

TAGA Harmony TCW-290R Głośnik Instalacyjny Salon Poznań Wrocław



Cena: 299 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Biały

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Głośnik Instalacyjny TAGA Harmony TCW-290R

Instalacyjny głośnik sufitowy Taga Harmony TCW-290R

Seria TCW dostarcza najlepszą jakość dźwięku w zaskakująco umiarkowanej cenie.

Wykorzystuje bardzo sztywne i mocne polimerowe obudowy tworzone metodą wtryskową, dzięki czemu zniekształcenia, wibracje i rezonanse są zminimalizowane. Ponadto specjalistyczne zaciski ułatwiają bardzo prosty i bezpieczny montaż. Wszystkie głośniki są przeznaczone do stosowania w systemach audio i kina domowego jak również nadają się do aplikacji komercyjnych.

Super niski profil ramki magnetycznie montowanej maskownicy sprawiają, że głośnik jest praktycznie niewidoczny po instalacji. W dzisiejszych czasach od głośników instalacyjnych ściennych oraz sufitowych oczekuje się nie tylko doskonałego dźwięku, ale także estetycznego wyglądu. Seria TCW spełnia oba te założenia!

Dźwięk jest czysty, naturalny, dynamiczny i posiada szeroką dyspersję w pomieszczeniu odsłuchowym!

Maskownica

3 typy maskownic w zależności od modelu:

TSLB – TAGA Super Low-profile Bezel maskownica o super cienkiej i niskoprofilowej ramce.

RB - Reduced Bezel maskownica o zredukowanej szerokości ramki.

Maskownice z standardową (szeroką) ramką.

Wszystkie maskownice mają możliwość malowania.

Maskownice TSLB i RB są montowane na magnes a dzięki swojej konstrukcji pozwalają głośnikowi wirtualnie “zniknąć” w suficie.

Obudowa

Obudowa TIMPC - TAGA Injection-Molded Polymer Chassis wykonana z bardzo sztywnego i mocnego polimeru formowanego metodą ciśnieniową, minimalizuje zniekształcenia, wibracje i niepożądane rezonanse.

W zależności od modelu:

TEI – TAGA Easy Install posiada zatrzaski (zaciski) montażowe, dzięki którym montaż głośnika jest bardzo prosty, a jednocześnie zapewnia stabilną i bezpieczną w użytkowaniu instalację.

Zatrzaski w wyraźnym niebieskim kolorze, aby ułatwić montaż w ciemnych miejscach.

Dodatkowa powłoka gumowa i obudowa o strukturze plastra miodu usztywnia obudowę i polepsza jakość dźwięku.

Ramy obudów głośników z maskownicami z standardową (szeroką) ramką mają możliwość malowania.

Przetwornik Wysokotonowy

W zależności od modelu:

TPTTD - Taga Pure Titanium Tweeter Dome przetwornik z czystego tytanu chłodzony ferrofluidem zapewnia przenoszenie bardzo dużej mocy, gwarantując jednocześnie super dokładne, czyste, precyzyjne i szczegółowe brzmienie.

JEDWABNA KOPUŁKA lub z MYLAR® - kopułka przetwornika wysokotonowego chłodzona ferrofluidem zapewnia przenoszenie dużej mocy, gwarantując jednocześnie dokładne, czyste, gładkie i szczegółowe brzmienie.

Szczególną uwagę poświęcamy równomiernemu i spójnemu rozpraszaniu dźwięku w osi i poza osią głośnika.

SM (STEREO / MONO) - modele te wykorzystują 2 przetworniki wysokotonowe w jednym głośniku, aby zapewnić wysokiej jakości, dwu kanałowy (stereo) dźwięk z pojedynczego głośnika. Modele SM oferują jeszcze szersze rozpraszanie dźwięku w porównaniu z tradycyjnymi konstrukcjami jak również eliminują brak równowagi dźwięku, który jest słyszalny jak poruszamy się po nagłaśnianym obszarze.

Dodatkowe funkcje dla przetwornika (wybrane modele):

UCHWYT OBROTOWY - możliwość ręcznego obrócenia przetwornika (o kilka stopni) pozwala ukierunkować strumień wysokich częstotliwości w celu zoptymalizowania rozprzestrzenienia dźwięku w pomieszczeniu.

Korektor Sopranów - możliwość ręcznego zwiększenia lub zmniejszenia poziomu sopranów o kilka decybeli w celu kompensacji umiejscowienia głośnika lub anomalii pomieszczenia.

Przetwornik Średnio-niskotonowy

W zależności od aplikacji używamy membran z Kevlar® lub polipropylenowych, wzmacnianych cewek i powiększonych magnesów co gwarantuje przenoszenie dużej mocy, zapewniając głęboki, precyzyjny i szczegółowy bas, jak również bogate i przestrzenne średnie tony.

Przetwornik Pełnozakresowy

W wybranych modelach stosujemy wysokiej jakości przetworniki pełnozakresowe z membranami z polipropylenu.

Przetworniki pełnozakresowe zapewniają świetne zbalansowanie całego zakresu częstotliwości z precyzyjną górą, bogatą i otwartą średnicą i dobrze zdefiniowanym i nisko schodzącym basem.

Zwrotnica

Wybrane modele są wyposażone w układ zwrotnicy.

Wysokiej jakości, precyzyjnie selekcjonowane komponenty zwrotnicy zapewniają absolutną neutralność, są odporne i niezawodne.

Terminale

TEC – TAGA Easy Connection : wybrane modele wykorzystują te same high-endowe bananowe terminale (gniazda) jak nasza seria głośników kina domowego klasy premium. Współpracują z kablami głośnikowymi do 10AWG i większością popularnych typów konektorów (bananowych lub pinowych).

Dane techniczne:

- Typ / Konstrukcja

- Sufitowa, 2-drożna
- TSLB magnetyczna maskownica
- TEI zatrzaski montażowe
- TIMPC obudowa
- TEC terminale
- Moc
 - 100W MAX
 - 75W RMS
- Pasma przenoszenia
 - 42Hz - 20kHz
- Impedancja
 - 8ohm
- Efektywność
 - 90dB
- Przetwornik wysokotonowy
 - 19 mm (0.75"), jedwabna kopułka
- Uchwyt obrotowy
- Przetwornik średnio-niskotonowy 165 mm (6.5"), polipropylen
- Wymiary (W x S x G lub Śr. X G)
 - 22.7 x 9.0 cm
- Wymiary otworu montażowego (W x S lub Śr.)
 - 210 mm
- Minimalna głębokość otworu montażowego
 - 9.5 cm
- Waga
 - 1.3 kg / szt.