



# UWAGA!!! NIEBEZPIECZNE CZUJNIKI TLENKU WĘGLA



## Zestawienie czujników tlenku węgla, wpisanych do bazy systemu RAPEX, które stwarzają zagrożenie utraty zdrowia i życia

INFORMACJE O PRODUKTACH WYŚWIETLONYCH PONIŻEJ POCHODZĄ Z EUROPEJSKIEGO SYSTEMU WYMIANY INFORMACJI O PRODUKTACH NIEBEZPIECZNYCH RAPEX.

**SYSTEM RAPEX** UTWORZONO DLA ZAPEWNIENIA WYSOKIEGO POZIOMU OCHRONY ZDROWIA I BEZPIECZEŃSTWA KONSUMENTÓW NA OBSZARZE JEDNOLITEGO RYNKU UNII EUROPEJSKIEJ.

Głównym i bezpośrednim celem funkcjonowania systemu jest zapewnienie szybkiej wymiany informacji między państwami członkowskimi i Komisją Europejską na temat produktów stwarzających zagrożenie oraz środków podjętych w danym kraju, by wykluczyć lub ograniczyć ich wprowadzanie na rynek, a także ewentualnie użytkowanie.

Rok - Tydzień	Numer ref.	Kraj powiadamiający	Produkt	Niebezpieczeństwo	Środki przyjęte przez kraj powiadamiający
2012 - 18	64A12/ 1046/12	Irlandia	<p><b>Kategoria:</b> Inne <b>Produkt:</b> Czujnik tlenku węgla (Häkävaroitin) <b>Marka:</b> Fireman <b>Typ / numer modelu:</b> model GS801, number produktu 1464 <b>Numer partii/ Kod kreskowy:</b> partia 201002231 EAN 6430028869589 <b>Opis:</b> Czujnik tlenku węgla, okrągły, biały plastik, średnica 10,7 cm, zapakowany w kartonowe pudełko. <b>Kraj pochodzenia:</b> Chiny</p>  	<p>Uduszenie</p> <p>Czujnik nie wykrywa tlenku węgla.</p> <p>Produkt nie spełnia normy europejskiej EN 50291</p>	<p>Wycofanie produktu z rynku i od konsumentów</p>



# UWAGA!!! Produkt stwarzający niebezpieczne zagrożenie

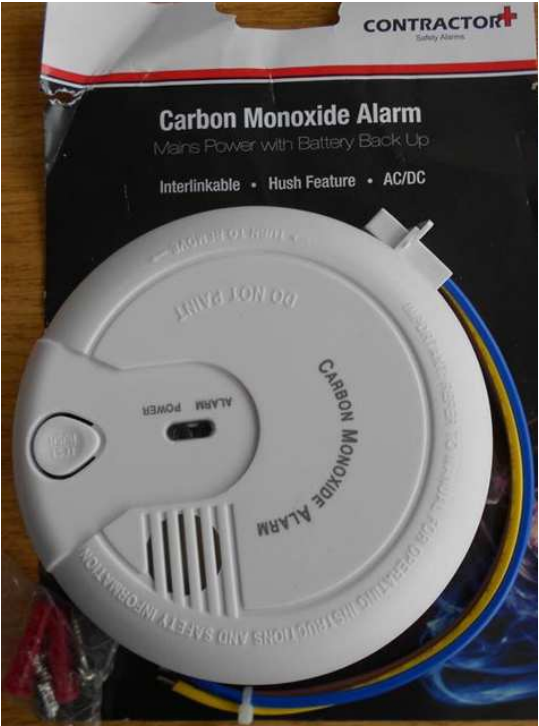


Rok - Tydzień	Numer ref.	Kraj powiadamiający	Produkt	Niebezpieczeństwo	Środki przyjęte przez kraj powiadamiający
2012 - 18	13 0661/12	Zjednoczone Królestwo	<p><b>Kategoria:</b> Inne <b>Produkt:</b> Czujnik tlenku węgla „Alarm tlenku węgla” <b>Marka:</b> Unknown <b>Typ / numer modelu:</b> BRJ-906LCD <b>Opis:</b> Czujnik tlenku węgla. Na środku obudowy znajduje się przycisk Test/Reset i dioda czerwona oznaczona napisem „Alarm” oraz dioda dzielona oznaczona napisem „Operate”. Czujnik posiada wyświetlacz LCD umieszczony powyżej przycisku. <b>Kraj pochodzenia:</b> Chiny</p> 	<p>Uduszenie</p> <p>Czułość detektora nie jest wystarczająca. Alarm nie aktywuje się przy stężeniu tlenku węgla 50 ppm.</p> <p>Produkt nie spełnia normy europejskiej EN 50291</p>	Dobrowolne wycofanie z rynku



