

#Bezpieczeństwo

Wózki i nosidełka dziecięce

Raport Inspekcji Handlowej





Kto, co i kiedy?

9 wojewódzkich inspektoratów IH w Białymstoku, Bydgoszczy, Gorzowie Wlkp., Katowicach, Kielcach, Łodzi, Opolu, Rzeszowie i Szczecinie w 2021 i 2022 r. sprawdziło **oznakowanie 13 wózków i 3 nosidełek miękkich.**

11 wózków i 3 nosidełka **eksperci zbadali** także w laboratorium UOKiK w Lublinie pod kątem właściwości mechanicznych.



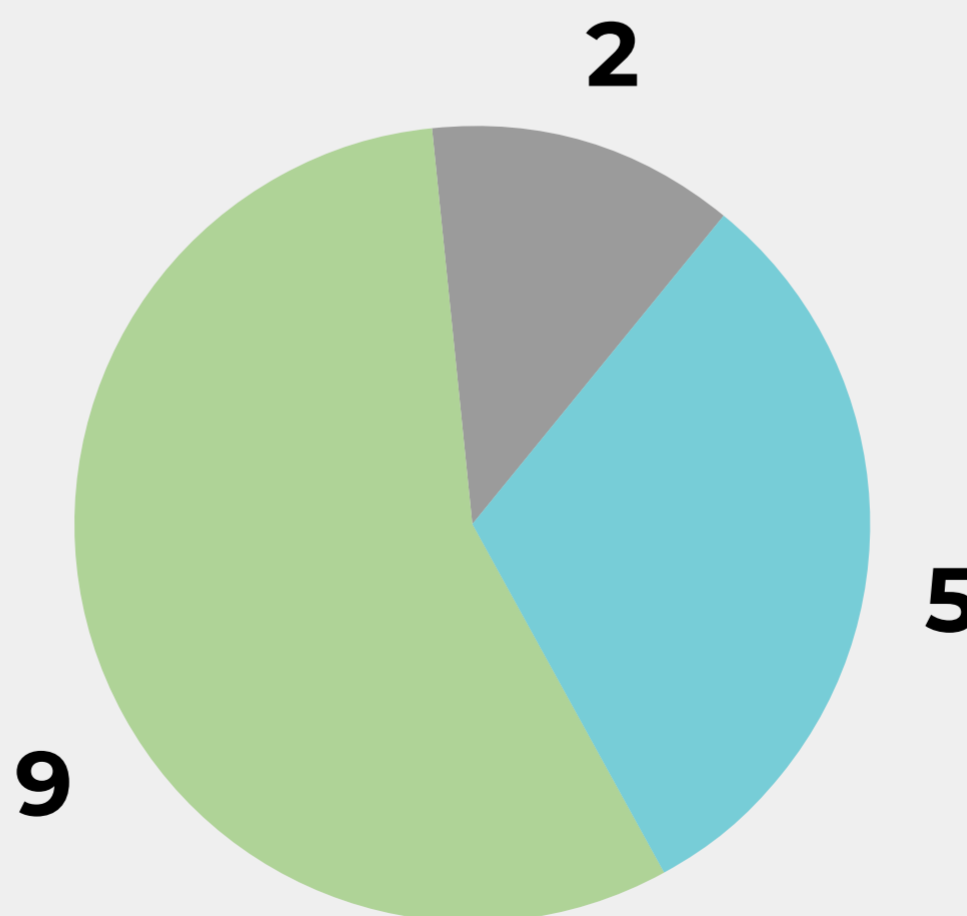
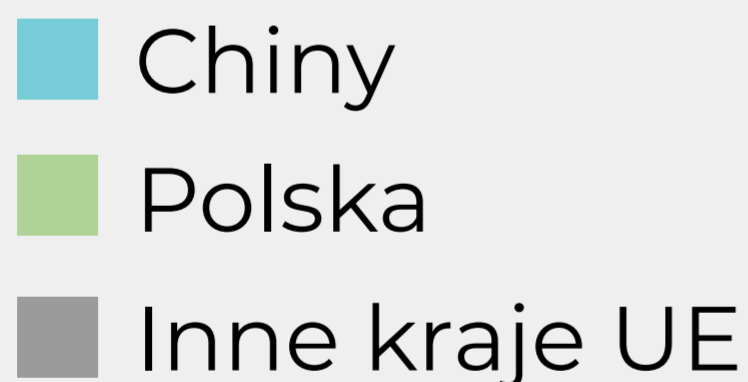


Kto, co i kiedy?

