

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA STACJI DOKUJĄCYCH

Poniższa lista ostrzeżeń bezpieczeństwa została opracowana zgodnie z wymogami Rozporządzenia (UE) 2023/988 dotyczącego ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR). Jej celem jest ochrona użytkowników przed potencjalnymi zagrożeniami wynikającymi z niewłaściwego użytkowania produktów. Ostrzeżenia sformułowano w sposób prosty i zrozumiały, aby były dostępne dla szerokiego grona odbiorców, w tym osób starszych oraz osób z ograniczeniami ruchowymi.

Stacje dokujące w ofercie producenta NTEC sp. z o.o. oznaczone są certyfikatem CE, co świadczy o ich zgodności z normami bezpieczeństwa obowiązującymi w UE.

Używaj stacji dokujących zgodnie z ich przeznaczeniem i zaleceniami producenta.

PODSTAWOWE 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.
- Nie dotykaj wtyczki ani gniazda stacji dokującej mokrymi rękami ani w trakcie kontaktu z wodą, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.

2. Ryzyko mechaniczne:

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

3. 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.

SPECYFICZNE ZAGROŻENIA WYNIKAJĄCE Z UŻYTKOWANIA

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.

5. Ryzyko związane z kompatybilnością:

- Upewnij się, że interfejs stacji dokującej (np. USB 3.0, USB-C) jest zgodny z portem w Twoim urządzeniu (np. komputerze, laptopie, smartfonie), aby uniknąć spadku prędkości transferu danych.
- W przypadku używania dodatkowych kabli lub adapterów upewnij się, że są one zgodne z urządzeniem i nie wpływają na stabilność połączenia.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI PODCZAS KONSERWACJI

6. 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.

7. 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.

8. 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

9. Bezpieczeństwo dzieci:

- Przechowuj stację dokującą poza zasięgiem dzieci, aby uniknąć przypadkowego uszkodzenia urządzenia lub przewodów.

10. Unikaj modyfikacji:

- Nie próbuj samodzielnie modyfikować ani naprawiać stacji dokującej. W razie problemów skontaktuj się z autoryzowanym serwisem producenta.

11. Działania w razie awarii:

- Jeśli urządzenie wykazuje nieprawidłowe działanie, takie jak przegrzewanie, iskrzenie, nietypowy zapach lub dźwięki, natychmiast je wyłącz i odłącz od zasilania a następnie skontaktuj się z serwisem.
- Jeśli zaobserwujesz jakiegokolwiek niebezpieczne zachowanie produktu, pilnie skontaktuj się z producentem.

ZNACZENIE STOSOWANIA SIĘ DO OSTRZEŻEŃ

Stosowanie 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.

PRODUCENT

NTEC sp. z o.o.
Ul. Chorzowska 44B
44-100 Gliwice
POLSKA
info@qoltec.com
tel: 32 600 79 89