

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 STACJI DOKUJĄCYCH

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności

1. Ryzyko elektryczne:

- Używaj stacji dokującej wyłącznie z zasilaczami zgodnymi z jej specyfikacją techniczną. Nie stosuj zasilaczy o innych parametrach niż zalecane przez producenta.
- Unikaj korzystania ze stacji dokującej z widocznymi uszkodzeniami, takimi jak przetarcia kabli, luźne porty czy pęknięcia obudowy.

2. Ryzyko przegrzewania:

- Zapewnij odpowiednią wentylację wokół stacji dokującej, unikając zakrywania jej otworów wentylacyjnych.
- Nie używaj stacji dokującej w miejscach o wysokiej temperaturze lub w pobliżu źródeł ciepła.

3. Ryzyko mechaniczne:

- Podłączaj urządzenia do stacji dokującej z umiarem, unikając nadmiernego obciążania portów, co może prowadzić do ich uszkodzenia.

Specyficzne zagrożenia związane z użytkowaniem

4. Podczas instalacji:

- Podłącz stację dokującą do urządzenia zgodnie z instrukcjami producenta, upewniając się, że jest kompatybilna z Twoim sprzętem.
- Używaj kabli i akcesoriów dołączonych przez producenta lub zalecanych jako zgodne zamienniki.

5. **Podczas pracy:**

- Unikaj przeciążania stacji dokującej przez podłączanie zbyt wielu urządzeń jednocześnie, szczególnie tych wymagających dużego poboru mocy (np. dysków zewnętrznych, monitorów).
- Jeśli stacja dokująca obsługuje ładowanie urządzeń, upewnij się, że jej wydajność ładowania jest zgodna z wymaganiami podłączonego sprzętu.

6. **Ryzyko związane z kompatybilnością:**

- Sprawdź, czy stacja dokująca obsługuje wymagane standardy transmisji, takie jak USB-C, Thunderbolt, HDMI czy Ethernet.
- Korzystaj z aktualnego oprogramowania sterowników zalecanego przez producenta, aby zapewnić pełną funkcjonalność urządzenia.

Środki ostrożności podczas konserwacji

7. **Czyszczenie:**

- Regularnie usuwaj kurz i zabrudzenia z portów oraz powierzchni stacji dokującej za pomocą suchej ściereczki lub sprężonego powietrza. Przed czyszczeniem odłącz urządzenie od zasilania.
- Nie stosuj mokrych ściereczek ani agresywnych środków chemicznych, które mogą uszkodzić elektronikę.

8. **Kontrola stanu:**

- Regularnie sprawdzaj porty i kable pod kątem uszkodzeń mechanicznych, takich jak luźne złącza czy pęknięcia.
- W przypadku zauważenia uszkodzeń, zaprzestań użytkowania stacji dokującej i skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

9. **Przechowywanie:**

- Przechowuj stację dokującą w suchym, czystym miejscu, wolnym od wilgoci, kurzu i skrajnych temperatur.
- Unikaj upuszczania lub narażania urządzenia na silne wstrząsy, które mogą uszkodzić wewnętrzną elektronikę.

Dodatkowe ostrzeżenia

10. Bezpieczeństwo dzieci:

- Przechowuj stację dokującą poza zasięgiem dzieci, aby uniknąć przypadkowego uszkodzenia urządzenia lub kontaktu z przewodami.

11. Oznaczenia i zgodność:

- Wybieraj stacje dokujące oznaczone certyfikatem CE, co świadczy o ich zgodności z normami bezpieczeństwa obowiązującymi w UE.
- Korzystaj z produktów renomowanych producentów, aby zapewnić ich trwałość i niezawodność.

12. Unikaj modyfikacji:

- Nie próbuj samodzielnie naprawiać ani modyfikować stacji dokującej. 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.