

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 MYSZ

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności

1. Ryzyko porażenia prądem elektrycznym:

- Upewnij się, że mysz jest podłączona do sprawnego portu USB lub innego zgodnego złącza.
- Nie używaj myszy z uszkodzonymi kablami lub złączami.
- Unikaj dotykania przewodu lub złącza mokrymi rękami, szczególnie podczas podłączania urządzenia.

2. Ryzyko mechaniczne:

- Unikaj nadmiernego nacisku na przyciski myszy oraz używania urządzenia w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym.
- Nie próbuj samodzielnie otwierać obudowy myszy ani modyfikować jej komponentów, aby uniknąć uszkodzenia i skaleczeń.

3. Ryzyko ergonomiczne:

- Upewnij się, że mysz jest odpowiednio dopasowana do wielkości dłoni, aby uniknąć nadmiernego zmęczenia dłoni i nadgarstka.
- Rób regularne przerwy podczas długotrwałego korzystania z myszy, aby zmniejszyć ryzyko urazów, takich jak zespół cieśni nadgarstka.

4. Ryzyko awarii bezprzewodowej myszy:

- Regularnie sprawdzaj poziom naładowania baterii. Rozładowane baterie mogą prowadzić do nagłego przerwania pracy urządzenia.
- Korzystaj wyłącznie z baterii zalecanych przez producenta, aby uniknąć ryzyka wycieku substancji chemicznych.

Specyficzne zagrożenia związane z użytkowaniem

5. Zagrożenia w wilgotnym środowisku:

- Nie używaj myszy w miejscach o wysokiej wilgotności, takich jak łazienki, ani w pobliżu otwartych źródeł wody.
- Jeśli mysz zostanie zamoczona, odłącz ją od komputera, osusz i upewnij się, że jest całkowicie sucha przed ponownym użyciem.

6. Zagrożenia w wysokiej temperaturze:

- Nie przechowuj ani nie używaj myszy w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub w wysokich temperaturach, takich jak wewnątrz samochodu w upalny dzień.
- Unikaj umieszczania myszy w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki.

7. Ryzyko związane z przewodami:

- Upewnij się, że przewody są prawidłowo ułożone i nie są naprężone ani zgięte, aby uniknąć ich uszkodzenia.
- Nie pozwalaj, aby przewody były plątane, co może prowadzić do ich mechanicznego osłabienia.

Środki ostrożności podczas konserwacji

8. Czyszczenie urządzenia:

- Przed czyszczeniem odłącz mysz od komputera.
- Do usuwania kurzu i zanieczyszczeń używaj suchej lub lekko wilgotnej ściereczki. Unikaj stosowania wody lub agresywnych środków chemicznych, które mogą uszkodzić powierzchnię urządzenia.
- Upewnij się, że rolka przewijania i czujnik optyczny są czyste, aby zapewnić płynne działanie.

9. Konserwacja przewodów i złączy:

- Regularnie sprawdzaj stan przewodów i złączy. W przypadku zauważenia uszkodzeń wymień je na nowe zgodnie z zaleceniami producenta.
- Upewnij się, że złącza są wolne od kurzu i zanieczyszczeń, aby zapewnić niezawodne działanie.

10. Przechowywanie myszy:

- Przechowuj mysz w suchym miejscu, z dala od wilgoci i kurzu.

- W przypadku urządzeń bezprzewodowych, przechowuj je z wyjętymi bateriami, aby zapobiec ich wyciekowi.

Dodatkowe ostrzeżenia

11. Bezpieczeństwo dzieci:

- Przechowuj mysz w miejscu niedostępnym dla dzieci, aby zapobiec przypadkowemu uszkodzeniu urządzenia.
- Nie pozwalaj dzieciom manipulować przewodami ani otwierać obudowy myszy.

12. Oznaczenia i zgodność:

- Upewnij się, że mysz posiada oznaczenie CE, co świadczy o jej zgodności z normami bezpieczeństwa obowiązującymi w UE.
- Korzystaj wyłącznie z urządzeń i akcesoriów zgodnych z zaleceniami producenta.

13. Unikaj modyfikacji:

- Nie próbuj samodzielnie naprawiać ani modyfikować myszy. W razie awarii skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

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.