

Dane aktualne na dzień: 18-04-2026 13:54

Link do produktu: <https://www.taniosat.pl/oryginalny-pilot-dekoder-cyfrowy-polsat-box-hd-5500-hd-6000-hd-7000-hd-8000-p-16072.html>



ORYGINALNY PILOT DEKODER CYFROWY POLSAT BOX HD-5500 HD-6000 HD-7000 HD-8000

Cena	19,99 zł
Numer katalogowy	DBA-G6L53
Kod producenta	DBA-G6L53
Kod producenta	DBA-G6L53
Marka	POLSAT
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.62
Kolor	czarny
Przeznaczenie	SAT
Model	DBA-G6L53
Symbol baterii	AAA (R3)
Informacje o bezpieczeństwie	CE

Opis produktu

PILOT ORYGINALNY DO DEKODERA CYFROWY POLSAT HD7000



PILOT CYFROWY POLSAT

Pilot przeznaczony jest do dekodarów:

- **HD1000**
- **HD2000**
- **HD3000**
- **HD5000**
- **HD6000**
- **HD7000**
- **SAGEM ESI-88**
- **POLSAT MINI**

FUNKCJA NAGRYWANIA

PVR - Personal Video Recorder to funkcja, która umożliwia nagrywanie programów telewizyjnych i ich późniejsze

odtworzenie na żądanie - co jest wygodne, gdy chcemy pominąć reklamy lub oglądać odcinki seriali bez czekania na konkretną godzinę.

Najczęściej, PVR wykorzystuje się do:

- **nagrywania z wyprzedzeniem** - zaplanuj, który program ma się nagrać
- **pauzowania na żywo** - zatrzymaj film w dowolnym momencie, kiedy akurat musisz odejść od telewizora
- **przewijania** - przewijaj nagranie, jeśli coś zostało niedopatrzone



□ ATUTY:

- **Pilot prosty w użyciu**, wygodny i trwały
- **Brak ostrych krawędzi**

-
- Przyciski pilota **odporne na ścieranie**
 - Produkt **najwyższej jakości**
 - **Produkt nie wydziela przykrych zapachów** w odróżnieniu od innych pilotów



□ DOSKONAŁA JAKOŚĆ

Materiały użyte do produkcji tego pilota to surowce najwyższej jakości, co przekłada się na długotrwałe i bezproblemowe użytkowanie pilota. Klawisze są odporne na ścieranie.

□ ŁATWY W OBSŁUDZE

Pilot nie wymaga dodatkowego programowania, działa od razu po zamontowaniu baterii. Bogata liczba przycisków znacznie ułatwia zarządzanie wszystkimi funkcjami Twojego urządzenia.

□ JEŚLI...

Twój dotychczasowy pilot wygląda tak samo, to **masz pewność, że i ten będzie pasował!**