

INSTRUKCJA OBSŁUGI PILOTA BASIC TV 1 in 1

Pilot przeznaczony jest do obsługi telewizora i wymaga zaprogramowania.

PRZED ROZPOCZĘCIEM PROGRAMOWANIA PILOTA KONIECZNIE ZAOPRAWDŹ SIĘ Z TREŚCIĄ CAŁEJ INSTRUKCJI OBSŁUGI.

Do pilota załóż dwie **nowe** baterie alkaliczne typu LR03 (AAA) 1,5V zgodnie z opisem znajdującym się na dnie pojemnika baterii.

PROGRAMOWANIE PILOTA

Pilota można zaprogramować na 4 różne sposoby:

- Jeśli posiadasz dostęp do internetu to użyj wyszukiwarki na stronie internetowej <http://wyszukiwarka.elmak.pl>. Wpisz model swojego pilota oryginalnego lub telewizora i w kolumnie „pilot uniwersalny” odczytaj 4-cyfrowy kod. Wprowadź go do pilota Basic (patrz pkt. 1.).
- Znajdź w załączonym spisie kodów markę swojego telewizora i wprowadź kolejno kody (patrz pkt. 1.).
- Wyszukaj odpowiedni kod w obrębie danej marki (patrz pkt. 2.).
- Wyszukaj odpowiedni kod w obrębie całej bazy pilota (patrz pkt. 3.).

Aby wywołać funkcje przycisków oznaczone na pilocie kolorem zielonym, naciśnij przycisk **[SHIFT]** i trzymając go naciśnij wybrany przycisk.

1. WPROWADZANIE KODU

Uwaga! Maksymalny czas przerwy pomiędzy kolejnymi naciśnięciami przycisków przy wprowadzaniu kodu wynosi 30 s. Po tym czasie pilot automatycznie wychodzi z procedury programowania (dioda miga kilka razy i gaśnie) i programowanie należy zacząć od początku.

- Naciśnij i trzymaj na pilocie przycisk **SET**, aż dioda się zaświeci. Zwolnij przycisk **SET**.
- Klawiszami numerycznymi:

- Naciśnij pierwszą cyfrę kodu - dioda mignie 1x.
- Naciśnij drugą cyfrę kodu - dioda mignie 1x.
- Naciśnij trzecią cyfrę kodu - dioda mignie 1x.
- Naciśnij czwartą cyfrę kodu - dioda mignie 2x i zgaśnie.

1.3 Sprawdź poprawność działania pilota. Jeśli nie obsługuje wszystkich funkcji TV wprowadzaj i sprawdzaj kolejne kody odczytane z wyszukiwarki internetowej lub z tabeli i postępuj tak aż do momentu gdy pilot będzie poprawnie sterował urządzeniem. Jeśli ten sposób nie przyniesie pożądanego rezultatu, przejdź do pkt. 2.

2. WYSZUKIWANIE KODU W OBRĘBIE DANEJ MARKI

Pilot w funkcji przeszukiwania wysyła sygnał wyłączenia telewizora.

- Włącz telewizor którym chcesz sterować.

2.2 Odczytaj z poniższej tabeli numer kodu odpowiadający pierwszej literze marki twojego urządzenia np. jeżeli masz telewizor marki Sony - kod 019.

pierwsza litera marki	kod	pierwsza litera marki	kod	pierwsza litera marki	kod	pierwsza litera marki	kod	pierwsza litera marki	kod
A	001	F	006	K	011	P	016	U	021
B	002	G	007	L	012	Q	017	V	022
C	003	H	008	M	013	R	017	W	023
D	004	I	009	N	014	S	019	X	024
E	005	J	010	O	015	T	020	Y	025
								inna	027

- Na pilocie naciśnij i trzymaj przycisk **SET**, aż dioda się zaświeci. Zwolnij przycisk **SET**.

2.4 Klawiszami numerycznymi wprowadź numer kodu odpowiadający pierwszej literze marki twojego TV (np. dla Sony 019) w poniższy sposób:

- Naciśnij pierwszą cyfrę kodu - dioda mignie 1x.
- Naciśnij drugą cyfrę kodu - dioda mignie 1x.
- Naciśnij trzecią cyfrę kodu - dioda mignie 1x i zgaśnie.

2.5 Następnie naciskaj impulsowo (lub trzymaj wciśnięty) przycisk **▲** dopóki telewizor nie wyłączy się. Wówczas włącz go ponownie i sprawdź poprawność działania funkcji pilota (np. regulację głośności, przyciski numeryczne itp.). Pamiętaj, aby przy sprawdzaniu poprawności działania funkcji nie używać przycisków biorących udział w przeszukiwaniu: **▲**, **▼**, **OK**.

Czasami przy przeszukiwaniu bazy klawiszem **▲**, mimo wyłączenia telewizora nie działają inne funkcje pilota. Może to oznaczać, że nastąpiło „przeskoczenie” właściwego kodu. Należy wówczas ponownie włączyć telewizor i wrócić do przeskokowanych kodów naciskając przycisk **▼**, aż nastąpi ponowne wyłączenie telewizora i wtedy ponownie sprawdź poprawność działania pilota.

2.6 Jeżeli pilot steruje poprawnie telewizorem, to naciśnij przycisk **OK** aby zapamiętać ustawienia pilota (dioda mignie 2x i zgaśnie). Na tym zakończyłeś procedurę programowania pilota i możesz już używać wszystkich jego funkcji. Jeżeli natomiast pilot nie steruje potrzebnymi funkcjami, kontynuuj przeszukiwanie bazy naciskając przycisk **▲**, aż do momentu uzyskania pełnej funkcjonalności pilota, wtedy naciśnij przycisk **OK**.

