

INSTRUKCJA OBSŁUGI

LAMPA LED OSTRZEGAWCZA

KOMPONENTY

- Lampa LED ostrzegawcza
- Instrukcja obsługi

SPECYFIKACJE TECHNICZNE

- Rozmiar: 102 x 34 mm
- Materiał: ABS + PVC
- Kolory: czerwony, pomarańczowy, niebieski
- Źródło światła: 3 białe diody LED + 12 kolorowych diod LED
- Żywotność diod LED: 100 000 godzin
- 9 trybów: światło wirujące; błyski poczwórne z przerwą; błyski pojedyncze z przerwą; naprzemienne błyski par diodowych; błyski SOS; światło ciągłe; światło ciągłe 50%; światło ciągłe 1/3; latarka LED biała - światło ciągłe
- Waga: 135 g
- Zasilanie: 3 baterie AAA (nie zawarte w zestawie)

CECHY

Lampa LED ostrzegawcza posiada 9 trybów migania, w tym dopuszczony kod "SOS" Morse'a. Pracuje do 28 godzin w trybie gotowości z bateriami alkalicznymi AAA (3 na jednostkę).

Doskonała widoczność: superjasna lampa LED może być widoczna nawet do jednego kilometra w nocy, a także wystarczająco jasna, aby zapewnić dodatkową ochronę również w ciągu dnia.

Oświetlenie boczne: oświetlenie 360° jest zapewnione.

Możliwość dołączenia: wytrzymałe podłoże magnetyczne umożliwia dobre przyleganie światła ostrzegawczego do pojazdów, a wysuwany haczyk można wykorzystać do przymocowania światła ostrzegawczego do plecaków.

Lampa LED ostrzegawcza może być używana w sytuacjach awaryjnych, takich jak kontrola ruchu drogowego, sygnalizacja ostrzegawcza i latarnia ratunkowa. Mogą być również przeznaczone do celów rekreacyjnych, takich jak kemping i jazda na rowerze.

UŻYTKOWANIE



- (1) Boczna lampa LED
- (2) Przednia lampa LED

- (3) Przycisk zasilania ON/OFF
- (4) Haczyk z możliwością wysuwania
- (5) Mocny magnes
- (6) Śruba

○ INSTALACJA

Włóż baterie przed użyciem. Informacje na ten temat znajdują się w rozdziale Wymiana baterii.

- Aby włączyć urządzenie, należy kliknąć przycisk zasilania.
- Aby zmienić tryb pracy, należy nacisnąć i przytrzymać przycisk zasilania, aż zostanie znaleziony żądany tryb pracy.
- Aby wyłączyć urządzenie, przytrzymaj przycisk zasilania przez 3 sekundy.

Tryb pracy	Maksymalny czas działania
Światło wirujące	9 godzin
Błyski poczwórne z przerwą	9 godzin
Błyski pojedyncze z przerwą	15 godzin
Naprzemienne błyski par diodowych	9 godzin
Błyski SOS (Kod Morse)	15 godzin
Światło ciągłe	9 godzin
Światło ciągłe 50%;	28 godzin
Światło ciągłe 1/3	15 godzin
Światło ciągłe	6 godzin

○ WYMIANA BATERII



1. Odkręć całkowicie obie śruby z tyłu urządzenia.
2. Pociągnij mocno plastikowe zatrzaski, aby zdjąć płytę pokrywę.

UWAGA: Kontrolka ostrzegawcza ma bardzo ciasne uszczelnienie. Początkowo otwieranie uszczelnienia może być trudne. Jeśli nie można tego zrobić rękami, można użyć płaskiego śrubokręta lub podobnego narzędzia do otwierania urządzenia przy plastikowej uszczelce.

3. Wymień baterie w odpowiednim położeniu pokazanym na uchwycie baterii. Zawsze wymieniaj cały zestaw baterii jednocześnie, uważając, aby nie mieszać starych i nowych baterii lub baterii różnych typów.
4. Dopasuj pokrywę baterii do wycięć na obudowie zewnętrznej. Pokrywa nie będzie prawidłowo uszczelniona, jeśli nie będzie ustawiona w jednej linii z wycięciami.
5. Zamocuj śruby w celu zapewnienia odpowiedniego zamknięcia.

UWAGI I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Zawsze należy zapoznać się z lokalnymi wskazówkami dotyczącymi bezpieczeństwa na autostradach w celu zapewnienia właściwego użytkowania i umieszczenia w sytuacjach awaryjnych na poboczu drogi.
- Po dłuższym okresie użytkowania w środowisku mokrym należy zdjąć pokrywę baterii i sprawdzić, czy nie ma w niej wilgoci lub kondensacji. Przed ponownym użyciem należy pozwolić, aby urządzenie całkowicie wyschło.
- Wszystkie baterie rozładują się z biegiem czasu. Baterie należy wymieniać co 6 miesięcy.
- Ten produkt zawiera silne magnesy, które mogą powodować zakłócenia pracy rozruszników serca i innych implantowanych urządzeń medycznych, gdy są umieszczone w pobliżu. Produkt należy przechowywać w odległości co najmniej 15 cm od klatki piersiowej, jeśli posiadasz rozrusznik serca.

GWARANCJA

Gwarancja jest ważna przez 12 miesięcy i można ją zastosować do sprzedawcy (nas). Możesz się z nami skontaktować klikając na nasze logo na dole tego dokumentu, aby złożyć reklamację gwarancyjną za pośrednictwem poczty elektronicznej. Należy wysłać numer zamówienia i datę zakupu.



	Symbol utylizacji i recyklingu zgodnie z dyrektywą WEEE. Symbol WEEE jest umieszczany na produktach zgodnych z dyrektywą UE 012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Ma on na celu zapobieganie niewłaściwej utylizacji produktu oraz promowanie ponownego wykorzystania i recyklingu.
--	--