

BeoLab 8002

Instrukcja obsługi

BANG & OLUFSEN

Po zainstalowaniu głośników w sposób opisany na kolejnych stronach, podłącz cały system do sieci zasilania. Wskaźniki zaświecą na czerwono, informując, że głośniki są w trybie oczekiwania, gotowe do użycia. Kiedy głośniki nie są używane, należy je pozostawiać w trybie oczekiwania.

Włączanie i wyłączanie – wskaźnik

Po włączeniu systemu Bang & Olufsen jednocześnie zostaną włączone głośniki. Czerwony wskaźnik zmieni kolor na zielony, informując o tym, że głośniki są włączone.

Po wyłączeniu systemu albo wyciszeniu dźwięku wskaźnik ponownie świeci na czerwono, informując, że głośniki nie są wykorzystywane.

Jeżeli głośniki podłączone są do zestawu audio firmy innej niż Bang & Olufsen, włączają się po odebraniu sygnału z zestawu (patrz str. 6). Wyłączają się kilka minut po zaniknięciu sygnału.

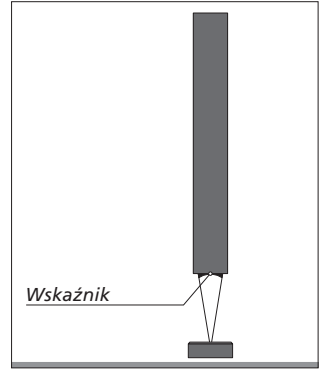
Ochrona głośników

Głośniki są wyposażone w system ochrony termicznej, który zapobiega przegrzaniu. Jeżeli pojawi się błąd – lub głośniki przegrzeją się – system automatycznie przełączy głośniki do trybu gotowości, a światło wskaźnika będzie świecić się na żółto.

Aby przywrócić działanie zestawu:

- > Odłącz głośniki od zasilania.
- > Pozwól, aby system się wyzerował (trwa to około 3-5 minut).
- > Ponownie podłącz głośniki do sieci zasilającej.

Jeżeli problem będzie nadal występował, skontaktuj się ze swoim dealerem Bang & Olufsen.



Czyszczenie głośników

Kurz należy ścierać z powierzchni urządzenia suchą, miękką szmatką. Jeżeli to konieczne, silniejsze zabrudzenia należy usuwać miękką, wilgotną ściereczką i wodą z domieszką łagodnego środka czyszczącego, np. płynu do mycia naczyń.

Nigdy nie wolno używać alkoholu lub innych rozpuszczalników do czyszczenia jakichkolwiek części głośnika!

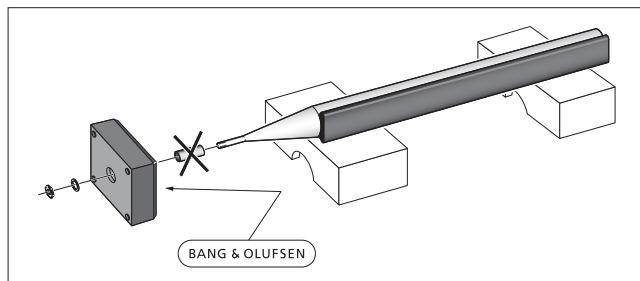
UWAGA! Przedłużone słuchanie dźwięków przy wysokim poziomie głośności może być przyczyną uszkodzenia słuchu!

Konfiguracja głośników

Zalecamy następującą procedurę:

- Wyłącz swój system z sieci zasilania.
- Ustaw głośniki w odpowiedniej konfiguracji.
- Ustaw przełączniki w odpowiednich ustawieniach. Zostało to wyjaśnione w rozdziale „Dostosowanie głośników do konfiguracji sprzętu” (str. 6).
- Podłącz swój zestaw głośnikowy.
- Podłącz ponownie cały system do sieci zasilania.

Jeżeli głośnik zostanie zamontowany na uchwycie ściennym, nie można dołączyć do niego podstawy.



