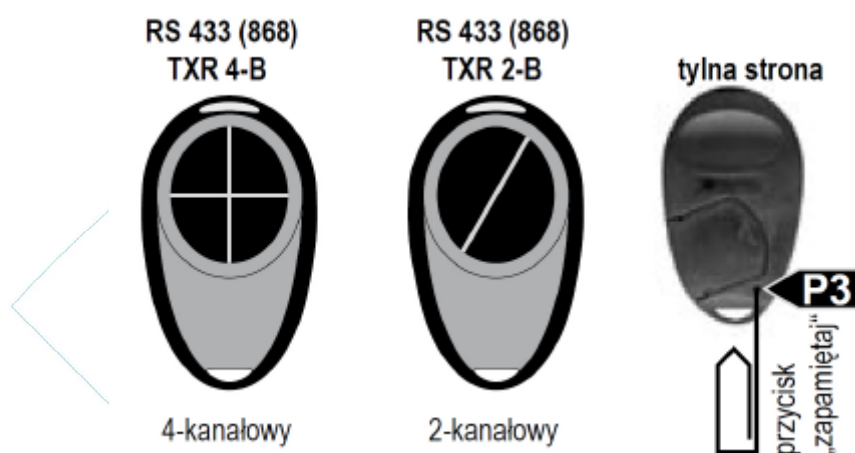


## Instrukcja programowania pilotów TOUSEK

- RS 433-TXR-B
- RS 868-TXR-B



Poniższa instrukcja jest dodatkiem do instrukcji montażu i obsługi *Systemu radiowego Rolling Code RS433 / RS868*.

Wgrywanie pilotów do centralek silników rurowych PRT433, PRT433 Mini, PRF433 oraz do wyłącznika światła RRL433 - patrz odpowiednia instrukcja odbiornika.

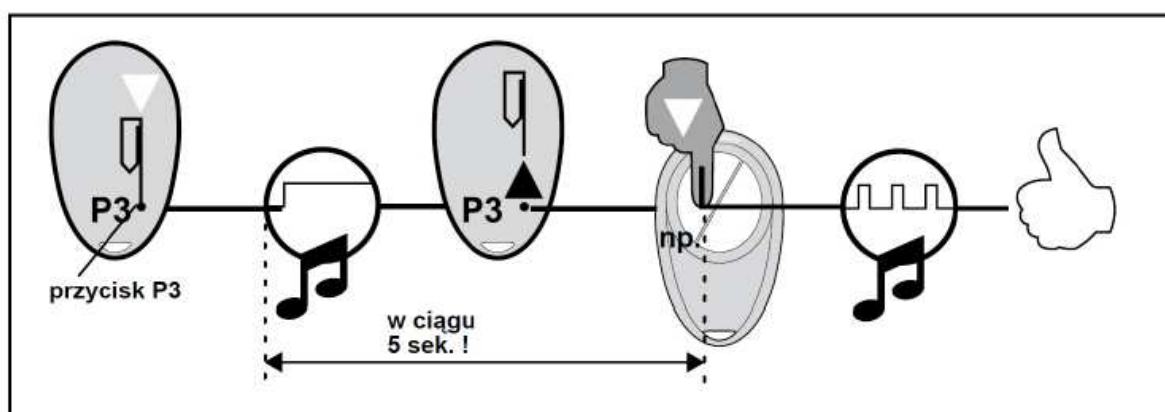
Odbiornik sprawdza nadchodzący sygnał z nadajnika pod względem poprawności kodu, zanim rozkaz przekazany zostanie dalej. W tym celu przycisk pilota powinien być naciskany przez ok. **1-2 sek.**



## Wgranie nowych pilotów poprzez już wgrany pilot:

Uwaga dla kilku aktywnych odbiorników: jeżeli w okolicy znajduje się kilka aktywnych odbiorników, należy im wyłączyć zasilanie, aby uniknąć włączenia trybu uczenia się nowego pilota w kilku odbiornikach naraz.

1. Udać się z pilotem w pobliże odbiornika.
2. Wziąć do ręki **już wgranego do odbiornika pilota**.
3. Poprzez naciśnięcie w pilocie przycisku P3 (np. za pomocą spinacza biurowego) odbiornik zostaje wprowadzony w tryb uczenia się, co potwierdzone zostaje dźwiękiem ciągłym wydobywającym się z odbiornika, trwającym 5 sek. Jak tylko usłyszysz Państwo ten dźwięk, należy zwolnić przycisk P3.



4. Nacisnąć w ciągu tych 5 sek. ten przycisk pilota, który chcemy wgrać do odbiornika. Trzymać ten przycisk naciśnięty tak długo, aż rozlegnie się z odbiornika wiele następujących po sobie dźwięków (kanał został zapamiętany w odbiorniku).
5. Proces wgrywania został zakończony. Sprawdzić funkcjonowanie pilota poprzez naciśnięcie wgranego

przycisku. Aby wgrać kolejne piloty należy powtórzyć cały proces.

### Uwaga:

Jeżeli kod nie zostanie zapamiętany w odbiorniku, jedną z przyczyn może być:

- a. pamięć pełna (maksimum = 84 różne kody)
- b. odbiornik nie znajduje się w trybie uczenia się na odległość
- c. pilot nie jest kompatybilny z odbiornikiem

Przepełnienie pamięci sygnalizowane jest dźwiękiem ciągłym.

**Zasięg:** dla osiągnięcia największego zasięgu należy uzyskać optymalną pozycję anteny odbiorczej, nakierunkować pilot w stronę odbiornika, unikać przeszkód na drodze sygnału, pilot umieścić wysoko, minimum 1-2 sek. trzymać naciśnięty przycisk nadawczy pilota. Faktycznie uzyskany zasięg w miejscu używania uzależniony jest od pozycji nadajnik-odbiornik, jak również ukierunkowaniu anteny odbiornika. Zasięg ten może ulegać zmianie pod wpływem deszczu, mgły, śniegu i lokalnych źródeł zakłóceń.

Pomoc przy nieprawidłowościach

a) niepoprawny model pilota?

- pilot i odbiornik niekompatybilne do siebie: zgadza się kolor pilota?

b) dioda świecąca LED nie świeci

- wymienić baterię
- nie są pomyłone bieguny baterii?



c) zasięg za krótki?

- sprawdzić/zmieniĆ położenie anteny w odbiorniku
- ukierunkowanie lub pozycję pilota
- zmieniĆ baterię w pilocie.

