

LP-22 - SAT

1 Programowanie pilota

Wybierz z tabeli kod, który dopowiada modelowi twojego oryginalnego pilota. Następnie zaprogramuj pilot uniwersalny według następującej procedury.

Wciśnij jednocześnie SET i SAT i przytrzymaj aż LED mignie 3 razy	LED mignie 3 razy
Wciśnij przycisk SAT	LED mignie raz
Wciśnij pierwszą cyfrę kodu	LED mignie raz
Wciśnij drugą cyfrę kodu	LED mignie raz
Wciśnij trzecią cyfrę kodu	LED mignie raz
Wciśnij czwartą cyfrę kodu	LED mignie 3 razy

2 Gdy nie znajdziesz kodu swego oryginalnego pilota na liście

Nawet gdy nie odnajdziesz na liście kodu swojego pilota. Pilot uniwersalny może działać z Twoim sprzętem. W takim przypadku należy przejrzeć i sprawdzić wszystkie kody po kolei. Możesz przełączać kody następny, poprzedni według następującej procedury

Wciśnij jednocześnie SET i SAT i przytrzymaj aż LED mignie 3 razy	LED mignie 3 razy
Wciśnij przycisk SAT	LED mignie raz
Wciśnij przycisk P ▲	LED mignie 3 razy
Wprowadź pierwszy kod – 3243 (pilot wysyła kody do urządzenia i próbuje nim sterować)	
Wciśnij przycisk P ▲	LED miga
Wciśnij OK.	LED miga 3 razy

Wybierz ten kod przy którym pilot obsługiwał najwięcej funkcji w Twoim urządzeniu.

3 Odczytanie wprowadzonego kodu

Aby sprawdzić jaki kod był wprowadzony do pilota postępuj zgodnie z procedurą.

Wciśnij jednocześnie SET i SAT i przytrzymaj aż LED mignie 3 razy	LED mignie 3 razy
Wciśnij przycisk SAT	LED mignie raz
Wciśnij przycisk „AUDIO”	Liczba mignięć LED oznacza cyfrę tysięcy
Wciśnij przycisk „FAV”	Liczba mignięć LED oznacza cyfrę setek
Wciśnij przycisk „TXT”	Liczba mignięć LED oznacza cyfrę dziesiątek
Wciśnij przycisk „EPG”	Liczba mignięć LED oznacza cyfrę jednostek

UWAGA:

LED miga dłużej w przypadku słabych baterii

LED miga szybko w przypadku niepoprawnej operacji np.

- przy próbie wprowadzenia kodu który nie jest na liście
- przy wciśnięciu niewłaściwego przycisku