

Niniejsza lista ostrzeżeń dotyczących 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. Ostrzeżenia są sformułowane w prosty i zrozumiały sposób, aby były dostępne dla szerokiego grona odbiorców, w tym osób starszych oraz osób z ograniczeniami ruchowymi.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa użytkowania SOKOWIRÓWEK

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności

1. Ryzyko skaleczenia ostrzami tnącymi:

- **Ostrzeżenie:** Sokowirówka posiada ostre ostrza lub wirujące elementy, które mogą powodować poważne skaleczenia.
- **Środek ostrożności:** Nie dotykaj ostrzy podczas pracy urządzenia ani bezpośrednio po jej zakończeniu. Przed czyszczeniem, demontażem lub konserwacją zawsze odłącz urządzenie od zasilania.
- **Dodatkowe informacje:** Używaj rękawic ochronnych podczas montażu i czyszczenia ostrzy.

2. Ryzyko porażenia prądem:

- **Ostrzeżenie:** Kontakt wody z częścią elektryczną urządzenia może prowadzić do porażenia prądem.
- **Środek ostrożności:** Nie zanurzaj obudowy urządzenia ani przewodu zasilającego w wodzie. Używaj sokowirówki wyłącznie w suchych pomieszczeniach, podłączając ją do gniazdek z uziemieniem.
- **Dodatkowe informacje:** Regularnie sprawdzaj przewód zasilający i wtyczkę. W przypadku uszkodzeń skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

3. Ryzyko przegrzania:

- **Ostrzeżenie:** Intensywne użytkowanie urządzenia bez przerw może prowadzić do przegrzania silnika.
- **Środek ostrożności:** Przestrzegaj zaleceń producenta dotyczących maksymalnego czasu pracy ciągłej urządzenia. Po intensywnym użytkowaniu pozwól sokowirówce ostygnąć przed ponownym uruchomieniem.
- **Dodatkowe informacje:** Upewnij się, że otwory wentylacyjne urządzenia nie są zablokowane.

4. Ryzyko niewłaściwego użytkowania:

- **Ostrzeżenie:** Wkładanie niewłaściwych produktów do sokowirówki może prowadzić do uszkodzenia urządzenia lub stanowić zagrożenie dla użytkownika.
- **Środek ostrożności:** Używaj sokowirówki wyłącznie do przetwarzania owoców i warzyw zgodnie z instrukcjami producenta. Nie wkładaj zamrożonych lub zbyt twardych składników, takich jak kości.
- **Dodatkowe informacje:** Przed uruchomieniem upewnij się, że wszystkie elementy są prawidłowo zamocowane.

5. Ryzyko rozprysków i poparzeń:

- **Ostrzeżenie:** Podczas obróbki gorących składników mogą wystąpić rozpryski prowadzące do poparzeń.
- **Środek ostrożności:** Przed włożeniem gorących składników upewnij się, że ich temperatura nie przekracza poziomu zalecanego przez producenta. Zamknij urządzenie prawidłowo przed uruchomieniem.
- **Dodatkowe informacje:** Używaj osłony zabezpieczającej, jeśli jest dostarczona przez producenta.

6. Zagrożenie w wilgotnym środowisku:

- **Ostrzeżenie:** Wilgotne środowisko może prowadzić do zwarcień elektrycznych i zwiększać ryzyko porażenia prądem.
- **Środek ostrożności:** Przechowuj i używaj urządzenie w suchych pomieszczeniach, z dala od źródeł wody, takich jak zlewy. W przypadku zamoczenia urządzenia odłącz je od zasilania i skontaktuj się z serwisem.
- **Dodatkowe informacje:** Nie używaj urządzenia na śliskich lub niestabilnych powierzchniach.

7. Konserwacja i czyszczenie:

- **Ostrzeżenie:** Nieprawidłowe czyszczenie może prowadzić do uszkodzenia urządzenia lub skaleczenia użytkownika.
- **Środek ostrożności:** Zawsze odłącz urządzenie od zasilania przed rozpoczęciem czyszczenia. Używaj miękkiej ściereczki i łagodnych detergentów. Demontuj części zgodnie z instrukcjami producenta.
- **Dodatkowe informacje:** Regularnie usuwaj osady z filtrów i elementów tnących, aby zapewnić sprawne działanie urządzenia.

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, przestrzegając wskazanych środków ostrożności.