

# OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA – PIŁY AKUMULATOROWE

---

Producent (podmiot odpowiedzialny w UE):

GT Corp sp. z o.o.

ul. Koralkowa 5

78-100 Kołobrzeg

E-mail: biuro@gt-corp.pl

Dokument opracowany zgodnie z Rozporządzeniem (UE) 2023/988 (GPSR).

## 1. Przeznaczenie produktu

Piły akumulatorowe przeznaczone są do cięcia drewna, gałęzi oraz prac ogrodowych.

Produkt może występować jako:

- urządzenie akumulatorowe (bez akumulatora – tzw. body),
- zestaw z akumulatorem i ładowarką.

Obejmuje zarówno:

- kompaktowe piły jednoręczne,
- piły o większych gabarytach, zbliżonych do pił spalinowych.

## 2. Przewidywalne niewłaściwe użycie

- używanie do cięcia materiałów innych niż drewno,
- praca jedną ręką (w przypadku modeli wymagających obu rąk),
- użytkowanie w deszczu lub wilgoci,
- praca na niestabilnym podłożu,
- przeciążanie urządzenia,
- brak konserwacji łańcucha i prowadnicy.

## 3. Ryzyko ciężkich skaleczeń i amputacji

- łańcuch tnący porusza się z dużą prędkością,
- nie dotykać elementów tnących podczas pracy ani po jej zakończeniu,
- zawsze stosować rękawice ochronne oraz okulary ochronne,
- trzymać urządzenie pewnie obiema rękami (jeśli konstrukcja tego wymaga).

## 4. Ryzyko odrzutu (kickback)

- odrzut może spowodować gwałtowne cofnięcie piły,
- unikać kontaktu końcówki prowadnicy z materiałem,

- pracować stabilnie i kontrolować cięcie,
- upewnić się, że mechanizmy zabezpieczające działają prawidłowo.

#### 5. Ryzyko utraty kontroli nad urządzeniem

- trzymać urządzenie pewnie i stabilnie,
- nie używać w stanie zmęczenia lub pod wpływem alkoholu,
- unikać gwałtownych ruchów.

#### 6. Ryzyko odrzutu materiału i odprysków

- podczas cięcia mogą powstawać odłamki,
- stosować okulary ochronne lub przyłbicę,
- zachować bezpieczną odległość od innych osób.

#### 7. Ryzyko porażenia prądem i zwarcia

- nie używać urządzenia w czasie deszczu,
- nie używać w pobliżu przewodów elektrycznych,
- stosować wyłącznie kompatybilne akumulatory i ładowarki.

#### 8. Ryzyko pożaru i uszkodzenia akumulatora

- nie wystawiać akumulatora na działanie wysokich temperatur,
- nie wrzucać do ognia,
- w przypadku uszkodzenia natychmiast zaprzestać użytkowania.

#### 9. Ryzyko przegrzania

- robić przerwy podczas pracy,
- nie zasłaniać otworów wentylacyjnych,
- w przypadku przegrzania wyłączyć urządzenie i odczekać do ostygnięcia.

#### 10. Ryzyko hałasu i drgań

- stosować ochronniki słuchu,
- ograniczać czas pracy,
- osoby wrażliwe powinny ograniczyć ekspozycję na drgania.

#### 11. Stabilność i warunki pracy

- pracować wyłącznie na stabilnym podłożu,
- unikać pracy na wysokości bez zabezpieczeń,
- zachować szczególną ostrożność na śliskim podłożu.

#### 12. Bezpieczeństwo dzieci i osób postronnych

- urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania przez dzieci,
- dzieci nie mogą wykonywać czynności związanych z czyszczeniem i konserwacją,
- dzieci nie mogą bawić się urządzeniem,
- przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

### 13. Transport i przechowywanie

- przed transportem wyjąć akumulator,
- zabezpieczyć prowadnicę i łańcuch osłoną,
- przechowywać w suchym miejscu,
- chronić przed uszkodzeniami mechanicznymi.

### 14. Konserwacja

- regularnie sprawdzać stan łańcucha i prowadnicy,
- utrzymywać odpowiednie napięcie łańcucha,
- nie używać uszkodzonego urządzenia.

### 15. Postępowanie w przypadku awarii

- natychmiast wyłączyć urządzenie,
- wyjąć akumulator,
- skontaktować się z serwisem.

### 16. Zgłaszanie zagrożeń

Wszelkie incydenty należy zgłaszać na:  
biuro@gt-corp.pl

### 17. Informacje końcowe

Nieprzestrzeganie powyższych zasad może prowadzić do poważnych obrażeń, utraty kontroli nad urządzeniem lub zagrożenia życia.