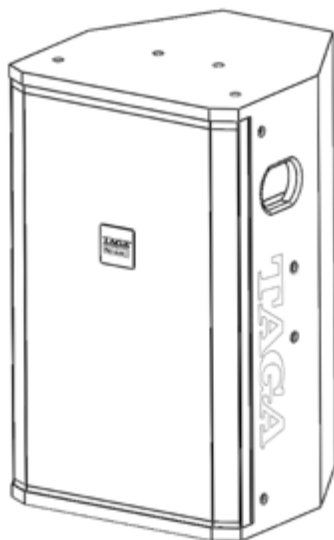


TAGA[®]
HARMONY

PRO AUDIO

PSL

Pasywne Kolumny typu Point Source



Instrukcja obsługi

Wstęp

Gratulujemy zakupu kolumny głośnikowej TAGA Harmony Pro Audio!

Kolumna z serii PSL jest przeznaczona do różnych zastosowań, w tym do instalacji w salach konferencyjnych, restauracjach, kawiarniach, klubach, barach, sklepach, salach gimnastycznych, placówkach edukacyjnych lub innych obiektach komercyjnych.

Seria PSL jest wydajnym, ekonomicznym rozwiązaniem zapewniającym wysoką jakość dźwięku i łatwą instalację systemów dźwiękowych w pomieszczeniach.

Czyszczenie

Ta kolumna jest przeznaczona do użytku w pomieszczeniach.

Używaj miękkiej, suchej szmatki, aby usunąć kurz lub brud. Nie używaj ręczników papierowych lub innych materiałów ściernych, ponieważ mogą uszkodzić obudowę.

WAŻNE UWAGI!

Przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję przed instalacją i zachowaj ją na przyszłość.

- Nie demontuj żadnych części kolumny, ponieważ może to spowodować utratę gwarancji - konserwacja powinna być wykonywana tylko przez wykwalifikowane centrum serwisowe TAGA Harmony.
- Podłączając kolumnę, upewnij się, że Twój sprzęt audio jest wyłączony (wzmacniacz, mikser, procesor itp.).
- Upewnij się, że wszystkie połączenia są wykonane zgodnie z niniejszą instrukcją i instrukcją dołączoną do Twojego pozostałego sprzętu audio.
- Upewnij się, że moc wyjściowa i impedancja robocza sprzętu audio jest zgodną z danymi tej kolumny. Używanie niewłaściwego sprzętu audio może uszkodzić kolumnę i / lub sprzęt audio i spowodować utratę gwarancji.
- Kolumna może zostać uszkodzona przez zbyt wysoką moc wyjściową, a także za słaby sygnał wyjściowy [zniekształcenia dźwięku].
- Nie używaj zbyt wysokich poziomów głośności przez dłuższy czas - może to spowodować uszkodzenie kolumny i utratę gwarancji.
- Przed włączeniem i wyłączeniem sprzętu audio zmniejsz głośność, aby uniknąć wystąpienia silnego impulsu elektrycznego w kolumnie.
- Ustaw kolumnę w wentylowanym i suchym pomieszczeniu i nie wystawiaj jej na działanie słońca lub innych źródeł ciepła.
- Zainstaluj kolumnę na stabilnej i twardej powierzchni. Zalecamy, aby licencjonowany, profesjonalny inżynier lub projektant zapoznał się z projektem i instalacją systemu, koncentrując się na bezpieczeństwie i wydajności aplikacji. Sprawdź rozdział „Rozmieszczenie i instalacja”, aby uzyskać więcej informacji.
- Ze względów bezpieczeństwa, aby uniknąć przewrócenia / upadku kolumny, zalecamy przymocowanie jej do ściany lub innej trwałej konstrukcji. Sprawdź „Rozmieszczenie i instalacja”, aby uzyskać więcej informacji.
- Aby chronić przetworniki, nie zdejmuj maskownicy.

