

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 FOTOPUŁAPEK

### 1. Zagrożenia związane z elementami mechanicznymi

- **Ryzyko skaleczeń:** Uważaj na ostre krawędzie lub części ruchome podczas instalacji lub konserwacji urządzenia.
- **Środki ostrożności:** Noś rękawice ochronne podczas montażu, aby zapobiec skaleczeniom i uszkodzeniom skóry.

### 2. Zagrożenia elektryczne

- **Ryzyko porażenia prądem:** Upewnij się, że baterie są w dobrym stanie technicznym i że używasz tylko zalecanych typów baterii. Nigdy nie podłączaj uszkodzonych przewodów ani zasilaczy.
- **Środki ostrożności:** Unikaj kontaktu z wodą podczas wymiany baterii lub podłączania urządzenia. Nigdy nie otwieraj obudowy, gdy urządzenie jest zasilane.

### 3. Zagrożenia związane z promieniowaniem podczerwonym (IR)

- **Ryzyko uszkodzenia wzroku:** Nie patrz bezpośrednio w diody emitujące podczerwień podczas ich działania.
- **Środki ostrożności:** Upewnij się, że urządzenie jest ustawione w sposób, który minimalizuje przypadkowy kontakt wzrokowy z promieniowaniem IR.

### 4. Zagrożenia środowiskowe

- **Wilgotne środowisko:** Fotopułapka jest przystosowana do użytku na zewnątrz, ale nie powinna być zanurzana w wodzie.
- **Środki ostrożności:** Instaluj urządzenie w miejscach z dala od bezpośredniego działania ulewnych deszczy, jeśli nie jest w pełni wodoodporne. Regularnie sprawdzaj szczelność obudowy.

### 5. Zagrożenia związane z przegrzaniem

- **Ryzyko przegrzania:** Nie umieszczaj urządzenia w miejscach narażonych na długotrwałe działanie wysokiej temperatury lub bezpośredniego nasłonecznienia.
- **Środki ostrożności:** Zapewnij odpowiednią wentylację wokół urządzenia i unikaj instalowania w zamkniętych, gorących przestrzeniach.

### 6. Konserwacja i użytkowanie

- **Czyszczenie:** Do czyszczenia używaj miękkiej, suchej szmatki. Nie stosuj chemikaliów, które mogą uszkodzić powłokę urządzenia.

- **Regularna kontrola:** Regularnie sprawdzaj stan techniczny urządzenia, szczególnie szczelność obudowy, działanie diod IR oraz poprawność funkcjonowania czujników.

#### 7. Bezpieczeństwo instalacji

- **Ryzyko upadku urządzenia:** Upewnij się, że urządzenie jest solidnie zamocowane, aby zapobiec jego upadkowi, co mogłoby uszkodzić urządzenie lub spowodować obrażenia.
- **Środki ostrożności:** Wybierz stabilne miejsce montażu i używaj odpowiednich narzędzi zgodnie z instrukcją producenta.

#### 8. Zagrożenia dla dzieci i zwierząt

- **Niebezpieczeństwo połknięcia:** Upewnij się, że baterie i małe części są przechowywane z dala od dzieci, aby zapobiec ryzyku połknięcia.
- **Środki ostrożności:** Instaluj urządzenie poza zasięgiem dzieci i zwierząt domowych.

#### 9. Specyficzne warunki użytkowania

- **Warunki ekstremalne:** Unikaj instalacji urządzenia w miejscach o ekstremalnie niskich temperaturach (poniżej  $-10^{\circ}\text{C}$ ) lub wysokich temperaturach (powyżej  $50^{\circ}\text{C}$ ), jeśli producent nie określa inaczej.
- **Środki ostrożności:** Przestrzegaj wytycznych dotyczących środowiska pracy urządzenia podanych w instrukcji obsługi.

#### 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.