

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA UŻYTKOWANIA NAPĘDÓW OPTYCZNYCH I OBUDÓW DO NAPĘDÓW OPTYCZNYCH

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.

Napędy optyczne i obudowy do napędów optycznych w ofercie producenta NTEC sp. z o.o. oznaczone są certyfikatem CE, co świadczy o ich zgodności z normami bezpieczeństwa obowiązującymi w UE.

Używaj napędy optyczne i obudowy do napędów optycznych zgodnie z ich przeznaczeniem i zaleceniami producenta.

PODSTAWOWE ZAGROŻENIA I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. Ryzyko porażenia prądem elektrycznym:

- Upewnij się, że napęd optyczny lub obudowa jest prawidłowo podłączony do komputera lub laptopa zgodnie z instrukcją producenta.
- Nie otwieraj obudowy napędu optycznego – dostęp do jego wewnętrznych elementów powinien mieć wyłącznie wykwalifikowany serwis.
- W przypadku zauważenia uszkodzenia kabla zasilającego, natychmiast przerwij korzystanie z urządzenia i skontaktuj się z producentem.

2. Ryzyko przegrzania:

- Unikaj intensywnego korzystania z urządzenia przez długi czas, szczególnie w warunkach wysokiej temperatury otoczenia.

3. Ryzyko uszkodzenia mechanicznego:

- Nigdy nie wkładaj uszkodzonych, porysowanych ani zabrudzonych płyt do napędu, ponieważ mogą one spowodować awarię urządzenia lub obrażenia ciała w przypadku ich pęknięcia.
- Upewnij się, że płyty są prawidłowo włożone do napędu – nie używaj siły podczas zamykania szuflady.

4. Ryzyko uszkodzenia wzroku:

- Nigdy nie patrz bezpośrednio w laser napędu optycznego – nawet krótkotrwały kontakt może uszkodzić wzrok.
- Jeśli urządzenie działa nieprawidłowo (np. szuflada nie otwiera się), nie próbuj otwierać obudowy na siłę, aby uniknąć przypadkowego kontaktu z wiązką lasera.

5. Ryzyko niewłaściwego użytkowania:

- Korzystaj z napędu wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem – nie używaj go do odczytu ani zapisu na nośnikach, które nie są kompatybilne z urządzeniem.

SPECYFICZNE ZAGROŻENIA WYNIKAJĄCE Z UŻYTKOWANIA

6. Zagrożenia w wilgotnym środowisku:

- Nie używaj napędu optycznego w wilgotnych pomieszczeniach ani w pobliżu źródeł wody, takich jak łazienki.
- Jeśli urządzenie zostanie zalane, odłącz je od zasilania i skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

7. Zagrożenia w wysokiej temperaturze:

- Unikaj wystawiania urządzenia na działanie bezpośrednich promieni słonecznych lub umieszczania go w pobliżu grzejników.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI PODCZAS KONSERWACJI

8. Czyszczenie urządzenia:

- Regularnie czyść zewnętrzną obudowę napędu miękką, suchą ściereczką. Unikaj stosowania wody lub agresywnych środków chemicznych.
- W celu oczyszczenia wewnętrznych elementów napędu (np. lasera lub soczewki) skieruj się do wykwalifikowanego serwisu.

9. Konserwacja mechanizmu:

- Upewnij się, że mechanizm otwierania i zamykania działa płynnie. W przypadku trudności skontaktuj się z serwisem, aby zapobiec uszkodzeniom.

10. Przechowywanie urządzenia:

- Przechowuj napęd optyczny w oryginalnym opakowaniu lub w etui ochronnym, aby uniknąć uszkodzeń mechanicznych.

DODATKOWE OSTRZEŻENIA

11. Bezpieczeństwo dzieci:

- Przechowuj napęd optyczny oraz płyty poza zasięgiem dzieci, aby zapobiec przypadkowemu uruchomieniu urządzenia lub manipulacji płytami.
- Nie pozwalaj dzieciom obsługiwać urządzenia bez nadzoru dorosłych.

12. Unikaj modyfikacji:

- Nie próbuj samodzielnie modyfikować ani naprawiać urządzenia, ponieważ może to zwiększyć ryzyko awarii i narazić użytkownika na niebezpieczeństwo.

13. 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