

## Informacje o bezpieczeństwie

Lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa baterii oparta o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR):

\* Ryzyko wybuchu i pożaru:

\* Nie narażaj baterii na działanie wysokich temperatur (powyżej 60°C) ani bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

\* Nie wrzucaj baterii do ognia.

\* Nie zwieraj styków baterii.

\* Używaj tylko oryginalnych ładowarek i akcesoriów, które są przeznaczone do danego modelu baterii.

\* Unikaj uszkodzeń mechanicznych baterii (przebicia, uderzenia, zgniecenia).

\* Nie używaj baterii, które są uszkodzone, napęczniałe, ciekną lub wykazują inne nieprawidłowości.

\* Ryzyko obrażeń i uszkodzeń:

\* W przypadku wycieku elektrolitu z baterii unikaj kontaktu ze skórą i oczami. W razie kontaktu natychmiast przemyj dużą ilością wody i skontaktuj się z lekarzem.

\* Baterie przechowuj w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt, aby uniknąć połknięcia lub innych obrażeń.

\* Ryzyko dla środowiska:

\* Zużyte baterie oddawaj do specjalnych punktów zbiórki lub recyklingu. Nie wyrzucaj ich do zwykłych śmieci.

\* Bezpieczeństwo użytkowania:

\* Podczas wymiany baterii upewnij się, że urządzenie jest wyłączone.

\* Zawsze stosuj się do instrukcji obsługi urządzenia i zaleceń producenta baterii.

\* Nie pozostawiaj ładowanej baterii bez nadzoru, szczególnie przez dłuższy czas.

\* W przypadku dłuższego przechowywania baterii, wyjmij ją z urządzenia, jeśli to możliwe, i przechowuj w suchym i chłodnym miejscu.

\* Dodatkowe środki ostrożności:

\* Jeśli bateria ulegnie przegrzaniu, natychmiast odłącz ją od zasilania i pozwól jej ostygnąć.

\* Nie próbuj samodzielnie naprawiać ani modyfikować baterii.

\* Regularnie sprawdzaj stan baterii i urządzenia, w którym jest używana.

\* Ostrzeżenia dla użytkowników noszących rozruszniki serca lub inne urządzenia medyczne:

\* Baterie, szczególnie te o dużej mocy, mogą generować pole elektromagnetyczne, które może zakłócać działanie urządzeń medycznych. Zachowaj bezpieczną odległość (minimum 15 cm) między baterią a urządzeniem medycznym.