

# Produkty 2010



[www.bostona.eu](http://www.bostona.eu)

## Boston – to brzmi świetnie ...

Firma Boston Acoustics została założona w roku 1979 przez Andy'ego Petite'a i Franka Reed'a. Petite i Reed, współpracowali już wcześniej przy tworzeniu oryginalnych kolumn Adwent, które okazały się wielkim sukcesem. Obaj mieli wizję firmy dążącej do doskonałości wykonania i projektu, a jednocześnie dysponującej ekspercką wiedzą techniczną wymaganą do tworzenia produktów audio z górnej półki.

Porzuciwszy firmę Adwent, Andy i Frank podążyli za swoją wizją i połączyli siły zakładając Boston Acoustics, firmę kierującą się prostą filozofią:

***Tworzyć produkty o konsekwentnie wysokich osiągnięciach i wysokiej wartości, stosując w całym procesie ręcznej produkcji ostre standardy kontroli jakości.***

Za równie ważny czynnik brany pod uwagę podczas projektowania, założyciele Boston Acoustics uznali także subiektywne oceny i rzeczywiste użytkowanie produktów. Wychodzili bowiem z prostego założenia: muzyka powinna brzmieć tak, jak chciałby tego sam artysta, a słuchacz powinien cieszyć się nią w wybranym przez siebie miejscu i na swój sposób. Aby produkty audio wychodzące z manufaktury miały konsekwentnie znakomitą jakość, konieczne jest zachowanie rygorystycznych standardów pracy każdego z rzemieślników, prowadzenie obszernych testów odsłuchowych i prawdziwe zrozumienie tego, jak klienci w rzeczywistości używają tych produktów. Rezultat tak wyczerpującej uwagi poświęconej detalom jest dobrze słyszalny w brzmieniu każdego produktu zbudowanego przez Boston Acoustics. Do dziś jesteśmy dumni z faktu, iż każdy produkt, który sprzedaliśmy oferuje najlepsze możliwe wrażenia odsłuchowe, nie pogarszając przy tym wystroju, ani funkcjonalności pomieszczenia, w którym się znajduje.

Trzydzieści lat później ta sama pasja - tworzenie wiodących w branży produktów audio o znakomitym brzmieniu i jakości wykonania - jest fundamentem, na którym powstają nowe produkty, z takim samym oddaniem wobec doskonałości brzmienia.

Od odbiorników radiowych po głośniki do montażu wewnątrz ścian i sufitów - nasza rosnąca oferta produktów przeznaczonych do użytku w pomieszczeniach, na zewnątrz i w pojazdach przyciągnęła uwagę krytyków w naszej branży i przysporzyła Boston Acoustics licznych nagród za projekt i brzmienie. Modele wszystkich linii produktów Boston Acoustics zaskarbiły sobie uznanie za znakomitą konstrukcją akustyczną i wyjątkowe brzmienie, będące jednocześnie rezultatem i hołdem dla najwyższej jakości projektu i produkcji. Firma Boston Acoustics jest autorem wielu nowatorskich rozwiązań, pośród których szczególnie godne uwagi są np. pierwsze komponentowe systemy głośnikowe do samochodów, pierwszy głośnik z ekranowaniem magnetycznym i opatentowany obwód BassTrac® - technologia umożliwiająca aktywnym kolumnom głośnikowym generowanie intensywniejszego basu bez zniekształceń. Nic dziwnego, że od 1979 roku systemy audio Boston Acoustics cieszą uszy milionów miłośników muzyki i kina na całym świecie.

Podstawowe wartości, które wyznajemy w Boston Acoustics, pozostały bez zmian: niezmiennie oddanie najwyższej jakości, wartości, brzmienia, łatwości użytkowania oraz, oczywiście, czystemu i funkcjonalnemu projektowi. To elementy naszego motto: Play Smart. Mająca w swoim dorobku 30 lat doświadczeń w produkcji urządzeń audio firma Boston Acoustics pozostaje szanowanym liderem w swojej branży, oddanym jednej sprawie: dostarczyć dźwięk tam, gdzie dźwięk prowadzi Ciebie – we wnętrzach i pod gołym niebem. Niech więc Inteligencie Brzmienie będzie z Tobą, niech Boston Acoustics będzie z Tobą!



## Subwoofery

Seria VS



**VS 210**  
10" Subwoofer

- Zakres częstotliwości: 22 Hz – 150 Hz, +/-3dB
- Wzmacniacz: Power Class D, 500 Watt RMS
- Przetwornik niskotonowy: 10" (254mm) woofer OCCM o długim skoku z cewką 3"
- Pasywny radiator: 10" (254mm) OCCM
- Wymiary (W x S x G): 381 x 353 x 540mm
- Waga: 28,2kg

## Podłogowe

**VS 336**  
3-drożna 6 1/2" kolumna podłogowa

- Zakres częstotliwości (±3dB): 35Hz – 30kHz
- Rekomendowany wzmacniacz: 10 – 400 Watt
- Czułość: 87dB
- Impedancja: 8 ohm
- Częstotliwość zwrotnicy: 250 / 2.500Hz
- Przetwornik niskotonowy: potrójny 165mm
- Przetwornik średniotonowy: 114 mm
- Przetwornik wysokotonowy: 25mm Super Wide Bandwidth
- Wymiary (W x S x G): 1170 x 250 x 325 mm
- Waga: 30,1 kg



