

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/yamaha-ag06-mk2-wh-mikser-hybrydowy-z-interfejsem-usb-bialy-p-2058.html>



## YAMAHA AG06 MK2 WH mikser hybrydowy z interfejsem USB biały

Cena	<b>866,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>Y-AG06MK2 W</b>
Producent	<b>Yamaha</b>

### Opis produktu

#### YAMAHA AG06 6-kanałowy mikser analogowy / cyfrowy z interfejsem USB

#### Specyfikacja techniczna:

- wielozadaniowy, 6-kanałowy mikser hybrydowy
- elastyczna funkcja Loopback - bardzo przydatna przy nagrywaniu/nadawaniu na żywo do sieci
- wbudowany interfejs audio,
- przetwarzanie: 24-bit 192kHz, 2 ścieżki audio nagrywanie/odtwarzanie
- wysokiej jakości przedwzmacniacze mikrofonowe "D-PRE" z dużym zapasem mocy i o niskich szumach
- procesor DSP: CH1: COMP / EQ, EFEKT (SPX Reverb); CH 2: AMP SIM, EFEKT (SPX Reverb)
- zasilanie phantomowe +48V na pierwszym kanale dla mikrofonów pojemnościowych oraz Di boxów
- wejście instrumentalne Hi-Z na kanale drugim,
- zasilanie poprzez port USB dla komputerów Mac i PC
- podłączenie równoległe iPada poprzez opcjonalny Apple iPad Camera Connection (wymagane zewnętrzne zasilanie poprzez USB),
- waga: 1.0 kg.

#### ZARYS:

##### Kanały wejściowe:

- Mono[MIC/LINE]: 2 - CH1: Combo (mikrofon, zasilanie phantom +48 V / Linia), 3,5 mm (1/8") stereo mini (mikrofon zestawu słuchawkowego, zasilanie wtyczki), CH2: Combo (Mikrofon, zasilanie phantom +48 V / Gitara) wejście / Linia)  
\*Wejścia CH1 i mikrofonu zestawu słuchawkowego nie można używać jednocześnie
- Stereo[LINIE]: 2 - L/R Stereo: telefon, RCA
- Smartfon: 1 - TELEFONY / ZESTAWY SŁUCHAWKOWE \*Nie można używać jednocześnie
- USB: 1

##### Kanały wyjściowe:

- Telefony: 2 - TELEFONY / ZESTAWY SŁUCHAWKOWE \*Nie można używać jednocześnie
- Smartfon: 1 - 4-stykowe mini wejście/wyjście (TRRS)
- Wyjście na monitor: 1
- Wyjście stereo: 1
- USB: 1

**Bus: 1**

**Funkcje:** Przycisk MUTE x 1, przycisk PAD x 2, przycisk HI-Z x 1, STREAMING OUT (DRY CH 1-2G / INPUT MIX / LOOPBACK), MIX MINUS MIC (ON / OFF)

**Procesory na pokładzie:**

- DSP: COMP/EQ, REVERB (SPX Reverb), AMP SIM \*Szczegóły są obsługiwane za pomocą kontrolera AG

**USB:**

- USB Audio: 2 IN / 2 OUT, zgodność z USB Audio Class 2.0, częstotliwość próbkowania: maks. 192 kHz, głębia bitowa: 24 bity, typ C
- Wejście zasilania prądem stałym USB: 1 - Typ-C, 5 V DC, 900 mA

**SPECYFIKACJE OGÓLNE:**

**Wymagania dotyczące zasilania:** 5 V DC, 900 mA

**Pobór energii:** Max. 4.5 W

**Wymiary:**

- Szerokość: 152 mm (6.0")
- Wysokość: 63 mm (2.5")
- Przekątna: 201 mm (7.9")

**Waga:** 0.9 kg (2.0 lbs)

**Dołączone akcesoria:** Kabel USB2.0 (1,5 m), skrócona instrukcja, instrukcja bezpieczeństwa, informacje o pobieraniu Wavelab Cast, informacje o pobieraniu Cubase AI

**Inne:** Temperatura robocza: od 0 do + 40 °C