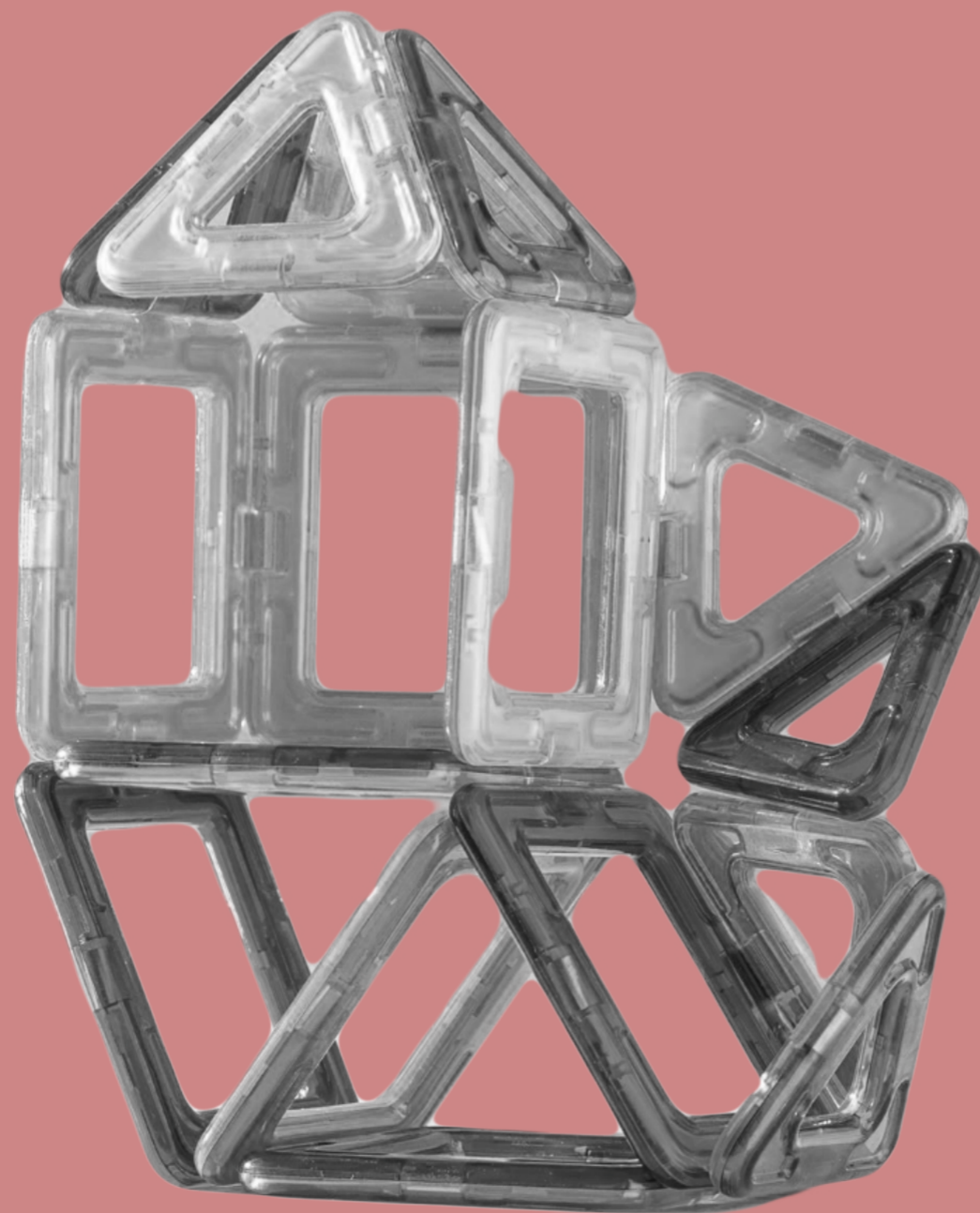


#Bezpieczeństwo

Zabawki magnetyczne

Raport Inspekcji Handlowej





Kto, co i kiedy?

