

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 ŻYŁEK TNĄCYCH DO KOS I PODKASZAREK

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności

1. Ryzyko skaleczenia i obrażeń:

- Nigdy nie dotykaj żyłki podczas pracy urządzenia.
- Zawsze używaj odpowiednich rękawic ochronnych podczas instalacji, wymiany lub konserwacji żyłki.
- Upewnij się, że urządzenie jest wyłączone i odłączone od źródła zasilania przed wymianą żyłki.

2. Ryzyko odrzutu lub wyrzutu elementów:

- Zawsze stosuj osłony ochronne dostarczone z urządzeniem, aby zminimalizować ryzyko odrzutu odłamków.
- Upewnij się, że w pobliżu miejsca pracy nie znajdują się osoby postronne ani zwierzęta.
- Pracuj w dobrze oświetlonym miejscu, aby mieć pełną kontrolę nad strefą cięcia.

3. Zagrożenia związane z niewłaściwym montażem:

- Upewnij się, że żyłka jest odpowiednia do modelu kosiarki lub podkaszarki oraz że została poprawnie zamontowana zgodnie z instrukcją producenta.
- Nie używaj żyłek, które są uszkodzone, zużyte lub nieodpowiednie do urządzenia.

4. Zagrożenia w specyficznych warunkach użytkowania:

- Unikaj używania żyłki w warunkach dużej wilgotności lub podczas deszczu, aby zapobiec ryzyku poślizgnięcia się i zmniejszeniu widoczności.
- Pracuj w temperaturze otoczenia zgodnej z zaleceniami producenta. Nadmierne ciepło może wpływać na elastyczność i trwałość żyłki.

5. Ostrzeżenia dotyczące trwałości i zużycia:

- Regularnie sprawdzaj stan żyłki. Wymieniaj ją, gdy zauważysz pęknięcia, nadmierne zużycie lub inne uszkodzenia.
- Używaj wyłącznie oryginalnych żyłek zalecanych przez producenta, aby zapewnić optymalną wydajność i bezpieczeństwo.

6. Ryzyko wynikające z kontaktu z elementami przewodzącymi:

- Nie używaj żyłki w pobliżu linii energetycznych lub innych przewodzących obiektów.
- Zachowaj szczególną ostrożność podczas pracy w pobliżu metalowych elementów, takich jak płoty, które mogą zostać uszkodzone przez żyłkę.

7. Środki ostrożności związane z przechowywaniem i konserwacją:

- Przechowuj żyłkę w suchym i chłodnym miejscu, z dala od źródeł ciepła i światła słonecznego, aby uniknąć jej degradacji.
- Regularnie czyść głowicę tnącą oraz otoczenie żyłki, aby uniknąć gromadzenia się resztek trawy i zanieczyszczeń.

8. Zagrożenia dla środowiska:

- Unikaj pozostawiania zużytych fragmentów żyłki w środowisku. Utylizuj je zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów plastikowych.

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.