

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA KABLI USB, MICRO USB i USB-C

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.

Kable USB, micro USB i USB-C w ofercie producenta NTEC sp. z o.o. oznaczone są certyfikatem CE, co świadczy o ich zgodności z normami bezpieczeństwa obowiązującymi w UE.

Używaj kabli USB, micro USB i USB-C zgodnie z ich przeznaczeniem i zaleceniami producenta.

PODSTAWOWE ZAGROŻENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. Ryzyko elektryczne:

- Upewnij się, że kabel jest podłączony z dwóch stron do sprawnych gniazdek (np. ładowarki i smartfona lub drukarki i komputera)
- Nie używaj kabli z widocznymi uszkodzeniami, takimi jak przetarcia, pęknięcia izolacji czy odłupione przewody, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.
- Nigdy nie dotykaj wtyczki ani przewodu kabla mokrymi rękami ani w trakcie kontaktu z wodą, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.

2. Ryzyko przegrzewania:

- Nie podłączaj kabli do gniazdek lub przedłużaczy, które są przeciążone, aby zapobiec przegrzewaniu i potencjalnemu pożarowi.
- Upewnij się, że wtyczka jest w pełni wsunięta do gniazdka, aby zapewnić stabilne połączenie i uniknąć iskrzenia.

3. Ryzyko mechaniczne:

- Chroń kable przed uszkodzeniami mechanicznymi, takimi jak zginięcie, przeciągnięcie czy przytrzaśnięcie przez meble.
- Unikaj nadmiernego zginania lub skręcania kabli, co może osłabić ich strukturę i prowadzić do awarii.

SPECYFICZNE ZAGROŻENIA ZWIĄZANE Z UŻYTKOWANIEM

4. Podczas instalacji:

- Upewnij się, że kabel jest zgodny z wymaganiami urządzenia pod względem napięcia, prądu oraz standardu wtyczki.
- Sprawdź, czy kabel nie jest nadmiernie napięty ani rozciągnięty, co mogłoby prowadzić do uszkodzeń mechanicznych.

5. Podczas pracy:

- Unikaj pozostawiania kabli w miejscach o dużym natężeniu ruchu, aby zapobiec potknięciom oraz przypadkowemu uszkodzeniu przewodów.
- Nie stosuj kabli w warunkach narażonych na wilgoć, wysoką temperaturę lub działanie substancji chemicznych.

6. Ryzyko związane z kompatybilnością:

- Korzystaj wyłącznie z kabli dostarczonych przez producenta urządzenia lub rekomendowanych jako zgodne zamienniki.

- Upewnij się, że wtyczka kabla jest kompatybilna z gniazdkami w Twoich urządzeniach.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI PODCZAS KONSERWACJI

7. Czyszczenie:

- Regularnie czyść kable zasilające suchą ściereczką, aby usunąć kurz i zabrudzenia. Przed czyszczeniem odłącz kabel od urządzeń.
- Nie używaj mokrych ściereczek ani środków chemicznych, które mogą uszkodzić izolację.

8. Kontrola stanu:

- Regularnie sprawdzaj kable pod kątem oznak zużycia, takich jak przetarcia, pęknięcia czy luźne złącza. W razie potrzeby wymień uszkodzony kabel na nowy.
- Upewnij się, że końcówki kabli są czyste i niezaśniedziałe, aby zapewnić stabilne połączenie.

9. Przechowywanie:

- Przechowuj kable w suchym miejscu, wolnym od wilgoci i kurzu. Zwijaj je luźno, aby uniknąć nadmiernego naprężenia izolacji.
- Unikaj przechowywania kabli w pobliżu źródeł ciepła, które mogłyby uszkodzić ich strukturę.

DODATKOWE OSTRZEŻENIA

10. Bezpieczeństwo dzieci:

- Przechowuj kable poza zasięgiem dzieci, aby zapobiec przypadkowemu uszkodzeniu urządzenia lub niewłaściwemu użytkowaniu.

11. Unikaj modyfikacji:

- Nie próbuj samodzielnie modyfikować ani naprawiać kabli. W razie problemów skontaktuj się z producentem lub jego autoryzowanym serwisem.

12. 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