

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 Narzędzi Wielofunkcyjnych**

### **Ogólne zagrożenia i środki ostrożności**

#### **1. Ryzyko obrażeń mechanicznych**

- Przed rozpoczęciem pracy upewnij się, że wszystkie końcówki robocze (np. tarcze, ostrza, pady) są prawidłowo zamocowane i w dobrym stanie technicznym.
- Nigdy nie dotykaj ruchomych części narzędzia podczas pracy ani bezpośrednio po jej zakończeniu – mogą być gorące lub ostre.
- Zawsze trzymaj narzędzie obiema rękami, korzystając z uchwytów, aby zapewnić pełną kontrolę.

#### **2. Ryzyko porażenia prądem**

- Sprawdź stan przewodu zasilającego i wtyczki przed rozpoczęciem pracy. Nie używaj urządzenia z uszkodzonym przewodem.
- Upewnij się, że narzędzie jest podłączone do gniazdka z uziemieniem, jeśli wymaga tego producent.
- Nie używaj urządzenia w wilgotnym środowisku ani w pobliżu wody, chyba że jest oznaczone jako przystosowane do takich warunków (klasa ochrony IP).

#### **3. Ryzyko przegrzania urządzenia**

- Unikaj długotrwałego użytkowania narzędzia bez przerw. Regularnie pozwól urządzeniu ostygnąć, aby zapobiec przegrzaniu mechanizmów.
- Regularnie czyść otwory wentylacyjne, aby zapewnić odpowiednią cyrkulację powietrza i chłodzenie.

#### **4. Ryzyko wdychania pyłów i oparów**

- Praca z materiałami takimi jak drewno, metal czy tworzywa sztuczne może generować pyły szkodliwe dla zdrowia. Używaj masek ochronnych i pracuj w dobrze wentylowanym miejscu.

- W przypadku szlifowania lub cięcia materiałów generujących toksyczne opary stosuj odpowiednie systemy odsysania pyłu.

#### **5. Ryzyko odrzutu**

- Odrzut może wystąpić, gdy końcówka robocza zakleszczy się w materiale. Pracuj ostrożnie, używając odpowiedniej siły docisku.
- Stabilnie mocuj materiał do obróbki, aby zapobiec jego przemieszczaniu się podczas pracy.

#### **6. Ryzyko hałasu i drgań**

- Narzędzia wielofunkcyjne mogą generować hałas. Używaj ochronników słuchu podczas pracy.
- Drgania urządzenia mogą powodować zmęczenie dłoni i ramion. Rób regularne przerwy, aby zminimalizować ich wpływ na organizm.

### **Środki ostrożności w specyficznych warunkach**

#### **7. Praca w ograniczonych przestrzeniach**

- Upewnij się, że miejsce pracy jest dobrze oświetlone, aby poprawić widoczność i precyzję podczas pracy.
- W zamkniętych pomieszczeniach zadбай o odpowiednią wentylację, aby uniknąć gromadzenia się pyłów lub oparów.

#### **8. Użytkowanie w trudnych warunkach**

- Nie używaj narzędzia w ekstremalnych temperaturach ani w miejscach o wysokiej wilgotności, chyba że urządzenie jest do tego przystosowane.
- Przechowuj narzędzie w suchym miejscu, aby zapobiec uszkodzeniom spowodowanym przez wilgoć.

#### **9. Konserwacja i przechowywanie**

- Po zakończeniu pracy dokładnie oczyść narzędzie z pyłu i innych zanieczyszczeń, szczególnie w okolicach końcówek roboczych i otworów wentylacyjnych.
- Regularnie sprawdzaj stan techniczny urządzenia oraz części eksploatacyjnych i wymieniaj je zgodnie z zaleceniami producenta.
- Przechowuj narzędzie w miejscu niedostępnym dla dzieci i osób nieupoważnionych.

### **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.