

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 OKULARÓW PRZECIWSŁONECZNYCH**

### **Ogólne zagrożenia i środki ostrożności**

1. Ryzyko niewłaściwego dopasowania okularów:
  - o Upewnij się, że okulary rowerowe są odpowiednio dopasowane do kształtu twarzy i nie przeszkadzają w widoczności podczas jazdy. Zbyt ciasne lub za luźne okulary mogą powodować dyskomfort lub wpaść w oczy, co może prowadzić do utraty kontroli podczas wykonywania aktywności
  - o Okulary powinny dobrze przylegać do twarzy, szczególnie wokół oczu, ale nie uciskać zbyt mocno, aby zapewnić wygodę i bezpieczeństwo.
2. Ryzyko uszkodzenia okularów:
  - o Unikaj kontaktu okularów z ostrymi przedmiotami, które mogą je porysować lub uszkodzić soczewki. Zawsze przechowuj okulary w etui ochronnym, aby zapobiec ich zarysowaniu lub zniszczeniu.
  - o Regularnie sprawdzaj stan okularów, w tym oprawek i soczewek, aby upewnić się, że nie ma pęknięć lub uszkodzeń, które mogą wpłynąć na ich funkcjonalność.
3. Ryzyko urazów oczu w przypadku uszkodzenia okularów:
  - o W przypadku uszkodzenia soczewek lub oprawek, nie używaj okularów, gdyż mogą one nie zapewniać odpowiedniej ochrony. Uszkodzone elementy mogą stanowić ryzyko uszkodzenia oka w razie uderzenia lub wpadnięcia zanieczyszczeń do oczu.
  - o Wymień uszkodzone okulary na nowe, aby zapewnić sobie odpowiednią ochronę wzroku. Specyficzne zagrożenia związane z warunkami użytkowania
4. Zagrożenia w wilgotnym środowisku:
  - o W deszczu lub na wilgotnej nawierzchni, gdy soczewki okularów parują, może to pogorszyć widoczność, co zwiększa ryzyko wypadku. Wybieraj okulary z powłokami zapobiegającymi parowaniu lub stosuj preparaty, które pomagają utrzymać czystość soczewek.
  - o Po użytkowaniu w deszczu, zawsze osusz okulary i sprawdź, czy nie zostały uszkodzone przez wodę.
5. Zagrożenia w wysokich temperaturach:
  - o Wysokie temperatury mogą powodować nadmierne pocenie się skóry wokół okularów, co może powodować, że okulary będą się przesuwały lub zaciekały.

Wybieraj okulary z wentylacją lub materiałów, które zmniejszają parowanie i zapewniają wygodę podczas intensywnego użytkowania.

o Regularnie sprawdzaj, czy soczewki nie parują, co może utrudniać widoczność i stwarzać zagrożenie podczas jazdy.

6. Zagrożenia związane z różnymi warunkami oświetleniowymi:

o W trakcie użytkowania w zmiennych warunkach oświetleniowych (np. przy wschodzącym słońcu, w tunelach lub cieniu) wybierz okulary z odpowiednimi soczewkami, które poprawiają kontrast i ochronę przed promieniowaniem UV.

o Używaj okularów z wymiennymi soczewkami, jeśli często użytkujesz je w zmieniających się warunkach oświetleniowych.

### **Środki ostrożności podczas konserwacji**

7. Czyszczenie okularów:

o Regularnie czyść soczewki okularów, używając miękkiej ściereczki i specjalistycznych preparatów przeznaczonych do czyszczenia soczewek. Unikaj stosowania agresywnych środków czyszczących, które mogą uszkodzić powłokę ochronną soczewek.

o Nigdy nie używaj papierowych ręczników ani szorstkich tkanin do czyszczenia soczewek, ponieważ mogą one zarysować powierzchnię.

8. Przechowywanie okularów:

o Po użyciu zawsze przechowuj okulary przeciwsłoneczne w etui ochronnym, aby zapobiec ich zarysowaniu lub uszkodzeniu.

o Unikaj pozostawiania okularów na stole lub w miejscach, gdzie mogą zostać przypadkowo uszkodzone lub zgniecione.

9. Regularna kontrola stanu okularów:

o Sprawdzaj stan oprawek, soczewek i innych elementów okularów. W przypadku zauważenia jakichkolwiek pęknięć, odkształceń lub innych uszkodzeń, natychmiast wymień je na nowe.

o Regularnie kontroluj mechanizmy regulacyjne (np. zauszniki) i upewnij się, że okulary są stabilnie dopasowane do twarzy.

### **Dodatkowe ostrzeżenia**

10. Bezpieczeństwo dzieci:

o Okulary przeciwsłoneczne powinny być odpowiednio dopasowane do wieku dziecka. Dziecięce okulary muszą być dostosowane do mniejszych rozmiarów głowy i zapewniać odpowiednią ochronę przed słońcem, kurzem, brudem i uderzeniami.

o Upewnij się, że dzieci prawidłowo noszą okulary i że są one odpowiednio dopasowane, aby zapewnić pełną ochronę wzroku.

11. Oznaczenia i zgodność:

- o Upewnij się, że okulary przeciwsłoneczne posiadają odpowiednie oznaczenie CE, co świadczy o ich zgodności z normami bezpieczeństwa obowiązującymi w UE.

- o Korzystaj wyłącznie z okularów przeciwsłonecznych, które są certyfikowane i spełniają wszystkie normy ochrony wzroku.

12. Unikaj modyfikacji:

- o Nie dokonuj modyfikacji okularów, takich jak zmiana soczewek lub oprawek, które mogą wpłynąć na ich skuteczność ochronną. Modyfikacje mogą zmniejszyć ich wydajność ochrony i komfort użytkowania.

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.