

Niniejsza lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa powstała w oparciu o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR). Celem jest ochrona użytkowników przed potencjalnymi zagrożeniami wynikającymi z nieodpowiedniego użytkowania. Ostrzeżenia są sformułowane w prosty i zrozumiały sposób, aby były dostępne dla szerokiego grona odbiorców, w tym osób starszych oraz osób z ograniczeniami ruchowymi.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa **WTYCZEK , ROZGAŁĘZIACZY I AKCESORIÓW**

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności

1. Ryzyko porażenia prądem

- Nie dotykaj metalowych części wtyczek, gniazd lub akcesoriów podczas ich podłączania do źródła zasilania.
- Upewnij się, że przewody i wtyczki nie są uszkodzone ani przetarte – wymień je natychmiast, jeśli zauważysz jakiegokolwiek oznaki uszkodzenia.
- Podłączaj wtyczki wyłącznie do gniazd z uziemieniem, jeśli urządzenie tego wymaga.

2. Ryzyko przegrzania

- Nie podłączaj do rozgałęziaczy urządzeń o łącznym poborze mocy przekraczającym maksymalny dopuszczalny przez producenta.
- Unikaj stosowania rozgałęziaczy do urządzeń o dużym poborze prądu, takich jak grzejniki elektryczne czy klimatyzatory.
- Nie zakrywaj wtyczek, rozgałęziaczy ani przewodów – ograniczony przepływ powietrza może prowadzić do przegrzania.

3. Ryzyko związane z wilgotnym środowiskiem

- Nie używaj wtyczek i rozgałęziaczy w wilgotnych pomieszczeniach, takich jak łazienki czy kuchnie, chyba że są oznaczone jako wodoodporne i posiadają odpowiednią klasę ochrony IP.
- W przypadku zalania produktu wyłącz zasilanie i wymień urządzenie – nawet niewielka ilość wody może spowodować zwarcie.

4. Ryzyko uszkodzeń mechanicznych

- Unikaj zginania, rozciągania lub naciągania przewodów – może to prowadzić do uszkodzenia izolacji i zwiększać ryzyko porażenia prądem.
- Nie umieszczaj ciężkich przedmiotów na przewodach ani nie przejeżdżaj po nich, aby zapobiec ich uszkodzeniu.

5. Ryzyko niewłaściwego użytkowania

- Nigdy nie podłączaj jednego rozgałęziacza do drugiego – takie rozwiązanie może przeciążyć instalację elektryczną i spowodować pożar.

- Korzystaj wyłącznie z produktów oznaczonych zgodnie z normami UE (np. oznaczenie CE) i przeznaczonych do użytku w Twoim kraju.

6. Ryzyko niewłaściwego przechowywania i konserwacji

- Przechowuj wtyczki, rozgałęziacze i akcesoria w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego działania światła słonecznego oraz wysokich temperatur.
- Regularnie sprawdzaj urządzenia pod kątem oznak zużycia, takich jak pęknięcia, luźne styki czy przebarwienia, i wymieniaj je w razie potrzeby.

7. Ryzyko potknięcia i innych wypadków

- Unikaj rozciągania przewodów w miejscach przejścia, gdzie mogą stanowić ryzyko potknięcia.
- Zabezpiecz przewody i rozgałęziacze w miejscach, gdzie przebywają dzieci lub zwierzęta, aby zapobiec ich przypadkowemu uszkodzeniu.

8. Ryzyko uszkodzenia urządzeń podłączonych do rozgałęziaczy

- Nie podłączaj urządzeń o różnych wymaganiach elektrycznych do jednego rozgałęziacza – upewnij się, że wszystkie urządzenia są zgodne z parametrami technicznymi akcesoriów.
- W przypadku rozgałęziaczy z funkcją ochrony przeciwprzepięciowej sprawdzaj regularnie stan wskaźnika ochrony, jeśli taki jest dostępny.

9. Środki ochrony osobistej

- Podczas instalacji i konserwacji wtyczek i akcesoriów nos rękawice izolacyjne, szczególnie w sytuacjach, gdzie istnieje ryzyko kontaktu z przewodami pod napięciem.
- W razie wątpliwości dotyczących podłączania urządzeń skorzystaj z pomocy wykwalifikowanego elektryka.

10. Ryzyko użycia w ekstremalnych warunkach

- Nie używaj wtyczek i rozgałęziaczy na zewnątrz, chyba że są przeznaczone do użytku na zewnątrz i posiadają odpowiednią klasę ochrony IP.
- Unikaj użytkowania akcesoriów elektrycznych w miejscach o dużym zapyleniu, które mogą wpływać na ich działanie.

Znaczenie stosowania się do ostrzeżeń

Zastosowanie 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