

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 SPALINOWYCH

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności

1. Ryzyko skaleczeń i urazów mechanicznych:

- Zawsze używaj odpowiedniego sprzętu ochronnego, w tym okularów ochronnych, rękawic antyprzecięciowych, butów z metalowymi noskami i ochronników słuchu.
- Trzymaj ręce i inne części ciała z dala od ostrza piły podczas jej pracy oraz w trakcie konserwacji.
- Nie używaj piły spalinowej bez sprawdzenia stanu łańcucha – uszkodzony łańcuch może spowodować poważne obrażenia.

2. Ryzyko niestabilności i utraty kontroli:

- Upewnij się, że podłoże, na którym pracujesz, jest stabilne, suche i wolne od przeszkód.
- Trzymaj piłę obiema rękami na uchwytach, aby zapewnić pełną kontrolę nad narzędziem.
- Unikaj pracy na drabinach lub w innych niestabilnych pozycjach – zawsze używaj odpowiedniego sprzętu asekuracyjnego.

3. Ryzyko związane z paliwem:

- Tankuj piłę spalinową tylko na zewnątrz, w dobrze wentylowanych miejscach, aby uniknąć nagromadzenia oparów.
- Nie napełniaj zbiornika, gdy silnik jest włączony lub gorący – istnieje ryzyko zapłonu oparów paliwa.
- Przechowuj paliwo w odpowiednich, szczelnie zamkniętych pojemnikach, z dala od źródeł ognia.

4. Ryzyko porażenia prądem:

- Unikaj używania piły w pobliżu linii energetycznych lub w sytuacjach, w których może dojść do kontaktu z przewodami elektrycznymi.

5. Ryzyko związane z hałasem i wibracjami:

- Zawsze używaj ochronników słuchu, aby zminimalizować ryzyko uszkodzenia słuchu z powodu hałasu.

- Regularnie rób przerwy w pracy, aby uniknąć zmęczenia rąk spowodowanego wibracjami.

6. Ryzyko związane z warunkami środowiskowymi:

- Unikaj pracy w bardzo wilgotnych warunkach, które mogą wpłynąć na stabilność urządzenia lub bezpieczeństwo użytkownika.
- W przypadku użytkowania piły w niskich temperaturach sprawdź, czy urządzenie jest odpowiednio przygotowane do pracy w takich warunkach, aby uniknąć zamarznięcia mechanizmów.

7. Konserwacja i bezpieczeństwo techniczne:

- Regularnie sprawdzaj stan techniczny piły, w tym ostrze, łańcuch, prowadnicę oraz układ smarowania.
- Po zakończeniu pracy oczyść urządzenie z trocin i brudu oraz upewnij się, że jest przechowywane w suchym miejscu.
- Używaj wyłącznie oryginalnych części zamiennych i przestrzegaj harmonogramu konserwacji zalecanego przez producenta.

8. Środki ostrożności dla użytkowników:

- Osoby starsze oraz użytkownicy z ograniczeniami ruchowymi powinni korzystać z pił spalinowych wyłącznie po odpowiednim przeszkoleniu lub pod nadzorem.
- Dzieci i osoby nieprzeszkolone nie powinny obsługiwać pił spalinowych.

9. Postępowanie w przypadku awarii:

- Jeśli piła przestaje działać prawidłowo (np. spadek mocy, nietypowe dźwięki, wycieki paliwa), natychmiast przerwij pracę i skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.
- Nie próbuj samodzielnie naprawiać urządzenia, jeśli nie masz odpowiednich umiejętności.

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.