



**Reference Skyline**

## **Instrukcje użytkownika**





# Reference Skyline

## Spis treści

- |                                     |                  |
|-------------------------------------|------------------|
| <b>1. Wprowadzenie strona</b>       | <b>str. 3</b>    |
| <b>2. Instrukcje bezpieczeństwa</b> | <b>str. 4</b>    |
| <b>3. Instrukcja montażu</b>        | <b>str. 5-16</b> |
| <b>4. Instrukcje pielęgnacyjne</b>  | <b>str. 17</b>   |
| <b>5. Ograniczona gwarancja</b>     | <b>str. 18</b>   |



## Reference Skyline

**Dziękujemy za zakup naszych produktów Reference Skyline.**

**Stojak na komponenty audio jest integralną częścią systemu i pomaga doświadczonym audiofilom w drodze do uzyskania wysokiej jakości odtwarzania dźwięku.**

**Drugim wymogiem jest harmonijne umieszczenie elementu, takiego jak stojak, dla komponentów audio w normalnej dzielnicy mieszkalnej. Dlatego bardzo ważne jest, aby regał nie tylko z powodzeniem działał na tłumienie rezonansów generowanych przez sam system, tworząc fale dźwiękowe, ale także harmonijnie pasował do przestrzeni życiowej, nie zajmując przy tym dużo miejsca.**

**Przed montażem i użyciem stojaka RS Audio przeczytaj niniejszą instrukcję obsługi. Zawiera ważne instrukcje zawierające wizualizację niezbędną do prawidłowego montażu, użytkowania i konserwacji systemu.**

**Właściwa pielęgnacja RS Audio zapewni optymalną wydajność i estetykę systemu audio podczas całego cyklu życia.**



# Reference Skyline

## Instrukcje bezpieczeństwa

### **WAŻNE OSTRZEŻENIA!**

Nie należy umieszczać zbyt dużych lub niestabilnych przedmiotów na górnej półce systemu audio RS Audio Stand. Zbyt duże obiekty są dowolnymi obiektami o głębokości przekraczającymi długość półki. Również przewymiarowane są wysokie przedmioty o wysokości większej niż ich szerokość lub długość. Wysokie obiekty nie powinny być umieszczane na systemie audio RS Audio we wszystkich przypadkach. Obiekt może stać się niestabilny i przewrócić się, powodując uszkodzenie elementów systemu, sąsiednich przedmiotów lub obrażeń ludzi.

Nigdy nie podnoś ani nie przesuwaj statywu audio RS z zainstalowanymi półkami i urządzeniami. Gdy konieczne jest przesunięcie regału, konieczne jest usunięcie całego sprzętu, platform i ram zabezpieczonych kolcami, ponieważ całkowita waga produktu może prowadzić do deformacji głównej ramy nośnej. Zawsze należy poświęcać trochę czasu, aby usunąć cały sprzęt, platformy i ramy, aby przenieść urządzenie czyszczące RS audio.

Podczas montażu stelaża zawsze używaj uchwytów kolców, które są zawarte w opakowaniu, aby zapobiec uszkodzeniu podłogi przed ostrymi kolcami.

**Zawsze przestrzegaj instrukcji obsługi, aby zapobiec obrażeniom lub uszkodzeniu podstawy audio.**

## Reference Skyline

### Instrukcje przygotowania do montażu.

Stelaż RS składa się z różnych modułów: wsporników nośnych, płyt nośnych nośnych, ram, platform i zespołu izolatorów drgań, które są elementami nośnymi platform, na których sprzęt zostanie zainstalowany. Moduły wymagane do montażu ramy: dostarczane w jednym lub więcej pudełkach. Liczba skrzynek zależy od modelu zamówionego systemu.

Wszystkie narzędzia potrzebne do montażu stojaka są zawarte w dostawie.

**Powierzchnia robocza** Przed rozpakowaniem jakiegokolwiek opakowania dostarczonych produktów, znajdź płaską i stabilną powierzchnię roboczą lub obszar na podłodze, który zapewni bardzo miękki obszar roboczy odporny na zarysowania, który powinien mieć średnicę co najmniej dwóch metrów i dwa metry. Im więcej masz miejsca, tym lepiej, ponieważ da ci to więcej komfortu do ukończenia montażu. Ważne jest, aby upewnić się, że powierzchnia robocza nie pozwala na zabrudzenia, śruby lub małe kamyki, jeśli to możliwe, przykryć czystym miękkim kocem ochronnym tego samego rozmiaru, co zapobiegnie uszkodzeniu wysokiej jakości powłoki na ramie i anodowanej konstrukcji wsporczej z metalu.

