

INSTRUKCJA OBSŁUGI SX4B

UWAGA!

Przed uruchomieniem baterii należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję. Instrukcję należy zachować. Producent nie odpowiada za szkody powstałe w wyniku użytkowania niezgodnego z przeznaczeniem lub niewłaściwej obsługi.

Informacje o bezpieczeństwie

- Zabrania się rozbierania lub przebijania zewnętrznej obudowy baterii.
- Zabrania się uderzania, ściskania lub wrzucania baterii do ognia.
- Nie należy narażać baterii na temperatury wyższe niż 60°C (140°F).
- Zabrania się używania baterii gdy nosi widoczne ślady uszkodzeń.
- Ładowanie baterii należy przeprowadzać wyłącznie za pomocą zasilacza zgodnego z jej specyfikacją techniczną. Średni czas ładowania baterii: 6 godzin.
- Baterię należy odłączyć od zasilacza po każdorazowym zakończeniu procesu ładowania lub przed przeprowadzeniem czyszczenia/konserwacji.
- Napraw mogą dokonywać tylko odpowiednio wykwalifikowane osoby. Samodzielne naprawy mogą spowodować poważne zagrożenia dla zdrowia lub życia.
- Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie do użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób, tak aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Dzieci bez nadzoru nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu.
- Baterię należy chronić przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi takimi jak deszcz. Bateria nie jest wodoodporna. Baterię narażoną na działanie wody należy bezzwłocznie odłączyć od zasilania.

Uwagi dotyczące użytkowania

- Bateria przeznaczona do użytku wraz z łódkami przenośnymi Yolco, służąca jako dodatkowe źródło zasilania.
- Bateria ulega naturalnemu procesowi degradacji w trakcie eksploatacji urządzenia. Przewidywana żywotność baterii – do 800 cykli ładowania.
- Na żywotność baterii mają wpływ niekorzystne warunki atmosferyczne takie jak: zbyt wysoka lub zbyt niska temperatura otoczenia, wysoka wilgotność powietrza lub narażenie na kontakt z wodą.
- Nie powinno doprowadzać się baterii do stanu całkowitego rozładowania.

Instrukcja użytkowania

Włączanie/wyłączanie baterii

Aby włączyć/wyłączyć baterię należy wcisnąć oraz przytrzymać przycisk zasilający przez 3 sekundy. O włączeniu/wyłączeniu baterii informuje odpowiednio zaświecona lub zgaszona dioda LED.

Ładowanie baterii

a) Ładowanie baterii zainstalowanej w urządzeniu:

Aby naładować baterię znajdującą się w urządzeniu należy podłączyć inne źródło zasilania do urządzenia (DC/AC/panel słoneczny).

b) Ładowanie baterii poza urządzeniem:

Aby naładować baterię wyjętą z urządzenia należy podłączyć dołączony do zestawu adapter AC/DC do gniazda ładowania.

