

Informacje o bezpieczeństwie

Lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa sprzętu i wyposażenia medycznego, specjalistycznego sprzętu medycznego, laboratorium oparta o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR):

1. Ryzyko porażenia prądem elektrycznym:

- * Upewnij się, że urządzenia elektryczne są podłączone do sprawnych gniazdek z uziemieniem.
- * Nie dotykaj wtyczek ani kabli mokrymi rękami.
- * Unikaj używania urządzeń w miejscach o dużej wilgotności.

2. Ryzyko przegrzania:

- * Zapewnij odpowiednią wentylację, zachowując co najmniej 5 cm wolnej przestrzeni wokół urządzenia.
- * Nie blokuj otworów wentylacyjnych.

3. Ryzyko pożaru:

- * Używaj wyłącznie oryginalnych ładowarek i akcesoriów zalecanych przez producenta.
- * Nie pozostawiaj włączonego urządzenia bez nadzoru w pobliżu materiałów łatwopalnych.

4. Ryzyko uszkodzeń ciała:

- * Używaj urządzeń na stabilnej powierzchni, aby zminimalizować ryzyko upadku.

5. Zagrożenia w wilgotnym środowisku:

- * Nie używaj urządzeń na zewnątrz podczas deszczu ani w miejscach o dużej wilgotności, takich jak łazienki.
- * W przypadku zalania urządzenia natychmiast odłącz je od źródła zasilania i skontaktuj się z serwisem.

6. Zagrożenia w wysokich temperaturach:

- * Nie ekspozuj urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- * Unikaj korzystania z urządzeń w temperaturach przekraczających zalecany zakres (zwykle 5-35°C).

7. Ryzyko uszkodzenia podczas czyszczenia:

- * Przed czyszczeniem odłącz urządzenie od zasilania i użyj miękkiej, lekko wilgotnej ściereczki.
- * Unikaj stosowania silnych detergentów, które mogą uszkodzić powierzchnię urządzenia.

8. Ostrożność podczas wymiany akcesoriów:

* Korzystaj wyłącznie z akcesoriów zalecanych przez producenta.

* W przypadku wymiany baterii przestrzegaj zaleceń producenta i nie wystawiaj baterii na działanie wysokich temperatur.

9. Zagrożenia związane z użytkowaniem baterii:

* Unikaj uszkodzenia baterii przez uderzenia lub jej przebicie.

* Jeśli bateria się przegrzewa lub puchnie, natychmiast przerwij użytkowanie urządzenia.

10. Ostrzeżenia dotyczące dzieci:

* Trzymaj kable zasilające poza zasięgiem dzieci.

* Upewnij się, że dzieci nie bawią się urządzeniami ani akcesoriami, które mogą być niebezpieczne.

11. Ryzyko zakłóceń elektromagnetycznych:

* Korzystanie z niektórych urządzeń w pobliżu urządzeń medycznych, takich jak rozruszniki serca, może powodować zakłócenia elektromagnetyczne.

* Zachowaj odległość co najmniej 15 cm między urządzeniem a urządzeniami medycznymi.

12. Regularna konserwacja:

* Zaniechanie regularnego czyszczenia portów i gniazd może prowadzić do ich uszkodzenia lub awarii.

* Regularnie czyść porty i gniazda przy użyciu suchej i czystej ściereczki, unikając wprowadzania wilgoci.

13. Reakcje alergiczne na materiały:

* Materiały używane w urządzeniach (np. silikon, metal) mogą powodować podrażnienia skóry lub reakcje alergiczne.

* W przypadku wystąpienia zaczerwienienia lub dyskomfortu, zdejmij urządzenie i skonsultuj się z dermatologiem. Regularnie czyść obudowę, aby uniknąć nagromadzenia potu lub brudu.

14. Uszkodzenia mechaniczne:

* Upuszczenie urządzenia lub jego uderzenie o twardą powierzchnię może prowadzić do pęknięcia obudowy, co może powodować skaleczenia.

* Używaj urządzenia z dodatkowymi osłonami. W przypadku uszkodzenia obudowy nie używaj urządzenia do czasu jego naprawy.

15. Niewłaściwa interpretacja danych:

* Niewłaściwa interpretacja danych pomiarowych, może prowadzić do błędnych decyzji.

* Korzystaj z funkcji monitorowania jako wsparcia, a nie zamiennika konsultacji medycznych. Skonsultuj wyniki z lekarzem w razie wątpliwości.

16. Małe części:

* Małe części, takie jak elementy paska lub ładowarki, mogą zostać połknięte przez dzieci.

* Przechowuj urządzenie i jego akcesoria poza zasięgiem dzieci. Nie pozwalaj dzieciom na samodzielne użytkowanie urządzenia bez nadzoru.