Uwagi

- Głośniki powinny być umieszczone i podłączone zgodnie z instrukcjami zawartymi w niniejszym Podręczniku. Aby uniknąć obrażeń, korzystaj wyłącznie ze stelaży i uchwytów ściennych zatwierdzonych przez Bang & Olufsen!
- Głośniki można wyłączyć całkowicie jedynie przez odłączenie go od gniazda sieciowego.
- Głośniki są przeznaczone wyłącznie do używania w suchych pomieszczeniach mieszkalnych w temperaturze od 10 do 40 °C.
- Należy pamiętać, że wszystkie głośniki wchodzące w skład zestawu muszą być podłączone do źródła zasilania i że skonstruowano je z myślą o tym, by były podłączone przez cały czas, co umożliwi ich automatyczne włączanie się.
- Nie wolno próbować otwierać obudowy kolumny głośnikowej. Czynności tego rodzaju powinni wykonywać wykwalifikowani pracownicy serwisu!

Kolumna i podstawa

Podstawę najłatwiej jest zamontować do kolumny głośnikowej, kiedy głośnik jest umieszczony na dwóch gąbkach pakunkowych – w sposób przedstawiony na rysunku.

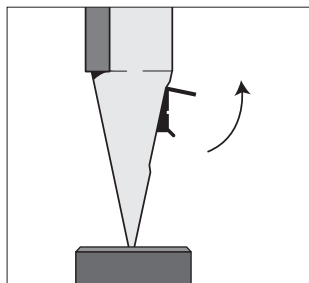
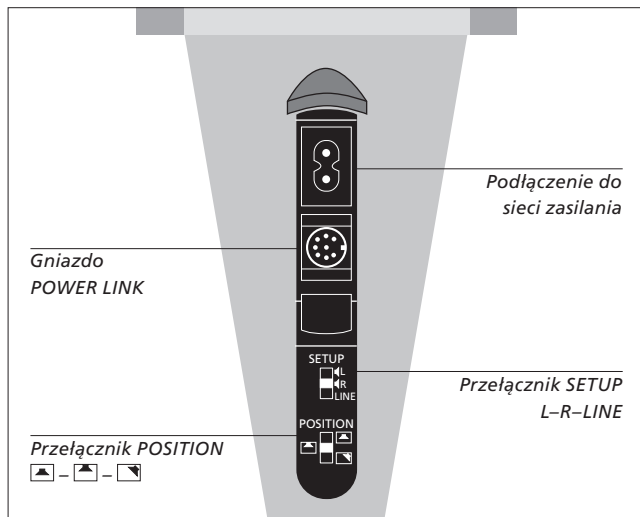
Zdejmij mały plastikowy cylinder z nagwintowanej końcówki głośnika, a następnie nasuń podstawę na nagwintowaną końcówkę. Przymocuj podstawę do kolumny przy pomocy nakrętki z podkładką. Delikatnie dokręć nakrętkę.

UWAGA! Oznaczenie typu głośnika znajduje się na tabliczce umieszczonej pod osłoną panelu gniazd.

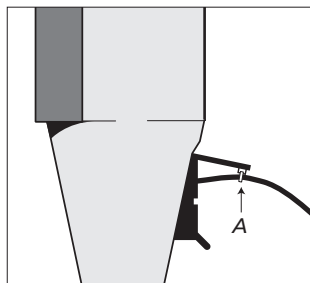
Głośniki można używać z zestawami audio, wideo i z systemami połączonych urządzeń firmy Bang & Olufsen. Można ich również używać z zestawami innych firm niż Bang & Olufsen. Aby uzyskać szczegółowe informacje o gniazdach w posiadanym zestawie, należy zapoznać się z Instrukcją obsługi zestawu.

Kabel zasilający: Znajdujący się w zestawie kabel zasilający i wtyczka są zaprojektowane specjalnie dla tego produktu. Jeżeli wtyczka zostanie wymieniona albo kabel ulegnie uszkodzeniu, należy kupić nowy kabel u dealera firmy Bang & Olufsen.

Nasuń na kable osłonę kabli w sposób przedstawiony na str. 8.



Pociągnij małą pokrywkę, a następnie podnieś ją, aby uzyskać dostęp do panelu gniazd.



Ze względów bezpieczeństwa przewód zasilający należy przymocować do czarnej pokrywki przy pomocy dołączonego ściągacza (A).