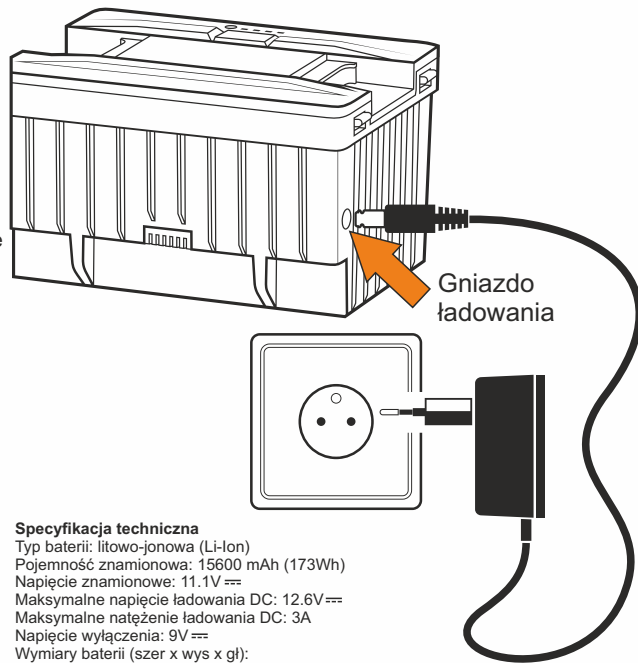
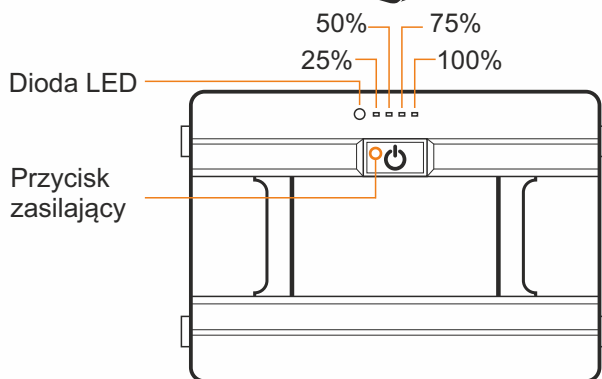
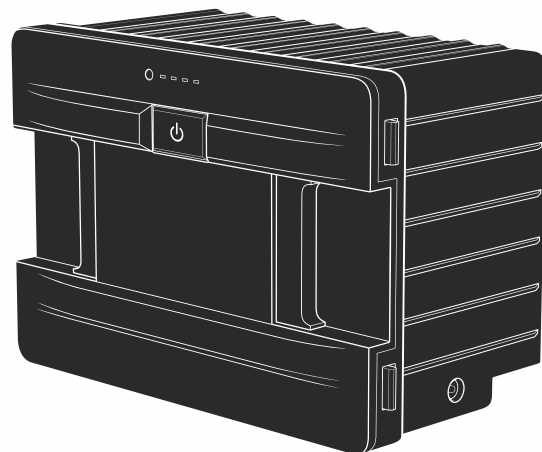
O poziomie naładowania baterii informuje czterostopniowy system diod LED. Po zakończeniu procesu ładowania należy niezwłocznie odłączyć przewód zasilający.

Czyszczenie/konserwacja

Uwaga!

Przed każdym czyszczeniem należy wyłączyć baterię oraz odłączyć ją od zasilania.

- Baterii nie wolno czyścić pod bieżącą wodą.
- Do czyszczenia nie należy używać agresywnych środków czyszczących.
- Baterię należy czyścić z zewnątrz miękką ściereczką z pominięciem sekcji zasilania.



Specyfikacja techniczna

Typ baterii: litowo-jonowa (Li-Ion)
 Pojemność znamionowa: 15600 mAh (173Wh)
 Napięcie znamionowe: 11.1V
 Maksymalne napięcie ładowania DC: 12.6V
 Maksymalne natężenie ładowania DC: 3A
 Napięcie wyłączenia: 9V
 Wymiary baterii (szer x wys x gł):
 131 x 90 x 76mm
 Waga: 1.05kg
 Żywotność baterii: do 800 cykli ładowania (w zależności od głębokości rozładowania oraz warunków przechowywania)
 Maksymalne samorozładowanie: 10%/miesiąc (przy temperaturze otoczenia 25°C/77°F)
 Temperatura otoczenia podczas pracy: -20°C to +60°C (-4°F to +140°F)

Specyfikacja adaptera AC/DC:

Prąd wejściowy AC: 100-240V~ 50/60Hz, 1.0A
 Prąd wyjściowy DC: 12.6V~ 2.0A, 25.2W

Zawartość opakowania:

Bateria modułowa
 Zasilacz
 Instrukcja obsługi

Producent:
 ARKAS Sp. z o.o.
 ul. Kuziennicza 4,
 59-400 Jawor, Polska
www.arkas.pl
www.yolco.pl



Instrukcja obsługi
 dostępna również na:
 User manual
 also available at:
 Bedienungsanleitung
 erhältlich auch bei:



59/GPA/23

Przekreślony symbol kosza na odpady oznacza, że nie należy wyrzucać tego produktu wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny należy przekazać do przetwarzania i recyklingu zgodnie z obowiązującymi w danym kraju przepisami ochrony środowiska dotyczącymi gospodarowania odpadami. Selektowna zbiórka odpadów przyczynia się do ograniczenia ich potencjalnego negatywnego wpływu na zdrowie ludzi i środowisko, wynikających z obecności w sprzęcie niebezpiecznych: substancji, mieszanin oraz części składowych.