



CZĘŚĆ 1 — ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DOTYCZĄCE AKUMULATORA — PRZECZYTAĆ PRZED ROZPOCZĘCIEM UŻYTKOWANIA

Small Batt_2018-01_pol

-  Należy chronić siebie i innych przed obrażeniami — należy przeczytać niniejsze ważne środki ostrożności i instrukcję obsługi, stosować się do nich i zachować je.


1-1. Zastosowanie symboli

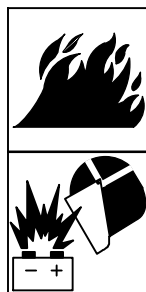
-  **NIEBEZPIECZEŃSTWO!** — Wskazuje na występowanie niebezpiecznej sytuacji, która doprowadzi do śmierci lub poważnych obrażeń, jeżeli jej nie unikniemy. Możliwe zagrożenia przedstawiono na symbolach umieszczonych obok tekstu lub wyjaśniono w tekście.

-  Wskazuje na występowanie niebezpiecznej sytuacji, która może doprowadzić do śmierci lub poważnych obrażeń, jeżeli jej nie unikniemy. Możliwe zagrożenia przedstawiono na symbolach umieszczonych obok tekstu lub wyjaśniono w tekście.

UWAGA — Wskazuje na stwierdzenia nie dotyczące obrażeń ciała.

1-2. Zagrożenia


-  Jedynie wykwalifikowane osoby powinny zajmować się instalacją, obsługą, konserwacją i naprawą niniejszego sprzętu. Wykwalifikowana osoba zdefiniowana jest jako posiadająca uznawany dyplom, certyfikat lub reputację zawodową lub która posiada znaczną wiedzę, przeszkolenie i doświadczenie, z powodzeniem demonstrowała zdolności w rozwiązywaniu problemów powiązanych z przedmiotem, pracą lub projektem i otrzymała odpowiednie przeszkolenie w zakresie bezpieczeństwa, rozpoznawania i unikania zagrożeń.



Zagrożenie POŻAREM LUB WYBUCEM.

- Podczas obsługi nie należy nikogo dopuszczać w pobliżu urządzenia, zwłaszcza dzieci.
- Nie instalować ani nie umieszczać ładowarki na, nad ani w pobliżu powierzchni palnych.
- Nie ładować akumulatora w pobliżu materiałów łatwopalnych.
- Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić akumulator. Jeśli akumulator jest uszkodzony, zabrudzony lub wydziela nietypowy zapach, zwrócić go do producenta.

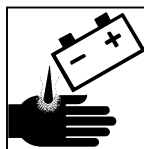
- Akumulator należy używać tylko z dostarczonym sprzętem. Akumulator wymienić tylko na typ określony w Instrukcji obsługi. Użycie innego akumulatora może powodować ryzyko pożaru lub wybuchu.
- Akumulator musi być suchy.
- Nie używać ani nie przechowywać akumulatora w bardzo gorących i wilgotnych miejscach. W celu uzyskania szczegółowych informacji na temat użytkowania i przechowywania akumulatora, patrz Instrukcja obsługi.
- Akumulator trzymać z dala od ognia, bezpośrednich promieni słonecznych oraz innych źródeł ciepła.
- Nie używać ani nie ładować akumulatora, który został upuszczony lub uszkodzony.
- Nie otwierać, przebijać, naprawiać, rozmontowywać ani modyfikować akumulatora.
- Akumulator należy ładować tylko za pomocą dostarczonej ładowarki, w otwartym, dobrze wentylowanym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego i zgodnie ze wskazaniami zamieszczonymi w instrukcji.

 Wskazuje na szczególne instrukcje.



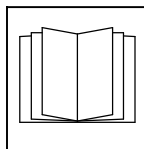
Ta grupa symboli oznacza Ostrzeżenie! Uwaga! zagrożenia spowodowane PORAŻENIEM PRĄDEM ELEKTRYCZNYM, RUCHOMYMI CZĘŚCIAMI I GORĄCYMI CZĘŚCIAMI. W celu zapoznania się z niezbędnymi działaniami służącymi uniknięciu zagrożeń należy sprawdzać poniżej symbole i powiązane z nimi instrukcje.

- Nie przeładowywać akumulatora ani nie ładować go dłużej niż określono w instrukcji obsługi (jeśli ładowarka nie jest wyposażona w automatyczny wyłącznik). W celu uzyskania szczegółowych informacji na temat ładowania akumulatora, patrz Instrukcja obsługi.
- Nie ładować akumulatora poprzez bezpośrednie podłączenie go do gniazda AC. Nie podłączać akumulatora do gniazda zasilania pomocniczego w pojazdach.
- Nie podłączać (spinać) złączy akumulatora do siebie. Nie dopuszczać, aby narzędzia, materiały przewodzące ani inne przedmioty jednocześnie dotknęły zacisków akumulatora.
- Nie spawać na akumulatorze, ani nie mocować żadnych przedmiotów do akumulatora.
- Nie podgrzewać akumulatora w kuchence mikrofalowej ani żadnym innym urządzeniu grzewczym.
- Akumulator trzymać z dala od źródeł wysokiego napięcia.
- Nie wystawiać akumulatora na działanie elektryczności statycznej.
- Nie używać ani nie mieszać akumulatora z uszkodzonymi lub zużytymi akumulatorami lub innymi rodzajami akumulatorów.



KWAS Z AKUMULATORA może doprowadzić do POPARZENIA SKÓRY i OCZU.

- Uszkodzony akumulator należy wymienić.
- Nie dotykać materiałów wewnątrz uszkodzonego akumulatora.
- Oczy i skórę natychmiast przepłukać wodą.



ZAPOZNAĆ SIĘ Z INSTRUKCJAMI.

- Przed przystąpieniem do użytkowania akumulatora lub ładowarki należy uważnie przeczytać wszystkie etykiety i Instrukcję obsługi i stosować się do nich. Zapoznać się z informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa, które znajdują się na początku podręcznika i w każdej jego części.
- Akumulator utylizować zgodnie z lokalnymi, wojewódzkimi lub państwowymi wymaganiami. Nie wrzucać akumulatora do wody ani ognia.
- W przypadku jakichkolwiek pytań dotyczących akumulatora należy skontaktować się z producentem sprzętu.

1-3. Kalifornijska ustawa Proposition 65 Ostrzeżenia

-  **OSTRZEŻENIE:** Substancje powodujące raka i wady wrodzone - www.P65Warnings.ca.gov

1-4. Podstawowe normy bezpieczeństwa

Safety in Welding, Cutting, and Allied Processes (Bezpieczeństwo w procesach spawania, cięcia i procesach pokrewnych), norma ANSI Z49.1, można ją pobrać nieodpłatnie ze strony amerykańskiego towarzystwa spawalniczego American Welding Society <http://www.aws.org> lub zakupić od Global Engineering Documents (tel.: 1-877-413-5184, witryna internetowa: www.global.ihs.com).

Safe Practice For Occupational And Educational Eye And Face Protection (Bezpieczna praktyka w zakresie ochrony oczu i twarzy w pracy i edukacji), norma ANSI Z87.1, od Amerykańskiego Instytutu Normalizacyjnego — American National Standards Institute, 25 West 43rd Street, New York, NY 10036 (tel.: 212-642-4900, strona www.ansi.org).