Specyfikacja

Pełna specyfikacja techniczna jest dostępna na stronie www.TagAHarmony.com oraz www.polpak.com.pl

Spis treści

| | |
|--------------------------------|---|
| Wstęp | 2 |
| Rozpakowywanie kolumny | 4 |
| Rozmieszczenie i instalacja | 4 |
| Podłączanie kabli głośnikowych | 6 |

Rozpakowywanie kolumny

Jeśli zauważysz jakiegokolwiek uszkodzenia w transporcie, natychmiast zgłoś to swojemu dealerowi / instalatorowi.

Rozmieszczenie i instalacja

Zalecamy, aby system nagłośnienia został zaprojektowany i zainstalowany przez licencjonowanego, profesjonalnego inżyniera lub projektanta (instalatora).

Podczas projektowania i instalacji systemu nagłośnienia należy zapoznać się z aspektami bezpieczeństwa i wydajności instalacji, które obowiązują w miejscu instalacji.

Sposób rozmieszczenia i instalacji kolumny zależy od zamierzonej aplikacji.

SYSTEM MONTAŻOWY

Skontaktuj się z TAGA Harmony lub naszym dealerem, aby uzyskać rekomendacje dotyczące systemu mocowania.

Upewnij się, że uzyskasz system mocowania od renomowanego producenta. Wybierz konstrukcję systemu odpowiednią dla tej kolumny i jej przeznaczenia.

- Ta kolumna jest gotowa do następujących opcji instalacji:

Systemy podwieszane: kolumna jest wyposażona w system montażu na gwinty typu M8 na górnej, dolnej, tylnej i dwóch bocznych ściankach obudowy. Punkty zawieszenia z gwintowaną wstawką są zabezpieczone za pomocą śrub - usuń je, aby użyć tego sposobu montażu. Aby uzyskać szczegółową liczbę punktów zawieszenia i ich umiejscowienie, sprawdź specyfikacje swojego modelu.

- Podstawka pod kolumny (statywy typu tripod): kolumna jest wyposażona w pojedyncze gniazdo pod podstawkę podkolumnową (Ø36 mm) na spodzie obudowy.

Uwaga!

- Zainstaluj kolumnę na stabilnej i twardej powierzchni.
- Kolumny nie powinno wieszac się używając rączek (uchwyty kolumnowych) jako punktów zawieszenia.
- Używaj tylko wysokiej jakości sprzętu instalacyjnego.
- Nie próbuj zmieniać nagwintowanych punktów zaczepienia znajdujących się w obudowie.
- Pamiętaj, aby zamontować kolumnę w sposób opisany poniżej w tym rozdziale.
- W zestawie z tą kolumną nie ma systemów do zawieszania, podstaw pod kolumny, ani sprzętu instalacyjnego. Należy je kupić osobno.

MOCOWANIE KOLUMNY

Ze względów bezpieczeństwa, aby uniknąć przewrócenia / upadku kolumny, zalecamy zamocowanie jej do ściany lub innej trwałej konstrukcji.

Zalecamy użycie linki zabezpieczającej i pewnie przymocować jeden koniec do obudowy kolumny w punkcie innym niż system mocowania, a drugi koniec do ściany lub innej konstrukcji stałej. Jest to zalecane, nawet jeśli nie jest wymagane przez lokalne przepisy budowlane i przepisy bezpieczeństwa.

Uwaga! W zestawie z tą kolumną nie ma systemów systemu mocowania, ani linki zabezpieczającej. Należy je kupić osobno.

