

STER-TRONIC

Okulickiego 24, Okulickiego 24, 33-300 Nowy Sącz
tel. 184401411, www.ster-tronic.pl, biuro@ster-tronic.pl



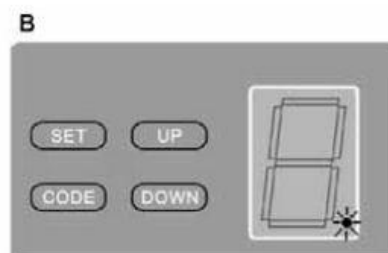
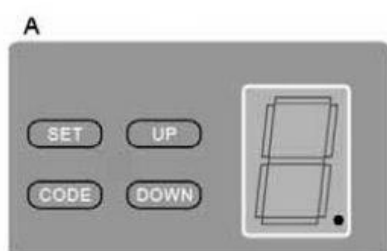
Procedura programowania:

Naciśnij przycisk „CODE” i przytrzymaj dopóki na wyświetlaczu nie pojawi się kropka (rys.A). Następnie naciśnij dowolny przycisk na nadajniku (pilocie), kropka zniknie z wyświetlacza. Naciśnij ponownie przycisk, kropka szybko zacznie pulsować na wyświetlaczu (rys.B), a następnie zgaśnie. Wtedy nadajnik jest zaprogramowany. Można zaprogramować maksymalnie do 20 nadajników

PILOT 4M433 DO NAPĘDU MIDO

Programowanie nadajnika

1. Naciśnij przycisk „CODE” i przytrzymaj dopóki na wyświetlaczu nie pojawi się kropka (rys.A).
2. Następnie naciśnij dowolny przycisk na nadajniku (pilocie), kropka zniknie z wyświetlacza.
3. Naciśnij ponownie przycisk, kropka szybko zacznie pulsować na wyświetlaczu (rys.B), a następnie zgaśnie.
4. Nadajnik został zaprogramowany. Można zaprogramować maksymalnie do 20 nadajników.



Kasowanie nadajników z pamięci radioodbiornika

Naciśnij przycisk „CODE” i przytrzymaj dłużej niż 8 sekund dopóki na wyświetlaczu nie pojawi się „C”. Wszystkie zaprogramowane kody zostaną skasowane.



Dane techniczne

- Częstotliwość: 433,92 MHz
- Liczba kanałów: 4
- Kod: zmienny
- Zasilanie: bateria, typ A27
- Zasięg: 50 m
- Wymiary: 62x38x14 mm
- Bateria i instrukcja załączone

Uwagi:



Zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi utylizacji niepotrzebnego sprzętu przez użytkowników prywatnych w Unii Europejskiej przedmiotu zawierającego taki symbol **NIE WOLNO** wyrzucać wraz z innymi śmieciami. W tym przypadku użytkownik jest odpowiedzialny za odpowiednią utylizację przez dostarczenie urządzenia do wyznaczonego punktu, lub producenta który zajmie się jego dalszą utylizacją. Osobne zbieranie i przetwarzanie wtórne niepotrzebnych urządzeń ułatwia ochronę środowiska naturalnego i zapewnia, że utylizacja odbywa się w sposób chroniący zdrowie człowieka i środowisko. Uwaga ta dotyczy także zużytych baterii i