

Niniejsza karta bezpieczeństwa powstała w oparciu o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR). Celem jest ochrona użytkowników przed potencjalnymi zagrożeniami wynikającymi z nieodpowiedniego użytkowania wyciskarek do cytrusów. Ostrzeżenia są sformułowane w sposób prosty i zrozumiały, dostępny dla szerokiego grona odbiorców, w tym osób starszych oraz osób z ograniczeniami ruchowymi

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa użytkowania WYCISKAREK DO CYTRUSÓW

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności:

1. Ogólne środki bezpieczeństwa

- Wyciskarki używaj wyłącznie zgodnie z jej przeznaczeniem i instrukcją producenta.
- Przed pierwszym użyciem zapoznaj się dokładnie z instrukcją obsługi oraz umyj wszystkie elementy mające kontakt z żywnością ciepłą wodą z detergentem.
- Wyciskarka przeznaczona jest wyłącznie do wyciskania soku z cytrusów (pomarańcze, cytryny, limonki, grejpfruty) – nie używaj jej do wyciskania innych owoców, warzyw ani innych produktów spożywczych, jeśli producent wyraźnie tego nie dopuszcza.
- Obsługa urządzenia elektrycznego powinna być powierzona wyłącznie osobom dorosłym lub starszym dzieciom pod nadzorem dorosłego – trzymaj urządzenie poza zasięgiem małych dzieci.
- Nie używaj wyciskarki, jeśli jest uszkodzona – pęknięta obudowa, uszkodzony kabel, wadliwy przełącznik lub niesprawny stożek wyciskający mogą stanowić zagrożenie elektryczne lub mechaniczne.
- Nie modyfikuj wyciskarki ani jej elementów – samodzielne przeróbki są niebezpieczne i unieważniają gwarancję.

2. Zagrożenia mechaniczne

- Obracający się stożek wyciskarki elektrycznej jest ruchomym elementem – nie dotykaj go palcami ani żadnymi przyborami podczas pracy urządzenia.
- Nie wkładaj do wyciskarki całych owoców bez uprzedniego przekrojenia ich na pół – może to spowodować zablokowanie stożka, przeciążenie silnika lub wyrzucenie owocu.
- Nie wywieraj nadmiernej siły podczas dociskania owocu do stożka – zbyt duże ciśnienie może spowodować gwałtowny obrót owocu, opryski soku lub uszkodzenie urządzenia.
- Nie wkładaj do wyciskarki twardych pestek, gałązek ani innych twardych elementów owoców – mogą uszkodzić stożek lub sito.
- W wyciskarkach z automatyczną blokadą pokrywy nie próbuj omijać systemu blokady – jest on zaprojektowany, aby uniemożliwić uruchomienie przy otwartej lub nieprawidłowo zamontowanej pokrywie.
- Po zakończeniu wyciskania odczekaj, aż stożek całkowicie się zatrzyma przed zdjęciem owocu lub wyczyszczeniem urządzenia.

3. Zagrożenia elektryczne

- Wyciskarkę podłączaj wyłącznie do gniazdka elektrycznego o napięciu zgodnym z wymaganiami producenta (zazwyczaj 220–240 V AC, 50 Hz).
- Nie używaj wyciskarki z uszkodzonym przewodem zasilającym, wtykiem lub obudową silnika – natychmiast zaprzestań użytkowania i skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

- Nie dotykaj wtyczki ani przewodu zasilającego mokrymi lub zawilgconymi sokiem rękoma – grozi to porażeniem prądem elektrycznym.
- Nie zanurzaj podstawy silnika, przewodu zasilającego ani wtyczki w wodzie ani soku – elementy elektryczne urządzenia nie są wodoszczelne.
- Nie używaj wyciskarki bezpośrednio nad zlewem ani w miejscach, gdzie może zostać przypadkowo zalana wodą lub sokiem.
- Po każdym użyciu lub przed czyszczeniem zawsze odłącz wyciskarkę od zasilania.
- Nie ciągnij za kabel, aby odłączyć urządzenie – zawsze trzymaj za wtyczkę.

4. Bezpieczeństwo materiałów kontaktujących się z żywnością

- Upewnij się, że wszystkie elementy mające kontakt z sokiem (stożek, sito, miska zbierająca, dzbanek) posiadają certyfikat dopuszczenia do kontaktu z żywnością zgodny z Rozporządzeniem (WE) nr 1935/2004.
- Nie używaj wyciskarki z uszkodzonym lub zarysowanym stożkiem lub sitem – mikrorysy sprzyjają namnażaniu bakterii i mogą uwalniać cząstki materiału do soku.
- Regularnie sprawdzaj stan plastikowych elementów mających kontakt z sokiem – przebarwienia, deformacje lub pęknięcia mogą świadczyć o degradacji materiału; wymień uszkodzone elementy.
- Sok cytrusowy jest kwaśny i może reagować z niektórymi metalami – upewnij się, że elementy metalowe wyciskarki (sito, stożek) są wykonane ze stali nierdzewnej klasy spożywczej (304 lub wyższej).
- Nie przechowuj soku w zbiorniku wyciskarki przez długi czas – kwasy cytrusowe mogą powodować odbarwienie plastiku i sprzyjają namnażaniu bakterii.