8 wojewódzkich inspektoratów Inspekcji Handlowej w Białymstoku, Bydgoszczy, Gdańsku, Gorzowie Wielkopolskim, Katowicach, Kielcach, Krakowie i Lublinie od czerwca do września 2024 r. sprawdziło oznakowanie **41 modeli zabawek magnetycznych – m.in. tablic, układanek, puzzli, klocków, kulek i pałeczek.**

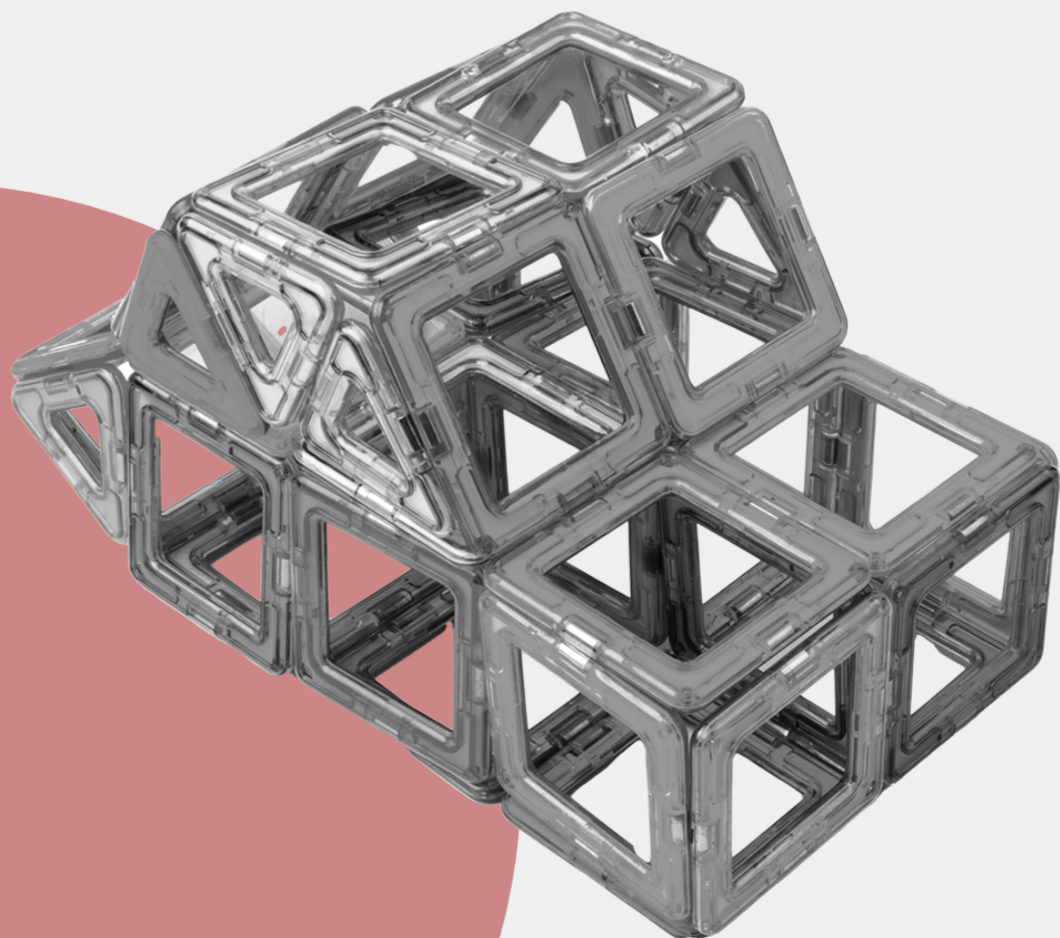
Wszystkie produkty zostały zweryfikowane również w laboratorium – eksperci zbadali bezpieczeństwo ich konstrukcji i siłę wzajemnego przyciągania elementów magnetycznych.



Kto, co i kiedy?

Sprawdziliśmy sprzedawców hurtowych, sklepy detaliczne i wielkopowierzchniowe.

Zbadane zabawki pochodziły z **Chin** – 32 modele, **Szwajcarii** – 4 modele, **Włoch** – 2 modele, **Polski** – 2 modele i **Białorusi** – 1 model.