**Rozpakowywanie modułów regału do montażu** - usuń całą zawartość ze skrzynek. Umieść wszystkie rozpakowane moduły na stole lub na podłodze na przygotowanym, czystym kocu przylegającym do wybranej powierzchni roboczej, aby zainstalować stojak i usuń wszystkie materiały opakowaniowe. Uważaj, aby uniknąć kontaktu modułów ze sobą, ponieważ mogą one porysować powierzchnię, co może doprowadzić do zrujnowanego wyglądu. Nie układaj modułów jeden na drugim po wyjęciu ich z ochronnego materiału opakowaniowego. Aby uprościć montaż, postępuj zgodnie z sekwencją opisaną w instrukcji. Upewnij się, że wszystkie główne podpory RS są tego samego rozmiaru; Sprawdź również, czy nakładki podpór odpowiadają długości głównych podpór.

## Reference Skyline

### Krok 1.

Stelaż można częściowo zmontować, jeśli kupisz w sklepie audio. Jeśli tak, przejdź od razu do kroku 6 i kontynuuj kompilację.

Weź większą ramę główną z czterema otworami po każdej stronie i dwiema podporami łożyskowymi w postaci czarnych metalowych płyt.

Włóż po cztery srebrne śruby mocujące i dokręć je lekko, zgodnie z ruchem wskazówek zegara.





## Reference Skyline

Krok 2.

Zrób to samo z drugą nogą nośną.



## Reference Skyline

### Krok 3.

Przymocuj górny interposer za pomocą srebrnych śrub, które zapewnią sztywność zmontowanej ramy, na której zostaną później zainstalowane ramy.

### Uwaga!

Nie należy stosować nadmiernej siły podczas dokręcania śrub, aby uniknąć przecięcia gwintu w wewnętrznej tulei, w przeciwnym razie należy użyć tulei meblowej z dostarczonego zestawu, jeśli gwint został zerwany, w tym celu należy użyć klucza sześciokątnego, aby zdemontować i zainstalować tuleję meblową.





## Reference Skyline

### Krok 4.

Po zmontowaniu ramy głównej należy ją zainstalować w miejscu stałego montażu i kontynuować montaż. Aby to zrobić, zainstaluj gwintowane połączenie czterech kołków, które są zawarte w pakiecie. Podczas instalacji należy wcześniej zainstalować kolce, aby uniknąć uszkodzenia podłogi.



