

## Arcam AV40 Procesor Do Kina Domowego Salon Poznań



Cena: 24 490 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Szary

### Important Properties

Liczba kanałów: 15.2

Główne połączenia - Wejścia/Wyjścia: Cyfrowe Optyczne 2/1, Wyjście subwooferowe 2, Wyjście słuchawkowe 1, Wejście USB 1, Analogowe audio 6/0, HDMI 7/3, Pre-out 15.2ch, Cyfrowe Koaksjalne 4/0

Wysokość (cm): 17,1

Szerokość (cm): 43,3

Głębokość (cm): 42,5

Waga (kg): 10.6

### Product Description

## Procesor do kina domowego Arcam AV40

- Dekodowanie Dolby Atmos & DTS:X 9.1.6
- 4K (UHD) HDMI2.0b z HDCP2.2
- 7 wejść HDMI, 3 wyjścia HDMI, kompatybilność z eARC
- System korekcji akustyki pomieszczenia Dirac Live®
- Audiofilski DAC ESS 9026PRO
- 16-kanałowe wyjścia XLR klasy pro
- 16-kanałowe wyjścia single-ended RCA
- Może być używany w systemach z modelami PA240, PA720, oraz PA410
- Sterowanie przez Wifi / Ethernet, RS232 lub IR
- Funkcje Google Cast/UPnP umożliwiające przesyłanie dźwięku
- Bluetooth
- Darmowa aplikacja sterująca Free MusicLife na systemy iOS i Androida

AV40 to wysokiej klasy amplituner oferujący oszałamiający realizm i najwyższą jakość kina domowego. Dzięki imponującym, 16-kanałowym wyjściom procesora dźwięku oraz obsłudze najnowszych kodeków Dolby, DTS oraz IMAX Enhanced, AV40 jest przykładem niezrównanej jakości dźwięku i prawdziwej sztuki inżynierskiej.

AV40 korzystając z dynamiki wzmacniacza w klasie G jest w stanie z łatwością napędzić nawet najtrudniejsze kolumny. Audiofilskie wrażenia są optymalizowane z pomocą pełnej 16-kanalowej wbudowanej kalibracji Dirac, a swoją cegiełkę dokłada łatwość obsługi i streamowania muzyki za pomocą urządzenia mobilnego z zainstalowaną aplikacją poprzez funkcje Apple Airplay2 lub Google Chromecast.

Seria HDA czerpie pełnymi garściami z wieloletniego doświadczenia Arcama, jednej z najbardziej szanowanych firm audio w Wielkiej Brytanii, czego efektem jest najlepsza w dotychczasowej historii seria urządzeń audio naszej marki. Dzięki wykorzystaniu najlepszych komponentów i praktyk inżynierskich, seria HDA została stworzona by zaoferować Ci wiele lat wyjątkowych doznań dźwiękowych.

## Dane techniczne:

### Stereo Line Inputs:

Maximum input: 4.5V rms  
Nominal sensitivity: 1V, 2V, 4V (user adjustable)  
Input impedance: 47k $\Omega$   
Signal/noise ratio (A-wtd ref 100W) normal/stereo direct: 100dB/110dB  
Frequency response: 20Hz—20kHz  $\pm$  0.2dB

### Preamplifier Outputs:

Nominal output level: 1V RMS (max. 5V RMS)  
Output impedance: 560 $\Omega$   
THD+N (20Hz—20kHz): -100dB

### Headphone Output:

Maximum output level into 32 $\Omega$ : 5Vrms  
Output impedance: <100 $\Omega$

### General:

Mains voltage: 110–120V or 220–240V, 50–60Hz  
Power consumption (maximum): 50W (Thermal dissipation approx. 170 BTU/hour)  
Power consumption (idle, typical): 40W (Thermal dissipation approx. 170 BTU/hour)  
Power consumption (standby): <0.5W  
Dimensions W x D (including speaker terminals) x H (including feet): 433 x 425 x 171mm  
Weight (net): 10.6 kg  
Weight (packed): 13.9 kg  
Supplied accessories: Mains lead, Remote control with 2 x AAA batteries, Manual, DAB/FM aerial, 3 x WiFi/Bluetooth antennas, Calibration microphone, USB cable