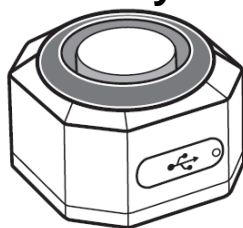


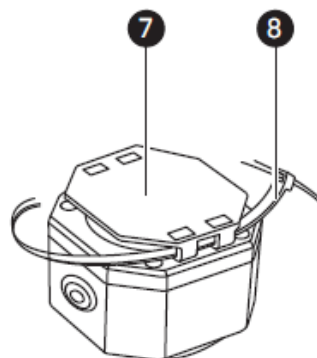
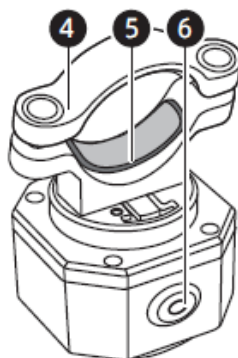
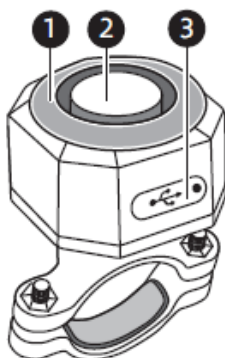
## USER MANUAL – EN

### IN 25329 Tylne światło rowerowe z alarmem inSPORTline Jolty

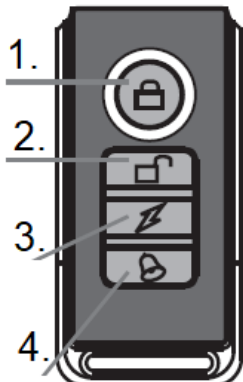


#### OPIS PRODUKTU

- 1. Tylne światło
- 2. Głośnik
- 3. Port USB-C 5V
- 4. Wsporniki dwuczęściowe
- 5. Podkładka silikonowa
- 6. Rodzaj światła / parowanie
- 7. Uchwyt trytytki
- 8. Opaska zaciskowa



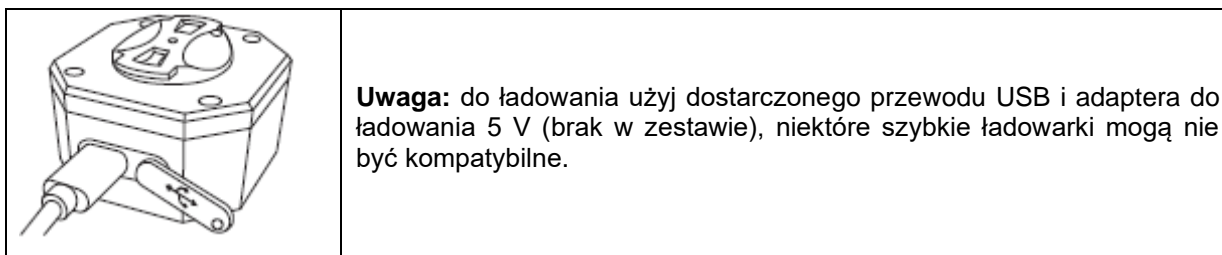
#### PILOT STEROWANIA

1. Włączanie alarmu	2. Wyłączenie alarmu
3. Włączanie światła	4. Lokalizacja alarmu
	

# MONTAŻ

## Przygotowanie przed montażem

Zaleca się naładowanie alarmu przed montażem.

