

Informacje o bezpieczeństwie użytkowania hulajnóg elektrycznych

Oparte na wymaganiach Rozporządzenia (UE) 2023/988 dotyczącego ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR), mające na celu zapewnienie bezpieczeństwa użytkowników hulajnóg elektrycznych i ochronę przed potencjalnymi zagrożeniami wynikającymi z ich niewłaściwego użytkowania.

Ogólne zasady bezpieczeństwa

1. Zagrożenie związane z upadkami i wypadkami

- **Ostrzeżenie:** Jazda na hulajnodze elektrycznej wiąże się z ryzykiem upadków i wypadków, szczególnie w przypadku braku odpowiednich umiejętności lub w trudnych warunkach drogowych.
- **Środki ostrożności:**
 - Zawsze używaj odpowiedniego kasku ochronnego oraz odzieży ochronnej (np. ochraniaczy na łokcie, kolana).
 - Upewnij się, że posiadasz wystarczające umiejętności do kontrolowania hulajnogi w różnych warunkach (np. w trudnym terenie, przy wietrze, na mokrej nawierzchni).
 - Przestrzegaj przepisów drogowych i unikaj jazdy w miejscach, które nie są przeznaczone do tego celu (np. chodnikach).

2. Zagrożenie związane z nadmiernym przyspieszeniem

- **Ostrzeżenie:** Hulajnoga elektryczna może rozwijać dużą prędkość, co stanowi ryzyko wypadków, szczególnie przy nieodpowiednim użytkowaniu.
- **Środki ostrożności:**
 - Korzystaj z odpowiednich ustawień prędkości i dostosowuj ją do warunków na drodze.
 - Unikaj gwałtownego przyspieszania lub hamowania w niebezpiecznych miejscach (np. na zakrętach).
 - Przed wyruszeniem, upewnij się, że wszystkie mechanizmy hulajnogi działają prawidłowo (np. hamulce, akumulator).

3. Ryzyko porażenia prądem

- **Ostrzeżenie:** Hulajnoga elektryczna jest urządzeniem zasilanym elektrycznie, a niewłaściwe użytkowanie lub uszkodzenia mogą prowadzić do ryzyka porażenia prądem.
- **Środki ostrożności:**
 - Ładuj hulajnogę tylko za pomocą oryginalnej ładowarki, a ładowanie przeprowadzaj w suchym miejscu.
 - Unikaj jazdy na hulajnodze, jeśli zauważysz jakiegokolwiek uszkodzenia w instalacji elektrycznej lub akumulatorze.
 - Zawsze odłącz hulajnogę od źródła zasilania po zakończeniu ładowania.

4. Zagrożenie związane z akumulatorem litowo-jonowym

- **Ostrzeżenie:** Akumulator litowo-jonowy hulajnogi elektrycznej może przegrzać się, jeśli nie jest odpowiednio użytkowany, co stwarza ryzyko pożaru lub wybuchu.
- **Środki ostrożności:**
 - Nigdy nie ładuj hulajnogi w pobliżu łatwopalnych materiałów.
 - Unikaj przechowywania hulajnogi w miejscach o wysokiej temperaturze,

takich jak samochód pozostawiony na słońcu.

- W przypadku zauważenia jakichkolwiek nieprawidłowości (np. wyrzucenie akumulatora), natychmiast zaprzestań użytkowania i skontaktuj się z serwisem.

5. Zagrożenie związane z niewłaściwą konserwacją

- **Ostrzeżenie:** Niewłaściwa konserwacja hulajnogi może prowadzić do jej awarii lub zwiększać ryzyko wypadków.
- **Środki ostrożności:**
 - Regularnie sprawdzaj stan hulajnogi, zwracając szczególną uwagę na hamulce, koła, kierownicę i akumulator.
 - Używaj tylko oryginalnych części zamiennych i akcesoriów.
 - Zawsze przeprowadzaj konserwację zgodnie z instrukcjami producenta.

6. Zagrożenie związane z warunkami atmosferycznymi

- **Ostrzeżenie:** Jazda na hulajnodze elektrycznej w złych warunkach pogodowych (np. deszcz, śnieg, lód) może prowadzić do utraty kontroli i wypadków.
- **Środki ostrożności:**
 - Unikaj jazdy w deszczu lub po mokrej nawierzchni, chyba że producent wyraźnie wskazuje, że hulajnoga jest odporna na takie warunki.
 - W zimie unikaj jazdy po oblodzonych nawierzchniach.
 - Sprawdzaj prognozy pogody przed planowaniem jazdy.

7. Zabezpieczenie przed kradzieżą

- **Ostrzeżenie:** Hulajnoga elektryczna może zostać ukradziona, jeśli nie zostanie odpowiednio zabezpieczona.
- **Środki ostrożności:**
 - Zawsze parkować hulajnogę w bezpiecznym miejscu i używać mocnych blokad.
 - Używaj dodatkowych systemów zabezpieczających (np. alarmów, lokalizatorów GPS) do ochrony hulajnogi przed kradzieżą.

Znaczenie przestrzegania zasad bezpieczeństwa

Stosowanie się do powyższych zaleceń zwiększa bezpieczeństwo użytkowania hulajnogi elektrycznej, minimalizując ryzyko wypadków, uszkodzeń ciała oraz awarii urządzenia. Zawsze dbaj o bezpieczeństwo swoje oraz innych uczestników ruchu drogowego, przestrzegając zasad i zaleceń producenta.