

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 TRANSMITERÓW FM**

### **1. Ryzyko porażenia prądem:**

- Ostrzeżenie: Transmitery FM podłączane do gniazda zapalniczki w pojeździe mogą stanowić ryzyko porażenia prądem w przypadku uszkodzenia obwodu elektrycznego.
- Środek ostrożności: Przed podłączeniem upewnij się, że gniazdo zapalniczki w pojeździe jest w dobrym stanie technicznym. Nie używaj transmitera z uszkodzonym kablem lub złączem.

### **2. Ryzyko przegrzania:**

- Ostrzeżenie: Urządzenie może się przegrzewać podczas długotrwałego użytkowania, szczególnie w wysokich temperaturach.
- Środek ostrożności: Używaj transmitera zgodnie z zaleceniami producenta i unikaj jego długotrwałego działania w ekstremalnie wysokich temperaturach.

### **3. Zagrożenie w wilgotnym środowisku:**

- Ostrzeżenie: Transmitery FM nie są odporne na wodę, a kontakt z wilgocią może prowadzić do zwarcia i uszkodzenia urządzenia.
- Środek ostrożności: Nie używaj urządzenia w wilgotnych warunkach ani nie dotykaj go mokrymi rękoma.

### **4. Zagrożenie dla bezpieczeństwa pojazdu:**

- Ostrzeżenie: Nieodpowiednie podłączenie lub umiejscowienie transmitera FM może zakłócać obsługę pojazdu lub ograniczać widoczność.
- Środek ostrożności: Zamocuj urządzenie w stabilnym miejscu, które nie przeszkadza w prowadzeniu pojazdu ani nie ogranicza widoku.

### **5. Ryzyko zakłóceń sygnałów radiowych:**

- Ostrzeżenie: Transmitery FM mogą powodować zakłócenia w odbiorze sygnałów radiowych lub innych urządzeń elektronicznych.

- Środek ostrożności: Wybierz częstotliwość, która nie koliduje z lokalnymi stacjami radiowymi. Jeśli zakłócenia utrzymują się, skonsultuj się z producentem.

#### **6. Zagrożenie związane z uszkodzeniem przewodów:**

- Ostrzeżenie: Uszkodzony kabel zasilający transmitera FM może prowadzić do zwarcia lub przegrzania.
- Środek ostrożności: Regularnie sprawdzaj stan przewodów i złącz. W przypadku uszkodzeń wymień kabel na oryginalny lub zgodny z zaleceniami producenta.

#### **7. Ryzyko związane z używaniem w ekstremalnych temperaturach:**

- Ostrzeżenie: Ekstremalnie wysokie lub niskie temperatury mogą wpłynąć na działanie transmitera FM.
- Środek ostrożności: Przechowuj urządzenie w zakresie temperatur zalecanych przez producenta i unikaj jego ekspozycji na bezpośrednie światło słoneczne.

#### **8. Zagrożenie dla dzieci:**

- Ostrzeżenie: Małe elementy lub przewody urządzenia mogą stanowić ryzyko zadławienia dla dzieci.
- Środek ostrożności: Trzymaj urządzenie z dala od dzieci i upewnij się, że nie mają one dostępu do jego elementów.

#### **9. Konserwacja i czyszczenie:**

- Ostrzeżenie: Nieprawidłowe czyszczenie może uszkodzić obudowę urządzenia lub jego elementy elektroniczne.
- Środek ostrożności: Czyść urządzenie suchą lub lekko wilgotną ściereczką. Unikaj używania wody, rozpuszczalników lub silnych detergentów.

#### **10. Zagrożenie podczas transportu:**

- Ostrzeżenie: Nieodpowiednio zabezpieczony transponder FM podczas transportu może ulec uszkodzeniu.
- Środek ostrożności: Przechowuj urządzenie w oryginalnym opakowaniu lub odpowiednio zabezpieczonym futerale.

### **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.