

W lutym 2022 roku administratorzy systemu ICSMS Warmińsko-Mazurskiego Inspektoratu Inspekcji Handlowej w Olsztynie otrzymali łącznie 22 powiadomienia *Safeguard* – informacje o produktach niezgodnych z wymogami (wyniki badań, dane identyfikacyjne produktu, informacje dla podmiotów gospodarczych, informacje o wypadkach, informacje o środkach podjętych przez organy nadzoru itp.).

Drogi Konsumentie! Poniższa tabela stanowi zestawienie produktów, u których stwierdzono różne nieprawidłowości. Produkty te zostały zakwestionowane w krajach, w których zostały one udostępnione. W przypadku napotkania na jeden z przedstawionych produktów prosimy Państwa o powiadomienie nasz Inspektorat w celu wyeliminowania go z rynku.


Jednocześnie informujemy, że w wyniku działań kontrolnych Wojewódzkiego Inspektoratu Inspekcji Handlowej w Olsztynie zabawka Lalka Item no: A2175 nie spełnia wymagań dla zabawek ze względu na zawartość ftalanu bis(2-etyloheksylu)(DEHP) w głowie lalki.


Więcej informacji o systemie informacyjno-komunikacyjnym na potrzeby ogólnoeuropejskiego nadzoru rynku (ICSMS) znajdziecie Państwo na stronie: European Commission - <https://webgate.ec.europa.eu/icsms/>.

Szczegóły notyfikacji *Safeguard ICSMS**:


Regulacje prawne:


2009/48/EC - Dyrektywa 2009/48/WE w sprawie bezpieczeństwa zabawek


WI IH OL	opis produktu	Lalka Item no: A2175	
	marka/typ/model	Mój piękny Anioł	
	poziom ryzyka	P - Poważne ryzyko (Klasa 4)	
	status	nie zakończono	
	podjęte działania	zakaz udostępniania	
	uzasadnienie	zawartość ftalanu w głowie lalki	
	państwo członkowskie	Polska	


1.	opis produktu	Bęben	
	marka/typ/model	24.06.1902	
	poziom ryzyka	P - Poważne ryzyko (Klasa 4)	
	status	zakończono	
	podjęte działania	zakaz wprowadzania na rynek, wycofanie produktu	
	uzasadnienie	ryzyko uduszenia	
państwo członkowskie	Belgia		


2014/35/EU - Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/35/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia
Tekst mający znaczenie dla EOG.


2.	opis produktu	Naświetlacz LED	
	marka/typ/model	CRX3316 (HZJ9030-A) MarkaCRX	
	poziom ryzyka	W - Wysokie ryzyko (Klasa 3)	
	status	zakończono	
	podjęte działania	wycofanie z rynku	
	uzasadnienie	połączeniowy nie przechodzi testów w niskiej temperaturze.	
państwo członkowskie	Finlandia		


3.	opis produktu	Ładowarka	
	marka/typ/model	ENC1210 Markavatti	
	poziom ryzyka	P - Poważne ryzyko (Klasa 4)	
	status	zakończono	
	podjęte działania	odzyskanie	
	uzasadnienie	Poważne ryzyko porażenia prądem z powodu typu uchwytu bezpiecznika.	
państwo członkowskie	Finlandia		


4.	opis produktu	Multimetr	
	marka/typ/model	Laser 6228	
	poziom ryzyka	Ś - Średnie ryzyko (Klasa 2)	
	status	zakończono	
	podjęte działania	zakaz sprzedaży	
	uzasadnienie	Sondy pomiarowe nie spełniały wymagań.	
państwo członkowskie	Finlandia		


5.	opis produktu	Oprawa budowlana	
	marka/typ/model	248542 indeks 850 Lena Oświetlenie	
	poziom ryzyka	Ś - Średnie ryzyko (Klasa 2)	
	status	nie zakończono	
	podjęte działania	zakaz sprzedaży	
	uzasadnienie	Awaria w teście IPX4 (woda dostała się do oprawy)	
	państwo członkowskie	Finlandia	