Sprawdziliśmy producentów, sprzedawców hurtowych, a także sklepy detaliczne i wielkopowierzchniowe.

Większość produktów pochodziła z Polski.

Pochodzenie skontrolowanych produktów





Tło kontroli

Prezes UOKiK wraz z Inspekcją Handlową dba o to, aby w ręce konsumentów trafiały **tylko bezpieczne produkty**. To szczególnie ważne, gdy dotyczy najmłodszych konsumentów.

Kontrole różnych produktów dla dzieci trwają cały rok i są ze szczególną troską planowane przez Prezesa UOKiK.

Przedsiębiorców typujemy na podstawie **monitoringu własnego, wcześniejszych kontroli i sygnałów od konsumentów**.



Podstawa prawna: ustawa o ogólnym bezpieczeństwie produktów, z uwzględnieniem wymagań norm: PN-EN 1888-1:2019-02 Artykuły dla dzieci. Wózki dziecięce. Część 1: Wózki spacerowe i wózki głębokie oraz PN-EN 13209-2:2016-04 Artykuły dla dzieci. Nosidełka dla dzieci. Wymagania bezpieczeństwa i metody badań. Część 2: Nosidełko miękkie.



Oznakowanie

**Inspektorzy weryfikowali,
czy produkty posiadają:**

- dane identyfikujące producenta, importera lub dystrybutora (który jako pierwszy udostępnił produkt na terenie Polski),
- informacje identyfikujące produkt (np. model),
- oznaczenia/ostrzeżenia i instrukcję w języku polskim.



Wyniki kontroli oznakowania

Na **16** modeli produktów **4** zakwestionowaliśmy.

Główne nieprawidłowości:

Niepełna instrukcja obsługi oraz brak odpowiednich ostrzeżeń/oznaczeń bezpośrednio na produkcie.

Efekt: Konsument nie ma informacji, jak bezpiecznie używać wózka lub nosidełka.



Wyniki kontroli oznakowania

Wózki:



w 1 przypadku - brak ostrzeżenia
na plastikowym opakowaniu



w 1 przypadku - brak na produkcie
informacji o maksymalnej wadze
dziecka (piktogramu)



w 1 przypadku - braki w instrukcji
użytkowania



Wyniki kontroli oznakowania

Nosidełka:



w 1 przypadku - brak numeru
i daty normy na produkcie



w 1 przypadku - brak
ostrzeżeń na opakowaniu





Badania laboratoryjne

Sprawdziliśmy właściwości mechaniczne 11 wózków.

Weryfikowaliśmy, m.in. czy:

- są stabilne, np. na pochyłej powierzchni i nie przewracają się,
- system pasów utrzymujących dziecko nie ulega niekontrolowanemu rozpięciu,
- nie ma ostrych krawędzi, o które dziecko może się zranić oraz miejsc, w których mogłyby się zaklinować palce, rączki lub nóżki,
- kąt odchylenia oparcia spacerówki jest korzystny dla kręgosłupa dziecka,
- ścianki gondoli mają odpowiednią wysokość,
- koła są wytrzymałe i np. nie oderwą się przy uderzeniu o krawężniki,
- mechanizmy składania i rozkładania działają poprawnie.



Badania laboratoryjne

Sprawdziliśmy właściwości mechaniczne 3 nosidełek.

