

INSTRUKCJA OBSŁUGI BATERII

Aby zapewnić odpowiednie funkcjonowanie, długość działania oraz jak najdłuższe życie baterii należy po jej otrzymaniu postępować według poniższych wskazówek.

Pierwsze użycie

Proszę podłączyć baterię do zestawu i uruchomić bez podłączonego zasilania. Fabrycznie nowe baterie są naładowane do około 40%.

1. Proszę korzystać z baterii aż do momentu gdy wyświetlacz zasygnalizuje, iż poziom baterii jest niski (standardowo 5-10% naładowania).
2. Nie należy dopuścić, aby bateria rozładowała się całkowicie, np. poprzez pozostawienie jej rozładowanej przez kilka dni – może to skutkować uszkodzeniem ogniw i w efekcie całej baterii.
3. Podłącz zasilacz i naładuj baterię zgodnie z zaleceniami producenta.
4. Po 3-5 cyklach ładowania bateria osiąga pełną sprawność.

WAŻNE: Każda nowa bateria może sprawić początkowe problemy podczas ładowania.

Wyświetlacz/wskaźnik naładowania może źle odczytać status baterii podczas pierwszego cyklu ładowania. Może to spowodować zatrzymanie procesu ładowania po paru minutach. W takim przypadku należy odłączyć baterię, a następnie rozpocząć nowy cykl ładowania. Brak ładowania baterii jest często spowodowany zużyciem (uszkodzeniem) zasilacza/ładowarki.

Utrzymanie nowej baterii

Raz na parę tygodni należy rozładować i ponownie naładować baterię, co pozwoli utrzymać ją w dobrym stanie. Jeżeli bateria jest przetrzymywana w pojeździe lecz nigdy nie używana, spowoduje to bardzo szybkie zużycie baterii. W niektórych przypadkach ciągłe ładowanie baterii, a nie rozładowywanie jej, może spowodować zużycie ogniw nawet w przeciągu paru miesięcy.

Jeżeli bateria nie będzie używana przez dłuższy czas (więcej niż miesiąc) należy usunąć baterię i przechowywać ją naładowaną wcześniej w ponad 50% w chłodnym i suchym miejscu z dala od metalowych przedmiotów. W momencie ponownego użycia baterii należy postępować jak z całkowicie nową baterią (3 cykle ładowania i rozładowywania do 5-10%).

NIE należy stosować krótkich cykli ładowania – skracają one żywotność baterii.

Dla bezpieczeństwa **NIE NALEŻY**:

- upuszczać baterii,
- narażać jej na bardzo wysokie lub niskie temperatury,
- narażanie baterii kontakt z ogniem (może to być przyczyną wybuchu),
- otwierać baterii,
- używać baterii do ładowania innego urządzenia niż to, dla którego została zaprojektowana,
- ładować baterii inną ładowarką niż dedykowana do niej ładowarką li-ion - może to uszkodzić baterię.

Wszystkie te czynności mogą spowodować zagrożenie zdrowia lub życia.

Po zużyciu baterii należy wrzucić ją do specjalnie oznaczonych pojemników na baterie skąd zostaną przekazane do recyklingu.

NIE WOLNO WYRZUCAĆ ZUŻYTYCH BATERII DO KOSZA.