## UWAGA!!! Produkt stwarzający niebezpieczne zagrożenie

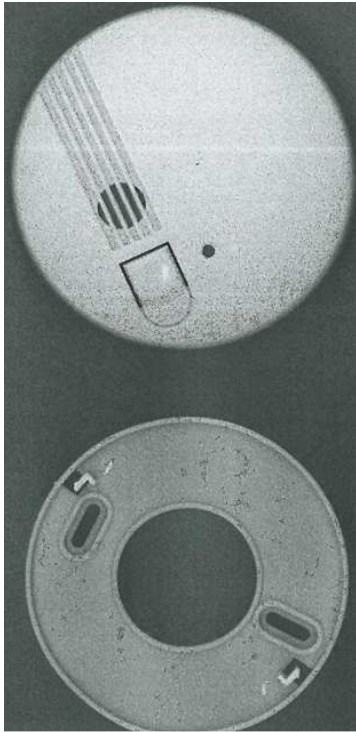


Rok - Tydzień	Numer ref.	Kraj powiadamiający	Produkt	Niebezpieczeństwo	Środki przyjęte przez kraj powiadamiający
2012 - 18	14 0662/12	Zjednoczone Królestwo	<p><b>Kategoria:</b> Inne <b>Produkt:</b> Czujnik tlenku węgla „Alarm tlenku węgla” <b>Marka:</b> One Electrical Contractor+ Safety Alarms <b>Typ / numer modelu:</b> CP8005 Type B, date of manufacture 20/11/11 <b>Opis:</b> Czujnik tlenku węgla. Opakowanie typu blister z papierową etykietą i instrukcjami wewnątrz.“ Do alarmu dołączone są śruby i kołki montażowe oraz kable do podłączenia do zasilania sieciowego. <b>Kraj pochodzenia:</b> Chiny</p> 	<p>Uduszenie</p> <p>Czułość detektora nie jest wystarczająca. Alarm nie aktywuje się przy stężeniu tlenku węgla 50 ppm.</p> <p>Produkt nie spełnia normy europejskiej EN 50291</p>	<p>Dobrowolne wycofanie z rynku i wycofanie produktu od konsumentów</p>



# UWAGA!!! Produkt stwarzający niebezpieczne zagrożenie




Rok - Tydzień	Numer ref.	Kraj powiadamiający	Produkt	Niebezpieczeństwo	Środki przyjęte przez kraj powiadamiający
2012 - 18	40 0663/12	Zjednoczone Królestwo	<p><b>Kategoria:</b> Inne <b>Produkt:</b> Czujnik tlenku węgla „Alarm tlenku węgla” <b>Marka:</b> Joy Security <b>Typ / numer modelu:</b> JHY-CO-AR/JHY-CO-AC <b>Opis:</b> Czujnik tlenku węgla. Opakowanie z tworzywa sztucznego z tekturową etykietą i instrukcjami wewnątrz. „Chroni cię przed tlenkiem węgla, cichym zabójcą!” Przycisk Test/Reset do sprawdzania działania alarmu. „Uniwersalny Universal Life Church listed”, “CE” <b>Kraj pochodzenia:</b> Chiny</p> 	<p>Uduszenie</p> <p>Czułość detektora nie jest wystarczająca. Alarm nie aktywuje się przy stężeniu tlenku węgla 50 ppm.</p> <p>Produkt nie spełnia normy europejskiej EN 50291</p>	Dobrowolne wycofanie z rynku i wycofanie produktu od konsumentów



## UWAGA!!! Produkt stwarzający niebezpieczne zagrożenie




Rok - Tydzień	Numer ref.	Kraj powiadamiający	Produkt	Niebezpieczeństwo	Środki przyjęte przez kraj powiadamiający
2012 - 18	40 0688/12	Zjednoczone Królestwo	<p><b>Kategoria:</b> Inne <b>Produkt:</b> Czujnik tlenku węgla <b>Marka:</b> Sensor <b>Typ / numer modelu:</b> SF80190 <b>Opis:</b> alarm tlenku węgla z zasilaniem bateryjnym. <b>Kraj pochodzenia:</b> Chiny</p> 	<p>Uduszenie</p> <p>Produkt stwarza zagrożenie uduszenia, ponieważ nieprawidłowo wykrywa tlenek węgla.</p> <p>Produkt nie spełnia normy europejskiej EN 50291.</p>	Dobrowolne wycofanie produktu od konsumentów



