

GAIA – Instrukcje instalacji

Prawdziwa przejrzystość przestrzenna

Dźwięk jest tak czysty i naturalny, że scena dźwiękowa otwiera się na pełny, trójwymiarowy obraz.



Pojemność wagowa

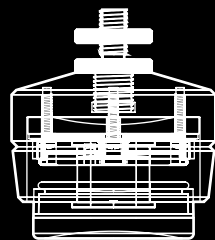
- GAIA II – 120funty (54kg)
- GAIA III – 70funty. (32kg)

Więcej niż izolacja

Izolowanie głośników w celu złagodzenia sprzężenia ma kluczowe znaczenie, ale tłumienie odbitych wibracji powracających z twardej powierzchni nośnej i przeciwstawienie się oscylacjom poza osią zapewnia większą dokładność akustyczną i skupienie

IsoAcoustics Opatentowana technologia

Wysokiej jakości metalowa konstrukcja oparta na filozofii projektowania IsoAcoustics, która łączy precyzję i pasję w celu zapewnienia niezwykłych wyników akustycznych.



GAIA



GAIA –Wyrównanie i ostrość

Optymalne rezultaty można uzyskać, instalując te jednostki z logo skierowanym w stronę pozycji odsłuchowej lub obróconym o 180 stopni, aby dopasować izolatory do sił napędowych głośnika. podnieś i umieść głośniki na miejscu, aż dolny izolator GAIA przylgnie do powierzchni nośnej.

Sprzęt w zestawie



M6-1.0
(Qty 4)



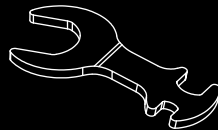
3/4"-20
(Qty 4)



M8-1.25
(Qty 4)



M8 Nakrętka zabezpieczająca
(Qty 4)



Klucz

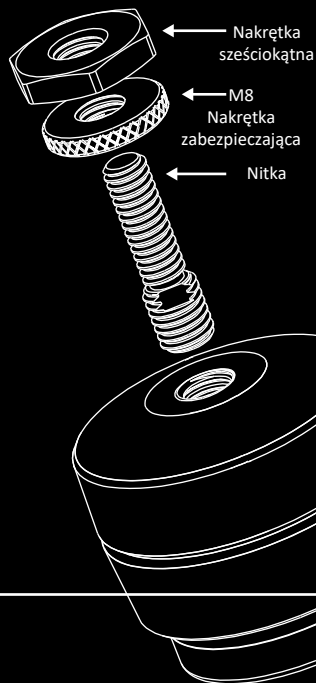
Rozmiary gwintów

GAIA obejmuje 3 najpopularniejsze rozmiary gwintów. Adaptery o alternatywnych rozmiarach gwintów są dostępne u dystrybutorów IsoAcoustics. Odwiedzać www.isoacoustics.com/threads lub zeskanuj poniższy kod QR, aby uzyskać dodatkowe informacje na temat określania wymaganego rozmiaru gwintu.

SCAN QR



www.isoacoustics.com/threads



GAIA – Instalacja

1. Wybierz odpowiedni gwintowany kołek dla swoich głośników, wkręć go w GAIA i dokręć dostarczonym kluczem.
2. Zamontować dolną radełkowaną nakrętkę zabezpieczającą i dokręcić ręcznie.
3. Dodaj sześciokątną nakrętkę zabezpieczającą do górnej części gwintowanej, pozostawiając szczelinę pomiędzy górną i dolną nakrętką.
4. Wkręć kołek w głośnik (minimum 4 pełne obroty), dopasuj logo do pozycji odsłuchowej i dokręć górną nakrętkę zabezpieczającą do podstawy głośnika za pomocą klucza

GAIA – Film instalacyjny

Odwiedzać <https://bit.ly/2rni8vb> lub zeskanuj poniższy kod QR, aby obejrzeć nasz film instalacyjny dotyczący instalacji i konfiguracji izolatorów IsoAcoustics GAIA w głośnikach audio.



SCAN ME

<https://qrco.de/bdffE1m>