## Reference Skyline

### Krok 5.

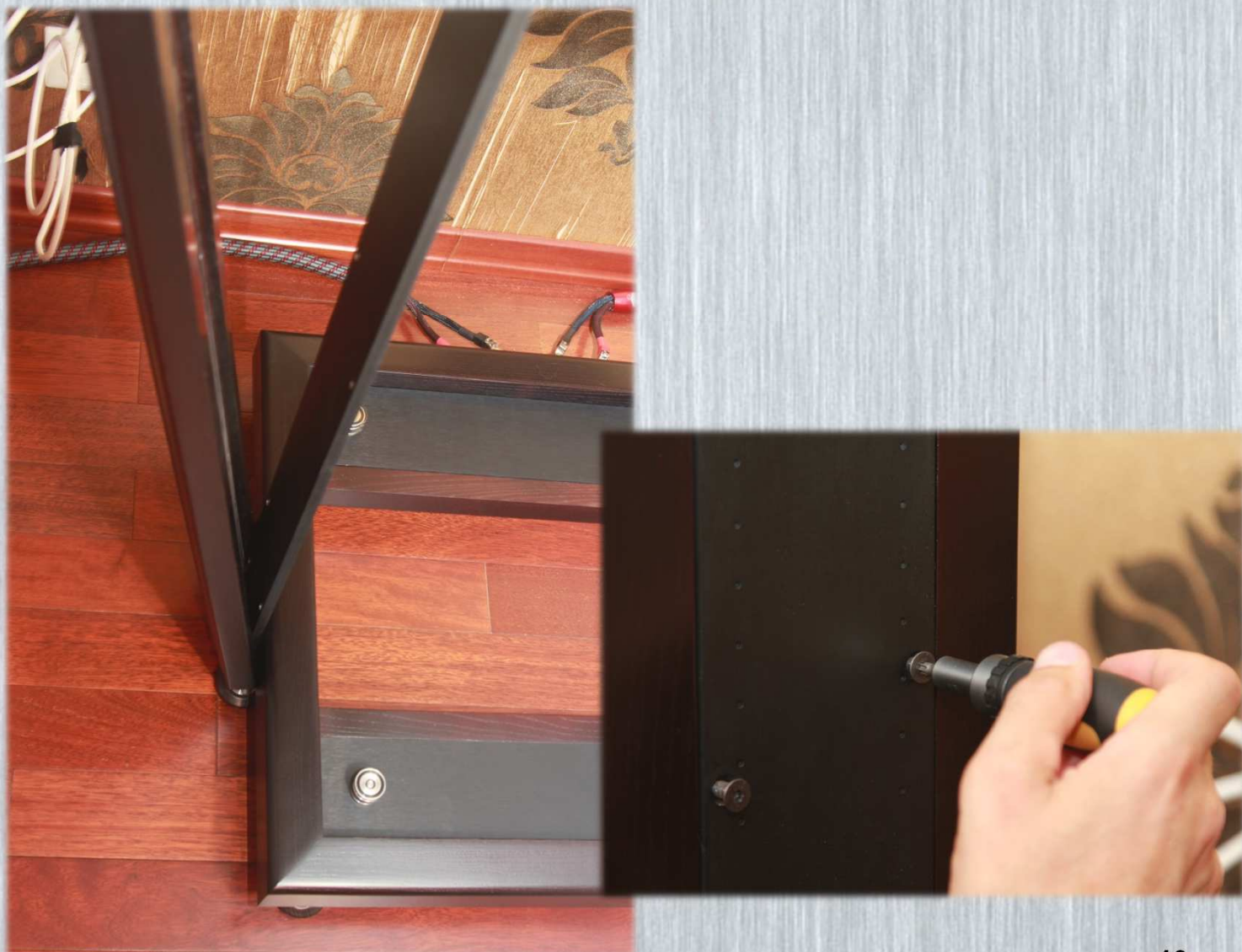
Następnie montujemy płyty boczne, mocujemy czarnymi śrubami, przed przymocowaniem pokrywy śrubami, instalujemy kolce i zastępujemy je pod kolcami, a następnie dokręcamy śruby przy niewielkim wysiłku.

#### Uwaga!

Nie instaluj ram i platform w szafie bez instalowania osłon bocznych.

Nie zaleca się również demontażu płyt bocznych, gdy stojak jest załadowany sprzętem.

Zawsze przed odmontowaniem pokryw bocznych - rozładuj stojak z urządzenia i ramy za pomocą platform.





## Reference Skyline

### Krok 5.

Jeśli stojak składa się z dwóch bloków, zamiast okładziny bocznej używamy modułu łączącego i mocujemy go za pomocą czarnych śrub, nie zapominając o zamontowaniu kolców i podpór dla kolców od dołu.



## Reference Skyline

Krok 6.

Następnie ustaw 8 kolców i wyrównaj poziomą płaszczyznę dolnej platformy nośnej z poziomem.





## Reference Skyline

### Krok 6.

Jeśli masz konstrukcję z dwoma blokami, dostosowujemy 10 kolców i wypoziomujemy płaszczyznę poziomą dla każdej dolnej platformy oddzielnie.



## Reference Skyline

### Krok 7.

Wykonujemy montaż ram, w tym celu potrzebna jest druga osoba do zamocowania ramy na wysokości planowanej instalacji. Jeśli wykonasz instalację samodzielnie, ryzykujesz, że jej nie przytrzymasz ze względu na dużą masę ramy, a anodowana powłoka głównej metalowej płyty nośnej zostanie uszkodzona przez wkręcenie śrub do ramy, co spowoduje uszkodzenie wyglądu.

Głównym celem instalacji jest ustawienie każdego kołka w równej odległości od ramy półki, a następnie dostosowanie naprężenia tak, aby kolce były wystarczająco gęste w otworach, aby utrzymać półkę na miejscu, ale jednocześnie wystarczająco osłabione, aby umożliwić wibracje elementu. usuń pasożytnicze rezonanse przez kolce.