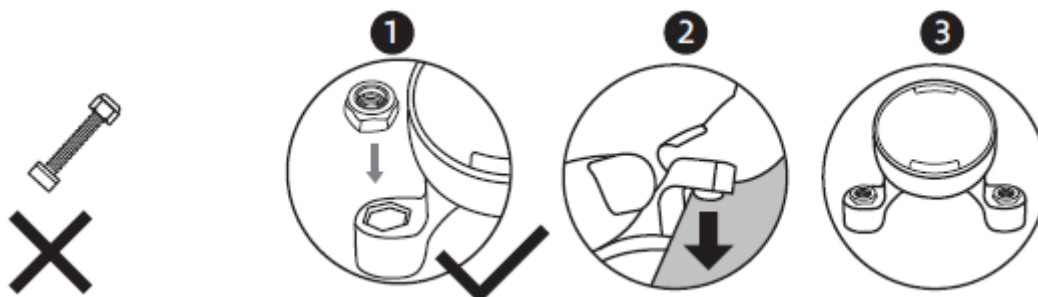


## Mocowanie wspornika

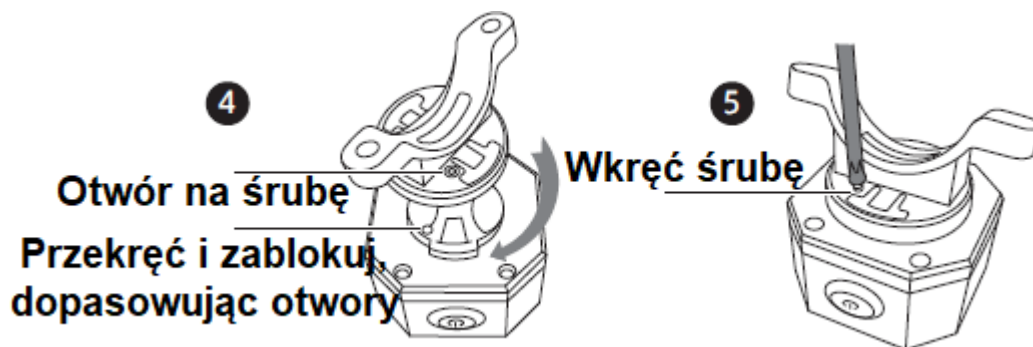
Uchwyt nadaje się do rowerów, e-rowerów lub trójkołowców do montażu na sztycy, kierownicy, tylnym uchwycie lub innym typie rurki o odpowiedniej średnicy.

Umieść nakrętki.

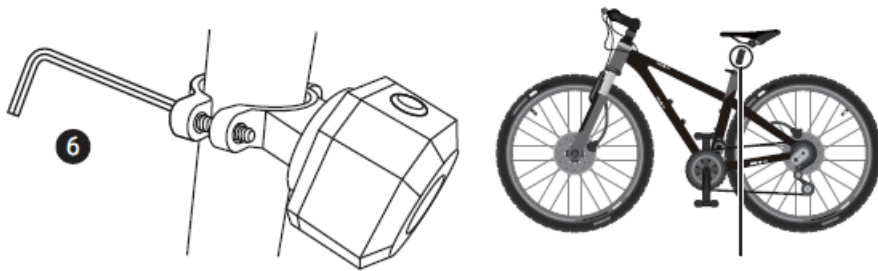
Umieść nakrętkę tak, aby część z gumowym pierścieniem była skierowana na zewnątrz. Używając twardego przedmiotu, ostrożnie dokręć nakrętkę do wspornika.



Przymocuj wspornik z tyłu alarmu, dopasowując go, a następnie przekręcając, aby przymocować go do alarmu, a następnie przykręć go.



Przymocuj silikonowe podkładki do wewnętrznej strony wspornika, umieść wspornik na pręcie i przykręć. Regularnie sprawdzaj dokręcenie śrub.



**Przykręć obie części  
uchwyty do sztycy**

**Sztyca**

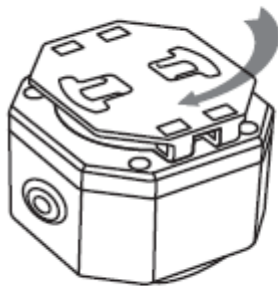
Uwaga: Zalecamy zamontowanie alarmu w taki sposób, aby port USB był skierowany w dół.

Uwaga: Zachowaj ostrożność i cierpliwość podczas dokręcania nakrętek.

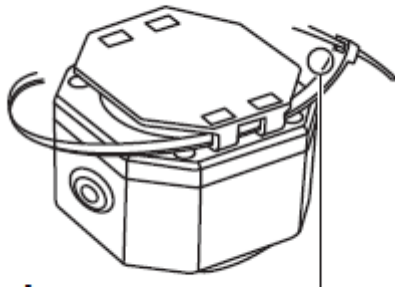
### **Mocowanie na opaskę zaciskową**

Jeśli średnica uchwyty jest nieodpowiednia, możesz zamocować alarm za pomocą opaski zaciskowej.

