

Pilot Uniwersalny RC-02 7w1

Instrukcja programowania i obsługi

Przed rozpoczęciem programowania pilota koniecznie przeczytaj całą instrukcję obsługi. Dzięki temu zaoszczędzisz czas unikając częstych pomyłek przy programowaniu.

Zachowaj instrukcję na dalszy czas użytkowania.

WPROWADZENIE

Pilot RC-02 7w1 jest przeznaczony do obsługi różnych urządzeń w gospodarstwie domowym. Jest on prosty do zaprogramowania jak również łatwy w użyciu. Służy do kontrolowania następujących urządzeń:

- Telewizory (CRT, LCD, plazmowe, projektory różnego typu)
- DVD, DVDs (odtwarzacze DVD, DVD-R, DVD combo, HDD i Kino Domowe DVD)
- VCR/COMBI VCRs (nagrywarki kaset, odtwarzacze video, TV/VCR combo i PVR)
- SAT/DVB
- Odbiorniki telewizji satelitarnej (Odbiornik satelitarny/ Set-top-box/ DVB-S/DVB-T/SAT/ HDD/ konwerter/ set-top-box/DVB-C)
- AUX / Audio / Wzmacniacze / Systemy głośników / Audio / Odbiorniki audio / Tuner / Wzmacniacze/ (DVD)
- Kino Domowe

Pilot RC-02 7w1 łączy się z wyżej wymienionymi urządzeniami za pomocą sygnału podczerwieni. Zanim rozpoczniesz użytkowanie pilota do obsługi wymienionych urządzeń, należy go odpowiednio zaprogramować.

PRZED ROZPOCZĘCIEM PROGRAMOWANIA

Zapoznaj się z informacjami podanymi poniżej aby mieć pewność, że pilot został odpowiednio zaprogramowany.

- Pilot uniwersalny działa kiedy jest skierowany w stronę odbiornika sygnału podczerwieni na sterowanym urządzeniu, pamiętaj o tym podczas programowania pilota.
- Upewnij się, że nic nie blokuje odbiornika sygnału na sterowanym urządzeniu.
- Przyciski oznaczone nazwami urządzeń (TV, VCR, SAT, DVD, CABLE, TV2, AUX) służą do wyboru urządzenia, którym chcesz sterować.
- Oznaczenie różnych funkcji na pilocie RC-02 7w1 może różnić się od oznaczenia znajdującego się na pilocie oryginalnym, dlatego należy dokładnie sprawdzić funkcje realizowane przez poszczególne przyciski.
-
- Nie należy pozostawiać wyczerpanych baterii w pilocie, gdyż może dojść do ich wycieku, który jako szkoda nie jest objęty gwarancją.
- Zawsze wymieniaj obie baterie w tym samym czasie, nie należy mieszać nowych baterii ze starymi ani używać baterii różnego typu w tym samym czasie.
- Przy wyrzucaniu starych baterii należy pamiętać o środowisku. Skonsultuj się z lokalnymi władzami lub punktem recyklingu, aby dowiedzieć się gdzie jest najbliższy punkt w którym można zostawić stare baterie.
- Po wymianie baterii konieczne może być ponowne zaprogramowanie pilota.

- Nie wolno rzucać pilotem i należy chronić go przed upadkami, gdyż mogą one spowodować uszkodzenie urządzenia albo jego systemu.
- Należy uważać, aby pilot nie był narażony na kontakt z płynami.
- Do czyszczenia pilota należy używać suchej szmatki, aby zapewnić dłuższe użytkowanie.

Przed rozpoczęciem użytkowania załóż dwie nowe baterie AA (nie dołączone do zestawu).

PROGRAMOWANIE TWOJEGO PILOTA DO STEROWANIA RÓŻNYMI URZĄDZENIAMI

WPROWADZANIE KODU

Na liście kodów sprawdź jakie kody przeznaczone są dla typu i marki urządzenia, którym chcesz sterować.

