



# „ALARM ROWEROWY™”

Alarm rowerowy wyzwalany ruchem

## 1. ZALETY STEROWNIKA:

- Szybkie uzbrajanie
- Rozbrajanie własnym kodem
- Blokada 3minuty po kilku wpisaniach błędnych kodów na rozbrojenie
- Obsługa przyciskami A, B, C
- Regulacja czułości
- Prosty montaż rower, skuter, quad
- Odporny na warunki atmosferyczne

## 2. OPIS DZIAŁANIA URZĄDZENIA.

**Uzbrajanie-** Naciśnij przycisk „**B**” na około 3 sekundy 1x krótki piki potwierdza uzbrojenie po około 5 sekundach alarm aktywuje się

**Rozbrajanie-** Wprowadź 4 literowy kod za pomocą przycisków poprawne wpisanie zostanie potwierdzone 2x krótki pik, nieprawidłowe wpisanie kodu 1x długi piki  
Kilkukrotne wpisanie nieprawidłowego kody blokuje możliwość rozbrojenia na około 3 minuty Alarmowanie

Przy Wykryciu krótkotrwałego minimalnego drgania jest generowany pre – alarm 5 krótkich sygnałów syreny, jeśli ruch trawa dłużej to syrena alarmuje 15sekundowy sygnał

## 3. ZALECENIA DOTYCZĄCE MONTAŻU

Do zasilania alarmu zaleca się stosowanie wyłącznie baterii typu 6f22 9v  
Baterię podłączyć do alarmu przed montażem, wysuwając kalpie z dołu urządzenia  
alarm należy zamontować przyciskami do góry, na przykład na rurze podsiodłowej, kod fabryczny (ABCA)

## 4 .PROGRAMOWANIE

Przy rozbrojonym alarmie

**Zmiana kodu** - Naciśnij przycisk „**A**” na około 3 sekundy 1x krótki piki

Wprowadź stary kod potwierdzenie 2x krótki piki

Wprowadź dowolną 4 literową kombinację z przycisków A,B,C jeśli kod został zmieniony 2x krótki piki

Jeśli kod nie został zmieniony lub wystąpiła nieprawidłowość potwierdzenie x długi pik  
Należy powtórzyć procedurę od początku

**Zmiana czułości-** Naciśnij przycisk „**C**” na około 3 sekundy

1x krótki pik-Wysoka czułość

Ponownie - naciśnij przycisk „**C**” na około 3 sekundy

2x krótki pik-średnia czułość

Ponownie - naciśnij przycisk „**C**” na około 3 sekundy

3x krótki pik- niska czułość

**Przywracanie ustawień fabrycznych**

Po wyjęciu baterii na około 4 minuty zostanie przywrócony kod fabryczny

## GWARANCJA.

Producent udziela gwarancji na okres 12 miesięcy od daty zakupu i zobowiązuje się do bezpłatnej naprawy urządzenia, jeżeli w okresie tym wystąpią wady z winy producenta. Wadliwe urządzenie należy dostarczyć do miejsca zakupu w stanie czystym i na własny koszt wraz z niniejszą gwarancją, paragonem zakupu lub fakturą VAT i krótkim opisem uszkodzenia. Koszt demontażu i montażu urządzenia ponosi użytkownik. Gwarancja nie obejmuje baterii w pilotach oraz wszystkich uszkodzeń powstałych w wyniku nieprawidłowego użytkowania, samowolnych regulacji, przeróbek i napraw.

Dane techniczne:			
Napięcie zasilania	Bateria 9v 6f22		
		Temperatura pracy w °C	-15 ÷ +75
		Masa netto	0.1kg
Ochrona środowiska			
Produkt ten nie może być traktowany jako odpad domowy i wrzucony do śmieci. Aby chronić środowiska naturalne zapewnij prawidłową utylizację. Informacje dotyczące recyklingu niniejszego produktu otrzymasz w punkcie sprzedaży lub u przedstawicieli władz lokalnych.			