

## TAGA Harmony RB-1650BT Aktywne Głośniki Instalacyjne Salon Poznań



Cena: 629 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

### Important Properties

### Product Description

## Aktywne Głośniki Instalacyjne TAGA Harmony RB-1650BT

RB-1650BT to 2 x 30W RMS głośnik aktywny sparowany z głośnikiem pasywnym.

System ten to doskonały wybór dla domowych systemów, ale również instalacji komercyjnych w restauracjach, pubach, sklepach, salach konferencyjnych, klubach fitness czy salach wykładowych!

Pozwoli Ci na zbudowanie wydajnej i ekonomicznej instalacji audio, dzięki której będziesz mógł streamować muzykę bezprzewodowo przez Bluetooth® (zarówno muzyka oraz radio internetowe) lub przewodowo dzięki dodatkowemu liniowemu wejściu stereo RCA / 3.5mm!

Unikalne funkcje i wyposażenie takie jak pilot zdalnej kontroli, przedni i tylny odbiornik podczerwiieni, port RS-232, programowalne ustawienia Auto Standby oraz regulacje basu i trebli, pomogą zintegrować RB-1650BT z dowolną instalacją audio-wizualną.

Połączenie łańcuchowe typu daisy-chain pozwala na połączenie wielu par głośników RB-1650BT do głównego setu i zbudować dużą i zaawansowaną instalację AV!

Dźwięk jest czysty, naturalny, dynamiczny oraz posiada szeroką dyspersję w pomieszczeniu odsłuchowym. Bardzo cienka obudowa pozwala na montaż nawet w bardzo płytkich miejscach, dzięki czemu głośnik jest praktycznie niezauważalny i niknie w suficie!

Specjalne funkcje i odpowiednia budowa ułatwia instalację głośnika w miejscu docelowym:

- Wbudowany wysokowydajny wzmacniacz o mocy 2 x 30W RMS: niska temperatura robocza (wzmacniacz klasy D) i zewnętrzny zasilacz pozwalają na umieszczenie w zamkniętych przestrzeniach.
- Łączność bezprzewodowa Bluetooth® v4.0: słuchaj muzyki i radia internetowego ze smartfona, tabletu lub komputera.
- Automatyczne przełączanie: automatyczne lub ręczne wybieranie wejścia Bluetooth®.
- Regulowane treble i basy.
- Dodatkowe wejście liniowe stereo RCA: RCA / 3.5mm do podłączenia źródeł analogowych (odtwarzacz CD, tuner telewizyjny itp.).
- Auto Standby: wzmacniacz włącza się po wykryciu sygnału audio i wyłącza się po około 30 minutach bezczynności (można go wyłączyć z pilota).
- Pilot zdalnej kontroli (wł. / wył., Bluetooth i wyjście liniowe, priorytet Bluetooth wł. / wył., tryb Auto Standby wł. / wył.).
- Programowalne przednie i tylne odbiorniki IR: tylny odbiornik podczerwiieni przeznaczony jest do przewodowego systemu sterowania.
- Port szeregowy RS-232: umożliwia integrację z systemem sterowania.
- Połączenie łańcuchowe typu Daisy-chain: wyjście liniowe przekazuje sygnał audio do kolejnego setu RB BT.

- Płaska obudowa, pozwala na instalację w płytkich otworach montażowych.
  - Pamięć regulacji tonów i poziomu głośności: ustaw i zapomnij - RB-1650 BT zapamiętuje poziom głośności i tonów, które zostały ustawione przy ostatnim odsłuchu.
  - TIMPC - TAGA Injection-Molded Polymer Chassis: obudowa o strukturze plastra miodu jest bardzo sztywna i mocna i minimalizuje zakłócenia, rezonanse oraz wibracje.
  - TEI – TAGA Easy Install: uchwyty montażowe ułatwiające instalację. Zaciski ABS w jaskrawym niebieskim kolorze.
  - Niskoprofilowa maskownica montowana magnetycznie, którą możesz pomalować sprawi, że głośnik jest jeszcze mniej widoczny po montażu!
  - Obrotowy przetwornik wysokotonowy pozwala skierować wysokie częstotliwości w kierunku wybranej pozycji odsłuchowej.
  - Wysoka jakość dźwięku: 1" TPTTD Taga Pure Titanium Tweeter Dome przetwornik wysokotonowy z tytanu i przetwornik średniotonowy 6.5" Kevlar®.
- 

## Dane techniczne:

- Typ / Konstrukcja
    - Sufitowy aktywny system z Bluetooth®
    - Pomniejszona ramka maskownicy
    - Magnetyczna maskownica
    - TEI zatrzaski montażowe
    - TIMPC obudowa
  - Moc wyjściowa wzmacniacza
    - 2 x 30W RMS
    - 110W moc szczytowa
    - HPCDA Klasa D
  - Łączność bezprzewodowa
    - Bluetooth® v4.0
  - Pasma przenoszenia
    - 38Hz - 20kHz
  - Impedancja
    - 8ohm
  - Efektywność
    - 89dB (1W / 1 m)
  - Przetwornik wysokotonowy
    - 25 mm (1"), TPTTD
    - Obrotowy uchwyt
  - Przetwornik średnio-niskotonowy
    - 165 mm (6.5"), Kevlar®
  - Złącza wejściowe analogowe
    - LINE IN stereo (RCA / 3.5mm)
  - Czułość wejścia:
    - 400mV (RCA / 3.5 mm)
  - Całkowite zniekształcenia harmoniczne
    - ≤0.2%
  - Stosunek sygnał-szum
    - ≥92db
  - Funkcje / wyposażenie
    - Regulacja basów / tonów wysokich
    - Priorytet Bluetooth®
    - Auto uśpienie
    - Przedni i tylny odbiornik IR
    - Terminal RS-232 (łącze Phoenix)
    - Pilot zdalnej kontroli
    - Adapter zasilania DC
    - (4m kabel DC + 0.5 odłączany kabel zasilania)
  - Wymiary (W x S x G lub Śr. X G)
    - 23 x 9.5 cm
    - (zasilacz 3.2 x 5.2 x 12 cm)
  - Wymiary otworu montażowego (W x S lub Śr.)
    - 19.8 cm
  - Minimalna głębokość otworu montażowego
    - 13 cm
  - Zasilanie / zużycie energii
    - DC 24V, 3A
    - AC 100-240V 50/60Hz, 70W
  - Waga
    - Aktywny: 1.3 kg / Pasywny: 1.2 kg
-