

Informacje o bezpieczeństwie dla młynków

Oparte na Rozporządzeniu (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR)

Młynki, niezależnie od tego, czy są to młynki do kawy, przypraw, czy zboża, stanowią urządzenia mechaniczne wymagające szczególnej ostrożności w trakcie użytkowania. Poniżej przedstawiamy zasady bezpieczeństwa związane z młynkami, zgodne z Rozporządzeniem (UE) 2023/988, które mają na celu minimalizowanie ryzyka uszkodzeń, wypadków oraz zapewnienie bezpiecznego użytkowania.

1. Ryzyko skaleczeń ostrymi częściami

- **Ostrzeżenie:** Młynki mogą zawierać ostre części, takie jak noże lub żarna, które mogą powodować poważne skaleczenia.
 - **Środki ostrożności:**
 - Zawsze upewnij się, że młynki są wyłączone i odłączone od zasilania przed czyszczeniem lub konserwacją.
 - Nigdy nie wkładaj palców ani innych przedmiotów do wnętrza młynka, gdy urządzenie jest podłączone do zasilania.
 - Używaj odpowiednich narzędzi ochronnych (np. rękawic) podczas czyszczenia ostrych części młynka.
 - **Dodatkowe informacje:** Regularnie sprawdzaj stan noży i żaren, a w razie potrzeby wymieniaj je, aby zapewnić prawidłowe działanie urządzenia.
-

2. Ryzyko porażenia prądem elektrycznym

- **Ostrzeżenie:** Kontakt z wodą w obrębie części elektrycznych młynka może prowadzić do porażenia prądem elektrycznym.
 - **Środki ostrożności:**
 - Używaj młynka w suchych pomieszczeniach, unikając kontaktu z wodą.
 - Zawsze odłącz młynki od zasilania przed czyszczeniem, napełnianiem lub konserwacją.
 - **Dodatkowe informacje:** Regularnie kontroluj stan przewodu zasilającego i wtyczki, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym.
-

3. Ryzyko przegrzania urządzenia

- **Ostrzeżenie:** Młynki mogą się przegrzać podczas długotrwałego użytkowania, co stanowi zagrożenie zarówno dla urządzenia, jak i użytkownika.
 - **Środki ostrożności:**
 - Stosuj się do zaleceń producenta dotyczących maksymalnego czasu pracy młynka.
 - Zawsze pozwól młynkowi ostygnąć przed jego ponownym użyciem.
 - **Dodatkowe informacje:** Unikaj blokowania wentylacji urządzenia, aby zapewnić odpowiednią cyrkulację powietrza i zapobiec przegrzaniu.
-

4. Ryzyko uszkodzenia urządzenia przez niewłaściwe użytkowanie

- **Ostrzeżenie:** Niewłaściwe użytkowanie młynka, takie jak mielenie nieodpowiednich produktów (np. mokrych lub twardych przedmiotów), może prowadzić do uszkodzenia urządzenia.
 - **Środki ostrożności:**
 - Korzystaj wyłącznie z produktów zalecanych przez producenta do mielenia.
 - Upewnij się, że młynki są odpowiednio zamocowane przed rozpoczęciem pracy.
 - Nigdy nie wkładaj do młynka produktów, które mogą uszkodzić mechanizm, takich jak mokre ziarna, twarde przedmioty (np. kamienie), czy zanieczyszczone składniki.
 - **Dodatkowe informacje:** Przed użyciem upewnij się, że wszystkie części młynka są w odpowiednim stanie i prawidłowo zamocowane.
-

5. Ryzyko związane z niewłaściwą konserwacją

- **Ostrzeżenie:** Niewłaściwe czyszczenie lub konserwacja młynka może prowadzić do jego uszkodzenia i stwarzać ryzyko dla bezpieczeństwa.
 - **Środki ostrożności:**
 - Zawsze odłącz młynki od zasilania przed czyszczeniem.
 - Używaj tylko odpowiednich akcesoriów do czyszczenia, zgodnych z instrukcją producenta.
 - Regularnie sprawdzaj stan młynka i wymieniaj zużyte części (np. filtry, żarna) w celu zapewnienia jego długotrwałej i bezpiecznej pracy.
 - **Dodatkowe informacje:** Unikaj używania ostrych narzędzi do czyszczenia wnętrza młynka, co może spowodować uszkodzenie mechanizmu.
-

6. Ryzyko związane z przechowywaniem młynka

- **Ostrzeżenie:** Niewłaściwe przechowywanie młynka, np. w wilgotnym lub zapyłonym środowisku, może prowadzić do jego uszkodzenia lub stanowić zagrożenie.
 - **Środki ostrożności:**
 - Przechowuj młynki w suchych, czystych i dobrze wentylowanych pomieszczeniach, z dala od wilgoci.
 - Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio odłączone od zasilania przed przechowywaniem.
 - **Dodatkowe informacje:** Regularnie sprawdzaj stan urządzenia, aby upewnić się, że nie uległo ono uszkodzeniu lub zużyciu.
-

7. Ryzyko związane z niewłaściwym napełnianiem młynka

- **Ostrzeżenie:** Niewłaściwe napełnianie młynka (np. nadmierne ilości produktów) może doprowadzić do jego uszkodzenia.
- **Środki ostrożności:**
 - Napełniaj młynek zgodnie z instrukcją producenta, nie przekraczając zalecanej ilości.
 - Nigdy nie próbuj otwierać młynka lub manipulować jego wnętrzem podczas pracy.
- **Dodatkowe informacje:** Zawsze upewnij się, że młynek jest poprawnie napełniony przed

rozpoczęciem mielenia.

Znaczenie stosowania się do ostrzeżeń

Zastosowanie się do powyższych ostrzeżeń i zaleceń dotyczących użytkowania młynków znacznie zmniejsza ryzyko wypadków, uszkodzeń urządzenia oraz zagrożeń dla zdrowia użytkowników. Regularna konserwacja, dbałość o prawidłowe użytkowanie oraz przestrzeganie zaleceń producenta pozwala na długotrwałe i bezpieczne użytkowanie młynka. Dbaj o swoje bezpieczeństwo, przestrzegając instrukcji oraz zasad ostrożności przy obsłudze młynków.