

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA ZASILACZY SIECIOWYCH

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.

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

Używaj zasilaczy sieciowych zgodnie z ich przeznaczeniem i zaleceniami producenta.

PODSTAWOWE ZAGROŻENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. Ryzyko elektryczne:

- Korzystaj wyłącznie z zasilaczy kompatybilnych z danym urządzeniem i o parametrach zgodnych z wymaganiami producenta (napięcie, natężenie prądu).
- Nie używaj zasilacza z uszkodzonymi przewodami, wtyczkami lub obudową, aby uniknąć zwarcia lub porażenia prądem.
- Nigdy nie dotykaj żadnego elementu zasilacza mokrymi rękami ani w trakcie kontaktu z wodą, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem.

2. Ryzyko przegrzewania:

- Zapewnij odpowiednią wentylację wokół zasilacza. Nie przykrywaj go materiałami, które mogą blokować przepływ powietrza.
- Unikaj używania zasilacza w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki, ani w miejscach o wysokiej temperaturze.

3. Ryzyko pożaru:

- Nie używaj zasilacza z nieodpowiednimi przedłużaczami lub rozdzielaczami, które mogą nie być w stanie obsłużyć jego mocy.
- Regularnie sprawdzaj przewód zasilacza pod kątem oznak zużycia lub uszkodzeń mechanicznych.

SPECYFICZNE ZAGROŻENIA WYNIKAJĄCE Z UŻYTKOWANIA

4. Podczas podłączenia:

- Przed podłączeniem zasilacza upewnij się, że wtyczka i gniazdo są czyste, suche i wolne od uszkodzeń.
- Podłączaj zasilacz do urządzenia zgodnie z instrukcjami producenta, upewniając się, że wtyczka jest prawidłowo osadzona.

5. Podczas pracy:

- Unikaj ciągłego pozostawiania zasilacza podłączonego do prądu, jeśli urządzenie, które zasila, jest wyłączone lub naładowane.
- Monitoruj zasilacz podczas pracy, zwracając uwagę na oznaki przegrzewania, takie jak nadmierne nagrzewanie obudowy.

6. Podczas transportu:

- Przed przenoszeniem zasilacza odłącz go od gniazda i urządzenia, aby uniknąć uszkodzenia przewodów.
- Zabezpiecz przewody, aby nie uległy zagięciom lub przetarciom podczas transportu.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI PODCZAS KONSERWACJI

7. Czyszczenie:

- Regularnie czyść zasilacz i jego przewody miękką, suchą ściereczką, aby usunąć kurz i zabrudzenia.
- Unikaj stosowania wilgotnych ściereczek lub chemikaliów, które mogą uszkodzić obudowę lub elementy elektroniczne.

8. Kontrola stanu:

- Regularnie sprawdzaj zasilacz pod kątem uszkodzeń mechanicznych, takich jak pęknięcia, przetarcia przewodów czy luźne połączenia.
- W przypadku wykrycia uszkodzeń zaprzestań użytkowania i wymień zasilacz na nowy.

9. Przechowywanie:

- Przechowuj zasilacz w suchym, czystym miejscu, z dala od wilgoci i skrajnych temperatur.
- Zabezpiecz przewody przed zaplątaniem lub przypadkowym uszkodzeniem podczas przechowywania.

DODATKOWE OSTRZEŻENIA

10. Bezpieczeństwo dzieci:

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

11. Unikaj modyfikacji:

- Nie próbuj samodzielnie naprawiać ani modyfikować zasilacza, aby uniknąć uszkodzenia urządzenia lub naruszenia zasad bezpieczeństwa.

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