Tło kontroli

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

Zabawki magnetyczne poza zapewnieniem dzieciom zabawy mają też często funkcję edukacyjną. Jednak luźne elementy magnetyczne i ich zestawy o dużej mocy mogą spowodować poważne obrażenia wewnętrzne, jeśli zostaną połknięte. Dlatego istotne są badania dotyczące siły oddziaływania elementów magnetycznych oraz ich wielkość.

Przedsiębiorców typujemy na podstawie wyników wcześniejszych kontroli. Uwzględniamy też sygnały medialne, informacje od konsumentów i przedsiębiorców.



Ustawa z 13 kwietnia 2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku;
Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Finansów z 20 października 2016 r.
ws. wymagań dla zabawek (dalej: Rozporządzenie MRiF)



Oznakowanie

Zweryfikowaliśmy, czy zabawki mają:

- prawidłową dokumentację, w tym deklarację zgodności,
- dane identyfikacyjne producenta lub importera,
- poprawnie sporządzoną instrukcję w języku polskim,
- ostrzeżenia,
- znak CE.





Wyniki kontroli oznakowania

Na **41** modeli zabawek magnetycznych w **12** stwierdziłmy nieprawidłowości formalne, w niektórych więcej niż jedną.

W **7** przypadkach brakowało wymaganych ostrzeżeń.

Efekt: Konsument nie ma odpowiedniej informacji o ryzyku związanym z użytkowaniem zabawki i może robić to w nieodpowiedni sposób.

W **7** przypadkach brakowało deklaracji zgodności lub była nieprawidłowo sporządzona.

Efekt: Brak dowodu na to, że zabawka spełnia obowiązujące wymagania.

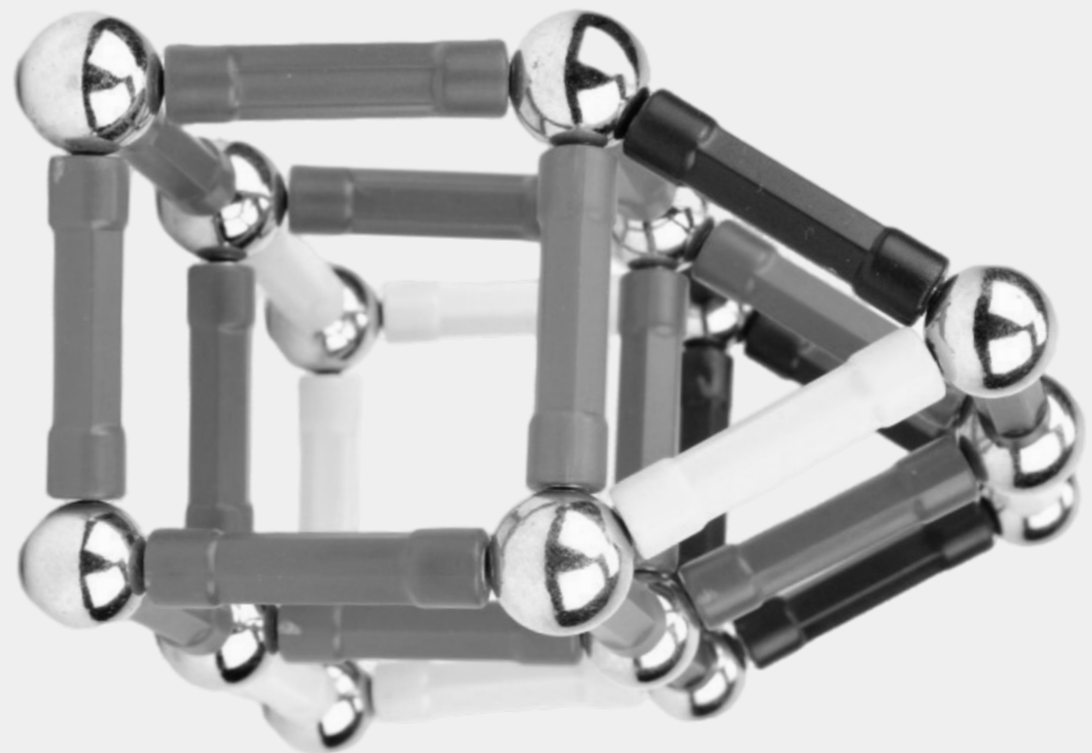


Wyniki kontroli oznakowania

W **6** przypadkach na zabawkach brakowało danych producenta i importera.

