



# Informacja

o wynikach kontroli  
sprzętu elektrycznego

---

## piekarniki elektryczne

**Sprawdź listę nieprawidłowości**  
Znajdziesz ją w osobnym dokumencie

# INFORMACJE WSTĘPNE

## Termin

Styczeń – lipiec 2022 r.

## Kontrolujący w ramach planu

4 wojewódzkie inspektoraty Inspekcji Handlowej (Gdańsk, Kraków, Poznań, Warszawa).

## Zakres podmiotowy kontroli

Kontrolami objęto 10 przedsiębiorców<sup>3</sup>.

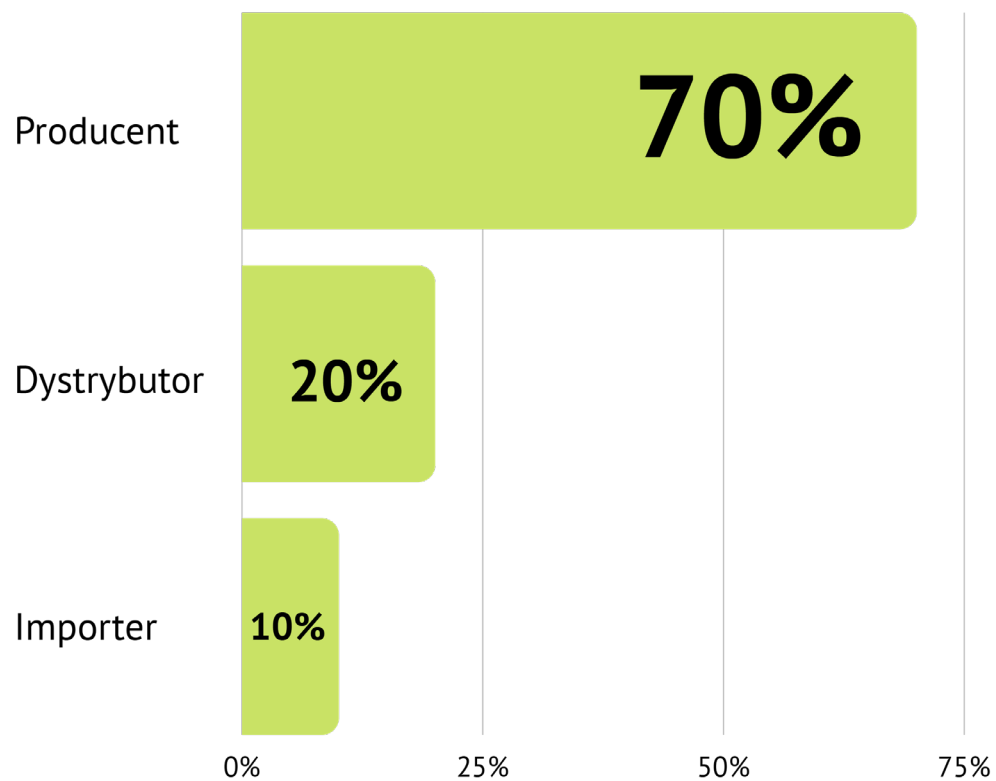
## Cel kontroli

Ocena czy udostępniane na rynku piekarniki elektryczne, spełniają wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego oraz czy zostały spełnione obowiązki wynikające z ustawy z dnia 13 kwietnia 2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku<sup>2</sup>.

## Zakres przedmiotowy kontroli

Łącznie skontrolowano 15 wyrobów: 4 z Polski, 5 pochodziło z innych krajów UE niż Polska (2 z Włoch, 2 z Niemiec, 1 ze Słowenii), 2 z Malezji, 4 z Turcji.

# RODZAJE PODMIOTÓW WPROWADZAJĄCYCH WYRÓB DO OBROTU



Źródło: opracowanie na podstawie informacji z WIH



# WYNIKI KONTROLI

## Niezgodności formalne

Pod względem niezgodności formalnych (bez wyników badań laboratoryjnych) **zakwestionowano 3 piekarniki.**

Niezgodności formalne polegały na:

- **w 3 przypadkach została sporządzona nieprawidłowa deklaracja zgodności** – brak podania imienia i nazwiska oraz stanowiska osoby, która podpisała deklarację (1), brak miejsca wystawienia deklaracji (1), podano nieaktualną dyrektywę (1);
- **w 1 przypadku podano niepełne dane identyfikujące wyrób** – brak adresu pocztowego producenta lub importera wskazujący pojedynczy punkt, w którym można skontaktować się z producentem.

## Badania laboratoryjne

Do badań laboratoryjnych przekazano **15 modeli** piekarników elektrycznych na zgodność z wybranymi punktami normy PN-EN 60335-2-6:2015-05 Elektryczny sprzęt do użytku domowego i podobnego -- Bezpieczeństwo użytkowania -- Część 2-6: Wymagania szczegółowe dotyczące stacjonarnych kuchni, płyt kuchennych, piekarników i podobnego sprzętu.

