



Philips  
Uniwersalny pilot

6 w 1

SRU7060



## Sterowanie domowym zestawem audiowizualnym

Współpracuje z ponad 1200 markami

Najnowocześniejsza technologia zastosowana w tym uniwersalnym pilocie o eleganckiej stylistyce pozwala sterować całym domowym zestawem audiowizualnym.

### Jedno rozwiązanie dla większości urządzeń i marek

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

### Duża wygoda

- Efektowne chromowane wykończenie
- Interfejs użytkownika zapala się, gdy weźmiesz pilota do ręki
- Sterowanie wieloma urządzeniami za pomocą jednego przycisku

### Łatwa konfiguracja

- Automatycznie wykrywa markę urządzenia
- Wpisanie kodu umożliwi natychmiastową konfigurację pilota
- W celu uzyskania pomocy zadzwoń na infolinię pilotów uniwersalnych.
- Pomoc dotycząca pilotów uniwersalnych na dedykowanej stronie internetowej

# PHILIPS

## Dane techniczne

### Udogodnienia

- Obsługiwane urządzenia: Telewizory, Magnetowid, DVD, SAT, TV 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 DVD: Przyciski transportu, Sterowanie menu systemu, Sterowanie menu płyty, Przyciski numeryczne
- Funkcje SAT/CBL: Przyciski numeryczne, Sterowanie menu, Instrukcja, informacje, Favourites, Funkcje tekstowe
- Funkcje magnetowidu: Przyciski transportu (6), Showview, VCR plus, Sterowanie menu
- Podświetlenie
- Kolor podświetlenia: Czerwony
- Fabrycznie zaprogram. dla Philips
- Simple system setup (prosta instal.)
- funkcja klawisza kopiowania
- Kroki instalacji: 2
- Obsługa języka: GB/F/D/NL/DK/S/N/FIN/I/E/P
- Liczba przycisków: 39
- Certyfikaty: Oznaczenie CE
- Bryzgoszczelny
- Funkcje dotyczące telegazety: Fast text
- Pochylenie: Czujnik pochylecia
- Łatwa instalacja: Automat. wyszukiwanie stacji

### Akcesoria

- Bateria: Tak, bateria 1,5 V AA LR6

### Możliwość wykorzystania podczerwieni

- Funkcja uczenia się kodów IR
- Nadawcze diody LED: 1
- Uniwersalna baza kodów IR
- Ilość marek w bazie danych: Ponad 300
- Zakres częstotliwości nośnej: 28 – 70 kHz
- Kąt transmisji: 90 stopnie
- Zakres częstotliwości uczenia: 30–60 kHz
- Zasięg działania: 10 m

### Zasilanie

- Czas eksploatacji baterii: 12 miesięcy
- Rodzaj baterii/akumulatora: Alkaliczna AA / LR6
- Liczba baterii lub akumulatorów: 2

### Karton zewnętrzny

- Długość: 354 mm
- Szerokość: 121 mm
- Wysokość: 177 mm
- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 93581 4
- Ilość: 3

### Dane opakowania

- 12NC: 908210006466
- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 93580 7
- Długość: 338 mm
- Wysokość: 45 mm
- Szerokość: 155 mm

## Zalety

### Funkcjonalność uczenia

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

### Chromowane wykończenie

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

### Automatyczne podświetlenie

Nie musisz już po ciemku wyciągać przycisków, ponieważ gdy tylko weźmiesz do ręki pilota, przyciski (lub wyświetlacz LCD) zostaną automatycznie podświetlone.

### Wygodna obsługa jednym przyciskiem

Dzięki zastosowaniu makr wydawanie wielu poleceń odbywa się za pomocą jednego przycisku. Makro takie łączy kilka zaprogramowanych poleceń z pojedynczym przyciskiem. Wystarczy zatem nacisnąć przycisk, aby wykonać kilka funkcji.

### Automatyczne wykrywanie marki

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

### Bezpośrednie wpisanie kodu

Jeśli pilot nie wykryje automatycznie marki używanego sprzętu, można ręcznie wpisać kod urządzenia podany na obszernej liście w instrukcji użytkownika.



Data wydania 2017-04-04

Wersja: 2.1.8

12 NC: 9082 100 06466  
EAN: 87 10895 93580 7

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.  
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.  
lub własnością odpowiednich firm.

[www.philips.com](http://www.philips.com)