- Wyszukiwanie jest kontynuowane od kodu wcześniej zapamiętanego przyciskiem **OK**.
- Jeżeli chcesz rozpocząć wyszukiwanie od początku przywróć ustawienia fabryczne pilota (patrz punkt 4.).
- Jeśli podczas procedury wyszukiwania dioda przestanie migać oznacza to, że przeszukałeś już całą bazę.
- Wyjście z procedury wyszukiwania następuje po naciśnięciu przycisku **SET** lub automatycznie po 30s bezczynności.
- Jeżeli przeszukałeś wszystkie kody w obrębie danej marki i nie przyniosło to pożądanego efektu, szukaj odpowiedniego kodu w całej bazie (patrz punkt 3.).

3. WYSZUKIWANIE KODU W CAŁEJ BAZIE TV

Pilot w funkcji przeszukiwania wysyła sygnał wyłączenia telewizora.

- Włącz telewizor, którym chcesz sterować.

- Na pilocie naciśnij i trzymaj przycisk **SET**, aż dioda się zaświeci. Zwolnij przycisk **SET**.

3.3 Naciśnij impulsowo (lub trzymaj wciśnięty) przycisk **▲** dopóki telewizor nie wyłączy się. Wówczas włącz go ponownie i sprawdź poprawność działania funkcji pilota (np. regulację głośności, przyciski numeryczne itp.). Pamiętaj, aby przy sprawdzaniu poprawności działania funkcji nie używać przycisków biorących udział w przeszukiwaniu: **▲**, **▼**, **OK**.

Czasami przy przeszukiwaniu bazy klawiszem **▲**, mimo wyłączenia telewizora nie działają inne funkcje pilota. Może to oznaczać, że nastąpiło „przeskoczenie” właściwego kodu. Należy wówczas ponownie włączyć telewizor i wrócić do przeskokowanych kodów naciskając przycisk **▼**, aż nastąpi ponowne wyłączenie telewizora i wtedy ponownie sprawdź poprawność działania pilota.

3.4 Jeżeli pilot steruje poprawnie telewizorem, to naciśnij przycisk **OK** aby zapamiętać ustawienia pilota (dioda mignie 2x i zgaśnie). Na tym zakończyłeś procedurę programowania pilota i możesz już używać wszystkich jego funkcji. Jeżeli jednak pilot nie steruje potrzebnymi funkcjami, kontynuuj przeszukiwanie bazy naciskając przycisk **▲**, aż do momentu uzyskania pełnej funkcjonalności pilota, wtedy naciśnij przycisk **OK**.

- Wyszukiwanie jest kontynuowane od kodu wcześniej zapamiętanego przyciskiem **OK**.
- Uwaga! Jeżeli chcesz rozpocząć wyszukiwanie kodu od początku przywróć ustawienia fabryczne pilota (patrz punkt 4.).
- Jeśli podczas procedury wyszukiwania dioda przestanie migać oznacza to, że przeszukałeś już całą bazę.
- Wyjście z procedury wyszukiwania następuje po naciśnięciu przycisku **SET** lub automatycznie po 30s bezczynności.

4. PRZYWRACANIE USTAWIEŃ FABRYCZNYCH PILOTA.

W celu przywrócenia ustawień fabrycznych:

- Naciśnij i trzymaj przycisk **SET**, aż dioda się zaświeci. Zwolnij przycisk **SET**.

- Przyciśnij i trzymaj przycisk **9** - po około 2 s. dioda mignie 2x i zgaśnie. Puść przycisk.

5. ODCZYTYWANIE NUMERU WPISANEGO KODU

Liczba mignięć diody odpowiada cyfrze kodu.

Przy odczycie kodu dla cyfry 0 dioda świeci wyraźnie dłużej.

Możesz odczytać aktualnie wprowadzony numer kodu korzystając z poniższej procedury.

- Naciśnij i trzymaj przycisk **SET**, aż dioda się zaświeci. Zwolnij przycisk **SET**.
- Naciśnij przycisk „czerwony” - odczytaj pierwszą cyfrę kodu,
- Naciśnij przycisk „zielony” - odczytaj drugą cyfrę kodu,
- Naciśnij przycisk „żółty” - odczytaj trzecią cyfrę kodu,
- Naciśnij przycisk „niebieski” - odczytaj czwartą cyfrę kodu

Cyfry kodu możesz odczytywać wielokrotnie naciskając przyciski kolorowe. Wyjście z procedury nastąpi po przyciśnięciu któregokolwiek z pozostałych przycisków (z wyjątkiem przycisków kolorowych) lub po 30s bezczynności.

6. DANE TECHNICZNE

- Zasilanie: 3V (2 baterie alkaliczne AAA/LR03 1,5 V)
- Zasięg działania: 7 m dla TV Nokia przy kodzie 1110
20 m dla TV Philips przy kodzie 1041
- Typowy czas działania pilota przy nowych bateriach i przy średnim czasie nadawania 100s/dobę wynosi 24miesiące
- Zakres temp. pracy: od 0 C do 35 C
- Wymiary zewnętrzne: 180/50/27mm
- Pilot pamięta wprowadzone kody nawet po wymianie baterii.

Data.....

Producent udziela gwarancji na okres 24 miesięcy od daty sprzedaży. Ujawnione w tym okresie wady będą usuwane bezpłatnie w ciągu 14 dni roboczych licząc od daty dostarczenia pilota do siedziby firmy. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń powstałych na skutek niewłaściwego użytkowania, uszkodzeń mechanicznych, zalania płynami, odwrócenia założonych baterii.