Biorąc pod uwagę zakres skarg kierowanych do UOKiK, jak i Inspekcji Handlowej, jako zakres badań wybrano dwa parametry określone w wyżej wymienionej normie:

- pkt 21.1 **wytrzymałość mechaniczna** – polega na sprawdzeniu czy drzwi są wytrzymałe na uderzenia;
- pkt 21.104 pozwala sprawdzić czy **szklane drzwi piekarnika z zawiasami poziomymi wytrzymają szok termiczny**, który może wystąpić podczas normalnego użytkowania.

*W wyniku przeprowadzonych badań laboratoryjnych w akredytowanym laboratorium badawczym nie stwierdzono nieprawidłowości. Wszystkie badane modele były zgodne w wybranym zakresie.*



## Działania Inspekcji Handlowej



Inspektorzy Inspekcji Handlowej w przypadku piekarników elektrycznych, gdzie stwierdzono niezgodności formalne, **wystąpili do przedsiębiorców o podjęcie dobrowolnych działań naprawczych<sup>4</sup>**. We wszystkich przypadkach przedsiębiorcy podjęli dobrowolne działania naprawcze i przekazali dowody ich realizacji. Szczegółowe informacje dotyczące przebadanych piekarników elektrycznych znajdują się w załączonej tabeli.



## Wnioski

Wyniki kontroli pokazały, że nieprawidłowości formalne, jak **brak odpowiednio sporządzonej deklaracji zgodności oraz niepełne dane identyfikujące wyrób nie wpływają wprost na występowanie wad konstrukcyjnych**. Wszystkie zakwestionowane piekarniki pod względem formalnym **okazały się spełniać wybrane parametry konstrukcyjne**. Niemniej jednak podmioty gospodarcze zaangażowane w obrót tego rodzaju sprzętem, powinny zwracać większą uwagę na kwestie formalne i **wypełniać obowiązki określone w ustawie o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku**.

# PORADY DLA KONSUMENTÓW

---

1

## *Specyfikacja*

Kupując piekarnik elektryczny zapoznaj się z jego specyfikacją i dostosuj do swoich potrzeb, szczególnie wybierając dodatkowe funkcje jakie oferuje producent (np. pieczenie parowe, sposób czyszczenia). W razie potrzeby możesz zasięgnąć porady u sprzedawcy.

2

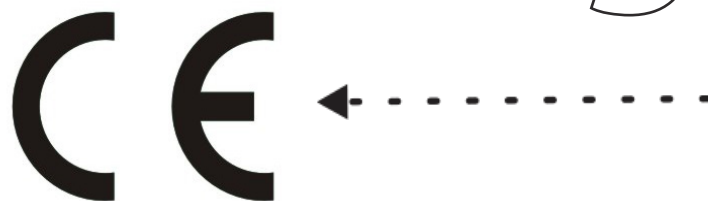
## *Instrukcja*

Do każdego piekarnika elektrycznego powinna zostać dołączona instrukcja w języku polskim oraz informacje dotyczące bezpiecznego użytkowania (np. napięcie w jakim działa, klasa ochronności), co zapewni prawidłowe jego zainstalowanie i eksploatację. Ponadto na urządzeniu powinny być podane dane identyfikujące podmiot, który wyprodukował albo sprowadził urządzenie na rynek polski (producent i importer). Dane podmiotu odpowiedzialnego ułatwiają dochodzenie praw przez nabywców. Jednocześnie urządzenie powinno być łatwe do zidentyfikowania (mieć określony model, serię lub typ), co także może wpłynąć na szybkość postępowania reklamacyjnego.

3

## *Znak CE*

Sprawdź czy na piekarniku znajduje się oznakowanie CE. Znak ten pozwala domniemywać zgodność danego urządzenia z przepisami i wymaganiami technicznymi obowiązującymi w Unii Europejskiej. Brak tego znaku może oznaczać, że nie została przeprowadzona odpowiednia procedura oceny zgodności, a w konsekwencji podejrzenie, iż producent nie zbadał sprzętu w zakresie kluczowych parametrów określonych w normach zharmonizowanych.



## PRZYPISY

---

<sup>1</sup> Dz. U. 806, dalej: rozporządzenie MR

<sup>2</sup> Dz. U. z 2022 poz. 5, dalej: uosozinr

<sup>3</sup> Jeden z kontrolowanych podmiotów w przypadku dwóch modeli piekarników elektrycznych był producentem zgodnie z art. 13 uosozinr a w przypadku drugiego dystrybutorem zgodnie z art. 17 uosozinr na terenie Unii Europejskiej.

<sup>4</sup> Art. 75 ust. 3 uosozinr

**Sprawdź listę nieprawidłowości**  
Znajdziesz ją w osobnym dokumencie

**Wydział Nadzoru Rynku,  
Departament Nadzoru Rynku**