

## Informacje o bezpieczeństwie

Lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa obuwia oparta o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR):

- \* Upewnij się, że obuwie jest odpowiednio dopasowane do stopy. Zbyt ciasne lub zbyt luźne obuwie może powodować dyskomfort, otarcia, odciski, a nawet problemy zdrowotne stóp.
- \* Sprawdź, czy obuwie jest stabilne i zapewnia odpowiednie podparcie dla stopy. Niestabilne obuwie może zwiększać ryzyko upadków i kontuzji.
- \* Sprawdzaj stan obuwia przed każdym użyciem, zwracając uwagę na ostre krawędzie, wystające elementy lub uszkodzenia, które mogą spowodować skaleczenia.
- \* Unikaj noszenia obuwia z uszkodzonymi elementami, które mogą stanowić zagrożenie dla bezpieczeństwa.
- \* W przypadku wystąpienia reakcji alergicznej (np. swędzenie, zaczerwienienie) na materiał obuwia, zaprzestań jego użytkowania i skonsultuj się z dermatologiem.
- \* Wybieraj obuwie wykonane z materiałów hipoalergicznym, jeśli masz skłonność do alergii.
- \* Upewnij się, że podeszwa obuwia jest antypoślizgowa, szczególnie jeśli obuwie ma być używane w warunkach zwiększonego ryzyka poślizgnięcia (np. na mokrej nawierzchni, w zimie).
- \* Regularnie czyść i konserwuj obuwie zgodnie z zaleceniami producenta. Nieodpowiednia pielęgnacja może prowadzić do uszkodzenia obuwia i zmniejszenia jego właściwości ochronnych.
- \* Nie używaj uszkodzonego obuwia. Pęknięcia, przetarcia lub inne uszkodzenia mogą zmniejszać bezpieczeństwo użytkowania.
- \* Obuwie specjalistyczne (np. obuwie robocze, sportowe) powinno być używane zgodnie z jego przeznaczeniem. Nie używaj obuwia roboczego do codziennego użytku, jeśli nie jest do tego przystosowane.
- \* Obuwie z elementami odblaskowymi może poprawić widoczność użytkownika w warunkach słabego oświetlenia.
- \* W przypadku obuwia z sznurowadłami, upewnij się, że są one odpowiednio zawiązane, aby uniknąć potknięć.
- \* Nie susz obuwia w bezpośrednim kontakcie z źródłami ciepła (np. kaloryfer, suszarka), ponieważ może to uszkodzić materiał.
- \* Ogranicz czas noszenia obuwia na wysokim obcasie, aby uniknąć przeciążeń i deformacji stopy.
- \* Zwracaj szczególną uwagę na stabilność podczas chodzenia w obuwiu na podwyższonej podeszwie i wysokim obcasie.