Efekt: Utrudnienie działania organom kontroli oraz dochodzenia praw konsumentowi.

W **1** przypadku stwierdziliśmy nieprawidłowe oznakowanie CE.





Badania laboratoryjne

Sprawdziliśmy:

- siłę przyciągania się elementów magnetycznych, czyli wskaźnik strumienia indukcji magnetycznej,
- dostępność małych elementów,
- obecność zadziorów, które mogą powodować otarcia lub rany.

Połącznie elementów magnetycznych, które działają na siebie, przyciągając się lub odpychając, może spowodować stan zapalny, a nawet perforację (pęknięcie) jelit, stwarzając tym samym zagrożenie dla zdrowia i życia. To szczególnie niebezpieczne dla dzieci.



Wskaźnik strumienia indukcji magnetycznej weryfikujemy na podstawie normy PN-EN 71-1+A1:2018-08 Bezpieczeństwo zabawek Część 1: Właściwości mechaniczne i fizyczne

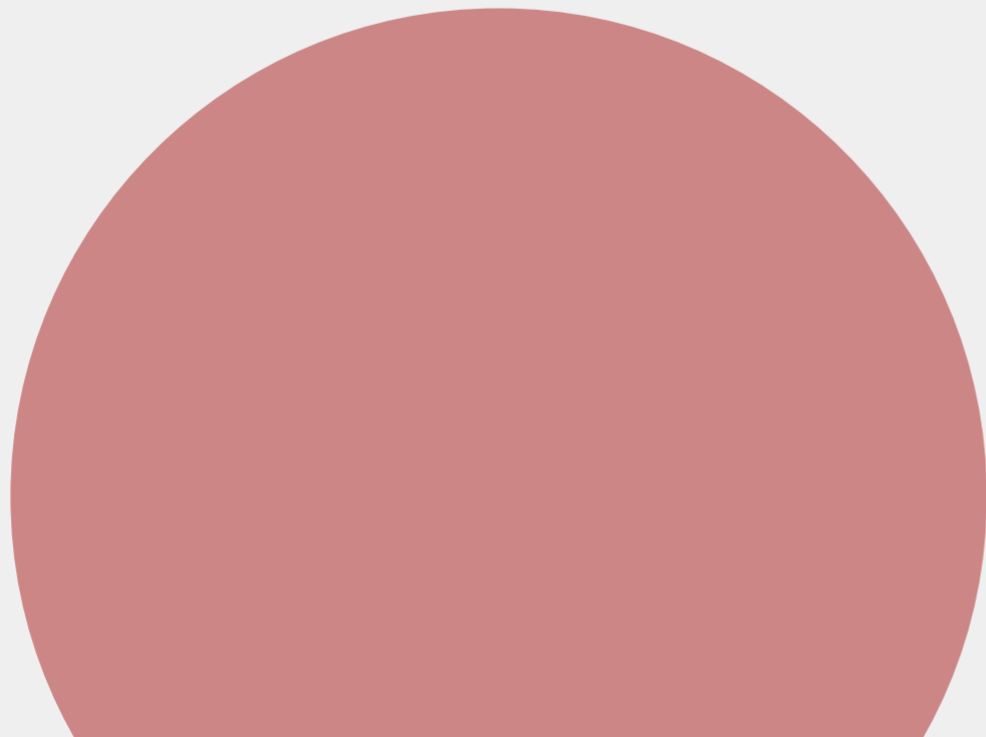


Wyniki badań laboratoryjnych

Na 41 modeli zabawek **8** miało nieprawidłowości

W **7** modelach wykryliśmy:

- zbyt silne przyciąganie się elementów magnetycznych,
- małe elementy.





Wyniki kontroli

8 modeli zakwestionowaliśmy wyłącznie pod kątem oznakowania i niezgodności formalnych.

W **4 modelach** odnotowaliśmy niezgodności konstrukcyjne i formalne.

W **4 modelach** stwierdziliśmy wyłącznie niezgodności konstrukcyjne i dotyczące strumienia przyciągania magnetycznego.





