

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa użytkowania klawiatury komputerowej

Przestrzeganie poniższych wskazówek znacząco obniża ryzyko wystąpienia urazów, awarii sprzętu oraz strat finansowych. Lekceważenie tych zaleceń może skutkować poważnymi zagrożeniami dla zdrowia i mienia. Zadbaj o swoje bezpieczeństwo oraz bezpieczeństwo swoich bliskich, stosując się do zalecanych środków ostrożności.

1. Ogólne zagrożenia i środki ostrożności



- Ryzyko porażenia prądem elektrycznym: Upewnij się, że klawiatura jest podłączona do sprawnego portu USB lub innego zgodnego złącza.
- Nie używaj klawiatury z uszkodzonymi kablami lub wtykami.
- Unikaj dotykania przewodu lub złączy mokrymi rękami, szczególnie podczas podłączania urządzenia.
- Ryzyko mechaniczne: Unikaj stosowania nadmiernej siły podczas wciskania klawiszy, aby zapobiec ich uszkodzeniu.
- uszkodzenia komponentów.
- Ryzyko ergonomiczne: Upewnij się, że klawiatura jest ustawiona na odpowiedniej wysokości i w wygodnej pozycji, aby uniknąć bólu nadgarstków i rąk. Rób regularne przerwy w pracy, aby zmniejszyć ryzyko rozwoju zespołu cieśni nadgarstka i innych dolegliwości wynikających z długotrwałego użytkowania.

2. Specyficzne zagrożenia związane z użytkowaniem



- Zagrożenia w wilgotnym środowisku: Nie używaj klawiatury w miejscach o wysokiej wilgotności, takich jak łazienki, ani w pobliżu otwartych źródeł wody. Jeśli klawiatura zostanie zalana, odłącz ją od komputera i upewnij się, że jest całkowicie sucha przed ponownym użyciem.



- Zagrożenia w wysokiej temperaturze: Unikaj przechowywania lub używania klawiatury w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub w wysokich temperaturach, takich jak wnętrze samochodu w upalny dzień. Nie umieszczaj klawiatury w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki.
- Ryzyko związane z przewodami: Upewnij się, że przewody klawiatury są prawidłowo ułożone i nie są naprężone ani zgięte, aby uniknąć ich uszkodzenia. Nie pozwalaj na plątanie się przewodów, co może prowadzić do ich mechanicznego osłabienia.

3. Środki ostrożności podczas konserwacji

- Czyszczenie urządzenia: Przed czyszczeniem odłącz klawiaturę od komputera. Do usuwania kurzu i zanieczyszczeń używaj sprężonego powietrza oraz miękkiej, suchej ściereczki. Unikaj stosowania wody lub agresywnych środków chemicznych, które mogą uszkodzić powierzchnię klawiatury.
- Konserwacja mechanizmu klawiszy: Regularnie sprawdzaj, czy klawisze działają płynnie. W przypadku trudności w ich użytkowaniu oczyść mechanizm zgodnie z instrukcjami

producenta. Nie stosuj nadmiernej siły ani nie usuwaj klawiszy bez odpowiednich narzędzi.

- Przechowywanie klawiatury: Przechowuj klawiaturę w suchym i czystym miejscu, z dala od kurzu i wilgoci. Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio zabezpieczone podczas transportu, aby uniknąć uszkodzenia mechanicznego.

4. Dodatkowe ostrzeżenia



- Bezpieczeństwo dzieci: Przechowuj klawiaturę w miejscu niedostępnym dla małych dzieci, aby zapobiec przypadkowemu uszkodzeniu urządzenia lub obrażeniom. Nie pozwalaj dzieciom manipulować przewodami ani otwierać obudowy klawiatury.
- Unikaj modyfikacji: Nie próbuj samodzielnie modyfikować ani naprawiać klawiatury. W przypadku awarii skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.



Zużyty sprzęt jest niebezpieczny dla środowiska oraz zdrowia. Zużyty sprzęt przekaz do utylizacji w sklepie, w którym kupujesz jego nowy odpowiednik lub w punktach zbierania zużytego sprzętu, w miejscach organizowanych przez Urzędy Gminy.