Zamocuj uchwyt na trytytkę, a następnie przewlec opaskę i zabezpiecz.



**Przekręć i zablokuj**



**Montaż trytytki**



**Pozycja oświetlenia**

### **Ustawienia oświetlenia**

Wyłącz alarm i za pomocą przycisku [⚡] wybierz jeden z 4 trybów: wolne miganie, oddychanie, miganie, ciągle światło, wyłączone


Powolne miganie i tryby oddychania mają inteligentną funkcję wyzwalania. Po aktywacji światło włączy się na 30 sekund, wykryje oświetlenie otoczenia, a następnie automatycznie dostosuje się do warunków oświetlenia otoczenia. W zależności od otaczających warunków oświetleniowych światło automatycznie dostosuje jasność, aby oszczędzać baterię. Jeśli zatrzymasz się na dłużej niż 30 sekund, światło wyłączy się i włączy automatycznie podczas jazdy.


Jeśli nie chcesz trybów inteligentnych, możesz wybrać tryb migania lub stałego światła. Na te tryby nie mają wpływu warunki otoczenia i wibracje.

Jeśli światła są włączone, będą świecić jasno przez 2 sekundy podczas hamowania, a następnie powrócą do poprzedniego trybu świecenia.

### **Ustawienia alarmu**


Naciśnij [🔒], alarm zostanie włączony, a po 2 sekundach rozlegnie się sygnał dźwiękowy, zapowiadający ustawienie. Gdy alarm zostanie ustawiony, zareaguje na ruch i wibracje w otoczeniu, wibracje lub ruch w ciągu 2 sekund, wywoła krótkie powiadomienie dźwiękowe. W przypadku wykrycia ciągłego ruchu lub wibracji w ciągu 2-12 sekund. Przez 30 sekund włączy się alarm.

Aby wyłączyć alarm, naciśnij przycisk [  ], zabrzmi sygnał dźwiękowy.

Jeśli naciśniesz przycisk [  ] podczas 2-sekundowego opóźnienia, gdy alarm jest skonfigurowany, anulujesz alarm;.

## Pozostałe funkcje

### Lokalizacja roweru




Naciśnięcie przyciski [  ] uruchamia sygnał dźwiękowy, światło włącza się na 2 sekundy.

**Uwaga:** funkcja nie działa, jeśli alarm jest ustawiony




### Ustawienie czułości

Alarm można ustawić na 7 poziomów czułości, każdy poziom brzmi inaczej, więc najcichszy to najniższy poziom, a najgłośniejszy to najwyższy poziom. Ustawienie fabryczne jest na najwyższym poziomie.

Aby ustawić czułość, alarm musi być wyłączony.

1. Upewnij się, że alarm jest wyłączony
2. Przytrzymaj przycisk [  ], najpierw pojawią się 2 sygnały dźwiękowe, potem pauza i przytrzymaj, aż dioda na sterowniku zgaśnie i ponownie zaświeci się i ponownie zabrzmią sygnały dźwiękowe.
3. Naciśnij przycisk [  ], aby wybrać poziom czułości. Poziom czułości sygnalizowany jest sygnałem dźwiękowym. Im głośniejszy, tym wyższy poziom.
4. Naciśnij [  ] aby wyjść z ustawień.

### Ustawianie melodii lokalizacji roweru

1. Upewnij się, że alarm jest wyłączony.
2. Przytrzymaj przycisk [  ], najpierw pojawią się 2 sygnały dźwiękowe, potem pauza i przytrzymaj, aż dioda na sterowniku zgaśnie i ponownie zaświeci się i ponownie zabrzmią sygnały dźwiękowe.
3. Naciśnij przycisk [  ] aby wybrać melodię.
4. Naciśnij przycisk [  ] aby wyjść z ustawień.

