

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA – SZLIFIERKI OSCYLACYJNE (SIECIOWE I 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

Szlifierki oscylacyjne przeznaczone są do szlifowania powierzchni drewnianych, metalowych oraz lakierowanych przy użyciu papieru ściernego. Produkt może występować w wersji sieciowej lub akumulatorowej.

2. Przewidywalne niewłaściwe użycie

- używanie niewłaściwego lub zużytego papieru ściernego
- stosowanie nadmiernego nacisku
- używanie urządzenia w wilgotnym środowisku
- stosowanie niekompatybilnych akumulatorów (jeśli dotyczy)

3. Główne zagrożenia

3.1 Mechaniczne – ryzyko urazów dłoni i kontaktu z ruchomą stopą szlifierską

3.2 Elektryczne – ryzyko porażenia prądem

3.3 Termiczne – przegrzanie urządzenia

3.4 Pył – ryzyko wdychania szkodliwych cząstek

3.5 Hałas i drgania – ryzyko uszkodzenia słuchu i zmęczenia

4. Środki bezpieczeństwa

- upewnić się, że papier ścierny jest prawidłowo zamocowany
- nie dotykać stopy szlifierskiej podczas pracy
- pracować w stabilnej pozycji
- przed konserwacją odłączyć urządzenie od zasilania lub wyjąć akumulator
- zapewnić dobrą wentylację miejsca pracy

5. Środki ochrony indywidualnej

- okulary ochronne
- maska przeciwpyłowa
- rękawice ochronne
- ochronniki słuchu

6. Konserwacja

- regularnie czyścić urządzenie i otwory wentylacyjne
- kontrolować stan papieru ściernego
- opróżniać system odsysania pyłu (jeśli występuje)
- przechowywać w suchym miejscu

7. Postępowanie w przypadku uszkodzenia

Natychmiast przerwać użytkowanie i nie podejmować samodzielnych napraw.

8. Ograniczenia użytkowania

Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci.

9. Transport i przechowywanie

Chronić przed wilgocią i uszkodzeniami mechanicznymi.

10. Utylizacja

Zgodnie z lokalnymi przepisami.

11. Zgłaszanie zagrożeń

biuro@gt-corp.pl

12. Informacje końcowe

Nieprzestrzeganie zaleceń może prowadzić do obrażeń.

13. Bezpieczeństwo akumulatora (jeśli dotyczy)

Produkt może być oferowany w wersji akumulatorowej lub bez akumulatora.

W przypadku wersji z akumulatorem:

- używać wyłącznie kompatybilnych akumulatorów i ładowarek
- nie dopuszczać do przegrzewania akumulatora
- nie wystawiać na działanie wysokich temperatur i ognia
- nie dopuszczać do zwarcia styków
- nie używać uszkodzonych akumulatorów

W przypadku wersji bez akumulatora:

- stosować wyłącznie akumulatory zgodne z parametrami urządzenia

Nieprzestrzeganie powyższych zasad może prowadzić do pożaru, uszkodzenia urządzenia lub obrażeń.