Wykonaj cotygodniowe sprawdzanie dokręcenia kolców, pamiętaj, że jeśli jest zbyt luźna, twoja konstrukcja będzie niestabilna. Jeśli dokręcenie jest zbyt ciasne, pojawi się wibracja, która zrujnuje całą ideologię poziomego złącza kolca.



## Reference Skyline

### Krok 8.

W zależności od wybranego przez Ciebie projektu instalujemy linki wibracyjne na podstawie ceramicznej. Elementy są mocowane za pomocą śrub M5 lub M6, w zależności od wyboru modelu stojaka.



## Reference Skyline

### Krok 9.

W końcu instalujemy platformy do instalacji sprzętu.

Ładowanie sprzętu na platformę RS Audio - Ostrożnie załaduj każdy komponent na platformę audio RS. Po załadowaniu wszystkich komponentów musisz się upewnić, że żadna z platform nie jest przeciążona. Wizualnie skontroluj złącze ostrza, które nie powinno być wizualnie zdeformowane. Zanim załadujesz swój sprzęt, sprawdź dopuszczalne obciążenie zgodnie z charakterystykami określonymi w parametrach zakupionego stojaka RS.





## Reference Skyline

### Pielęgnacja i konserwacja

RS Audio Stand - wymaga minimalnych zasobów konserwacyjnych, które zapewnią wiele lat bezawaryjnej pracy, stosując te proste podstawowe instrukcje pielęgnacyjne. Wyczyść zewnętrzną powierzchnię stelaża RS Audio za pomocą profesjonalnej, wysokiej jakości, miękkiej włókniny z mikrowłókien, która jest dostępna w sklepach z produktami do pielęgnacji samochodów.

Nie używaj mechanicznego polerowania mebli na stojaku RS Audio, w przeciwnym razie grozi to uszkodzeniem cienkiego lakieru.

Nie rozpylaj, nie mocz ani nie zanurzaj ramy stelaża, podstaw nośnika i podstaw nośnych w roztworach wodnych. System stojaka RS Audio jest wykonany z różnych części i materiałów. Zanurzanie, spryskiwanie lub moczenie stojaka może spowodować nieodwracalne szkody zarówno pod względem kosmetycznym, jak i technicznym.

Wyczyść metalowe części statywu RS Audio za pomocą miękkiej (nieściernej) szmatki. Używaj wilgotnej szmatki z łagodnym roztworem mydła lub nieagresywnego środka czyszczącego, jeśli wymagane jest głębokie czyszczenie widocznych zabrudzeń. Nie używaj ściernych środków czyszczących, rozpuszczalników ani środków czyszczących do czyszczenia ramy RS Audio Stand, ponieważ mogą one uszkodzić jakość wykończenia.

#### **Ostrzeżenie!**

**Nie zanurzaj w wodzie ani nie spryskuj go wodą lub innymi płynami.**

**Nie używaj ściernych środków czyszczących ani ściernych gąbek.**

**Do pielęgnacji nie używaj żadnych rozpuszczalnikowych roztworów.**



## Reference Skyline

### Ograniczona gwarancja

Skyline Reference zapewnia, że dostarczone produkty wykluczają wady produkcyjne materiału i wykonania. Warunki podane w tym dokumencie są ważne przez 90 dni od daty pierwszego zakupu. Aby to zrobić, kupujący musi zarejestrować urządzenie z oficjalnej strony Skyline Reference pocztą wypełnioną kartę gwarancyjną wraz z kopią dowodu zakupu w ciągu 14 dni od daty zakupu przez kupującego zostanie zarejestrowany dla rozszerzonej umowy o świadczenie usług w przypadku wad ukrytych w operacji.

## PAKIET GWARANCYJNY

### WYPEŁNIJ WIELKIMI LITERAMI

Pełna nazwa Kupujący \_\_\_\_\_

Data daty zakupu \_\_\_\_\_ / miesiąc \_\_\_\_\_ / rok 20\_\_\_\_\_

Nazwa \_\_\_\_\_

Miejsce zakupu \_\_\_\_\_

Nazwa sklepu \_\_\_\_\_



## Reference Skyline

**Twój system jest gotowy, by zadowolić Ciebie i Twoich gości dzięki zaktualizowanemu wzornictwu i nienagannemu brzmieniu.**