## UWAGA!!! Produkt stwarzający niebezpieczne zagrożenie



Rok - Tydzień	Numer ref.	Kraj powiadamiający	Produkt	Niebezpieczeństwo	Środki przyjęte przez kraj powiadamiający
2012-5	4 01130/12	Irlandia	<p><b>Kategoria:</b> Inne <b>Produkt:</b> Czujnik tlenku węgla <b>Marka:</b> Monitor Mister <b>Typ / numer modelu:</b> MM-RCC-426 (1079026) <b>Opis:</b> alarm tlenku węgla z zasilaniem bateryjnym. <b>Kraj pochodzenia:</b> Chiny</p> 	<p>Uduszenie</p> <p>Produkt stwarza zagrożenie uduszenia, ponieważ nieprawidłowo wykrywa tlenek węgla.</p> <p>Produkt nie spełnia normy europejskiej EN 50291.</p>	<p>Dobrowolne wstrzymanie sprzedaży produktu i wycofanie produktu od konsumentów</p>



## UWAGA!!! Produkt stwarzający niebezpieczne zagrożenie




Rok - Tydzień	Numer ref.	Kraj powiadamiający	Produkt	Niebezpieczeństwo	Środki przyjęte przez kraj powiadamiający
2012-3	37 0080/12	Niemcy	<p><b>Kategoria:</b> Inne <b>Produkt:</b> Alarm tlenku węgla "Gasalarm" <b>Marka:</b> AMS <b>Typ / numer modelu:</b> Dotyczy tylko produktów wprowadzonych na rynek po 05/2009. <b>Opis:</b> alarm tlenku węgla. Urządzenie jest w kolorze jasnoszarym, w opakowaniu typu blister z żółtą wkładką. <b>Kraj pochodzenia:</b> Niemcy</p> 	<p>Uduszenie</p> <p>Produkt stwarza zagrożenie chemiczne, ponieważ nieprawidłowo wykrywa tlenek węgla.</p> <p>Produkt nie spełnia wymogów dyrektywy niskonapięciowej (LVD) oraz odpowiedniej normy europejskiej EN 50291.</p>	<p>Wycofanie produktu od konsumentów nakazane przez władze (organ nadzoru krajowego).</p>





# UWAGA!!! Produkt stwarzający niebezpieczne zagrożenie



Rok - Tydzień	Numer ref.	Kraj powiadamiający	Produkt	Niebezpieczeństwo	Środki przyjęte przez kraj powiadamiający
2012-2	8 0037/12	Niemcy	<p><b>Kategoria:</b> Inne <b>Produkt:</b> detektor tlenku węgla "Kohlenmonoxid-Melder" <b>Marka:</b> Protector <b>Typ / numer modelu:</b> CO-100 <b>Numer artykułu:</b> 751866-62 <b>Opis:</b> detektor tlenku węgla. Okrągły biały plastik obudowa z wyświetlaczem cyfrowym. <b>Kraj pochodzenia:</b> Chiny</p> 	<p>Uduszenie</p> <p>Produkt stwarza zagrożenie chemiczne ponieważ nieprawidłowo wykrywa tlenek węgla.</p> <p>Produkt nie spełnia normy europejskiej EN 50291.</p>	<p>Wycofanie produktu od konsumentów nakazane przez władze (organ nadzoru krajowego).</p>





# UWAGA!!! Produkt stwarzający niebezpieczne zagrożenie




Rok - Tydzień	Numer ref.	Kraj powiadamiający	Produkt	Niebezpieczeństwo	Środki przyjęte przez kraj powiadamiający
2011-51	30 1463/11	Niemcy	<p><b>Kategoria:</b> Inne <b>Produktu:</b> tlenek węgla alarm "Co-Alarm CO 20" <b>Marka:</b> Pentatech <b>Typ / numer modelu:</b> 4015162220209 <b>Opis:</b> alarm tlenku węgla do użytku w prywatnych budynkach mieszkalnych. Biała obudowa z tworzywa sztucznego. Wymiary: 50 x 100 x 40 mm. Wtyczka do gniazda sieciowego <b>Kraj pochodzenia:</b> Niemcy</p>  <p>Foto: Regierung von Mittelfranken -Gewerbeaufsichtsamt</p>	<p>Uduszenie</p> <p>Produkt stwarza zagrożenie chemiczne, ponieważ nieprawidłowo wykrywa tlenek węgla.</p> <p>Produkt nie spełnia wymogów dyrektywy niskonapięciowej (LVD) oraz odpowiedniej normy europejskiej EN 50291.</p>	Dobrowolne wycofanie z rynku.



