

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa dla tosterów

(Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów – GPSR)

Ważne! Toster to urządzenie o otwartej konstrukcji grzewczej, w którym odsłonięte druty oporowe rozgrzewają się do czerwoności. Niewłaściwe użytkowanie, wkładanie metalowych przedmiotów do szczelin lub brak czyszczenia z okruszków jest najczęstszą przyczyną pożarów kuchennych oraz porażień prądem.

1. Ryzyko porażenia prądem (Krytyczne)

- **Metalowe przedmioty (Krytyczne):** Nigdy nie próbuj wyciągać zablokowanej kromki chleba za pomocą noża, widelca lub innego metalowego przedmiotu, gdy toster jest podłączony do prądu. Dotknięcie drutu oporowego metalowym narzędziem grozi natychmiastowym i śmiertelnym porażeniem prądem.
- **Wilgoć:** Nie obsługuj tostera mokrymi rękami i nie stawiaj go w miejscach, gdzie może zostać zachlapany wodą (np. bezpośrednio przy zlewie).

2. Zagrożenie pożarowe i czyszczenie (Krytyczne)

- **Tacka na okruszki (Krytyczne):** Regularnie (przynajmniej raz w tygodniu) opróżniaj tackę na okruszki znajdującą się na dnie urządzenia. Nagromadzone, wysuszone okruszki mogą się zapalić pod wpływem wysokiej temperatury generowanej przez grzałki.
- **Produkty z dodatkami:** Nigdy nie wkładaj do tostera pieczywa posmarowanego masłem, margaryną lub oblanego lukrem/czekoladą. Tłuszcz i cukier kapiący na grzałki natychmiast dymi, zwęglą się i może wywołać płomień.
- **Lokalizacja:** Nie używaj tostera pod szafkami wiszącymi, w pobliżu zasłon lub ręczników papierowych. Gorące powietrze unoszące się nad szczelinami może uszkodzić okleinę meblową lub doprowadzić do zapłonu materiałów łatwopalnych.

3. Bezpieczeństwo termiczne i oparzenia

- **Gorąca obudowa:** Ścianki tostera (zwłaszcza metalowe) bardzo mocno nagzewają się podczas pracy. Dotykaj wyłącznie dźwigni startowej i pokręteł regulacji.
- **Wyrzut pieczywa:** Małe kawałki pieczywa mogą nie wyskoczyć wystarczająco wysoko. Używaj funkcji "High Lift" (podniesienie dźwigni do góry), jeśli Twój model ją posiada, aby uniknąć dotknięcia gorących krawędzi palcami.

4. Pierwsze użycie i zapach

- **Wypalanie fabryczne:** Przy pierwszym uruchomieniu nowego tostera może pojawić się lekki dym lub zapach spalenizny. Jest to normalne zjawisko wypalania pozostałości produkcyjnych. Zaleca się uruchomienie tostera 2–3 razy na najwyższym stopniu bez pieczywa, najlepiej przy otwartym oknie.

5. Eksploatacja i zablokowanie

- **Zacięcie pieczywa:** Jeśli kromka utknie w szczelinie i nie wyskakuje:
 1. Odłącz wtyczkę z gniazdka.
 2. Poczekaj, aż toster całkowicie ostygnie.
 3. Delikatnie poruszaj pieczywem za pomocą drewnianej lub plastikowej łopatki, uważając, aby nie przerwać drutów grzewczych.

6. Utylizacja

- **Elektroodpady:** Toster zawiera metalową obudowę, grzałki niklowo-chromowe oraz proste układy elektroniczne. Nie wolno go wyrzucać do zwykłego kosza.
- **Recykling:** Zużyty sprzęt oddaj do Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK) lub do pojemnika na małe AGD w sklepie z elektroniką.