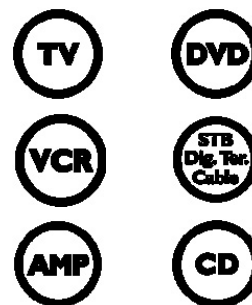




Philips  
Uniwersalny pilot

6 w 1

SRU5060



## Pilot zamienny obsługujący pełny zakres funkcji

Współpracuje z ponad 1000 marek

Naprawdę doskonały pilot uniwersalny, dający pełną kontrolę nad maksymalnie sześcioma urządzeniami większości marek. Posiada specjalne przyciski menu i zapamiętuje kody ze starego pilota.

### Idealnie zastąpi Twój stary pilot

- Pilot 6 w 1 do TV, magnetowidu, dekodera, DVD i CD oraz wzmacniacza.
- Pilot uczy się kodu podświetleni dowolnego innego pilota
- Gotowy do użycia ze sprzętem Philips

### Duża wygoda

- Efektowne chromowane wykończenie
- Specjalne przyciski do nawigacji w menu
- Dioda wskazuje aktualnie aktywny tryb pracy urządzenia
- Wskaźnik niskiego poziomu baterii informuje, kiedy wymienić baterie

### Szybka i łatwa konfiguracja

- Automatycznie wykrywa markę urządzenia
- W zestawie są baterie, więc pilot jest gotowy do działania
- W celu uzyskania pomocy zadzwoń na infolinię pilotów uniwersalnych.
- Pomoc dotycząca pilotów uniwersalnych na dedykowanej stronie internetowej

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Dane techniczne

### Wygoda

- **Uniwersalna baza kodów IR:** Telewizory, magnetowid, DVD, SAT, KABLOWA, CD/MD, AMPLITUNER, wzmacniacz
- **Funkcje TV:** Następny/poprzedni program, Zwiększ./zmniejsz. głośn., wycisz., Tryb pracy/ gotowości, Przyciski numeryczne, Wybór urządzenia AV, zewnętrzne, Sterowanie menu, Regulacja koloru/jasności, Przyciski telegazety, Przyciski szybkiego tekstu, Poprzedni program, Wyłącznik czasowy, 16:9, Instrukcja, informacje
- **Funkcje dotyczące telegazety:** Fast text
- **Funkcje DVD:** Przyciski transportu, Sterowanie menu systemu, Sterowanie menu płyty, Przyciski numeryczne
- **Funkcje magnetowidu:** Przyciski transportu (6), Showview, VCR plus, Sterowanie menu
- **Funkcje SAT/CBL:** Przyciski numeryczne, Sterowanie menu, Instrukcja, informacje, Favourites, Funkcje tekstowe
- **Łatwa instalacja:** Automat. wyszukiwanie stacji
- **Kroki instalacji:** 2
- funkcja klawisza kopiowania
- **Obsługa języka:** GB/1/E/P/GR/RU/CZ/PL
- **Liczba przycisków:** 40
- Fabrycznie zaprogram. dla Philips
- **Certyfikat:** oznaczenie CE
- Brygoszczelny

### Akcesoria

- **Bateria:** Tak, bateria 1,5 V R03/AAA

### Możliwość wykorzystania podczerwiieni

- **Zasięg działania:** 10 m
- **Nadawcze diody LED:** 1
- **Uniwersalna baza kodów IR**
- **Ilość marek w bazie danych:** Ponad 1100
- **Zakres częstotliwości nośnej:** 24–55 kHz
- **Kąt transmisji:** 90 stopnie
- **Funkcja uczenia się kodów IR**
- **Zakres częstotliwości uczenia:** od 20 kHz do 70 kHz oraz 455 kHz

### Zasilanie

- **Czas eksploatacji baterii:** 12 miesięcy
- **Liczba baterii:** 2
- **Rodzaj baterii:** AAA

### Karton zewnętrzny

- **Ilość:** 6
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 93608 8
- **Wysokość:** 172 mm
- **Długość:** 312 mm
- **Szerokość:** 151 mm

### Dane opakowania

- **12NC:** 908210006488
- **EAN/UPC/GTIN:** 87 10895 93607 1
- **Długość:** 304 mm
- **Wysokość:** 33 mm
- **Szerokość:** 157 mm

## Zalety produktu

### Pilot 6 w 1

Zamień zajmujące pół stołu piloty na jeden skuteczny przyrząd, który umożliwi sterowanie telewizorem, magnetowidem, tunerem satelitarnym, przystawką telewizji kablowej lub cyfrowej, odtwarzaczem DVD, CD i wzmacniaczem/odbiornikiem, niezależnie od marki lub modelu.

### Funkcjonalność uczenia

Funkcjonalność uczenia oznacza proces, w którym pilot rozpoznaje i zapamiętuje sygnały podczerwiieni innych pilotów, aby umożliwić ich wykorzystanie. Jeśli kodów danego urządzenia nie ma w bazie danych, można je dodać przez odczytanie ich z oryginalnego pilota.

### Zaprogramowany na urządzenia Philips

Jeśli masz sprzęt Philips, nie musisz programować uniwersalnego pilota, ponieważ wszystkie klawisze są fabrycznie zaprogramowane na obsługę urządzeń Philips.

### Chromowane wykończenie

Stylowe chromowe wykończenie, które ładnie wygląda i pasuje do sprzętu zgodnego z najnowszymi trendami mody.

### Specjalne przyciski menu

Specjalne przyciski do nawigacji w menu sprzętu dają możliwość obsługi jednym palcem, bez konieczności naciskania klawisza Shift lub klawiszy funkcyjnych

### Wskaźnik trybu pracy urządzenia

Diody informują użytkownika, który tryb pracy urządzenia jest aktualnie aktywny.

### Wskaźnik niskiego poziomu baterii

Wiesz wcześniej, kiedy baterie wymagają naładowania lub nadają się do wymiany.

### Automatyczne wykrywanie marki

Aby zacząć korzystać z nowego pilota wystarczy automatycznie wykryć najbardziej odpowiedni kod dla używanego urządzenia.

