

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 LORNETEK I MONOKULARÓW**

### **1. Zagrożenia związane z użyciem optyki w silnym świetle**

- **Ryzyko uszkodzenia wzroku:** Nigdy nie kieruj lornetki ani monokularu bezpośrednio w stronę słońca, ponieważ skupienie światła może spowodować trwałe uszkodzenie wzroku.
- **Środki ostrożności:** Unikaj patrzenia przez urządzenie w kierunku jasnych źródeł światła, takich jak słońce lub reflektory.

### **2. Zagrożenia mechaniczne**

- **Ryzyko skałeczeń:** Upewnij się, że wszystkie ruchome części, takie jak zawiasy i pokrętła regulacji, działają płynnie i nie są uszkodzone.
- **Środki ostrożności:** Nie próbuj samodzielnie rozbierać urządzenia ani naprawiać uszkodzonych elementów. Zawsze korzystaj z usług autoryzowanego serwisu.

### **3. Zagrożenia związane z przegrzaniem**

- **Ryzyko deformacji i uszkodzenia:** Nie pozostawiaj urządzenia w miejscach narażonych na wysokie temperatury, takich jak wnętrza samochodów w upalne dni.
- **Środki ostrożności:** Przechowuj urządzenie w chłodnym, suchym miejscu, z dala od bezpośredniego działania słońca.

### **4. Zagrożenia środowiskowe**

- **Wilgotne środowisko:** Urządzenie może być narażone na uszkodzenia, jeśli jest wystawione na działanie wody lub wysokiej wilgotności, szczególnie w przypadku modeli niewodoszczelnych.
- **Środki ostrożności:** Używaj modeli wodoszczelnych w wilgotnych środowiskach, takich jak lasy deszczowe czy okolice zbiorników wodnych. Unikaj zanurzania urządzenia w wodzie, jeśli nie jest to wyraźnie zalecane przez producenta.

### **5. Zagrożenia związane z użytkowaniem przez dzieci**

- **Ryzyko obrażeń:** Lornetki i monokulary mogą zawierać małe elementy, które stanowią ryzyko zadławienia dla dzieci.
- **Środki ostrożności:** Przechowuj urządzenia poza zasięgiem dzieci i używaj ich wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej.

### **6. Konserwacja i czyszczenie**

- **Czyszczenie optyki:** Używaj tylko miękkiej, nieścierającej ściereczki do czyszczenia soczewek, aby uniknąć ich zarysowania. Nie stosuj agresywnych detergentów ani sprężonego powietrza.
- **Regularna konserwacja:** Przeprowadzaj regularne kontrole stanu urządzenia, w tym jego obudowy i mechanizmów regulacji.

#### 7. Zagrożenia podczas transportu

- **Ryzyko uszkodzenia:** Podczas transportu urządzenie może ulec uszkodzeniu w wyniku wstrząsów lub upadku.
- **Środki ostrożności:** Zawsze transportuj urządzenie w dedykowanym etui ochronnym, które zapewnia ochronę przed wstrząsami i pyłem.

#### 8. Specyficzne warunki użytkowania

- **Ekstremalne warunki atmosferyczne:** Urządzenie może nie działać poprawnie w ekstremalnie niskich temperaturach (poniżej  $-10^{\circ}\text{C}$ ) lub wysokich temperaturach (powyżej  $40^{\circ}\text{C}$ ).
- **Środki ostrożności:** Przestrzegaj zaleceń producenta dotyczących zakresu temperatur pracy 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.