

Lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa powerbanków

(zgodna z Rozporządzeniem (UE) 2023/988 – GPSR)

1. ⚠ Używaj produktu zgodnie z przeznaczeniem

Powerbank jest przeznaczony wyłącznie do ładowania urządzeń elektronicznych (np. telefonów, tabletów). Nieprawidłowe użytkowanie może prowadzić do zagrożeń dla zdrowia i bezpieczeństwa użytkownika.

2. ⚠ Nie otwieraj, nie demontuj i nie ingeruj w obudowę urządzenia

Demontaż lub uszkodzenie elementów może spowodować pożar, porażenie prądem, wyciek substancji chemicznych lub eksplozję baterii.

3. ⚠ Nie używaj powerbanka z widocznymi uszkodzeniami

W przypadku spuchnięcia, pęknięć, wycieku, dziwnego zapachu lub nadmiernego nagrzewania – natychmiast zaprzestań użytkowania i oddaj produkt do punktu utylizacji.

4. ⚠ Chronić przed działaniem ekstremalnych temperatur i wilgoci

Nie wystawiać na działanie wysokich temperatur (np. w aucie na słońcu), niskich temperatur ani kontaktu z wodą. Takie warunki mogą doprowadzić do zwarcia lub eksplozji.

5. ⚠ Ładuj tylko za pomocą certyfikowanych urządzeń

Używaj wyłącznie ładowarek i kabli spełniających normy bezpieczeństwa i kompatybilnych z parametrami powerbanka. Unikaj tanich, niecertyfikowanych zamienników.

6. ⚠ Nie zakrywaj powerbanka podczas ładowania

Należy zapewnić odpowiednią wentylację. Zakrycie urządzenia (np. kocem, ubranie) może prowadzić do przegrzania i pożaru.

7. ⚠ Unikaj kontaktu z przedmiotami metalowymi

Nie przenoś powerbanka luzem razem z kluczami, monetami czy innymi metalowymi przedmiotami, które mogą spowodować zwarcie styków.

8. ⚠ Produkt nie jest zabawką – przechowywać poza zasięgiem dzieci

Dzieci mogą nieświadomie doprowadzić do niewłaściwego użycia produktu, stwarzając ryzyko obrażeń lub porażenia prądem.

9. ⚠ Nie pozostawiaj urządzenia podłączonego bez potrzeby

Odłącz urządzenia po zakończeniu ładowania. Unikaj niepotrzebnego obciążania ogniwa powerbanka, co może prowadzić do jego przegrzania.

10. ⚠ Utylizuj odpowiedzialnie

Zużyty lub uszkodzony powerbank oddaj do punktu zbiórki elektroodpadów. Nie wolno wyrzucać go do odpadów komunalnych – zawiera materiały niebezpieczne dla środowiska.