

## Taga TAV-606 v.3 Biały Zestaw Głośników 5.0 Salon Poznań Wrocław



Cena: 1 899 zł

Cena dotyczy: zestawu

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Biały, Orzech, Espresso / Wenge,  
Czarny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Typ kolumn/głośników w zestawie: Kolumny frontowe podłogowe + podstawkowe/do powieszenia, Kolumna centralna

### OPIS PRODUKTU

Zestaw głośników kina domowego Taga TAV-606 v.3.

2 x TAV-606 Front v.3,  
2 x TAV-606S v.3,  
1 x TAV-606 Center v.3.

Dane techniczne:

Taga TAV-606 Front v.3:

Konstrukcja: 3-drożna, 4-głośnikowa  
Obudowa: 12mm MDF okleina PVC, przedni panel 15mm MDF Czarny Połysk  
Moc maksymalna: 20-120W  
Efektywność (+/- 2 dB): 90dB  
Pasmo przenoszenia (+/- 2 dB): 40Hz-25000Hz  
Średnia impedancja: 6 Ohm  
Zalecana impedancja wzmacniacza: 4-8 ohm  
Głośnik średnio-niskotonowy: -  
Głośnik średnio-tonowy: 1 x 140mm (5.5") membrana żółte włókno szklane, Φ70 magnes  
Głośnik nisko-tonowy: 2 x 165mm (6.5") membrana papierowa, Φ80 magnes  
Głośnik wysoko-tonowy: 25mm (1") kopułka jedwabna,  
Φ70 magnes, chłodzenie ferrofluidem, TAGA Waveguide  
Rozmiar w cm (WxSxG): 98 x 23 x 25 (bez szpilek)  
Waga bez opakowania: 23,8 kg/para

Taga TAV-606 Center v.3:

Konstrukcja: 2-drożna, 3-głośnikowa  
Obudowa: 9mm MDF okleina PVC, przedni panel 12mm MDF Czarny Połysk  
Moc maksymalna: 20-100W

Efektywność (+/- 2 dB): 88dB  
Pasmo przenoszenia (+/- 2 dB): 55Hz-25000Hz  
Średnia impedancja: 6 Ohm  
Zalecana impedancja wzmacniacza: 4-8 ohm  
Głośnik średnio-niskotonowy: 2 x 108mm (4.25") membrana papierowa, Φ70 magnes  
Głośnik średnio-tonowy: -  
Głośnik nisko-tonowy: -  
Głośnik wysoko-tonowy: 25mm (1") kopułka jedwabna,  
Φ70 magnes, chłodzenie ferrofluidem, TAGA Waveguide  
Rozmiar w cm (WxSxG): 14,8 x 43 x 13 (bez szpilek)  
Waga bez opakowania: 3,5 kg/sztuka

Taga TAV-606S v.3:

Konstrukcja: 2-drożna, 2-głośnikowa  
Obudowa: 9mm MDF okleina PVC, przedni panel 12mm MDF Czarny Połysk  
Moc maksymalna: 20-100W  
Efektywność (+/- 2 dB): 86dB  
Pasmo przenoszenia (+/- 2 dB): 55Hz-25000Hz  
Średnia impedancja: 6 Ohm  
Zalecana impedancja wzmacniacza: 4-8 ohm  
Głośnik średnio-niskotonowy: 1 x 108mm (4.25") membrana papierowa, Φ70 magnes  
Głośnik średnio-tonowy: -  
Głośnik nisko-tonowy: -  
Głośnik wysoko-tonowy: 25mm (1") kopułka jedwabna,  
Φ70 magnes, chłodzenie ferrofluidem, TAGA Waveguide  
Rozmiar w cm (WxSxG): 24,8 x 14,8 x 13 (bez szpilek)  
Waga bez opakowania: 4,4 kg/para