

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 AKUMULATORÓW

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności

1. Ryzyko eksplozji lub pożaru

- Nie wystawiaj akumulatorów na działanie otwartego ognia ani wysokich temperatur – może to prowadzić do eksplozji.
- Nie wrzucaj akumulatorów do ognia ani nie rozcinaj ich mechanicznie, aby uniknąć wybuchu i kontaktu z chemikaliami.

2. Ryzyko przegrzania

- Nie używaj akumulatorów w urządzeniach o wyższym poborze mocy, niż zaleca producent.
- Nie pozostawiaj akumulatorów w zamkniętych, nagrzewających się pomieszczeniach, np. w samochodzie podczas upałów.

3. Ryzyko zwarcia

- Nie przewoź ani nie przechowuj akumulatorów razem z metalowymi przedmiotami (np. kluczami, monetami) – może to spowodować zwarcie.
- Upewnij się, że bieguny akumulatorów są odpowiednio zabezpieczone, szczególnie podczas przechowywania.

4. Ryzyko porażenia prądem

- Nie próbuj samodzielnie otwierać, naprawiać ani modyfikować akumulatorów.
- Używaj wyłącznie dedykowanych ładowarek rekomendowanych przez producenta.

5. Ryzyko wycieku chemikaliów

- W przypadku wycieku substancji chemicznych z akumulatora natychmiast go usuń i unikać kontaktu z cieczą.
- Jeśli substancja chemiczna wejdzie w kontakt z oczami lub skórą, natychmiast przepłucz wodą i skonsultuj się z lekarzem.

6. Ryzyko niewłaściwego użytkowania

- Zawsze stosuj akumulatorki zgodnie z ich przeznaczeniem i instrukcją producenta.
- Nie używaj akumulatorków, które wyglądają na uszkodzone lub zdeformowane.

7. Ryzyko związane z użytkowaniem w specyficznych warunkach

- Unikaj korzystania z akumulatorków w ekstremalnie wilgotnych środowiskach, które mogą powodować korozję.
- Nie używaj akumulatorków w temperaturach poniżej zalecanych przez producenta – może to prowadzić do spadku wydajności lub uszkodzenia.

8. Ryzyko niewłaściwego przechowywania

- Przechowuj akumulatorki w suchym, chłodnym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego i źródeł ciepła.
- Unikaj przechowywania akumulatorków w pobliżu łatwopalnych materiałów.

9. Ryzyko niewłaściwej konserwacji

- Regularnie sprawdzaj akumulatorki pod kątem uszkodzeń mechanicznych lub wycieków.
- Używaj odpowiednich pojemników do przechowywania akumulatorków, aby zapobiec ich przypadkowemu uszkodzeniu.

10. Ryzyko niewłaściwej utylizacji

- Zużyte akumulatorki oddawaj do odpowiednich punktów zbiórki odpadów niebezpiecznych lub do recyklingu – nie wyrzucaj ich do odpadów komunalnych.
- Unikaj utylizacji akumulatorków w sposób, który mógłby zaszkodzić środowisku.

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.