

BATERIE LITOWO-JONOWE I URZĄDZENIA**MIKROMOBILNOŚCI: WSKAZÓWKI****DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA DLA****SPRZEDAWCÓW ORAZ KONSUMENTÓW**

Baterie litowo-jonowe są stosowane w różnych urządzeniach – powszechnie zasilają one telefony komórkowe, laptopy, tablety, elektronarzędzia, pojazdy elektryczne oraz **urządzenia mikromobilności, w tym rowery elektryczne i hulajnogi elektryczne**. Baterie litowo-jonowe przechowują duże ilości energii. W przypadku niewłaściwego obchodzenia się z nimi mogą stanowić poważne zagrożenie dla bezpieczeństwa.

✓ TAK

- **TAK** Ładuj i przechowuj urządzenie na zewnątrz, jeśli to możliwe.
- **TAK** Postępuj zgodnie z instrukcjami producenta urządzenia dotyczącymi ładowania i przechowywania. Zawsze używaj dostarczonego przez producenta przewodu i zasilacza przeznaczonego konkretnie dla danego urządzenia.
- **TAK** Gdy musisz kupić nową baterię, kupuj tylko baterie producenta kompatybilne z Twoim urządzeniem.
- **TAK** Podłączaj ładowarkę urządzenia **BEZPOŚREDNIO** do gniazdka ściennego.
- **TAK** Przechowuj i ładuj baterie z dala od rzeczy, które mogą się zapalić.
- **TAK** Monitoruj baterię pod kątem jakichkolwiek zapachów, zmian kształtu lub koloru, wycieków lub dziwnych dźwięków.
 - Jeśli zauważysz którykolwiek z tych objawów, natychmiast przerwij korzystanie z urządzenia.
 - Jeśli można bezpiecznie to zrobić, odsuń urządzenie od wszystkiego, co może się zapalić.
 - Zadzwoń pod numer 911.
- **TAK** Poddawaj baterie recyklingowi, oddając je do punktu zbiórki specjalnych odpadów wymienionego na stronie nyc.gov/dropspecialwaste. Odwiedź stronę nyc.gov/batteries, aby zapoznać się z instrukcjami bezpiecznej utylizacji i innymi opcjami utylizacji w pobliżu.

✗ NIE

- **NIE** kupuj ani nie sprzedawaj urządzeń ani baterii, jeśli nie posiadają certyfikatu zgodności z normami bezpieczeństwa Underwriters Laboratories (UL). Poszukaj logo, znaku lub nazwy akredytowanego laboratorium testowego, które wydało wymagany certyfikat bezpieczeństwa. Odwiedź stronę nyc.gov/dcwp, aby zapoznać się z listą akredytowanych laboratoriów testowych.
- **NIE** próbuj stosować baterii innych niż te kompatybilne z Twoim urządzeniem.
- **NIE** ładuj urządzenia w pobliżu wyjść i dróg ewakuacyjnych, w tym drzwi do mieszkania, drzwi do sypialni i okien, a zwłaszcza okna z wyjściem przeciwpożarowym.
- **NIE** ładuj urządzenia w sypialni.
- **NIE** ładuj urządzenia na powierzchni innej niż podłoga.
- **NIE** umieszczaj baterii ani nie ładuj urządzenia w miejscu nasłonecznionym.
- **NIE** ładuj urządzenia z wykorzystaniem przedłużacza.
- **NIE** ładuj ani nie przechowuj baterii w ekstremalnie wysokich ani niskich temperaturach.

Aby uzyskać więcej informacji na temat standardów i przepisów dotyczących baterii litowo-jonowych w mieście Nowy Jork, odwiedź stronę nyc.gov/fdny/batteries.



FDNY | NYC

Consumer and
Worker Protection