5. Bezpieczne użytkowanie - wskazówki praktyczne

- Przed wyciskaniem przekrój owoce na pół i w razie potrzeby usuń widoczne pestki – zmniejsza to ryzyko zablokowania stożka.
- Używaj owoców w temperaturze pokojowej lub lekko podgrzanych – zimne owoce wychodzące prosto z lodówki oddają mniej soku i mogą powodować większy wysiłek mechaniczny dla silnika.
- Ustaw wyciskarkę na stabilnej, poziomej i antypoślizgowej powierzchni – drgania podczas pracy mogą spowodować przesunięcie się urządzenia lub przewrócenie dzbanka z sokiem.
- Nie przepelniaj zbiornika na sok – poziom soku nie powinien przekraczać maksymalnego poziomu wskazanego przez producenta; przepelnienie prowadzi do wylania się soku na elementy elektryczne.
- Przestrzegaj zalecanego czasu ciągłej pracy podanego przez producenta – długotrwałe użytkowanie bez przerwy prowadzi do przegrzania silnika.
- Jeśli silnik się przegrzeje i urządzenie zatrzyma się automatycznie (zabezpieczenie termiczne), wyłącz je i odczekaj co najmniej 15 minut przed ponownym uruchomieniem.
- Nie pozostawiaj pracującej wyciskarki bez nadzoru.

6. Higiena i zapobieganie skażeniu mikrobiologicznemu

- Myj wszystkie elementy mające kontakt z sokiem po każdym użyciu – sok cytrusowy jest pożywką dla bakterii i pleśni, szczególnie w temperaturze pokojowej.
- Nie pozostawiaj resztek owoców ani soku w urządzeniu dłużej niż kilka godzin – szybko się psują i mogą zanieczyszczać kolejne partie soku.
- Regularnie dezynfekuj stożek i sito – szczególnie miejsca trudno dostępne, w których mogą gromadzić się resztki miąższu.

- Nie używaj wyciskarki do wyciskania soku z owoców wyraźnie spleśniałych lub zepsutych – zanieczyszczenia mogą przenikać do soku i wnikać w mikrorysy elementów urządzenia.
- Świeżo wyciśnięty sok cytrusowy spożywaj jak najszybciej po jego przygotowaniu – przechowywany traci wartości odżywcze i może stawać się siedliskiem bakterii.

7. Konserwacja i czyszczenie

- Przed czyszczeniem zawsze odłącz wyciskarkę od zasilania.
- Nigdy nie zanurzaj podstawy silnika w wodzie – do czyszczenia obudowy używaj wilgotnej ściereczki.
- Stożek, sito i zbiornik na sok myj ciepłą wodą z łagodnym detergentem bezpośrednio po każdym użyciu – zaschnięty sok cytrusowy jest trudny do usunięcia.
- Do czyszczenia trudno dostępnych elementów sita używaj miękkiej szczoteczki – unikaj metalowych skrobaków, które mogą zarysować powierzchnię.
- Sprawdzaj, które elementy nadają się do mycia w zmywarce zgodnie z instrukcją producenta – zazwyczaj stożek, sito i zbiornik, ale nie podstawa silnika.
- Nie stosuj agresywnych środków chemicznych ani wybielaczy do czyszczenia elementów mających kontakt z żywnością – mogą pozostawić resztki chemiczne w soku.
- Po myciu dokładnie wysusz wszystkie elementy przed ponownym złożeniem – wilgoć w zamkniętych elementach sprzyja rozwojowi pleśni.
- Regularnie sprawdzaj stan przewodu zasilającego i obudowy silnika – w razie uszkodzeń skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

8. Przechowywanie

- Wyciskarkę przechowuj w suchym miejscu, z dala od wilgoci i źródeł ciepła.
- Przed schowaniem upewnij się, że wszystkie elementy są dokładnie umyte, wysuszone i prawidłowo złożone.
- Nie zwijaj kabla zasilającego zbyt ciasno wokół urządzenia – prowadzi to do uszkodzenia izolacji.
- Urządzenie przechowuj w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

9. Utylizacja

- Nie wyrzucaj elektrycznej wyciskarki do zwykłego kosza na śmieci – podlega selektywnej zbiórce odpadów elektrycznych i elektronicznych (WEEE). Oddaj do punktu zbiórki lub sklepu prowadzącego zbiórkę.
- Plastikowe elementy (stożek, sito, zbiornik) segreguj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu tworzyw sztucznych po zakończeniu użytkowania urządzenia.
- Metalowe elementy (sita stalowe) oddaj do zbiórki metali.

10. Ostrzeżenie dla szczególnych grup użytkowników

- Dzieci nie powinny samodzielnie obsługiwać elektrycznej wyciskarki do cytrusów – szczególnie w zakresie dociskania owoców do obracającego się stożka.
- Osoby starsze oraz z ograniczeniami ruchowymi powinny zachować ostrożność przy montażu i demontażu elementów wyciskarki oraz przy przenoszeniu napełnionego dzbanka z sokiem.
- Osoby uczulone na cytrusy lub z wrażliwością na kwasy owocowe powinny używać wyciskarki z rękawiczkami i unikać kontaktu świeżo wyciśniętego soku ze skórą i oczami – sok cytrusowy może podrażniać błony śluzowe i oczy.
- W przypadku kontaktu soku cytrusowego z oczami – natychmiast przemyj oczy czystą, bieżącą wodą przez co najmniej 15 minut i skontaktuj się z lekarzem, jeśli podrażnienie nie ustępuje.

- Jeśli wyciskarka działa nieprawidłowo (dym, zapach spalenizny, iskrzenie, nieprawidłowe obroty stożka, nadmierne wibracje) – natychmiast wyłącz urządzenie, odłącz od zasilania i skontaktuj się z autoryzowanym serwisem lub dostawcą.

Znaczenie stosowania się do ostrzeżeń

Zastosowanie się do powyższych ostrzeżeń minimalizuje ryzyko uszkodzeń ciała, awarii urządzenia oraz strat materialnych. Ignorowanie zaleceń może prowadzić do poważnych zagrożeń zdrowotnych i materialnych. Dbaj o bezpieczeństwo swoje i swoich bliskich.