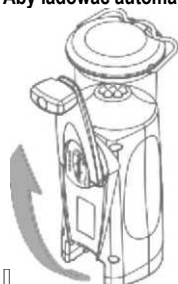




Latarka ECO - ładująca się w sposób ekologiczny

www.freeplayenergy.com

Aby ładować automatycznie, całkowicie złóż rączkę.



Podkręć rączkę zgodnie z kierunkiem wskazówek zegara lub przeciwnie do ruchu wskazówek zegara, podświetlając zielone światło LED



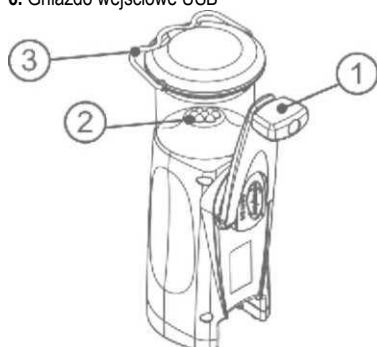
Latarka - Freeplay Indigo Eco Charge zawierająca technologię samotrzymującej się energii, jest najbardziej rzetelną i niezawodną latarką na rynku.

Z Freeplay Indigo masz światło za każdym razem, gdziekolwiek go potrzebujesz.

język angielski

Sterowanie

1. Gałka pokrętła
2. Bardzo jasne skupisko diod LED
3. Rączka do wieszania/noszenia
4. Soczewki
5. Zintegrowane diody kierunkowe LED
6. Panel sterowania:
 - A. Włącznik ściemniania
 - B. Włącznik zasilania
6. Gniazdo wejściowe USB



Gratulujemy zakupu latarki - Freeplay Eco Charge Indigo

Proszę przeczytać uważnie tę instrukcję przed użyciem i zachować ją dla możliwości łatwego sprawdzenia. Zachowaj numer seryjny, będzie on potrzebny podczas dokonywania różnych czynności z Freeplay lub uznanym dystrybutorem Freeplay w związku z tym produktem.

Numer serijny:

CECHY

- Możliwość przeladowania mini USB z wewnętrzną baterią Ni-MH
- Generator bezpośredniego ładowania
- 7 bardzo jasnych diod z przełącznikiem ściemniania, który nigdy nie wymaga wymiany
- Regulowaną jasność. Od łagodnego do bardzo jasnego
- Zintegrowane diody kierunkowe LED
- do 70 godzin stałego świecenia
- Wskaźnik optymalnego poziomu naładowania dla łatwego stosowania

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Aby przedłużyć długość życia baterii należy zawsze wyłączać latarkę po użyciu. Stałe pobieranie na całkowicie rozładowanej baterii przyczyni się do skrócenia żywotności baterii.

Nie otwierać obudowy w przypadku innym niż podczas wyrzucenia urządzenia.

Podczas czyszczenia, nie należy używać substancji ściernych, ani chemikaliów. Należy stosować wyłącznie wilgotną szmatkę i łagodne deterenty.

DZIAŁANIE

Zewnętrzne ładowanie

Aby ładować z kontaktu w ścianie, wyłącz latarkę, podłącz ładowarkę USB do gniazda USB zlokalizowanego poniżej panelu sterowania.

Po upływie około 16 godzin latarka będzie w pełni naładowana. Złącze może pozostać podłączone w celu ciągłego ładowania wewnętrznej baterii.

Procedura automatycznego ładowania

W celu obsługi, przytrzymaj mocno latarkę i przekręć pokrętkę w dowolnym kierunku. Czynność samoczynnego ładowania około 30 sekund zapewni do 75 minut świecenia. Latarka może być podkręcona dalej w każdym momencie, aby przedłużyć czas świecenia. Latarka Indigo jest wyposażona we wskaźnik naładowania diod LED, usytuowany powyżej pokrętki, który sygnalizuje, gdy zostanie osiągnięty optymalny poziom załadowania. Próby podkręcania powyżej zapewni wyższy poziom naładowania baterii i w efekcie wydłużony czas świecenia. Podkręcanie gałki pokrętki przesyła wewnętrzny alternator poprzez transmisję, generując energię, która jest przechowywana w wewnętrznej baterii.

Bateria wewnętrzna

W celu uzyskania najlepszych wyników, wewnętrzna bateria wymaga testowego ładowania przez 16 godzin przed pierwszym użyciem. Jednak latarka może być stosowana natychmiast w trybie "ładowania automatycznego", jeśli jest to wymagane.

Ładowarka USB

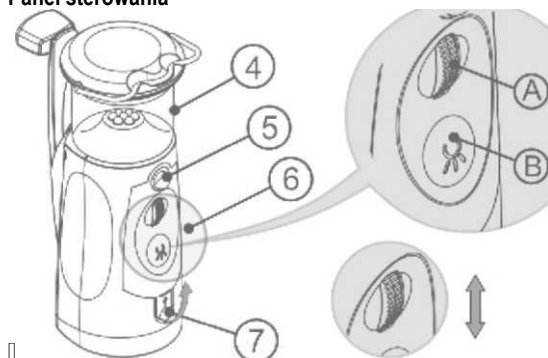
Standardowy protokół ładowania mini USB 5V 500mA, oznacza, że jedna ładowarka będzie automatycznie ładowała większość produktów Freeplay. Możesz posiadać własną, kompatybilną ładowarkę USB (otrzymaną z telefonem komórkowym, PDA lub aparatem cyfrowym). Kompatybilny zakres dostępu zwiększa twoje możliwości ładowania z kontaktu w ścianie, słonia oraz twojego komputera PC.