Jeśli w ciągu 10 sekund nie zostanie wykonana żadna operacja, ustawienie zakończy się i powróci do bieżącego ustawienia.

## Kontrolka



## Parowanie z innym pilotem

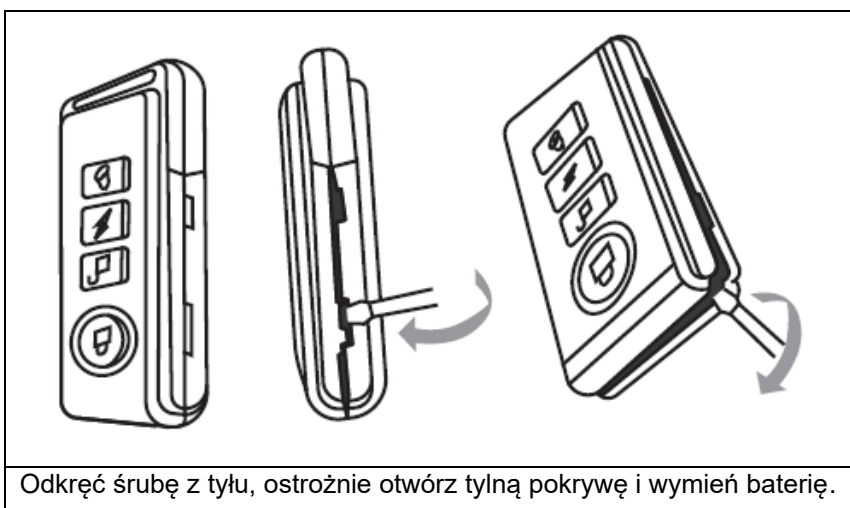
Pilot otrzymany do alarmu jest już sparowany. Poniższe kroki są na wypadek, gdybyś chciał sparować inny pilot.

1. Naciśnij przycisk parowania na alarmie przez 2 sekundy, usłyszysz sygnał dźwiękowy.
2. Naciśnij dowolny przycisk na pilocie, zabrzmiał alarm.
3. Aby wyjść z trybu parowania, naciśnij ponownie przycisk na alarmie lub nie wykonuj żadnej operacji przez 30 sekund.
4. Do alarmu można jednocześnie podłączyć maksymalnie 8 pilotów
5. Jeśli chcesz usunąć wszystkie sparowane piloty, przytrzymaj przycisk parowania na alarmie przez 2 sekundy, aż usłyszysz sygnał dźwiękowy, a następnie przytrzymaj go przez kolejne 5 sekund. Rozlegnie się sygnał dźwiękowy, a wszystkie piloty zostaną usunięte.

## Ładowanie baterii

Alarm: Jeśli bateria alarmu jest słaba, po naciśnięciu przycisku [🔒/🔓] rozlegnie się sygnał dźwiękowy. Otwórz pokrywę USB i ładuj za pomocą kabla i zasilacza 5 V (brak w zestawie). Czerwony wskaźnik świeci podczas ładowania i wyłącza się, gdy bateria jest w pełni naładowana.

Pilot: Przy słabszej baterii zasięg pilota maleje, dioda świeci słabo. Wykonaj poniższe czynności, aby wymienić baterię:



## PARAMETRY

Bateria urządzenia	Bateria litowa 3,7 V, 700 mAh, czas pracy 1-3 miesiące, w trybie czuwania do 6 miesięcy
Ładowanie urządzenia	Port USB-C, 5V, brak adaptera w zestawie, niektóre ładowarki mogą nie być kompatybilne
Bateria pilota	Bateria guzikowa CR2032(3V), czas pracy około 2-4 lata
Częstotliwość pracy	433.92 MHz
Wodoodporność	IP65 wodoodporny i pyłoszczelny
Temperatura robocza	-40 to +70 °C
Wilgotność pracy	<80%
Temperatura przechowywania	-40 to +70 °C

## OCHRONA ŚRODOWISKA

Po wygaśnięciu żywotności produktu lub jeśli ewentualna naprawa jest nieopłacalna, należy go zutylizować zgodnie z lokalnymi przepisami i w sposób przyjazny dla środowiska na najbliższym złomowisku.

