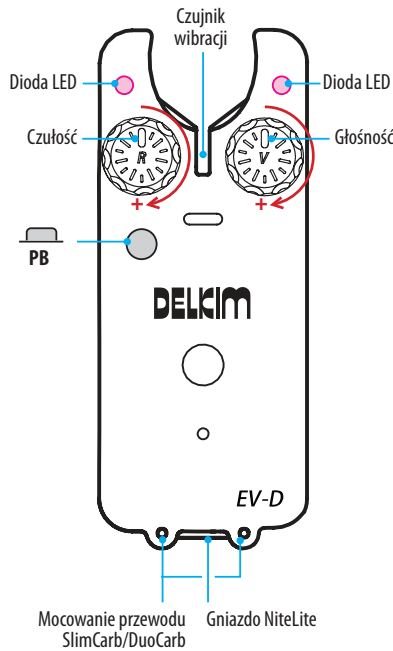


### WYJAŚNIENIE SYMBOLI



### PODSUMOWANIE OPERACJI

- 1.0 REGULACJA I MOCOWANIE
- 2.0 MONTAŻ BATERII
- 3.0 WŁĄCZANIE / WYŁĄCZANIE
- 4.0 REGULACJA DŹWIĘKU
- 5.0 WYCISZENIE
- 6.0 DZIENNY / NOCNY TRYB DIOD LED
- 7.0 OSTRZEŻENIA I POWIADOMIENIA
- 8.0 GWARANCJA I CZYSZCZENIE URZĄDZENIA



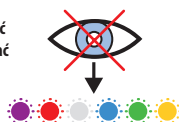
## INSTRUKCJA OBSŁUGI

### 1.0 REGULACJA I MOCOWANIE

#### 1.1 CZUJNIK WIBRACJI

- 1.2 PRZYCIŚK – PB. Ważne – wciśnięcie przycisków jest potwierdzane przez różne intuicyjne dźwięki i miganie diod LED.
- 1.3 REGULACJA CZUŁOŚCI (R) – wcześniej znana jako czulość. Obróć w prawo, aby zwiększyć czulość czujnika wibracji na ruch żyłki.
- 1.4 REGULACJA GŁOŚNOŚCI (V) – obróć w prawo, aby zwiększyć poziom głośności.
- 1.5 GNIAZDO NITELITE – umożliwia podłączenie podświetlanych wskaźników wizualnych marki Delkim. **Uwaga** – jeśli gniazdo nie jest używane, należy pozostawić kolorowy korek na swoim miejscu.
- 1.6 MOCOWANIE SLIMCARB / DUOCARB – dwa małe otwory u podstawy Ev-D umożliwiają zamocowanie przewodu.

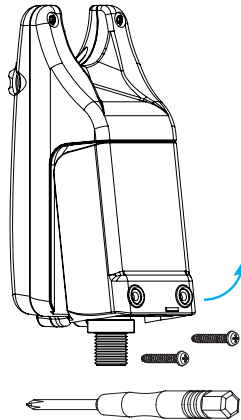
**OSTRZEŻENIE** – nie należy patrzeć bezpośrednio na diody LED ani zwiększać głośności głośnika na maksymalne ustawienie podczas instalacji baterii lub włączania urządzenia.



### 2.0 MONTAŻ BATERII

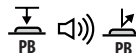
**Nie używaj akumulatorów.** Należy stosować dobrej jakości baterie 9V, takie jak Duracell PP3. Za pomocą znajdującego się w opakowaniu narzędzia wykręć całkowicie dwie śruby. Zdejmij pokrywę komory na baterię. Włóż baterię i załóż pokrywę. Przykręć śruby uważając, aby nie dokręcić ich zbyt mocno.

Urządzenie Ev-D włączy się automatycznie z ustawieniami fabrycznymi po pierwszym podłączeniu baterii.\*

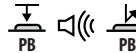


### 3.0 WŁĄCZANIE

Wciśnij i przytrzymaj przycisk PB, aż usłyszysz coraz głośniejsze dźwięki potwierdzające włączenie, po czym natychmiast zwolnij przycisk. **NIE NALEŻY** przytrzymywać wciśniętych przycisków po włączeniu trybu WŁĄCZ, ponieważ uruchomi się tryb regulacji dźwięku (patrz 4.0).

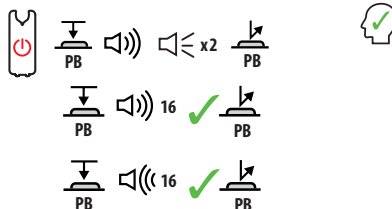


3.1 WYŁĄCZANIE – wciśnij i przytrzymaj przycisk PB (poczekaj około 5 sekund) aż usłyszysz coraz cichsze dźwięki potwierdzające włączenie, po czym zwolnij przycisk.