# UWAGA!!! Produkt stwarzający niebezpieczne zagrożenie




Rok - Tydzień	Numer ref.	Kraj powiadamiający	Produkt	Niebezpieczeństwo	Środki przyjęte przez kraj powiadamiający
2011-48	20 1346/11	Niemcy	<p><b>Kategoria:</b> Inne <b>Produktu:</b> tlenek węgla detektor "Tlenek węgla Detektor" <b>Marka:</b> ELRO <b>Typ / numer modelu:</b> RM ELRO 339, EAN: 8711658251516 <b>Opis:</b> Zasilany bateryjne alarm tlenku węgla do użytku domowego <b>Kraj pochodzenia:</b> Holandia</p>  <p>Foto: Regierung von Mittelfranken -Gewerbeaufsichtsamt-</p>	<p>Chemia</p> <p>Produkt stwarza zagrożenie chemiczne, ponieważ aktywuje alarm tylko przy wysokich stężeniach tlenku węgla.</p> <p>Produkt nie jest zgodny z europejską normą EN 50291.</p>	Dobrowolne wycofanie z rynku i wycofanie produktu od konsumentów nakazane przez władze (organ nadzoru krajowego).



# UWAGA!!! Produkt stwarzający niebezpieczne zagrożenie



Rok - Tydzień	Numer ref.	Kraj powiadamiający	Produkt	Niebezpieczeństwo	Środki przyjęte przez kraj powiadamiający
2009-35	15 1232/09	Zjednoczone Królestwo	<p><b>Kategoria:</b> Urządzenia elektryczne <b>Produktu:</b> Tlenek węgla alarm <b>Marka:</b> Power Plus <b>Typ / numer modelu:</b> BWK034C / Ref 6167 <b>Opis:</b> Alarm tlenku węgla do użytku domowego, zasilany z baterii. Średnica ok. 11 mm. Jest sprzedawany w opakowaniu typu blister z żółto-niebieską wkładką <b>Kraj pochodzenia:</b> Chiny.</p> 	<p>Chemia</p> <p>Produkt stwarza zagrożenie ze względu na brak reakcji na tlenek węgla przy stężeniu: 55 ppm, 110 ppm i 330 ppm.</p> <p>Produkt nie jest zgodny z normą PN-EN 50291.</p>	Dobrowolne wycofanie od konsumentów przez importera.



# UWAGA!!! Produkt stwarzający niebezpieczne zagrożenie





Rok - Tydzień	Numer ref.	Kraj powiadamiający	Produkt	Niebezpieczeństwo	Środki przyjęte przez kraj powiadamiający
2009-2	43 0084/09	Zjednoczone Królestwo	<p><b>Kategoria:</b> Inne <b>Produkt:</b> Tlenek węgla alarm <b>Marka:</b> Lloytron <b>Typ / numer modelu:</b> Model B822 <b>Opis:</b> alarm tlenku węgla <b>Kraj pochodzenia:</b> Chiny</p> 	<p>Chemia</p> <p>Produkt stwarza zagrożenie chemiczne, ponieważ może nie ostrzec / zadziałać, kiedy wystawiony jest na stężenia tlenku węgla o różnej koncentracji.</p> <p>Produkt nie spełnia odpowiedniej normy europejskiej EN 50291.</p>	Dobrowolne wycofanie z rynku i wycofanie produktu od konsumentów przez importera.



# UWAGA!!! Produkt stwarzający niebezpieczne zagrożenie




Rok - Tydzień	Numer ref.	Kraj powiadamiający	Produkt	Niebezpieczeństwo	Środki przyjęte przez kraj powiadamiający
2008-39	10 1077/08	Dania	<p><b>Kategoria:</b> Inne <b>Produkt:</b> Tlenek węgla detektor <b>Marka:</b> JO-EL <b>Rodzaj / numer modelu:</b> Model COA-001 n° 822611 <b>Opis:</b> <b>Kraj pochodzenia:</b> Chiny</p>   <p>Reference numbers</p>	<p>Chemiczne</p> <p>Produkt stwarza zagrożenie chemiczne ponieważ nie wykrywa CO, powodując zagrożenie zatrucia.</p> <p>Produkt nie spełnia odpowiedniej normy europejskiej EN 50291.</p>	Dobrowolne wycofanie z rynku przez importera.