Poprzez odpowiednią utylizację chronisz środowisko i źródła naturalne. Ponadto możesz pomóc chronić zdrowie ludzkie. Jeśli nie masz pewności co do prawidłowej utylizacji, poproś lokalne władze o więcej informacji, aby uniknąć naruszenia prawa lub sankcji.

Nie wyrzucaj baterii do odpadów domowych, ale przekaż je do miejsca recyklingu.

## WARUNKI GWARANCJI, ZGŁOSZENIA GWARANCYJNE

Gwarant:

**inSPORTline Polska**

Ciemiętniki 19, 29-120 Kluczewsko

NIP: 6090063070, REGON: 260656756

Okres gwarancji rozpoczyna się od daty zakupu towaru przez klienta. Gwarancja udzielana jest w trzech wariantach:

1. **Gwarancja Domowa** - Przeznaczona jest dla sprzętu wykorzystywanego do użytku prywatnego, nie komercyjnego przez Kupującego będącego konsumentem. (**okres gwarancji: 24 miesiące**).
2. **Gwarancja Pół-komercyjna** - Przeznaczona jest dla sprzętu wykorzystywanego w hotelach, spa, szkołach, ośrodkach rehabilitacji, itp. (**okres gwarancji: 12 miesięcy**).
3. **Gwarancja Komercyjna** - Przeznaczona jest dla sprzętu wykorzystywanego w hotelach, spa, szkołach, ośrodkach rehabilitacji, klubach fitness oraz siłowniach, itp. (**okres gwarancji: 12 miesięcy**).

Brak informacji o wariancie gwarancji, na dowodzie zakupu (fakturze lub paragonie), domyślnie oznacza Gwarancje Domową.

Gwarancja obejmuje usunięcie usterek, które w sposób dający się udowodnić wynikają z zastosowania wadliwych materiałów lub są wynikiem błędów produkcyjnych.

Gwarancja nie obejmuje czynności związanych z konserwacją, czyszczeniem, regulacją i ze skręcaniem połączeń śrubowych danego przedmiotu, do których to czynności zobowiązany jest Kupujący we własnym zakresie i na własny koszt.

Dowodem udzielenia gwarancji są niniejsze Warunki gwarancji wraz z oświadczeniem Gwaranta zawartym na dowodzie zakupu (fakturze lub paragonie). W celu realizacji uprawnień z gwarancji Kupujący winien okazać warunki gwarancji oraz dowód zakupu (paragon lub fakturę VAT). Gwarancja obowiązuje na terenie Polski.

Uprawnienia z gwarancji nie przysługują w przypadku:

- a) uszkodzenia mechanicznego, które powstało w transporcie produktu do Kupującego za pomocą firm transportowych. Kupujący jest zobowiązany do sprawdzenia towaru przy dostawie, w celu wykrycia ewentualnych uszkodzeń w transporcie. W przypadku wykrycia takiego uszkodzenia, Kupujący zobowiązany jest niezwłocznie poinformować podmiot sprzedający oraz sporządzić protokół szkody z przewoźnikiem (firmą kurierską/pocztową). W przypadku braku sporządzenia protokołu szkody Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane przez firmy kurierskie/pocztowe.
- b) Uszkodzenia i zużycie takich elementów jak: linki, paski, wtyki, gniazdka, przełączniki, przyciski, baterie, przewody, elementy gumowe, pedały, uchwyty z gąbki, kółka, łożyska, tapicerka, rączki itp., chyba że ujawniona w tych elementach wada nie jest skutkiem naturalnego zużycia, a powstała z przyczyny tkwiącej w tym elemencie.
- c) Drobne, powierzchniowe zarysowania, odbarwienia lub spękania powłoki kryjącej.
- d) Używania przez Kupującego, niezgodnych z instrukcją obsługi sprzętu, środków eksploatacyjnych lub czyszczących.
- e) Niewłaściwego zabezpieczenia sprzętu przez Kupującego przed działaniem czynników zewnętrznych tj. wilgoci, temperatury, kurzu, itp.

