

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 RADIOODBIORNIKÓW

Zagrożenia i środki ostrożności

1. Ryzyko porażenia prądem:

- **Ostrzeżenie:** Radioodbiornik musi być podłączony wyłącznie do sprawnego gniazdka z odpowiednim uziemieniem.
- **Środki ostrożności:**
 - Nie używaj urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym lub wtyczką.
 - Unikaj dotykania przewodów elektrycznych mokrymi rękami.
 - Przed czyszczeniem lub konserwacją odłącz urządzenie od zasilania.

2. Ryzyko przegrzania:

- **Ostrzeżenie:** Radioodbiornik może się przegrzewać, jeśli otwory wentylacyjne są zablokowane.
- **Środki ostrożności:**
 - Umieszczaj urządzenie w miejscu z dobrą wentylacją, z dala od ścian lub innych przedmiotów blokujących przepływ powietrza.
 - Nie zakrywaj urządzenia tkaninami ani nie umieszczaj go w zamkniętych przestrzeniach.
 - Używaj urządzenia w temperaturze otoczenia zalecanej przez producenta (zwykle od 0°C do 35°C).

3. Ryzyko pożaru:

- **Ostrzeżenie:** Uszkodzone przewody zasilające lub przegrzane elementy mogą powodować pożar.
- **Środki ostrożności:**
 - Unikaj umieszczania radioodbiornika w pobliżu materiałów łatwopalnych, takich jak zasłony, papier czy tkaniny.

- Wyłącz urządzenie natychmiast, jeśli zauważysz dym, nietypowy zapach lub nadmierne nagrzewanie.

4. Zagrożenia mechaniczne:

- **Ostrzeżenie:** Radioodbiornik może spaść lub przewrócić się, jeśli jest ustawiony na niestabilnej powierzchni.
- **Środki ostrożności:**
 - Umieszczaj urządzenie na stabilnej i płaskiej powierzchni.
 - Unikaj ustawiania radioodbiornika w miejscach o dużej aktywności, gdzie może zostać przypadkowo potrącony.

5. Ryzyko skaleczeń:

- **Ostrzeżenie:** Kontakt z ostrymi krawędziami obudowy może powodować obrażenia.
- **Środki ostrożności:**
 - Nie próbuj samodzielnie otwierać obudowy radioodbiornika.
 - W razie konieczności naprawy skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

6. Ryzyko uszkodzenia słuchu:

- **Ostrzeżenie:** Wysoka głośność może prowadzić do trwałego uszkodzenia słuchu.
- **Środki ostrożności:**
 - Rozpoczynaj słuchanie od niskiej głośności przed jej zwiększeniem.
 - Unikaj słuchania dźwięku na maksymalnym poziomie przez dłuższy czas.

7. Zagrożenia środowiskowe:

- **Wilgoć:**
 - **Ostrzeżenie:** Kontakt z wodą lub wilgocią może spowodować zwarcie lub uszkodzenie urządzenia.
 - **Środki ostrożności:** Używaj radioodbiornika tylko w suchych miejscach i chroń go przed zachlapaniem.
- **Ekstremalne temperatury:**
 - **Ostrzeżenie:** Skrajne temperatury mogą wpłynąć na działanie urządzenia.
 - **Środki ostrożności:** Przechowuj i używaj urządzenie w temperaturze otoczenia zalecanej przez producenta.

8. Zagrożenia związane z bateriami (jeśli dotyczy):

- **Ostrzeżenie:** Nieprawidłowe użytkowanie baterii może prowadzić do ich przegrzania, wycieku lub eksplozji.
- **Środki ostrożności:**
 - Używaj tylko baterii zalecanych przez producenta.
 - Nie mieszaj nowych i starych baterii ani różnych typów baterii.
 - Zużyte baterie usuwaj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji.

9. Zagrożenia związane z konserwacją:

- **Ostrzeżenie:** Niewłaściwa konserwacja może prowadzić do uszkodzenia urządzenia.
- **Środki ostrożności:**
 - Czyść obudowę urządzenia suchą lub lekko wilgotną szmatką.
 - Nie używaj wody ani agresywnych środków chemicznych do czyszczenia wnętrza urządzenia.

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.