

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 **PIŁ OGRODOWYCH**

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności

1. Ryzyko skaleczenia i urazów mechanicznych

- Zawsze trzymaj dłonie z dala od ostrza piły podczas pracy.
- Noś rękawice ochronne, aby zmniejszyć ryzyko skaleczeń w trakcie obsługi lub wymiany elementów piły.
- Przechowuj piłę w zabezpieczonym miejscu z osłoniętym ostrzem, aby uniknąć przypadkowych urazów.

2. Ryzyko odrzutu przedmiotów

- Upewnij się, że element cięty jest stabilnie zamocowany, aby uniknąć jego odrzutu podczas pracy.
- Stosuj się do instrukcji producenta dotyczących obsługi narzędzia, aby zminimalizować ryzyko odrzutu ostrza.
- Podczas cięcia zachowaj bezpieczną odległość od innych osób, aby chronić je przed odłamkami drewna.

3. Ryzyko poślizgnięcia lub upadku

- Pracuj na stabilnym, suchym podłożu, aby uniknąć utraty równowagi.
- Unikaj pracy w miejscach o ograniczonej widoczności, szczególnie na wysokościach, bez odpowiedniego zabezpieczenia.
- W przypadku pracy na drabinie upewnij się, że jest ona stabilna i dobrze zamocowana.

4. Ryzyko hałasu i utraty słuchu

- Piły elektryczne i spalinowe mogą generować wysoki poziom hałasu – stosuj ochronniki słuchu podczas pracy.

5. Ryzyko porażenia prądem

- W przypadku pił elektrycznych używaj wyłącznie przewodów i wtyczek zgodnych z normami bezpieczeństwa.
- Nigdy nie używaj piły w wilgotnym środowisku lub podczas deszczu, jeśli urządzenie nie jest do tego przystosowane.

- Sprawdź przewody zasilające pod kątem uszkodzeń przed każdym użyciem.

6. Ryzyko oparzeń

- Elementy pił spalinowych, takie jak silnik i układ wydechowy, mogą nagrzewać się podczas pracy – unikaj dotykania ich bezpośrednio po wyłączeniu urządzenia.
- Pozwól urządzeniu ostygnąć przed przechowywaniem lub konserwacją.

7. Ryzyko utraty kontroli nad urządzeniem

- Trzymaj piłę obiema rękami podczas pracy, aby zachować pełną kontrolę nad narzędziem.
- Nie używaj piły, jeśli zauważysz uszkodzenia mechaniczne, takie jak poluzowane uchwyty lub pęknięcia ostrza.
- Regularnie sprawdzaj ostrze pod kątem zużycia lub uszkodzeń.

8. Środki ostrożności w specyficznych warunkach

- W wilgotnym środowisku używaj pił z odpowiednim poziomem ochrony przed wodą (np. IP44 dla pił elektrycznych).
- Unikaj pracy w ekstremalnych temperaturach, które mogą wpływać na wydajność piły lub zmniejszać bezpieczeństwo użytkownika.

9. Ryzyko związane z brakiem konserwacji

- Regularnie ostrz ostrze piły, aby zapewnić wydajność i bezpieczeństwo pracy.
- W przypadku pił spalinowych sprawdzaj poziom oleju i stan filtra powietrza zgodnie z instrukcją obsługi.
- Czyść urządzenie po każdym użyciu, aby usunąć nagromadzone trociny i pył, które mogą wpłynąć na działanie urządzenia.

10. Środki ochrony osobistej

- Podczas pracy noś rękawice ochronne, okulary ochronne i odpowiednie obuwie z antypoślizgową podeszwą.
- W miejscach, gdzie istnieje ryzyko odłamków, stosuj kask ochronny.
- Używaj odzieży roboczej, która dobrze przylega do ciała, aby uniknąć zaczepienia się o ruchome elementy piły.

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.