Głośniki można postawić praktycznie w każdym miejscu w pokoju. Jednak najbardziej naturalny dźwięk uzyskuje się, jeżeli zostaną zainstalowane w sposób opisany w tej części.



Przełącznik SETUP

Ten przełącznik posiada trzy ustawienia: LEFT, RIGHT i LINE. Ustaw przełącznik na RIGHT lub LEFT podczas podłączania głośników do zestawu firmy Bang & Olufsen. Ustaw przełącznik na LINE podczas podłączania głośników do zestawu firmy innej niż Bang & Olufsen.

...Do zestawu firmy Bang & Olufsen:

Podłącz kolumny głośnikowe do posiadanego zestawu za pomocą dołączonych przewodów Bang & Olufsen Power Link. Ustaw przełącznik SETUP odpowiednio w pozycji LEFT lub RIGHT (lewy i prawy kanał dźwięku).

...Do zestawu firmy innej niż Bang & Olufsen:

Użyj specjalnej przejściówki ze zwykłą wtyczką audio/RCA z jednej strony, a wtyczką DIN z drugiej. W zależności od konfiguracji, konieczne może być również podłączenie przejściówki z wtyczką audio/RCA i minijack (akcesoria opcjonalne, do nabycia u sprzedawcy firmy Bang & Olufsen). Przetwórz przełącznik SETUP w pozycję LINE.

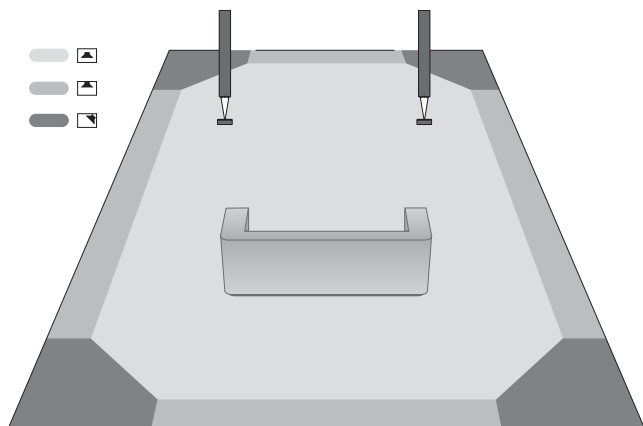





Przełącznik POSITION

Jeżeli głośnik zostanie ustawiony w rogu pokoju lub blisko ściany, poziom niskich tonów zostanie wzmocniony w porównaniu do głośnika umieszczonego na bardziej otwartej przestrzeni.

Aby wyeliminować efekt nadmiernego podbicia niskich tonów, ustaw przycisk POSITION, który umożliwi dostosowanie poziomu niskich tonów do miejsca, w którym znajduje się głośnik. Odpowiednie ustawienie przełącznika zależy od odległości głośnika od ścian i rogów pokoju. Skorzystaj ze wskazówek przedstawionych na następnej stronie, aby zdecydować, które z trzech ustawień przełącznika POSITION wybrać w odniesieniu do każdego głośnika.

Obszary – przedstawione na następnej stronie - należy traktować jako ogólne wytyczne. Można oczywiście ustawić przełącznik według własnych preferencji na każde z trzech ustawień.



Przełącznik POSITION ma trzy ustawienia:  wolna przestrzeń,  ściana i  narożnik.

wolna przestrzeń

Użyj tego ustawienia, jeżeli głośnik jest oddalony mniej niż 15 cm (6 ") od ściany i nie bliżej niż 50 cm (20 ") od rogu pokoju - obszar wzdłuż ścian zaznaczony szarym kolorem na rysunku na następnej stronie.

ściana

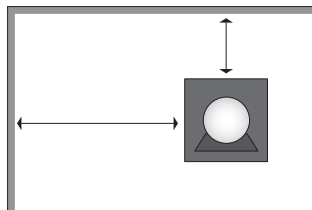
Użyj tego ustawienia, jeżeli głośnik jest oddalony mniej niż 15 cm (6 ") od ściany i nie bliżej niż 50 cm (20 ") od rogu pokoju - obszar wzdłuż ścian zaznaczony szarym kolorem na rysunku na następnej stronie.

