



RockBoard® Power LT XL

Instrukcja użytkowania Polski

Opis produktu:

RockBoard® Power LT XL to akumulator do efektów gitarowych, którego możesz używać bez podłączania do gniazda sieci elektrycznej. Koniec z obawami o rozładowanie baterii 9V w środku piosenki i szukaniem gniazdka sieciowego do zasilenia Twojego pedalboardu. Zasilacz RockBoard® Power LT XL jest wyposażony w pojemną, wytrzymałą baterię litowo-jonową i jest w stanie zasilić efekty 9V prądem wolnym od zakłóceń, przez około 50 (lub więcej) godzin. Czas ładowania urządzenia to około 7 godzin.

Pozostałe zalety zasilacza RockBoard® Power LT XL:

- Możliwość ładowania akumulatora podczas gry
- Dwa oddzielne wejścia 9V DC do podłączenia efektów bezpośrednio lub za pomocą kabla daisy chain
- Dodatkowe wyjście USB (5V) do ładowania telefonów komórkowych i innych urządzeń typu smart
- Przycisk włącz/wyłącz
- Wskaźnik poziomu energii baterii z 4 diodami LED
- Kompaktowy design i wyjątkowo lekka waga (około 230 g)

Instrukcja użytkowania RockBoard® Power LT XL:

- Podłącz zasilacz/ładowarkę do urządzenia dołączonym kablem USB (poprzez wejście micro-USB po lewej stronie RockBoard® Power LT XL). Wtyczkę ładowarki podłącz do gniazdka energii elektrycznej 100-230V-AC.
- Możesz także naładować RockBoard® Power LT XL przez port USB w Twoim komputerze. W tym celu podłącz jeden koniec kabla micro USB (jest w zestawie) do wejścia po lewej stronie RockBoard® Power LT XL, a drugi jego koniec do portu USB w Twoim komputerze
- Ładuj RockBoard® Power LT XL bez przerwy przez 7 godzin, aż do pełnego. Nagrzewanie się urządzenia podczas ładowania jest normalne.
- Ładowanie jest zakończone po 7 godzinach, gdy wszystkie diody LED wyraźnie świecą. Teraz możesz odłączyć ładowarkę od RockBoard® Power LT XL i gniazdka energii elektrycznej
- RockBoard® Power LT XL można teraz włączyć, wciskając przycisk w górnej części urządzenia.
- 4 diody LED umieszczone powyżej przycisku informują o stanie naładowania baterii:
 - 100 - 75% : świecą się diody LED1 - LED4
 - 75 - 50 % : świecą się diody LED1 - LED3
 - 50 - 25 % : świecą się diody LED1 - LED2
 - 25 - 0% : świeci się tylko dioda LED 1 lub nie świeci się ani jedna
- Upewnij się aby podłączać bezpośrednio do akumulatora efekty wyłączanie o napięciu 9V DC (prąd stały, polaryzacja centralnie ujemna) bezpośrednio do RockBoard® Power LT XL.
- Aby zasilać efekty o napięciu 9V DC o polaryzacji centralnie dodatniej, będziesz potrzebować adaptera zmieniającego polaryzację
- Jeśli to możliwe wyciągnij z efektów baterie 9V
- Teraz możesz podłączać efekty do dwóch, znajdujących się z przodu obudowy wyjść 9V DC akumulatora RockBoard® Power LT XL (także za pomocą kabla daisy chain).
- W zestawie znajduje się również pięć kabli o długości 50 cm.
- Wyjście USB: za pomocą tego wyjścia możesz naładować telefon komórkowy lub inne urządzenia typu smart, przy użyciu opcjonalnego kabla USB
- W zależności od podłączonych efektów, maksymalny czas działania baterii wynosi od ok. 15 do ponad 50 godzin.

- Zwróć uwagę, że maksymalna pojemność akumulatora wynosi 6600 mAh i staraj się nie podłączać zbyt wielu „energetycznie łakomych” efektów jednocześnie.
- Baterie zawarte w RockBoard® Power LT XL można ładować również podczas gry
- Podczas korzystania z akumulatorów nie wystąpią szumy pętli mas. W dodatku oba 9V wejścia zasilacza RockBoard® Power LT XL są od siebie elektrycznie wyizolowane. Przy odpowiednim podłączeniu zasilacz AC nie spowoduje szumów pętli mas. Zabezpieczaj nieużywane wtyki kabla daisy chain dołączonymi, plastikowymi zaślepkami aby zapobiec niechcianym szumom
- Wyłączaj RockBoard® Power LT XL gdy nie jest w użyciu wciskając przycisk on/off. Inaczej akumulator może się szybko wyładować!
- Idealna temperatura działania i przechowywania RockBoard® Power LT XL to zakres od 0 do 40 °C
- Unikaj wystawiania urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych
- Nie używaj RockBoard® Power LT XL w miejscach mokrych i zawilgoconych

Dystrybucja W-Music życzy Wam przyjemnego użytkowania nowego RockBoard® Power LT XL, naszego najnowszego bezprzewodowego zasilacza do efektów gitarowych.

Specyfikacja RockBoard® Power LT XL:

- Pojemność baterii 6600 mAh (3 li-ion battery/3.7 V/24/42Wh)
- Liczba cykli ładowania: ≥ 500
- Wejście zasilające Micro-USB
- Czas ładowania zasilacza: około 7 godzin
- 1 x wejście micro USB 5V/1.0A
- 1 x wyjście USB 5V/1.0A
- 2 niezależne wyjścia zasilania efektów 9V/1.0A
- 4 diody LED w kolorze niebieskim:
- Wymiary (D x S x W): 114,5 mm x 58 mm x 22 mm
- Waga netto: około 230 g
- Materiał obudowy: ABM+PC

Akcesoria w zestawie:

- 1 x zasilacz/ładowarka (5V 1A)
- 1 x kabel micro USB - USB
- 2 kable połączeniowe (50 cm)
- 1 x adapter zmiany polaryzacji
- 1 x kabel daisy chain (5 wyjść)
- 5 plastikowych zaślepek na nieużywane wtyki kabla daisy chain

Warwick GmbH & Co. Music Equipment KG

Gewerbepark 46, 08258 Markneukirchen / Germany

info@rockboard.de / www.rockboard.de / www.facebook.de/warwickmusicdistribution