

## STER-TRONIC

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



Uniwersalny pilot Liftmaster 315mhz 371LM 390mhz 971LM Liftmaster 891LM zastępuje 5 marek w jednym pilocie.

### Procedura programowania pilota:



Naciśnij i przytrzymaj przycisk **1 i 3** w tym samym czasie. Dioda LED zacznie mrugać, ilość mrugnięć określa model pilota jaki będzie ustawiony na pilocie.

- 1) Jedno mrugnięcie dla Liftmaster 315 MHz
- 2) Dwa mrugnięcia dla Liftmaster 390 MHz
- 3) Trzy mrugnięcia Liftmaster 94335E 433,92MHz
- 4) Cztery mrugnięcia dla Liftmaster 98685E 868MHz
- 5) Pięć mrugnięć dla Liftmaster 893LM

Po wybraniu danego modelu pilota Liftmaster zaprogramuj go do sterownika tak jak oryginalny pilot.

#### KOMPATYBILNE MODELE PILOTÓW

##### Liftmaster 315 MHz

371LM, 372LM, 373LM, 315mhz Craftsman z fioletowym przyciskiem uczenia, 315MHZ Merik z pomarańczowym przyciskiem uczenia (rynek meksykański)

##### Liftmaster 390 MHz

971LM, 972LM, 973LM z pomarańczowo-czerwonym przyciskiem uczenia

##### Liftmaster 433,92 MHz

94335E, 94330E, 84335E

##### Liftmaster 868,3 MHz

98685E Liftmaster Security 2.0+ 310/315/390 Tri-brand Rolling Code 891LM, 892LM, 893LM z żółtym przyciskiem uczenia

## Dane techniczne

---

- Częstotliwość: 315-868 MHz
- Liczba kanałów: 2/4
- Kod: stały, zmienny
- Zasilanie: bateria, typ CR2032
- Zasięg: 100 m
- Wymiary: 62x38x14 mm

## 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