

Ładowarka do akumulatorów litowo-jonowych 36-48V

MODEL: TP-150WF-4203000, TP-150WF-5463000

INSTRUKCJA OBSŁUGI



1. Wstęp

2. Zastosowanie

3. Podłączenie ładowarki

4. Bezpieczne użytkowanie

5. Parametry techniczne

6. Gwarancja

NEXUN.PL

1. WSTĘP

Dziękujemy Państwu za zakup ładowarki do akumulatora litowo-jonowego [Li-ion]. Aby zapewnić jej prawidłowe i bezpieczne użytkowanie, przed przystąpieniem do instalacji, prosimy o dokładne zapoznanie się z instrukcją obsługi.

Przed przystąpieniem do ładowania baterii prosimy o sprawdzenie czy ładowarka, obudowa, przewód lub wtyczka nie są uszkodzone. W przypadku braku któregoś elementu lub podejrzenia uszkodzenia, prosimy o kontakt.

Firma NEXUN Sp. z o. o. nie przyjmuje odpowiedzialności za żadne straty klienta lub strony trzeciej wynikłe z nieprawidłowego podłączenia ładowarki oraz użycia jej niezgodnie z przeznaczeniem.

2. ZASTOSOWANIE

1. Ładowarka przeznaczona jest do ładowania akumulatorów litowo-jonowych (Li-ion) w rowerach elektrycznych.
2. Ładowarka powinna być dobrana parametrami technicznymi do baterii według napięcia:
 - 10s – 36V – ładowarka musi mieć napięcie 42V
 - 13s – 48V – ładowarka musi mieć napięcie 54.6V
3. Ładowarka powinna być dobrana parametrami technicznymi do baterii według jej pojemności:
 - 1-15Ah – ładowarka musi mieć natężenie 2-3A
 - 15-20Ah – ładowarka musi mieć natężenie 2-4A
4. Ładowarkę można stosować do baterii z gniazdem kompatybilnym do wtyczki ładowarki.

3. PODŁĄCZENIE ŁADOWARKI

- Ładowarka nie wymaga konfiguracji, działa od razu. Po naładowaniu baterii, ładowarka przełącza się w stan oczekiwania.
- Ładowarkę zawsze podłączaj w następującej kolejności:
 1. Przewód 230V do gniazdka.
 2. Przewód zasilający do gniazda ładowania.

Odwrotne podłączenie spowoduje uszkodzenie ładowarki, której gwarancja nie obejmuje.

4. BEZPIECZNE UŻYTKOWANIE

- Ładowarkę należy użytkować wyłącznie zgodnie jej parametrami technicznymi dopasowanymi do parametrów baterii
- Nie należy narażać ładowarki na działanie wody.
- Nie wolno narażać ładowarki na uszkodzenia, wstrząsy, wibracje lub nacisk mechaniczny.
- Należy zaprzestać korzystania z ładowarki w momencie pojawienia się oznak spaleniowych lub dymu.
- Nie należy odcinać wtyczek i lutować ich bez wiedzy elektronicznej. Firma NEXUN Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za ładowarkę z przelutowywaną wtyczką.
- Nie należy używać ładowarki w pobliżu ognia czy materiałów generujących ciepło.
- Ładowarkę należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla osób nieuprawnionych, szczególnie dzieci.

5. PARAMETRY TECHNICZNE

Typ ładowarki	Model	Napięcie wyjściowe	Napięcie	Prąd wyjściowy maksymalny	Moc Maksymalna	Wtyczka	Wymiary	Materiał	Marka
10s 3A	TP-150WF-4203000	42V	36V	3A	126W	DC 2.1	140x70x45mm	Plastik	Tangspower
13s 3A	TP-150WF-5463000	54,6V	48V	3A	163,8W	DC 2.1	145x70x45mm	Plastik	Tangspower

6. GWARANCJA

Sklep gwarantuje naprawę lub wymianę sprzętu do 24 miesięcy dla konsumentów oraz 12 miesięcy dla firm od daty zakupu. Wypełnij formularz reklamacji, który znajduje się na stronie sklepu: www.nexun.pl

Czego nie obejmuje gwarancja?

- Błędów w użytkowaniu
- Nieprawidłowego podłączania
- Modyfikacji/ingerencji w obudowę urządzenia
- Modyfikacji/zmian wewnątrz urządzenia
- Uszkodzeń mechanicznych spowodowanych nieprawidłowym użytkowaniem produktu

© NEXUN SP. z o.o.

Niniejsza instrukcja obsługi nie może być powielana w całości ani w części, za wyjątkiem kopiowania jej na potrzeby własne.

Importer:

NEXUN Sp. z o.o.

34-381 Radziechowy

Ul. Maciejków 668

www.nexun.pl

[tel:+48 335000105](tel:+48335000105)