Rozmieszczenie i instalacja

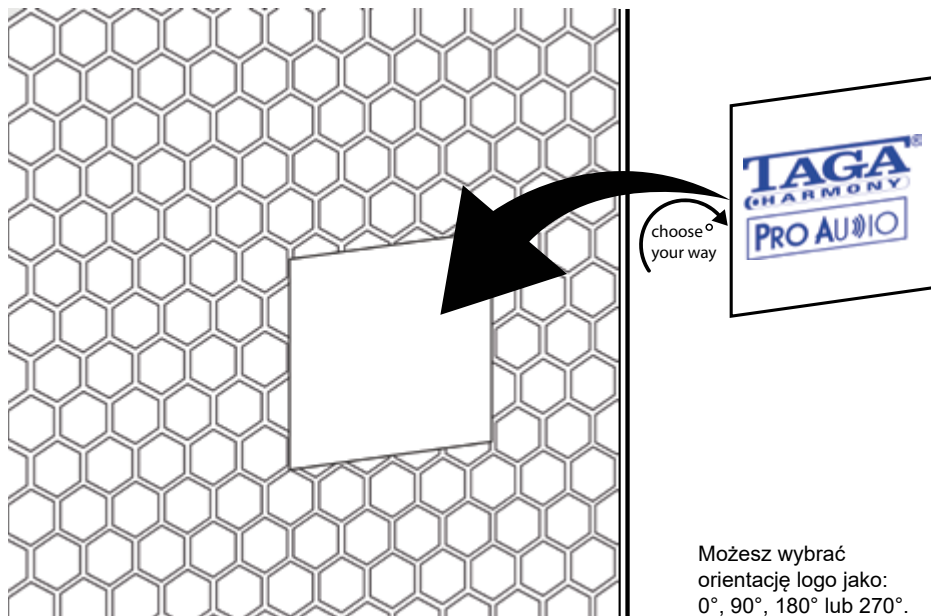
WYMIENNA PLAKIETKA Z LOGO

Kolumna jest wyposażona w magnetyczną plakietkę z logo, która jest zamontowana we wnęce na przedniej maskownicy.

W zależności od położenia (np. orientacji poziomej lub pionowej) i zamierzonego zastosowania logo można umieścić w różnych pozycjach we wgłębieniu.

Aby usunąć znaczek, delikatnie pociągnij go do przodu. Aby zainstalować plakietkę z powrotem delikatnie przymocuj ją do wgłębienia w nowej pozycji.

Uwaga! Podczas zdejmowania / instalowania plakietki uważaj, by nie porysować kolumny.



Podłączanie kabli głośnikowych

Uwaga! Pamiętaj o wyłączeniu sprzętu audio przed podłączeniem kolumny. Skontaktuj się z lokalnym sprzedawcą / instalatorem TAGA Harmony, aby uzyskać dalsze informacje na temat kabli i opcji połączeń.

Zalecamy, aby system nagłośnienia został zaprojektowany i zainstalowany przez licencjonowanego, profesjonalnego inżyniera lub projektanta (instalatora). Podczas projektowania i instalacji systemu nagłośnienia należy zapoznać się z aspektami bezpieczeństwa i wydajności instalacji, które obowiązują w miejscu instalacji.

Gniazda głośnikowe (połączone równoległe)

Ta kolumna jest wyposażona w dwa (2) 4-biegunowe gniazda głośnikowe umieszczone na tylnym panelu, które umożliwiają podłączenie 4-biegunowych żeńskich konektorów głośnikowych.

Gniazda są połączone równoległe. Możesz użyć jednego z nich do wejścia sygnału z Twojego sprzętu audio.

Drugie gniazdo głośnikowe może być użyte do „przejścia” do innej kolumny w instalacji (na przykład do zasilania większej liczby kolumn z jednego wzmacniacza).

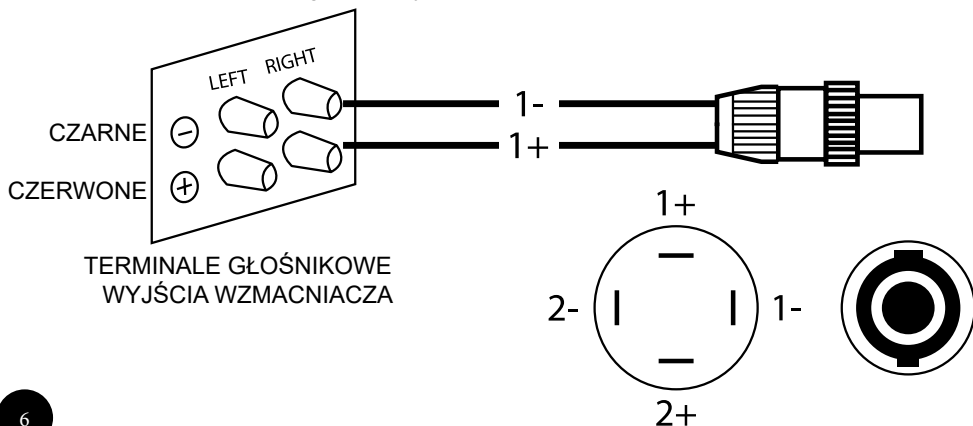
Uwaga! Nigdy nie podłączaj dwóch (2) gniazd głośnikowych jednocześnie do pojedynczego wyjścia wzmacniacza oraz nie podłączaj dwóch wzmacniaczy do jednej kolumny - ta kolumna nie jest przeznaczona do wzmacniacza bi-amp. Używaj tylko jednego (1) gniazda głośnikowego dla sygnału wejściowego - w przeciwnym razie możesz uszkodzić kolumnę i / lub sprzęt audio i utracić gwarancję.