Efekty kontroli

W **8** przypadkach, w których stwierdziliśmy jedynie niezgodności formalne, **przedsiębiorcy zakończyli działania naprawcze.**

W **4** przypadkach, w których oprócz niezgodności formalnych stwierdziliśmy niezgodności konstrukcyjne, podjęcie działań naprawczych nie jest możliwe.

8 wniosków o wszczęcie postępowań administracyjnych dotyczących zabawek, w których stwierdziliśmy niezgodności konstrukcyjne – **ich efektem może być nałożenie kar.**



Porady dla przedsiębiorców

Kupuj od sprawdzonych dostawców.

Zweryfikuj, czy zabawka ma:

- deklarację zgodności,
- instrukcję w języku polskim
- wymagane oznakowanie określone w normie PN-EN 71-1+A1:2018-08 oraz w Rozporządzeniu MRiF.
- dane producenta – na samym produkcie lub opakowaniu, podaj też swoje dane.
- oznakowanie CE (powinno znajdować się na zabawce).

Sprawdź, jakie masz obowiązki jako producent, importer lub dystrybutor. Ich niedopełnienie może wiązać się z karą administracyjną.



Porady dla przedsiębiorców

- Za wprowadzenie do obrotu przez producenta bądź importera zabawki niezgodnej z wymaganiami grozi **kara do 100 tys. zł.**
- Za każdą niezgodność formalną, np. brak danych producenta/importera, grozi **kara do 10 tys. zł.**
- Za brak oznakowania CE grozi **kara do 20 tys. zł.**
- Niebezpieczna zabawka jest zgłaszana przez UOKiK do unijnego systemu **Safety Gate**, aby nie trafiła w ręce europejskich konsumentów.

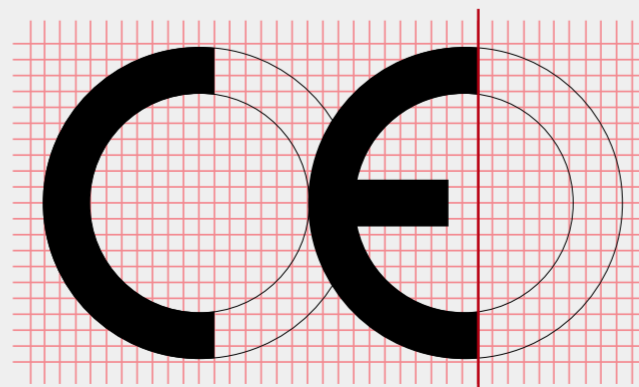




Porady dla konsumentów

- Czytaj etykiety oraz umieszczone na nich ostrzeżenia.
- Zwracaj uwagę na małe elementy stwarzające ryzyko dla dzieci poniżej 3. roku życia.
- Sprawdź, czy zabawka posiada oznaczenie **podmiotu odpowiedzialnego** (producenta/importera), co ułatwi Ci dochodzenie swoich praw.
- Upewnij się, że zabawka jest oznakowana **znakiem CE**. To deklaracja producenta, że spełnia odpowiednie wymagania unijne. Powinien być umieszczony w sposób **widoczny, czytelny i trwały na produkcie**, opakowaniu lub przytwierdzonej etykiecie. Można wtedy domniemywać, że zabawka będzie bezpieczna dla małych użytkowników.

CE





Porady dla konsumentów

Nie kupuj zabawek nieoznakowanych!

Jeśli posiadasz zakwestionowaną zabawkę – **poinformuj o tym producenta lub importera (dystributora)** oraz **Inspekcję Handlową** w Twoim województwie.

Sprawdź ogłoszenia publikowane na **stronie UOKiK** i postępuj zgodnie z zawartymi tam wskazówkami.





Na skróty

Kontrola zabawek magnetycznych

Na **41** modeli zabawek **16** miało nieprawidłowości

Weryfikacja oznakowania → **12 na 41 z błędami**

Badania laboratoryjne → **8 na 41 zakwestionowanych**



Zescreenuj i podaj dalej!

Listę skontrolowanych
produktów
znajdziesz w osobnym
dokumencie na [**uokik.gov.pl**](https://uokik.gov.pl)