6.	opis produktu	Oprawa sufitowa LED	
	marka/typ/model	Steinel RS 16 LED	
	poziom ryzyka	Ś - Średnie ryzyko (Klasa 2)	
	status	zakończono	
	podjęte działania	Zakaz sprzedaży	
	uzasadnienie	Woda dostała się do kopuły oprawy w teście IPX4	
państwo członkowskie	Finlandia		


7.	opis produktu	Młotek do masażu	
	marka/typ/model	PDM4482 Zasilacz HGCS35VATO HMS	
	poziom ryzyka	P - Poważne ryzyko (Klasa 4)	
	status	zakończono	
	podjęte działania	odzyskanie produktu	
	uzasadnienie	Decyzja oparta na wadach zasilacza	
państwo członkowskie	Finlandia		

8.	opis produktu	Ładowarka	
	marka/typ/model	AL 800 H-TRONIC	
	poziom ryzyka	Ś - Średnie ryzyko (Klasa 2)	
	status	zakończono	
	podjęte działania	zakaz sprzedaży	
	uzasadnienie	Napięcie między pinami wtyczki zasilania zasilacza jest zbyt wysokie	
państwo członkowskie	Finlandia		

9.	opis produktu	Taśma świetlna LED	
	marka/typ/model	8496 PO8099 LEDenergie	
	poziom ryzyka	W - Wysokie ryzyko (Klasa 3)	
	status	zakończono	
	podjęte działania	wycofanie z obrotu	
	uzasadnienie	połączeniowy zawodzi w teście niskiej temperatury, odstawiając przewody pod napięciem.	
państwo członkowskie	Finlandia		

10.	opis produktu	Lampa wisząca/lampa sufitowa	
	marka/typ/model	FL010114 Olsson i Jensen	
	poziom ryzyka	nie określono	
	status	zakończono	
	podjęte działania	zakaz sprzedaży	
	uzasadnienie	dokumentacja przedłożona dla produktu nie była w stanie wykazać, że przeprowadzono prawidłową ocenę zgodności.	
państwo członkowskie	Szwecja		

11.	opis produktu	Oprawa ścienna lub sufitowa	
	marka/typ/model	145-20014 EUROLAMP	
	poziom ryzyka	W - Wysokie ryzyko (Klasa 3)	
	status	zakończono	
	podjęte działania	wycofanie z obrotu	
	uzasadnienie	Żywe części modułu LED oprawy są dostępne podczas wymiany źródła światła	
państwo członkowskie	Finlandia		

12.	opis produktu	Ładowarka USB 40W	
	marka/typ/model	YC-CDA19 Win How Solution	
	poziom ryzyka	W - Wysokie ryzyko (Klasa 3)	
	status	zakończono	
	podjęte działania	odzyskanie produktu	
	uzasadnienie	Izolacja elektryczna i odległości luzu / pełzania nie są wystarczające, co oznacza, że istnieje poważne ryzyko pożaru lub porażenia prądem.	
państwo członkowskie	Szwecja		

13.	opis produktu	Plafon
	marka/typ/model	Damar Opviq •
	poziom ryzyka	Ś - Średnie ryzyko (Klasa 2)
	status	zakończono
	podjęte działania	zakaz sprzedaży
	uzasadnienie	Produkt nie spełnia wymogów dyrektywy o niskim napięciu i odpowiednich norm europejskich.
	państwo członkowskie	Szwecja



14.	opis produktu	Reflektor LED
	marka/typ/model	2010-2DW Energia+
	poziom ryzyka	W - Wysokie ryzyko (Klasa 3)
	status	zakończono
	podjęte działania	wycofanie z rynku
	uzasadnienie	Klasa IP oprawy nie jest spełniona.
państwo członkowskie	Finlandia	



15.	opis produktu	Oprawa ścienna z modułem LED
	marka/typ/model	BL0006-60
	poziom ryzyka	N - Niskie ryzyko (Klasa 1)
	status	zakończono
	podjęte działania	wycofanie z rynku
	uzasadnienie	ryzyko porażenia prądem
państwo członkowskie	Finlandia	



