalībniekam marķēt produktu ar atbilstošiem brīdinājumiem  
Nav ziņots  
Cits

## Galvenie testēšanas kritēriji

Testēšanas plānā tika iekļautas atsevišķas klauzulas no Eiropas standarta (EN) 1888-1:2018, galveno uzmanību pievēršot mehāniskiem apdraudējumiem un marķējuma izturībai.

Papildu testi saskaņā ar standartu EN 1466:2014 tika veikti, lai novērtētu tādus elementus kā bērnu ratiņu, kurus var pārveidot no sēžamiem ratiņiem par guļamiem ratiņiem, drošības jostu sistēma vai pārnēsāšanas rokturis(-i).

## Galvenie ieteikumi

1

Pirms bērnu ratiņu laišanas tirgū pārlicinieties, ka tie ir izstrādāti un ražoti saskaņā ar **GPSD** un atbilstošo **drošuma standartu (EN 1888)**. Arī tiem **ekonomikas dalībniekiem**, kas veido piegādes ķēdi, ir pienākums garantēt drošumu.

2

Iepazīstieties ar tiesību aktu **izmaiņām**, ņemot vērā Regulas (ES) 2023/988 par ražojumu vispārēju drošumu publicēšanu nolūkā aizstāt GPSD.

3

**Veiciet būtiskus iekšējos stabilitātes un izturības testus.** Sadarbojieties ar akreditētām testēšanas laboratorijām, lai nodrošinātu bērnu ratiņu drošumu.

4

**Produktu izsekojamība ir obligāta prasība.** Šādas prasības ir svarīgas gadījumā, ja bērnu ratiņus ir nepieciešams atsaukt. Visiem bērnu ratiņiem ir jānorāda to veids, partija, sērijas vai modeļa numurs un cits marķējums, kas ļauj tos identificēt. Skaidri informējiet patērētājus par to, kā jāpiedalās **atsaukšanas** procesā.

5

Bērnu ratiņiem ir raksturīgi īpaši riski, un uz tiem jābūt, piemēram, šādiem brīdinājumiem: **“BRĪDINĀJUMS! Vienmēr izmantojiet ierobežotājsistēmu” un «BRĪDINĀJUMS! Pirms lietošanas pārlicinieties, ka visas bloķēšanas ierīces darbojas”**

6

• Ja bērnu ratiņi rada drošības apdraudējumu, ekonomikas dalībniekiem ir juridisks pienākums nekavējoties informēt tās(-o) dalībvalsts(-u) kompetento iestādi, kurā bērnu ratiņi ir darīti pieejami. Viena no paziņošanas metodēm ir **Safety Gate izmantošana**.

## Iesaistītās TUI

VALSTS	TUI
Austrija	Federālā sociālo lietu, veselības, aprūpes un patērētāju aizsardzības ministrija
Beļģija	Federālais valsts dienests ekonomikai – Kvalitātes un drošības ģenerāldirektorāts
Bulgārija	Patērētāju aizsardzības komisija
Čehija	Čehijas Tirdzniecības inspekcija
Horvātija	Valsts inspekcija
Islande	Mājokļu un būvniecības pārvalde
Latvija	Patērētāju tiesību aizsardzības centrs
Malta	Maltas Konkurences un patērētāju tiesību aizsardzības iestāde
Portugāle	Patērētāju ģenerāldirektorāts
Vācija	Ķelnes administratīvā apgabala pašvaldība

Skenējiet QR kodu, lai iegūtu detalizētu pārskatu un lai iegūtu vairāk informācijas

