

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 MONITORÓW

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności

1. Ryzyko porażenia prądem elektrycznym:

- Zawsze podłączaj monitor do sprawnego gniazdka z uziemieniem.
- Nie dotykaj wtyczki ani kabla zasilającego mokrymi rękami.
- W przypadku uszkodzenia kabla zasilającego, wtyczki lub obudowy monitora natychmiast zaprzestań użytkowania i skontaktuj się z serwisem.

2. Ryzyko przegrzania:

- Upewnij się, że monitor ma odpowiednią wentylację. Zachowaj co najmniej 10 cm wolnej przestrzeni z każdej strony urządzenia.
- Nie umieszczaj monitora w ciasnych, niewentylowanych przestrzeniach ani w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki.

3. Ryzyko uszkodzeń mechanicznych:

- Ustaw monitor na stabilnej i równej powierzchni, aby zapobiec jego przewróceniu.
- Podczas przenoszenia monitora trzymanie go za ekran może spowodować uszkodzenie – trzymaj go za solidne części obudowy.

4. Ryzyko zmęczenia wzroku:

- Unikaj długotrwałego korzystania z monitora bez przerw. Zaleca się robienie przerw co 20 minut i patrzenie przez 20 sekund na odległość 6 metrów.
- Korzystaj z funkcji zmniejszania światła niebieskiego, jeśli jest dostępna, aby zminimalizować zmęczenie oczu.

5. Ryzyko niewłaściwego użytkowania przewodów:

- Upewnij się, że kable są prawidłowo podłączone i nie są naciągnięte, aby zapobiec ich uszkodzeniu.

Specyficzne zagrożenia związane z użytkowaniem

6. Zagrożenia w wilgotnym środowisku:

- Nie używaj monitora w miejscach o wysokiej wilgotności, takich jak łazienki czy blisko źródeł wody.
- Jeśli monitor zostanie zalany, natychmiast odłącz go od zasilania i skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

7. Zagrożenia w wysokiej temperaturze:

- Przechowuj monitor w temperaturze pokojowej i unikaj wystawiania go na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Nie używaj monitora w temperaturach powyżej 40°C.

8. Ryzyko awarii podświetlenia:

- W przypadku monitorów z podświetleniem LED lub LCD unikaj samodzielnego otwierania obudowy, aby nie narazić się na kontakt z elementami elektrycznymi.

Środki ostrożności podczas konserwacji

9. Czyszczenie monitora:

- Przed rozpoczęciem czyszczenia odłącz monitor od źródła zasilania.
- Używaj suchej, miękkiej ściereczki lub lekko wilgotnej ściereczki do czyszczenia ekranu. Nie stosuj wody ani agresywnych środków chemicznych.
- Unikaj nadmiernego naciskania na ekran, aby zapobiec jego uszkodzeniu.

10. Przechowywanie urządzenia:

- Przechowuj monitor w suchym i czystym miejscu. Unikaj przechowywania urządzenia w miejscach narażonych na skrajne temperatury lub wilgotność.

Dodatkowe ostrzeżenia

11. Bezpieczeństwo dzieci:

- Upewnij się, że monitor oraz kable zasilające są poza zasięgiem dzieci.
- Nie pozwalaj dzieciom na manipulowanie przewodami ani wtyczkami monitora.

12. Oznaczenia i zgodność:

- Sprawdź, czy monitor posiada oznaczenie CE, co świadczy o zgodności z normami bezpieczeństwa obowiązującymi w UE.
- Zapoznaj się z instrukcją obsługi i przestrzegaj zaleceń producenta.

13. Unikaj ingerencji w konstrukcję:

- Nie próbuj samodzielnie naprawiać monitora ani otwierać jego obudowy – w razie problemów 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.

Wszelkie szczegółowe ostrzeżenia lub informacje na temat bezpieczeństwa produktu są dostępne w instrukcji obsługi dołączonej do produktu lub dostępnej w formacie pdf. w karcie produktu lub na stronie [www. producenta/dostawcy](http://www.producenta/dostawcy).