16.	opis produktu	Oprawa sufitowa
	marka/typ/model	Claudia, Sztuka. nr. 16009-20 Aneta
	poziom ryzyka	W - Wysokie ryzyko (Klasa 3)
	status	zakończono
	podjęte działania	wycofanie z rynku
	uzasadnienie	Klasa IP oprawy nie jest spełniona.
państwo członkowskie	Finlandia	



17.	opis produktu	Ładowarka
	marka/typ/model	MBCBABY MOTOBATT Chłopiec
	poziom ryzyka	Ś - Średnie ryzyko (Klasa 2)
	status	zakończono
	podjęte działania	zakaz sprzedaży
	uzasadnienie	Obudowa urządzenia nie wytrzymała testu udarności młotka sprężynowego 1,0J. Obudowa otwarta po pierwszym uderzeniu. Części na żywo stały się dostępne.
państwo członkowskie	Finlandia	



18.	opis produktu	Chłodnica powietrza
	marka/typ/model	CKS-0502012W R031-01 RL Kostka lodu
	poziom ryzyka	P - Poważne ryzyko (Klasa 4)
	status	zakończono
	podjęte działania	odzyskania produktu
	uzasadnienie	Decyzja oparta na wadach zasilacza.
państwo członkowskie	Finlandia	



19.	opis produktu	Taśma LED
	marka/typ/model	NR REF: 147-70251 (Nr kat.: 147-70564) EUROLAMP
	poziom ryzyka	P - Poważne ryzyko (Klasa 4)
	status	nie zakończono
	podjęte działania	zakaz sprzedaży
	uzasadnienie	Emalia nie jest uważana za niezawodną izolację
państwo członkowskie	Finlandia	



20.	opis produktu	Taśma LED
	marka/typ/model	Nr: 4075002001, model SLED-20PACG Małgorzata
	poziom ryzyka	Ś - Średnie ryzyko (Klasa 2)
	status	zakończono
	podjęte działania	zakaz sprzedaży
	uzasadnienie	Wytrzymałość mechaniczna oprawy nie była odpowiednia.
państwo członkowskie	Finlandia	



	opis produktu	Oprawa sufitowa
--	---------------	-----------------



21.	marka/typ/model	Nikolina, Art.nr. 16405-20 Aneta
	poziom ryzyka	W - Wysokie ryzyko (Klasa 3)
	status	zakończono
	podjęte działania	wycofanie z rynku
	uzasadnienie	Klasa IP oprawy nie jest spełniona.
	państwo członkowskie	Finlandia



22.	opis produktu	Falownik spawalniczy
	marka/typ/model	i160CPT TIMCO •
	poziom ryzyka	W - Wysokie ryzyko (Klasa 3)
	status	zakończono
	podjęte działania	wycofanie z rynku
	uzasadnienie	Wiele istotnych wad stwarza ryzyko porażenia prądem dla użytkownika
państwo członkowskie	Finlandia	



W oparciu o powyższe informacje w działalności Wojewódzkiego Inspektoratu Inspekcji Handlowej w Olsztynie poza wskazaną zabawką nie natrafiono na produkty takie same jak produkty, wobec których zastosowano notyfikowane środki *Safeguard*.

*ICSMS - European Commission <https://webgate.ec.europa.eu/icsms/?locale=pl>

N - Niskie ryzyko (Klasa 1)
 Ś - Średnie ryzyko (Klasa 2)
 W - Wysokie ryzyko (Klasa 3)
 P - Poważne ryzyko (Klasa 4)
 nie określono
 zakończono
 nie zakończono

Austria
 Belgia
 Bułgaria
 Bułgaria
 Cypr
 Czechy
 Dania
 Estonia
 Finlandia
 Francja
 Grecja
 Hiszpania
 Holandia
 Irlandia
 Litwa
 Luksemburg
 Łotwa
 Malta
 Niemcy
 Polska
 Portugalia
 Rumunia
 Słowacja
 Słowenia
 Szwecja
 Węgry
 Włochy