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk [SET] i jednocześnie naciśnij przycisk urządzenia, którym chcesz sterować (np. TV, VCR itd.) aż zaświeci się dioda LED. Następnie zwolnij oba przyciski.
2. Przy użyciu klawiszy numerycznych wpisz czterocyfrowy kod znaleziony uprzednio na „Liście kodów”.
3. Naciśnij i zwolnij przycisk [POWER].
4. Sprawdź czy wszystkie przyciski takie jak [CH+], [CH-], [1],[2],[POWER] itd. działają odpowiednio. Jeżeli urządzenie jest wyłączone - włącz je przy użyciu pilota RC-02 7w1, a następnie sprawdź działanie pozostałych przycisków. Jeżeli urządzenie nie odpowiada na niektóre lub wszystkie polecenia wysyłane przez pilot, wróć do pkt. 1, a następnie wpisz inny czterocyfrowy kod znaleziony na „Liście kodów”. Sprawdzaj w ten sam sposób pozostałe kody, aż do momentu uzyskania najlepszego rezultatu.
5. Naciśnij i zwolnij przycisk wyboru urządzenia którym chcesz sterować, aby wyjść z trybu programowania.

W ten sam sposób zaprogramuj pozostałe urządzenia.

UWAGA:

- ⤴ Dokładamy wszelkich starań, aby kody zgromadzone w „Liście kodów” obsługiwały jak największą liczbę różnych modeli i marek urządzeń, jednak nie możemy zagwarantować, że nasz pilot uniwersalny będzie obsługiwał każde urządzenie. Może zdarzyć się również, że pilot będzie obsługiwał tylko niektóre funkcje urządzenia. Aby uzyskać najlepszy efekt, wprowadzaj kolejne kody z listy sprawdzając ich działanie lub użyj opisanej poniżej funkcji automatycznego wyszukiwania kodu.
- ⤴ Niektóre urządzenia włącza się wyłącznie przyciskami numerycznymi lub CH+/-.
- ⤴ Nie przekraczaj 10 sekund pomiędzy kolejnymi naciśnięciami przycisków bo wówczas pilot wyjdzie z procedury wprowadzania kodu.

SZYBKIE AUTOMATYCZNE WYSZUKIWANIE KODÓW

Jeżeli nadal nie znalazłeś właściwego kodu, albo jeżeli nie możesz znaleźć twojej marki i kodu na „Liście kodów”, użyj tej funkcji.

1. Włącz urządzenie, które chcesz kontrolować (uruchom je do stanu normalnej pracy). Jeśli pilot oryginalny nie działa – zrób to ręcznie.
2. Na pilocie RC-02 7w1 naciśnij i przytrzymaj przycisk [SET] i jednocześnie naciśnij przycisk urządzenia, którym chcesz sterować (np. TV, VCR, itd.) aż zaświeci się dioda LED. Następnie zwolnij oba przyciski.

3. Naciśnij i zwolnij przycisk [SET]. Dioda LED zacznie migać (oznacza to, że jesteś w trybie wyszukiwania).
4. Naciskaj impulsowo przycisk [POWER] tak długo, aż Twoje urządzenie się wyłączy. Biorąc pod uwagę ogromną ilość kodów w bibliotece pilota, przeszukanie wszystkich kodów może zająć w niektórych wypadkach dużo czasu.
5. Włącz ponownie Twoje urządzenie, jednak zrób to bez używania przycisku [POWER] na pilocie RC-02 7w1 (np. ręcznie, oryginalnym pilotem lub w niektórych urządzeniach można to zrobić przy użyciu przycisków numerycznych lub CH +/-). Gdy włączysz urządzenie sprawdź poprawność działania różnych przycisków na pilocie RC-02 7w1 za wyjątkiem przycisków wyboru urządzenia oraz [SET] i [POWER].
6. Jeżeli różne przyciski działają prawidłowo naciśnij i zwolnij przycisk wyboru urządzenia którym chcesz sterować. W ten sposób zatwierdzisz odnaleziony kod i opuścisz tryb automatycznego wyszukiwania kodów.
7. Jeżeli wszystkie lub niektóre przyciski nie działają poprawnie możesz kontynuować wyszukiwanie automatyczne wracając do pkt. 4 (jeżeli nie opuściłeś trybu wyszukiwania) aż do uzyskania najlepszego efektu. Jeżeli opuściłeś tryb automatycznego wyszukiwania celowo lub przez przypadek (dioda LED nie miga) wówczas należy wrócić do pkt. 1.