# UWAGA!!! Produkt stwarzający niebezpieczne zagrożenie



Rok - Tydzień	Numer ref.	Kraj powiadamiający	Produkt	Niebezpieczeństwo	Środki przyjęte przez kraj powiadamiający
2008-29	17 0800/08	Francja	<p><b>Kategoria:</b> Inne <b>Produkt:</b> Tlenek węgla detektor <b>Marka:</b> DOMOTIBELEC <b>Typ / numer modelu:</b> REF 982030 <b>Opis:</b> <b>Kraj pochodzenia:</b> Hong Kong</p> 	<p>Zagrożenie dla zdrowia</p> <p>Produkt stwarza zagrożenie dla zdrowia, ponieważ nie wykrywa gazu w stężeniu 300 ppm w czasie krótszym niż 3 minuty i nie pozwala użytkownikowi i inni osobom znajdującym się w pobliżu do podjęcia niezbędnych środków w celu uniknięcia zatrucia tlenkiem węgla.</p> <p>Produkt nie spełnia odpowiedniej normy europejskiej EN 50291.</p>	Dobrowolne wycofanie z rynku.



# UWAGA!!! Produkt stwarzający niebezpieczne zagrożenie



Rok - Tydzień	Numer ref.	Kraj powiadamiający	Produkt	Niebezpieczeństwo	Środki przyjęte przez kraj powiadamiający
2007-24	23 0572/07	Zjednoczone Królestwo	<p><b>Kategoria:</b> Wyposażenie ochronne <b>Produktu:</b> Detektory gazu i tlenku węgla z wtyczką <b>Marka:</b> Proteam <b>Typ / numer modelu:</b> Numer artykułu HO1497 (LX-GS) i HO1227 (LX-GS). Wsadowych kody: PO6/001400 i PO6/001474 r. Opis: Alarm jest sprzedawany pojedynczo (HO1227) lub z gniazdem ładowarki podróźnej UE (HO1497). Jasne, opakowania z tworzywa sztucznego. Wymiary produktu ok. 115mm x 70mm x 30mm (bez wtyku). Obudowa wykonana z białego tworzywa sztucznego, z trzema małymi diodami LED: "zasilanie", "state" i „alarm”. Oznakowanie CE znajduje się z tyłu alarmu i nie jest widoczne poprzez zamknięte opakowanie. <b>Kraj pochodzenia:</b> Chiny</p> 	<p>Zatrucia i wybuchu</p> <p>Ten produkt stwarza poważne zagrożenie zatrucia i eksplozji z powodu niezdolności wykrycia tlenku węgla. W wyniku tego istnieje ryzyko nie wykrycia nadmiernego poziomu tlenku węgla.</p> <p>Ponadto oznakowanie oraz załączona instrukcja nie zawiera wymaganych ostrzeżeń i informacji, w szczególności dotyczących tego, jak działa alarm, jak należy podjąć w przypadku włączenia sygnalizacji alarmu oraz wpływu tlenku węgla na organizm człowieka. Ten produkt nie jest zgodny z europejską normą EN 50291.</p>	Dobrowolne wycofanie z rynku i wycofanie produktu od konsumentów przez producenta.

Opisy produktu i potencjalnych zagrożeń mają jedynie charakter poglądowy. Tłumaczenia na język polski nie są w żaden sposób autoryzowane przez operatorów systemu RAPEX. W systemie RAPEX wszystkie informacje podane są w języku angielskim. Dokładaliśmy starań, aby tłumaczenie było jak najbliższe oryginałowi, jednak nie możemy zapewnić, że nie zawiera ono błędów. Dlatego za każdym razem gdy informacja jest istotna, prosimy o sprawdzenie danych w oryginalnej bazie: [http://ec.europa.eu/consumers/dyna/rapex/rapex\\_archives\\_en.cfm](http://ec.europa.eu/consumers/dyna/rapex/rapex_archives_en.cfm)

Prezentowane informacje otrzymano po wpisaniu zwrotu "carbon monoxide" w oknie wyszukiwarki systemu Rapex. Aktualne na dzień 29.08.2012. Zdjęcia i informacje o produktach niebezpiecznych pochodzą z systemu Rapex.