

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 KOMPUTERÓW

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności

1. Ryzyko porażenia prądem elektrycznym

- Upewnij się, że komputer jest podłączony do sprawnego gniazdka z uziemieniem.
- Unikaj dotykania wtyczki, kabla zasilającego ani obudowy urządzenia mokrymi rękami.
- Korzystaj wyłącznie z oryginalnych kabli zasilających oraz zasilaczy rekomendowanych przez producenta.

2. Ryzyko przegrzania

- Upewnij się, że komputer ma odpowiednią wentylację, zachowując co najmniej 10 cm wolnej przestrzeni wokół obudowy.
- Regularnie usuwaj kurz z wentylatorów i otworów wentylacyjnych, używając sprężonego powietrza.
- Nie umieszczaj komputera w pobliżu źródeł ciepła ani na zamkniętych przestrzeniach, takich jak szafki bez odpowiedniej cyrkulacji powietrza.

3. Ryzyko pożaru

- Nie pozostawiaj włączonego komputera bez nadzoru przez dłuższy czas w sytuacjach wysokiego obciążenia systemu.
- Używaj wyłącznie certyfikowanych listew zasilających z ochroną przeciwprzepięciową.
- Nie przechowuj materiałów łatwopalnych w pobliżu urządzenia.

4. Ryzyko skaleczeń lub innych uszkodzeń ciała

- Podczas otwierania obudowy w celu konserwacji upewnij się, że komputer jest wyłączony i odłączony od źródła zasilania.
- Uważaj na ostre krawędzie obudowy lub elementy wewnętrzne, takie jak radiatory lub kable.

Specyficzne zagrożenia związane z warunkami użytkowania

5. Zagrożenia w wilgotnym środowisku

- Nie używaj komputera w miejscach o wysokiej wilgotności, takich jak łazienki czy nieosłonięte tarasy.
- W przypadku zalania urządzenia natychmiast odłącz je od zasilania i skontaktuj się z wykwalifikowanym serwisem.

6. Zagrożenia w wysokich temperaturach

- Nie używaj komputera w środowisku o temperaturze wyższej niż 35°C lub niższej niż 5°C.
- Unikaj bezpośredniego nasłonecznienia, które może prowadzić do przegrzania komponentów.

Środki ostrożności podczas konserwacji

7. Ryzyko uszkodzenia podczas czyszczenia

- Przed czyszczeniem odłącz komputer od zasilania.
- Używaj miękkiej, suchej ściereczki do czyszczenia obudowy. W przypadku trudnych zabrudzeń można lekko zwilżyć ściereczkę wodą.
- Do usuwania kurzu wewnątrz komputera stosuj sprężone powietrze. Unikaj używania odkurzaczy, które mogą generować ładunki elektrostatyczne.

8. Ostrożność podczas wymiany podzespołów

- Korzystaj wyłącznie z komponentów kompatybilnych z Twoim modelem komputera.
- Zainstaluj wszystkie elementy zgodnie z instrukcją producenta, aby uniknąć uszkodzeń lub zagrożenia pożarowego.
- Używaj bransoletki antystatycznej podczas pracy z komponentami elektronicznymi.

Dodatkowe ostrzeżenia

9. Ostrzeżenia dotyczące dzieci

- Umieść komputer w miejscu niedostępnym dla małych dzieci, aby uniknąć przypadkowego uszkodzenia urządzenia lub obrażeń.
- Zabezpiecz kable zasilające, aby zapobiec ich wyciągnięciu lub potykaniu się.

10. Zagrożenia cyfrowe

- Regularnie aktualizuj system operacyjny i oprogramowanie zabezpieczające, aby chronić komputer przed wirusami i cyberatakami.
- Unikaj instalowania nieautoryzowanego oprogramowania, które może naruszać bezpieczeństwo danych.

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.