### 4.0 REGULACJA DŹWIĘKU (domyślnie – średnie\*)

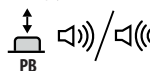
(Dźwięk zwykle reguluje się przed wędkowaniem) – najpierw upewnij się, że sygnalizator Ev-D jest wyłączony. WŁĄCZ urządzenie, przytrzymując przycisk PB, aż usłyszysz dźwięki potwierdzające uruchomienie. Poczekaj na podwójny dźwięk potwierdzenia i natychmiast zwolnij przycisk. W celu wybrania ustawienia, naciśnij i przytrzymaj przycisk PB, aby móc przechodzić między 16 dźwiękami. Zwolnij i ponownie naciśnij przycisk PB w celu odwrócenia kierunku zmiany dźwięków. Puść przycisk PB po osiągnięciu wymaganego dźwięku. Aby powtórzyć ustawiony dźwięk w trybie regulacji, wystarczy naciśnąć i puścić przycisk PB tak często, jak to konieczne. **Tryb regulacji dźwięku wyłączy się automatycznie w ciągu 10 sekund od ostatniego wciśnięcia przycisku PB. Zapamiętane ustawienie**



### 5.0 WŁĄCZANIE / WYŁĄCZANIE WYCISZENIA

Wycisza lokalny głośnik urządzenia Ev-D. Naciśnij przycisk PB i zwolnij, gdy tylko usłyszysz pojedynczy dźwięk potwierdzenia. Nie przytrzymuj wciśniętego przycisku PB, ponieważ zmienione zostaną tryby diod LED. Wyciszenie pozostanie WŁĄCZONE przez 5 minut, a po chwili migająca po lewej stronie dioda LED będzie przypominać o wybraniu ustawienia. Wyciszenie można anulować w dowolnym momencie jednym naciśnięciem przycisku PB.

Ustawienie nie jest zapamiętywane



### 6.0 DZIENNY / NOCNY TRYB DIOD LED (domyślnie – tryb nocny\*)

Wybór jasności diody LED w ciągu dnia (wysoka jasność) lub w nocy (średnia jasność). Naciśnij i przytrzymaj przycisk PB, aż usłyszysz dwa sygnały potwierdzające, a następnie zwolnij przycisk, aby przełączyć między trybem dziennym / nocnym. Tryb nocny **zawsze** ma oznaczenie nocne.

Zapamiętane ostatnie ustawienie



### 7.0 OSTRZEŻENIA I POWIADOMIENIA

- 7.1 NISKI POZIOM BATERII – w przypadku rozładowania baterii diody LED zaczną przyciągać, a głośność się obniży. Należy jak najszybciej wymienić baterię (patrz punkt 2.0). Włóż nową baterię, a sygnalizator Ev-D włączy się automatycznie. **Wymiana baterii nie wpływa na zapamiętane ustawienia.**
- 7.2 WYŁĄCZANIE AUTOMATYCZNE (oszczędność energii) – jeśli po włączeniu urządzenia nie zostanie wykryta żadna aktywność po około 60 godzinach pracy, sygnalizator Ev-D wyłączy się z towarzyszącym temu dźwiękowym sygnałem ostrzegawczym. Aktywacja urządzenia lub naciśnięcie przycisku PB w trakcie trwania okresu ostrzegania spowoduje jego wydłużenie o kolejne 60 godzin.
- 7.3 AWARYJNE WYŁĄCZANIE URZĄDZENIA – jeśli przycisk PB zostanie przez przypadek wciśnięty na dłużej, sygnalizator Ev-D przyjmie, że wystąpił błąd i nastąpi automatyczne wyłączenie urządzenia.

### 8.0 GWARANCJA I CZYSZCZENIE URZĄDZENIA

Sygnalizator Ev-D jest objęty standardową 2-letnią gwarancją (3-letnią w przypadku rejestracji urządzenia). Sygnalizator Ev-D nie wymaga serwisowania. Dbaj o swoje urządzenie, a ono zadba o Ciebie.

- Po pracy urządzenia na deszczu należy je wyczyścić i przechowywać w pozycji pionowej w ciepłym miejscu aż do całkowitego wyschnięcia, pamiętając o zdjęciu obudowy.
- W przypadku zanurzenia sygnalizatora Ev-D w wodzie należy WYŁĄCZYĆ urządzenie, wyjąć baterię i wytrząsnąć z niego całą wodę. Przechowywać w ciepłym miejscu aż do całkowitego wyschnięcia.
- Wykręcanie jakichkolwiek śrub innych niż służących do zdjęcia pokrywy komory baterii oraz stosowanie jakichkolwiek substancji, w szczególności substancji WD40, będzie skutkowało unieważnieniem gwarancji.

Pełne warunki gwarancji, rejestracji, opieki posprzedażnej i najlepszych praktyk można znaleźć na naszej stronie internetowej [www.delkim.co.uk](http://www.delkim.co.uk)

### WYDŁUŻONA 3-LETNIA GWARANCJA PO REJESTRACJI URZĄDZENIA

Wszystkie produkty Delkim są standardowo objęte 2-letnią gwarancją. Oferujemy jednak wydłużoną 3-letnią gwarancję po dokonaniu internetowej rejestracji urządzenia. Wystarczy postępować zgodnie z instrukcjami i przedstawić dowód zakupu. Okres wydłużonej gwarancji liczony jest od daty zakupu, a nie od daty rejestracji.

W celu rejestracji urządzenia odwiedź [www.delkim.co.uk/registration](http://www.delkim.co.uk/registration)

Z deklaracją zgodności UE dla sygnalizatora EV-D można zapoznać się na naszej stronie internetowej [www.delkim.co.uk/DOC](http://www.delkim.co.uk/DOC)

# DELKIM®

Delkim Ltd., P.O. Box 270, Bedford, England MK43 7DZ

Tel. +44 (0) 1234 721116  
Fax +44 (0) 1234 721148

[www.delkim.co.uk](http://www.delkim.co.uk)



DOWNLOAD OUR APP

