

Informacje o bezpieczeństwie

Lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa akcesoriów fotograficznych oparta o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR)

1. Ryzyko urazów związanych z użytkowaniem i ergonomią

- Unikaj długotrwałego trzymania ciężkich akcesoriów (np. lamp, aparatów ze światłem), ponieważ może to prowadzić do przeciążeń dłoni, nadgarstków lub ramion.
 - Podczas pracy ze sprzętem studyjnym rób regularne przerwy, aby ograniczyć zmęczenie mięśni i poprawić koncentrację.
 - Upewnij się, że statywy, uchwyty i ramiona są prawidłowo ustawione i stabilne, aby uniknąć konieczności nienaturalnego ustawienia ciała.
 - W przypadku bólu, drętwienia lub zmęczenia przerwij pracę.
-

2. Ryzyko zadławienia – małe elementy

- Przechowuj małe akcesoria (śruby montażowe, adaptery, stopki, zaślepki, baterie guzikowe) poza zasięgiem dzieci.
 - Nie pozwalaj dzieciom bawić się elementami sprzętu fotograficznego.
 - Luźne elementy mogą zostać połknięte lub dostać się do dróg oddechowych.
-

3. Zagrożenia związane z kablami i zasilaniem

- Poprowadź kable zasilające i przewody tak, aby nie powodowały ryzyka potknięcia lub zaplątania.
 - Unikaj zginania, przygniatania lub uszkodzania przewodów — może to prowadzić do porażenia prądem lub zwarcia.
 - Nie ciągnij za przewód podczas odłączania urządzenia — chwytaj za wtyczkę.
 - Nie używaj sprzętu, jeśli kabel jest uszkodzony, przetarty lub nagrzewa się podczas pracy.
-

4. Bezpieczeństwo źródeł światła (LED, lampy błyskowe, światło ciągłe)

- Nie patrz bezpośrednio w źródło światła o wysokiej intensywności — może to prowadzić do uszkodzenia wzroku.
- Unikaj kierowania światła bezpośrednio w oczy innych osób, zwłaszcza dzieci.
- Lampy mogą nagrzewać się podczas pracy — unikaj dotykania gorących powierzchni bezpośrednio po użyciu.

- Zapewnij odpowiednią wentylację urządzeń — nie zakrywaj otworów wentylacyjnych.
 - Nie używaj urządzeń oświetleniowych w pobliżu materiałów łatwopalnych.
-

5. Bezpieczeństwo baterii i akumulatorów (Li-ion, NiMH, AA/AAA)

- Używaj wyłącznie baterii i akumulatorów kompatybilnych oraz zalecanych przez producenta.
 - Nie używaj uszkodzonych, zdeformowanych lub spuchniętych akumulatorów.
 - Unikaj zwarcia styków — nie przechowuj baterii luzem razem z metalowymi przedmiotami.
 - Nie wystawiaj akumulatorów na działanie wysokiej temperatury lub bezpośredniego słońca.
 - Ładuj baterie tylko przy użyciu dedykowanych ładowarek.
 - Nie pozostawiaj ładowania bez nadzoru.
 - W przypadku wycieku, zapachu spalenizny lub nadmiernego nagrzania natychmiast przerwij użytkowanie.
-

6. Ryzyko pożaru i przegrzania

- Nie pozostawiaj włączonego oświetlenia bez nadzoru przez dłuższy czas.
 - Zapewnij odpowiedni odstęp od materiałów łatwopalnych (zastony, papier, tkaniny).
 - Nie przykrywaj urządzeń podczas pracy.
 - W przypadku przegrzewania natychmiast wyłącz urządzenie i odłącz je od zasilania.
-

7. Czyszczenie i konserwacja

- Czyść sprzęt przy odłączonym zasilaniu.
 - Używaj suchej lub lekko wilgotnej, miękkiej ściereczki.
 - Nie stosuj agresywnych środków chemicznych.
 - Nie dopuszczaj do przedostania się cieczy do wnętrza urządzenia.
-

8. Używanie w odpowiednim środowisku

- Nie używaj sprzętu w warunkach wysokiej wilgotności, deszczu lub zapylenia.
 - Unikaj kontaktu z wodą i kondensacją wilgoci.
 - Nie używaj sprzętu na niestabilnych powierzchniach, gdzie może spaść.
 - Przystosuj sprzęt do warunków pracy (wnętrze/plener).
-

9. Stabilność i montaż (statywy, uchwyty, mocowania)

- Upewnij się, że statywy i uchwyty są prawidłowo zamocowane i zabezpieczone.
 - Nie przekraczaj maksymalnego udźwigu statywu lub uchwytu.
 - Ustaw sprzęt na równej powierzchni i zabezpiecz go przed przewróceniem (np. obciążnikami).
 - Zwracaj uwagę na wysokość konstrukcji — ryzyko upadku z wysokości.
-

10. Kompatybilność i użytkowanie sprzętu

- Używaj akcesoriów zgodnie z ich przeznaczeniem i kompatybilnością sprzętową.
 - Nie stosuj nieoryginalnych adapterów o nieznannej specyfikacji.
 - Podłącz urządzenia zgodnie z instrukcją producenta.
 - Nie dokonuj samodzielnych modyfikacji urządzeń elektrycznych.
-

11. Przechowywanie i transport

- Przechowuj sprzęt w suchym, chłodnym miejscu, z dala od dzieci.
 - Używaj etui ochronnych podczas transportu.
 - Nie przechowuj akumulatorów w stanie pełnego rozładowania lub naładowania przez długi czas (zalecane ~40–60% dla Li-ion).
 - Unikaj nacisku i uderzeń podczas transportu.
-

12. Zakłócenia elektromagnetyczne i bezpieczeństwo techniczne

- Nie używaj urządzeń bezprzewodowych w pobliżu sprzętu medycznego (np. rozruszniki serca).
- Zachowaj ostrożność w pobliżu innych urządzeń elektronicznych wrażliwych na zakłócenia.
- W przypadku występowania zakłóceń zwiększ odległość między urządzeniami.

Znaczenie stosowania się do powyższych ostrzeżeń

Przestrzeganie powyższych zasad jest kluczowe dla zapewnienia bezpieczeństwa użytkownika, ochrony zdrowia oraz prawidłowego działania urządzenia.

Pełne ostrzeżenia i informacje dotyczące bezpieczeństwa produktu są dostępne w **instrukcji obsługi** dołączonej do produktu oraz w formacie PDF w **karcie produktu lub na stronie internetowej producenta/dostawcy**.