Sprawdź poniższy schemat połączeń złącza (pojedynczy kanał):

Uwaga! Kable głośnikowe i konektory nie są dostarczane z zestawem. Należy je kupić osobno.

Większość złączy może pomieścić przewody o przekroju do 10 AWG.

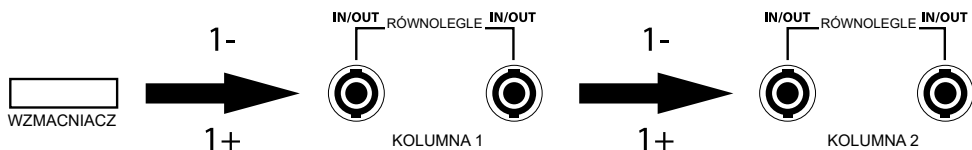
Zaleca się pozostawienie około 150 cm wolnego kabla, aby ułatwić ustawienie i instalację kolumny. Nie używaj zszywek, gwoździ ani innych metalowych przedmiotów do zabezpieczenia kabli głośnikowych.



Podłączanie kabli głośnikowych

Uwaga! Należy upewnić się, że podłączenie kabli nie spowoduje ich zwarcia - może to spowodować uszkodzenie kolumny i / lub sprzętu audio oraz utratę gwarancji.

Sprawdź poniższy schemat podłączenia dwóch (2) kolumn do pojedynczego wzmacniacza:



Uwaga! W przypadku korzystania z więcej niż jednej (1) kolumny podłączonej równolegle należy sprawdzić, czy wzmacniacz poradzi sobie z końcową impedancją systemu - w przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia kolumny i / lub sprzętu audio i unieważnienia gwarancji.

Zalecamy, aby system nagłośnienia został zaprojektowany i zainstalowany przez licencjonowanego, profesjonalnego inżyniera lub projektanta (instalatora).

Rekomendujemy użycie wysokiej jakości kabli i innych akcesoriów instalacyjnych TAGA Harmony.



Produkt jest oznaczony znakiem pokazanym na rysunku po lewej.
Dla użytkowników z EU (Unii Europejskiej):
Ten produkt został przetestowany i stworzony zgodnie z wymaganiami Wspólnoty Europejskiej, dyrektywy: 2014/108/EC.



WAŻNE!

Produkt jest oznaczony znakiem pokazanym na rysunku po lewej.
Dla użytkowników z EU (Unii Europejskiej):

Zgodnie z dyrektywą WEEE (Odpady elektryczne i elektroniczne), nie wyrzucaj tego produktu z odpadami domowymi lub komercyjnymi. Elektryczne i elektroniczne odpady powinny być składowane i poddawane recyklingowi zgodnie z przepisami i praktykami prawnymi danego kraju. Informacje o recyklingu tego produktu są dostępne u lokalnych władz, odbiorcy odpadów lub w sklepie w którym zakupiono urządzenie.

TAGA EUROPA

POLPAK POLAND Sp. z o.o.
AL. JEROZOLIMSKIE 333A
05-816 REGUŁY k/WARSZAWY, POLAND
Email: biuro@polpak.com.pl
Internet: www.polpak.com.pl

www.TagHarmony.com