

Link do produktu: <https://matjul.pl/amiko-a3-dvb-s2-android-42-jelly-bean-xbmc-p-3675.html>

## AMIKO A3 DVB-S2 Android 4.2 Jelly Bean + XBMC

|                  |                           |
|------------------|---------------------------|
| Cena             | <b>539,00 zł</b>          |
| Dostępność       | <b>Dostępność - 3 dni</b> |
| Numer katalogowy | <b>A3</b>                 |
| Producent        | <b>Amiko</b>              |

### Opis produktu

#### AMIKO A3 DVB-S2 Android 4.2 Jelly Bean + XBMC



Odbiornik, który wyznacza nowe standardy na rynku dekodów. Łączy w sobie zarówno odbiornik satelitalny Full HD 1080p jak i system android 4.2 Jelly Bean. Wszystko to sprawia, że jest to urządzenie w pełni multimedialne w rozdzielczości HD. Dzięki Google Play urządzenie ma dostęp do licznych aplikacji i serwisów, jak np. YouTube. Tuner może mieć zainstalowane aplikacje, programy i gry, które są dostępne w App Store.



Odbiornik posiada polskie menu oraz uniwersalny czytnik, dzięki czemu może odczytać takie karty jak: NC+, TNK, Smart HD+, MTV, karty XXX w Viaccess. Dekoder posiada również wgrane listy kanałów z satelity HotBird i Astra. Tuner został wyposażony również w dostęp do aplikacji XBMC. Pozwala odtwarzać niemal każdy typ popularnych formatów audio i video. Aplikacja została zaprojektowana jako odtwarzacz sieciowy, w pełni multimedialny. Jest ona cały czas rozwijana, dzięki czemu ma coraz większe możliwości.



## Główne cechy:

- Satelitarny odbiornik Full HD i HD Media Player
- System operacyjny Spark 2 / Android 4.2 Jelly Bean
- Obudowa wykonana z wysokiej jakości stopu aluminium
- Wbudowany czytnik kart Conax
- Wielofunkcyjny pilot z funkcją Air Mouse
- Pliki multimedialne odtwarzane z dysku wewnętrznego, USB lub za pomocą sieci
- Możliwość nagrań na wewnętrzny dysk lub na nośnik podpięty do USB
- Możliwość podpięcia wewnętrznego dysku 2,5" (dysk twardy nie jest w zestawie)
- Zdalne zarządzanie i kanał transmisji strumieniowej przez lokalną sieć / internet poprzez interfejs https
- Zdalne zarządzanie i kanał transmisji strumieniowej do urządzeń z systemem Android i iOS App gracza Spark
- Połączenie Ethernet
- Przeglądanie sieci Web z obsługą Adobe Flash Player
- Obsługa modemów 3G USB
- Wsparcie VPN
- Obsługa gier Android
- Darmowe gry i różnego rodzaju aplikacje z App Store Spark!
- Dostęp do sklepu Google Play
- Full HD - 1080p przez HDMI
- Obsługa DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2 i USALS
- Automatyczne aktualizacje oprogramowania przez Internet
- Niski pobór mocy w trybie stand-by



## Panel tylni:

- LNB IN: wejście na kabel sygnałowy anteny satelitarnej
- COAXIAL S/PDIF: wyjście cyfrowego dźwięku dla urządzenia cyfrowego
- USB : 1 port USB 2.0 do podłączenia pendrive'a lub dysku zewnętrznego i 1 port micro USB
- HDMI ver 1.4: wyjście A/V wysokiej rozdzielczości dla telewizora z odpowiednim wejściem
- Ethernet: wejście do połączenia z Internetem, komputerem lub innym odbiornikiem
- Power: wejście na odłączany zasilacz z 12VDC, 2.0A MAX
- Czytnik kart micro SD
- Czytnik kart CA



  **Odbiornik dostępny w 3 kolorach**  
(do wyboru powyżej; bez podjęcia decyzji wysyłamy domyślny - czarny)

### Specyfikacja:

- Procesor ARM Cortex A9 1.5GHz Dual Core CPU
- System Android 4.2 Jelly Bean
- Pamięć Flash: 2MB SPI NOR Flash + 8GB NAND Flash
- DDR SDRAM: 1GB DDR3
- WiFi: Wbudowany IEEE 802.11b / g / n (do 150Mbps)

**Instrukcja PL do Amiko A3 >>[tutaj](#)<<**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Kolor:** czarny , czerwony , srebrny