Jeżeli głośnik jest zamontowany na uchwycie ściennym, użyj tego ustawienia.

narożnik

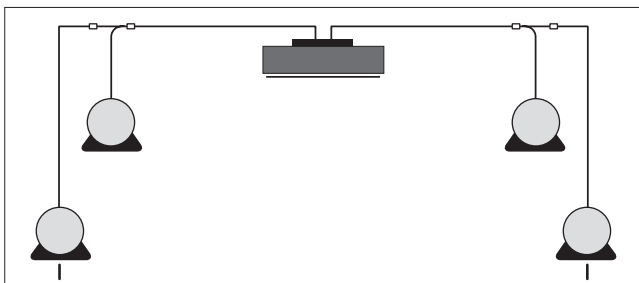
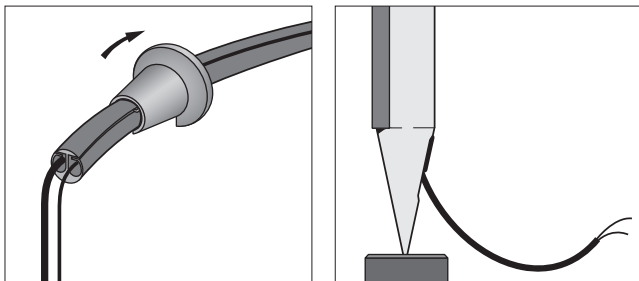
Użyj tego ustawienia, jeżeli głośnik jest ustawiony w rogu pokoju – obszar zaznaczony ciemnoszarym kolorem na rysunku na następnej stronie.

Obszary: Trzy ustawienia (wolna przestrzeń, ściana i narożnik) odpowiadają obszarom zaznaczonym na ilustracji różnymi odcieniami szarości.



Jak zmierzyć? Odległości, o których mowa, mierzy się w sposób pokazany na ilustracji (widok głośnika z góry).

Ośłona przewodów: Gumowa rurka w opakowaniu głośników to osłona przewodów specjalnie zaprojektowana dla tych głośników. Użyj dołączonego narzędzia do „zamknięcia” osłony przewodów po umieszczeniu w niej kabla zasilającego i przewodu Power Link.



Do podłączenia dodatkowej pary głośników do zestawu firmy Bang & Olufsen służy specjalna przejściówka o numerze katalogowym 6270706. Przejściówka jest dostępna jako dodatkowe wyposażenie u dealera firmy Bang & Olufsen.

Zużyty Sprzęt Elektryczny i Elektroniczny (Dyrektywa WEEE) – Ochrona środowiska



Sprzęt elektryczny i elektroniczny, części i baterie oznaczone tym symbolem nie mogą być wyrzucane wraz ze zwykłymi odpadami z gospodarstw domowych; sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz jego części i baterie muszą być zbierane i wyrzucane oddzielnie. Usuwanie sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii poprzez wyznaczone jednostki zbiórki odpadów pomoże uniknąć potencjalnie negatywnych skutków dla środowiska oraz zdrowia ludzi oraz przyczyni się do bardziej racjonalnego wykorzystania zasobów naturalnych.

Składowanie sprzętu elektrycznego i elektronicznego, baterii oraz odpadów zapobiega możliwemu skażeniu środowiska niebezpiecznymi substancjami, które mogą znajdować się w produktach i sprzęcie elektrycznym i elektronicznym. Odpowiedzi na wszelkie pytania związane ze sposobem pozbywania się zużytych urządzeń należy kierować do przedstawiciela firmy Bang & Olufsen. Jeżeli produkt jest zbyt mały i nie można go oznaczyć tym symbolem, jest on zamieszczony w instrukcji obsługi, na karcie gwarancyjnej, lub na opakowaniu.



Ten produkt spełnia wymogi dyrektywy 2004/108/EC i 2006/95/EC.

Dane techniczne, funkcje i ich przeznaczenie mogą ulec zmianie bez powiadomienia!

Wszystkie produkty firmy Bang & Olufsen spełniają odpowiednie przepisy prawne dotyczące ochrony środowiska, stosowane na całym świecie.