Zalecamy, aby nasze produkty były ładowane zewnętrznie dla przedłużonego wykorzystania. Przed zakupem ładowarki USB Freeplay proszę weź pod uwagę okoliczności i upewnij się, że nie posiadasz własnej, kompatybilnej ładowarki.

Opcje świecenia

Indigo ma 2 opcje świecenia: Podświetlające skupisko diod LED oraz zintegrowane światło kierunkowe LED.

Panel sterowania



Bardzo jasne świecenie

Światło nocne (włączenie/wyłączenie)

Jasność skupiska diod LED jest kontrolowana przez obrotowe pokrętkę ściemniania i może być dostosowana, aby umożliwić wybór dowolnej jasności od łagodnej do bardzo jasnej. Te unikalne cechy pozwalają dopasować twoje wymogi oświetlenia do konkretnych zastosowań, tym samym maksymalizując wydajność energetyczną.

Światło kierunkowe LED posiada stałą jasność i jest niezależnie kontrolowane przez włącznik poniżej przełącznika ściemniania. Światło LED może być także

stosowane, gdy zbiór diod jest włączony. Skierowanie światła diod w dół sprawia, że jest to idealne światło do podświetlania konkretnych obszarów do odczytu lub pracy, a także może być stosowane jako podręczna latarka.

Utylizacja urządzenia

Baterie Ni-MH powinny być poddane recyklingowi lub zutylizowane w sposób przyjazny dla środowiska wg lokalnych przepisów.

SPECYFIKACJE

Źródło zasilania:

Automatyczne ładowanie: Alternator AC napędzany przez pokrętkę poprzez transmisję

Bateria do wielokrotnego ładowania

Nie wymienna bateria 3.6 V Ni-MH do wielokrotnego ładowania.

Źródła światła:

Bardzo jasna dioda LED (7) 10mm Pojedyncza bardzo jasna, biała dioda LED

Intensywność tempa ładowania:

16 godzin daje - 100% zdolność. Wskazówka - stały wysiłek używania pokrętki na optymalnym poziomie ładowania przez 40 minut pozwala całkowicie naładować baterię.

Czas świecenia: Wskaźniki

Przy całkowicie naładowanej baterii - 70 godzin (światło nocne) Przy całkowicie naładowanej baterii - 2 godziny 30 minut

(najwyższa jasność) naładowanie 60-sekundowe - 2.5 godzin (światło nocne) i naładowanie 60-sekundowe - 5 minut (najwyższa jasność)

Pojedyncza dioda LED

Całkowicie naładowana - 35 godzin

60 sekund samoczynnego ładowania - 1 godzina

Wymiary: Miara metryczna (mm) miara anglosaska (cale)

Wysokość 205 (8) Szerokość 75 (2.9)

Długość 70 (2.7)

Freeplay 1 Roczna GWARANCJA

Producent zobowiązuje się do tego, że jeśli w ciągu roku od zakupu, urządzenie lub jakkolwiek jego część okaże się wadliwa z powodu wadliwego wykonania lub materiałów, naprawi je lub wymieni na takie same, bez opłaty za robociznę lub materiały pod warunkiem, że:

- Oryginal faktury lub paragon sprzedaży (wskazujący datę zakupu, rodzaj produktu i dealera nazwa) są przedstawione wraz z wadliwym urządzeniem.
- Całkowity sprzęt jest zwracany producentowi lub dystrybutorowi krajowemu, po uiszczeniu opłaty pocztowej.
- Urządzenie nie było serwisowane, utrzymywane, naprawiane, rozbierny na części, ani nie nosi śladów manipulowania przez jakąkolwiek osobę nieupoważnioną przez producenta.
- Wszystkie prace serwisowe są dokonywane przez producenta lub wyznaczonych podwykonawców.
- Jakikolwiek wadliwe urządzenie lub część będzie stanowił własność producenta.
- Niniejsza gwarancja jest uzupełnieniem praw ustawowych

Niniejsza gwarancja wyklucza szkody spowodowane przez niewłaściwe wykorzystanie lub zaniedbanie. Aby się zarejestrować proszę wypełnić formularz rejestracji online na stronie: www.freeplayenergy.com Obsługa Klienta:

info@freeplayenergy.com

Dostępne akcesoria

- uniwersalna ładowarka USB do samochodów
 - uniwersalne złącze USB
 - panel słoneczny
- Aby dowiedzieć się więcej o produktach Freeplay odwiedź stronę:

www.freeplayenergy.com

Proszę uwzględnić względy ochrony środowiska przed wydrukiem tej instrukcji