

Informacje o bezpieczeństwie podczas użytkowania przedłużacza.

1. Ogólne zasady bezpieczeństwa

- **Przeczytaj instrukcję obsługi:** Zawsze przeczytaj instrukcję obsługi dołączonej do przedłużacza, jeśli takowa jest.
- **Przeznaczenie:** Używaj przedłużacza tylko do celów, do których jest przeznaczony, czyli do tymczasowego przedłużenia zasięgu gniazdka elektrycznego.
- **Obciążenie:** Sprawdź maksymalne obciążenie przedłużacza (wyrażone w watach lub amperach) i nie przekraczaj go. Podłączanie zbyt wielu urządzeń do przedłużacza może spowodować jego przegrzanie i pożar.
- **Uszkodzenia:** Nie używaj przedłużacza, jeśli jest uszkodzony (np. pęknięta obudowa, uszkodzony kabel, wygięte wtyczki, luźne gniazdka).
- **Modyfikacje:** Nie dokonuj samodzielnych napraw ani modyfikacji przedłużacza.
- **W wilgotnych miejscach:** Nie używaj przedłużacza w wilgotnych miejscach, takich jak łazienki, kuchnie lub na zewnątrz, chyba że jest to przedłużacz specjalnie przeznaczony do użytku na zewnątrz.
- **Dzieci:** Przechowuj przedłużacz w miejscu niedostępnym dla dzieci.

2. Bezpieczeństwo użytkowania

- **Rozwijanie kabla:** Zawsze rozwiń cały kabel przedłużacza przed użyciem. Zwinięty kabel może się przegrzać.
- **Ułożenie kabla:** Ułóż kabel przedłużacza w taki sposób, aby nie stanowił zagrożenia potknięcia się.
- **Przeciążanie gniazd:** Nie podłączaj jednego przedłużacza do drugiego (tzw. "przedłużanie przedłużacza").
- **Wtyczki:** Upewnij się, że wtyczki podłączanych urządzeń są w dobrym stanie i prawidłowo włożone do gniazdek przedłużacza.
- **Wymywanie wtyczki:** Wyjmując wtyczkę z gniazdka, chwytaj za wtyczkę, a nie za kabel.
- **Nadzór:** Nie pozostawiaj włączonego przedłużacza bez nadzoru.

3. Bezpieczeństwo elektryczne

- **Zasilanie:** Upewnij się, że napięcie zasilania jest zgodne z wymaganiami przedłużacza i podłączonych urządzeń.

- **Mokre ręce:** Nie dotykaj wtyczki, kabla ani przedłużacza mokrymi rękami.
- **Uziemienie:** Używaj przedłużaczy z uziemieniem.
- **Ochrona przeciwprzepięciowa:** Rozważ użycie przedłużacza z ochroną przeciwprzepięciową, aby chronić podłączone urządzenia przed uszkodzeniami spowodowanymi przepięciami w sieci elektrycznej.

4. Konserwacja

- **Czyszczenie:** Czyść przedłużacz suchą szmatką. Nie używaj środków czyszczących zawierających alkohol lub rozpuszczalniki.
- **Sprawdzanie:** Regularnie sprawdzaj stan przedłużacza pod kątem uszkodzeń.

5. Utylizacja

- **Recykling:** Zużyte przedłużacze oddawaj do punktów zbiórki elektroodpadów lub postępuj zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji odpadów.

6. Znaczenie stosowania się do ostrzeżeń

- Zastosowanie się do powyższych ostrzeżeń minimalizuje ryzyko porażenia prądem, przegrzania, pożaru i uszkodzenia podłączonych urządzeń. Dbaj o swoje bezpieczeństwo i stosuj się do powyższych zaleceń.
- Pamiętaj, że powyższa instrukcja jest ogólna. Zawsze kieruj się zdrowym rozsądkiem i przestrzegaj zasad bezpieczeństwa.