Weryfikowaliśmy, m.in. czy:

- nie występują małe elementy ani nie ma dostępu do wypełnienia, które dziecko może włożyć do ust,
- otwory na nogi mają właściwą średnicę a system pasów mocujących działa poprawnie, dzięki czemu dziecko nie wypadnie z nosidła,
- jest odpowiednie podparcie z tyłu główki (dotyczy niemowląt do 4 miesięcy życia),
- produkt jest wykonany z wytrzymałych tworzyw.





Wyniki badań laboratoryjnych

2 z 3 nosideł miały nieprawidłowości:

- zbyt duże otwory na nóżki dziecka,
- niedostatecznie wytrzymałe pasy zabezpieczające.





Wyniki badań laboratoryjnych

7 z 11 wózków miało nieprawidłowości:

- pasy przytrzymujące dziecko ulegały niekontrolowanemu rozpięciu lub uszkodzeniu,
- wózki przewracały się na pochyłej powierzchni,
- mechanizm blokujący nie działał skutecznie,
- nastąpiło trwałe uszkodzenie elementów konstrukcyjnych.



Wyniki kontroli na wykresie

Liczba **skontrolowanych**
i **zakwestionowanych**
wózków i nosidełek miękkich.

10/16



Efekty kontroli

7 postępowań administracyjnych

– w tym na podstawie **3 decyzji**

nałożono na producentów

kary pieniężne w łącznej

kwocie **38 tys. zł.**





Porady dla przedsiębiorców

- ➔ Kupuj od sprawdzonych dostawców.
- ➔ Weryfikuj, czy do wózka/nosidełka dołączona jest instrukcja w jęz. polskim oraz czy jest wymagane oznakowanie – określają je odpowiednio normy: PN-EN 1888-1:2019-02 *Artykuły dla dzieci. Wózki dziecięce. Część 1: Wózki spacerowe i wózki głębokie oraz PN-EN 13209-2:2016-04 Artykuły dla dzieci. Nosidełka dla dzieci. Wymagania bezpieczeństwa i metody badań. Część 2: Nosidełko miękkie.*
- ➔ Upewnij się, jakie masz obowiązki w zależności od roli pełnionej w obrocie produktem. Ich niedopełnienie może wiązać się z administracyjną karą pieniężną.



Porady dla przedsiębiorców

- Wprowadzenie na rynek przez producenta (importera) artykułów dziecięcych niespełniających ogólnych wymagań bezpieczeństwa (np. wady konstrukcyjne, nieprawidłowości w oznakowaniu) **zagrożone jest karą do 100 tys. zł.**
- **Niebezpieczny produkt** zgłaszany jest przez UOKiK do unijnego systemu **Safety Gate RAPEX** - aby nie trafił w ręce europejskich konsumentów.



Porady dla konsumentów

Przy wyborze wózka sprawdź, czy:

- jest stabilny, nie chybotrze się ani nie odchyła w sposób niekontrolowany,
- w miejscach, do których dziecko ma dostęp, nie ma ostrych krawędzi i zadziorów,
- system pasów ma mocowanie w kroczu i umożliwia regulację do rozmiarów dziecka,
- ma dwustopniowy system blokad składania wózka uniemożliwiający niekontrolowane złożenie się w czasie jazdy.



Porady dla konsumentów

Przy zakupie nosidła miękkiego sprawdź, czy:

- nie ma odłączanych elementów, które dziecko mogłoby włożyć do ust i połknąć,
- nie ma miejsc, w których dziecko miałoby dostęp do wypełnienia,
- system mocowania do tułowia opiekuna posiada regulację,
- nosidło dla dzieci poniżej 4 miesięcy ma podparcie dla główki dziecka.



Na skróty

Kontrola wózków i nosideł dla dzieci

Na 16 modeli 10 miało nieprawidłowości.

Weryfikacja oznakowania

→ 4 miało nieprawidłowości

Badania laboratoryjne

→ 7 miało nieprawidłowości



Zescreenuj i podaj dalej!

Listę skontrolowanych
produktów znajdziesz
w osobnym dokumencie
na **uokik.gov.pl**