UWAGA:

- ✧ Niektóre urządzenia reagują z opóźnieniem na sygnał [POWER], co może spowodować „przeskoczenie” właściwego kodu podczas wyszukiwania. Możesz wówczas powrócić do „przeskoczonych” kodów zmieniając kierunek wyszukiwania na „do tyłu”. Domyślnym kierunkiem wyszukiwania jest „do przodu”. Aby zmienić kierunek wyszukiwania należy nacisnąć przycisk [SET] (pod warunkiem, że nie opuściłeś trybu wyszukiwania). Ponowne naciśnięcie przycisku [SET] ponownie odwróci kolejność wyszukiwania, dzięki czemu zależnie od potrzeb możesz w każdej chwili ją zmienić. Gdy ustawisz właściwą kolejność wyszukiwania możesz kontynuować wyszukiwanie kodów naciskając przycisk [POWER].
- ✧ Jeżeli chcesz kontynuować wyszukiwanie „do przodu” a wcześniej zmieniłeś kierunek wyszukiwania na „do tyłu” przyciskiem [SET], pamiętaj, aby ponownie ustawić właściwy kierunek wyszukiwania.
- ✧ Nie przekraczaj 30 sekund pomiędzy kolejnymi naciśnięciami przycisków.
- ✧ Jeżeli w trakcie programowania pilot przestanie reagować na Twoje polecenia, może to oznaczać, że niewłaściwie przeprowadzałeś procedurę. W takim wypadku wystarczy poczekać 30 sekund bez naciskania przycisków na pilocie, aby automatycznie wyszedł on z trybu programowania, a następnie rozpocząć procedurę od początku.

Wyłącznie dla zaawansowanych użytkowników: przedziały kodów dedykowanych dla poszczególnych typów urządzeń (przydatne w funkcji automatycznego wyszukiwania).

Urządzenie	TV	VCR	SAT/CABLE	DVD/AUX/CD
Liczba kodów	392	119	276	248
Przedział kodów	0000-0268 0700-0746 1000-1075	0269-0370 0750-0766	0371-0523 0800-0889 2000-2032	0524-0692 3000-3078

SPRAWDZANIE KODU

Możesz użyć tej opcji, aby sprawdzić czterocyfrowy kod do każdego urządzenia. Wykonaj następujące czynności:

1. Wciśnij przycisk urządzenia, którego kod chcesz sprawdzić, np. [TV].
2. Naciśnij i przytrzymaj klawisz [SET] i jednocześnie naciśnij przycisk numeryczny [1], w tym samym czasie a następnie zwolnij oba przyciski.
3. Zwróć uwagę ile razy miga dioda – ilość mignięć oznacza numer pierwszej cyfry kodu. Jeżeli dioda nie mignie – oznacza to cyfrę „0”.
4. Powtórz ten krok odpowiednio z przyciskami numerycznymi [2], [3] i [4] aby odczytać cały kod.

Koniecznien zapisz odczytane kody, gdyż mogą ci się przydać w przyszłości.

Urządzenie	TV	VCR	SAT	DVD	CABLE	TV2	AUX
KOD							

Aby poznać więcej produktów SAVIO wejdź na www.savio.net.pl

[symbol kosza!] **Informacja o utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych**

Ten symbol oznacza, że zgodnie z dyrektywami unii europejskiej 2002/96/WE urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie należy wyrzucać razem z innymi odpadami domowymi. Urządzenia należy przekazać do lokalnego punktu zbierania tego typu odpadów lub do centrum odzysku surowców wtórnych. W celu uzyskania informacji o dostępnych na Państwa terenie metodach utylizacji, należy skontaktować się z władzami lokalnymi. Nieprawidłowa utylizacja odpadów jest zagrożona karami przewidzianymi prawem obowiązującym na danym terenie. Prawidłowa utylizacja urządzeń pomoże uniknąć negatywnych skutków grożących środowisku i ludzkiemu zdrowiu w przypadku utylizacji niewłaściwej.

Gwarancja

Data sprzedaży:

Producent udziela gwarancji na okres 12 miesięcy od daty sprzedaży. Ujawnione w tym okresie wady będą usuwane lub urządzenie będzie wymienione na nowe bezpłatnie w ciągu 14 dni roboczych licząc od daty dostarczenia urządzenia wraz z dowodem zakupu do siedziby firmy. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń powstałych na skutek niewłaściwego użytkowania, uszkodzeń mechanicznych, zalania płynami, odwrotnie założonych baterii.

Produkt spełnia wymagania:

