

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 KAMER SPORTOWYCH

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności

1. Ryzyko skaleczenia i obrażeń mechanicznych:

- Unikaj dotykania ruchomych elementów kamery podczas jej działania (np. przegubów uchwytów lub mocowań).
- Upewnij się, że wszystkie mocowania kamery są stabilne, aby zapobiec przypadkowemu oderwaniu i uderzeniu.

2. Ryzyko porażenia prądem:

- Nie dotykaj złączy zasilania mokrymi rękami.
- Nie używaj uszkodzonych przewodów zasilających ani akumulatorów.

3. Ryzyko przegrzania:

- Nie używaj kamery przez dłuższy czas w bezpośrednim świetle słonecznym.
- W przypadku zauważenia nadmiernego nagrzewania się kamery, natychmiast ją wyłącz i pozwól ostygnąć.

4. Ryzyko pożaru:

- Unikaj używania urządzenia w pobliżu łatwopalnych materiałów.
- Nie ładuj baterii bezpośrednio po intensywnym użytkowaniu urządzenia.

5. Bezpieczeństwo dzieci i osób z ograniczeniami:

- Kamera sportowa nie jest przeznaczona do zabawy przez dzieci. Przechowuj ją w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Osoby z ograniczeniami ruchowymi powinny korzystać z urządzenia z asystą, aby uniknąć trudności w obsłudze.

Specyficzne zagrożenia w określonych warunkach

6. Wilgotne środowisko:

- Jeśli kamera nie jest wodoodporna, unikaj jej kontaktu z wodą. W przypadku kamer wodoodpornych upewnij się, że obudowa jest prawidłowo zamknięta.
- Po użyciu w wodzie słonej dokładnie opłucz kamerę w słodkiej wodzie i wysusz ją zgodnie z instrukcją producenta.

7. Ekstremalne temperatury:

- Unikaj ekspozycji kamery na działanie ekstremalnych temperatur (np. poniżej -10°C lub powyżej 40°C), które mogą uszkodzić baterię i elektronikę.
- Przechowuj urządzenie w miejscu suchym i chłodnym, aby zapobiec kondensacji wilgoci.

8. Użytkowanie w ruchu:

- Upewnij się, że kamera jest mocno przymocowana do kasku, roweru lub innego wyposażenia. Luzowanie mocowań może prowadzić do wypadku.
- Nie obsługuj kamery podczas jazdy, aby uniknąć rozproszenia uwagi.

9. Zakłócenia elektromagnetyczne:

- Nie używaj kamery w pobliżu urządzeń emitujących silne pole elektromagnetyczne (np. stacji transformatorowych), ponieważ może to wpłynąć na jej działanie.

Konserwacja i obsługa

10. Konserwacja:

- Regularnie czyść kamerę miękką, suchą ściereczką. Unikaj stosowania chemikaliów mogących uszkodzić powłokę urządzenia.
- Sprawdzaj stan obudowy, aby upewnić się, że jest szczelna i wolna od uszkodzeń.

11. Ładowanie i zasilanie:

- Używaj wyłącznie oryginalnych ładowarek i baterii zalecanych przez producenta.
- Nie ładuj kamery w środowisku o wysokiej wilgotności.

12. Przechowywanie:

- Kamera powinna być przechowywana w ochronnym futerale, z dala od kurzu i wilgoci.
- Odłącz baterie, jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas.

Specjalne środki ostrożności

13. Użytkowanie przez osoby z implantami medycznymi:

- Osoby z rozrusznikami serca lub innymi urządzeniami medycznymi powinny skonsultować się z lekarzem przed użyciem kamery wyposażonej w moduły łączności bezprzewodowej.

14. Ostrzeżenia dla użytkowników w wysokich wysokościach:

- Na dużych wysokościach bateria może działać mniej efektywnie. Zabierz zapasową baterię, jeśli planujesz używać kamery w takich warunkach.

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.