- f) Niestosowania przez Kupującego wymaganych (zgodnie z instrukcją obsługi) materiałów eksploatacyjnych.
- g) Przeróbek i zmian konstrukcyjnych, dokonywanych przez Kupującego lub inne osoby nieuprawnione do tego działania przez Gwaranta.
- h) Normalnego użytkowania (normalne zużycie części eksploatacyjnych).
- i) Uszkodzenia sprzętu na skutek nieprawidłowego montażu przez Kupującego lub osoby trzecie.

W przypadku zasadności zgłoszenia reklamacyjnego Gwarant zapewnia transport i usługę serwisową przedmiotu gwarancji.

W przypadku braku zasadności zgłoszenia reklamacyjnego Kupujący będzie mógł odebrać przekazany przedmiot w siedzibie Gwaranta lub zamówić usługę wysyłki danego przedmiotu na własny koszt.

W wyjątkowych przypadkach, aby zdiagnozować usterkę i stwierdzić zasadność zgłoszenia reklamacyjnego Gwarant może zażądać przygotowania sprzętu do odbioru. Odbiór ten może być dokonany przez firmę spedycyjną, wówczas Kupujący zobowiązany jest przygotować towar w sposób bezpieczny do odbioru. Kupujący wyda przedmiot sprzedaży bez zanieczyszczeń, w opakowaniu oryginalnym lub zastępczym pozwalającym na przetransportowanie przedmiotu sprzedaży w stanie bezpiecznym.

Gwarant zobowiązany jest ustosunkować się do zgłoszenia gwarancyjnego w terminie do 14 dni. Naprawa gwarancyjna zostanie wykonana w najkrótszym możliwym terminie. W wyjątkowych przypadkach, gdy naprawa przedmiotu sprzedaży będzie wymagać sprowadzenia niedostępnych w Polsce lub nietypowych części z zagranicy, termin może być wydłużony. Kupujący zostanie poinformowany o takiej sytuacji drogą mailową lub telefonicznie.

Gwarant zobowiązuje się do naprawy uszkodzonego sprzętu w przypadku zasadności zgłoszenia gwarancyjnego. Wymiana towaru na nowy możliwa jest jedynie w przypadku braku możliwości naprawy sprzętu i gdy wada przedmiotu sprzedaży jest istotna. Zwrot kwoty zakupu za sprzęt jest możliwy jedynie w przypadku braku możliwości naprawy i braku możliwości wymiany na nowy oraz gdy wada jest istotna.

#### **Okresowe przeglądy techniczne sprzętu (dotyczy sprzętu przeznaczonego do użytku pół-komercyjnego oraz komercyjnego)**

Po upływie 6 i 12 miesięcy obowiązywania gwarancji, Gwarant zaleca przeprowadzenie przeglądu technicznego sprzętu. Wszystkie części, które zostaną wymienione w trakcie okresowego przeglądu technicznego, zostaną użyte przez Gwaranta nieodpłatnie w ramach gwarancji (poza częściami zużytymi w trakcie normalnego użytkowania). Kupujący zobowiązany jest jedynie do pokrycia kosztów przeglądu technicznego i dojazdu do klienta wg. indywidualnej wyceny. Wiążącej wyceny dokonuje dział serwisowy Gwaranta.

#### **Zgłoszenia gwarancyjne**

W celu zgłoszenia reklamacyjnego należy przesłać FORMULARZ GWARANCYJNY za pomocą strony internetowej Gwaranta [www.e-insportline.pl](http://www.e-insportline.pl).

Formularz gwarancyjny powinien zawierać takie informacje jak:

Imię i Nazwisko / Numer telefonu / Adres / Dowód zakupu / Nazwa produktu / Opis Wady.

Klient zostanie poinformowany o zakończeniu i wyniku reklamacji przez e-mail lub telefonicznie.



inSPORTline Polska  
Ciemieźniki 19, 29-120 Kluczewsko  
Telefon: +48 510 275 999  
E-mail: [biuro@e-insportline.pl](mailto:biuro@e-insportline.pl)  
NIP: 6090063070, REGON: 260656756

#### **Formularz kontaktowy**

