

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kolumna-glosnikowa-wave-15a-aktywna-p-29369.html>

Kolumna głośnikowa WAVE-15A aktywna

Cena brutto	3 320,90 zł
-------------	--------------------

Cena netto	2 699,92 zł
------------	--------------------

Numer katalogowy	32593
------------------	--------------

Kod producenta	WAVE-15A
----------------	-----------------

Producent	Brak
-----------	-------------

Opis produktu

Czysta przyjemność słuchania

Kolumny głośnikowe serii WAVE gwarantują doskonałą jakość brzmienia. Są znakomitym rozwiązaniem do nagłaśniania pomieszczeń o małych i średnich wymiarach. Lekkie obudowy z tworzywa sztucznego o ciekawym wzornictwie zapewniają dużą wytrzymałość oraz wygodne przenoszenie.

Aktywna kolumna głośnikowa, 400W

- Kompaktowy system 15/2 w obudowie z tworzywa sztucznego
- 38cm (15") głośnik basowy i 25mm (1") tubowy głośnik wysokotonowy z 34mm (1 $\frac{3}{8}$ ") cewką
- Wbudowany odtwarzacz MP3 z interfejsem USB i czytnikiem kart SD oraz 5-punktowym equalizerem
- Odbiornik Bluetooth z funkcją TWS (True Wireless Stereo)
- W komplecie pilot sterujący IR
- Symetryczne wejście mikrofonowe (XLR oraz 6.3mm)
- Dodatkowe wejście liniowe (XLR oraz RCA)
- 2-punktowy korektor barwy
-

Wyjście mix out (XLR oraz 6.3mm)

•

Otwory gwintowane M8 do podwieszania i gniazdo na statyw

Aktywny/pasywny	aktywny
Technika	wireless/cable
Moc muzyczna MAX	400 W
Moc znamionowa RMS	250 W
Pasma przenoszenia	50-20 000 Hz
Sygnał wejściowy	250 mV/7 k Ω (line, XLR, bal.), 150 mV/16 k Ω (line, RCA), 9.5 mV/0.8 k Ω (mic, XLR, bal.), 9.5 mV/0.8 k Ω (mic, 6.3 mm jack)
System	15/2 full range bass-reflex
Głośnik niskotonowy	38 cm (15") bass speaker
Głośnik wysokotonowy	25 mm (1") horn tweeter
Liczba przetworników	2
Rozmiar głośnika	38 cm (15")
Skuteczność	95 dB/W/m
Max SPL	120 dB
Kąt promieniowania	H: 90°/V: 60°
Kąt promieniowania w poziomie	90°
Kąt promieniowania w pionie	60°

Materiał obudowy	plastic
Kolor	black
Sposób montażu	M8 threaded inserts, stand sleeve
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Zasilanie	~ 230 V/50 Hz/410 VA
Wymiary	460 x 710 x 370 mm
Szerokość	460 mm
Wysokość	710 mm
Głębokość	380 mm
Waga	18.6 kg
Wejścia	XLR or RCA L/R (line) XLR or 6.3 mm jack (mic)
Wyjścia	XLR, bal. (parallel line out)
Wymiary opakowania (S x W x D)	0.51 x 0.75 x 0.43 m
Waga brutto	20.24 kg
Waga netto	18.59 kg