## Centralne

**VS 325c**  
3-drożny 5 1/4" głośnik centralny

- Zakres częstotliwości (±3dB): 65Hz – 30kHz
- Rekomendowany wzmacniacz: 10 – 250 Watt
- Czułość: 90dB
- Impedancja: 8 ohm
- Częstotliwość zwrotnicy: 2.400Hz
- Przetwornik niskotonowy: podwójny 133mm
- Przetwornik średniotonowy: 76mm
- Przetwornik wysokotonowy: 25mm Super Wide Bandwidth
- Wymiary (W x S x G): 181 x 716 x 161 mm
- Waga: 11,8 kg



## Podstawkowe

**VS 260**  
2-drożny 6 1/2" głośnik podstawkowy

- Zakres częstotliwości (±3dB): 49Hz – 30kHz
- Rekomendowany wzmacniacz: 10 – 250 Watt
- Czułość: 88dB
- Impedancja: 8 ohm
- Częstotliwość zwrotnicy: 2.000Hz
- Przetwornik niskotonowy: 165mm
- Przetwornik wysokotonowy: 25mm Super Wide Bandwidth
- Wymiary (W x S x G): 365 x 225 x 260mm
- Waga: 4,1 kg



**VS 240**  
2-drożny 4 1/2" głośnik podstawkowy

- Zakres częstotliwości (±3dB): 70Hz – 30kHz
- Rekomendowany wzmacniacz: 10 – 150 Watt
- Czułość: 86dB
- Impedancja: 8 ohm
- Częstotliwość zwrotnicy: 2.000Hz
- Przetwornik niskotonowy: 114mm
- Przetwornik wysokotonowy: 25mm Super Wide Bandwidth
- Wymiary (W x S x G): 240 x 150 x 162mm
- Waga: 2,9kg



Seria Reflection



**RPS 1000**  
10" subwoofer

- Zakres częstotliwości: 23Hz-150Hz (+/- 3dB)
- Wzmacniacz: 500 Watt RMS
- Przetwornik niskotonowy: 10" (254mm) woofer z cewką 2" (51mm)
- Pasywne radiatory: podwójny 10" (254mm)
- Wymiary (W x S x G): 345 x 335 x 427mm
- Waga: 22,0 kg

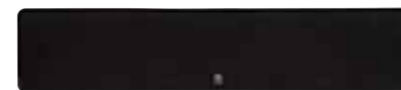
**RS 334**  
2.5-drożna 4" kolumna podłogowa

- Zakres częstotliwości: 42Hz-26kHz (+/- 3dB)
- Rekomendowany wzmacniacz: 10-250 Watt
- Przetwornik niskotonowy: poczwórny 4" (102mm)
- Przetwornik wysokotonowy: 1" (25mm) Extended Wide Bandwidth (EWB)
- Wymiary (W x S x G): 1076 x 215 x 235mm
- Waga: 14,6 kg



**RS 223c**  
2-drożny 3.5" kompaktowy głośnik LCR

- Zakres częstotliwości: 78Hz-26kHz (+/- 3dB)
- Rekomendowany wzmacniacz: 10-150 Watt
- Przetwornik niskotonowy: podwójny 3 1/2" (89mm)
- Przetwornik wysokotonowy: 1" (25mm) Extended Wide Bandwidth (EWB)
- Wymiary (W x S x G): 593 x 150 x 150mm
- Waga: 3,6 kg



**RS 260**  
2-drożny 6 1/2" głośnik podstawkowy

- Zakres częstotliwości: 50Hz-26kHz (+/- 3dB)
- Rekomendowany wzmacniacz: 10-200 Watt
- Przetwornik niskotonowy: 6 1/2" (165mm)
- Przetwornik wysokotonowy: 1" (25mm) Extended Wide Bandwidth (EWB)
- Wymiary (W x S x G): 320 x 200 x 245mm
- Waga: 8,0 kg



## Seria Reflection



### RPS 1000 10" subwoofer

- Zakres częstotliwości : 23Hz-150Hz (+/- 3dB)
- Wzmacniacz: 500 Watt RMS
- Przetwornik niskotonowy:  
10" (254mm) woofer z cewką 2" (51mm)
- Pasywne radiatory: podwójny 10" (254mm)
- Wymiary (W x S x G): 345 x 335 x 427mm
- Waga: 22,0 kg



### RS 334 2.5-drożna 4" kolumna podłogowa

- Zakres częstotliwości : 42Hz-26kHz (+/- 3dB)
- Rekomendowany wzmacniacz: 10-250 Watt
- Przetwornik niskotonowy:  
poczwórne 4" (102mm)
- Przetwornik wysokotonowy:  
1" (25mm) Extended Wide Bandwidth (EWB)
- Wymiary (W x S x G): 1076 x 215 x 235mm
- Waga: 14,6 kg



### RS 223c 2-drożny 3.5" kompaktowy głośnik LCR

- Zakres częstotliwości : 78Hz-26kHz (+/- 3dB)
- Rekomendowany wzmacniacz: 10-150 Watt
- Przetwornik niskotonowy: podwójny 3 1/2" (89mm)
- Przetwornik wysokotonowy:  
1" (25mm) Extended Wide Bandwidth (EWB)
- Wymiary (W x S x G): 593 x 150 x 150mm
- Waga: 3,6 kg



### RS 260 2-drożny 6 1/2" głośnik podstawkowy

- Zakres częstotliwości : 50Hz-26kHz (+/- 3dB)
- Rekomendowany wzmacniacz: 10-200 Watt
- Przetwornik niskotonowy: 6 1/2" (165mm)
- Przetwornik wysokotonowy:  
1" (25mm) Extended Wide Bandwidth (EWB)
- Wymiary (W x S x G): 320 x 200 x 245mm
- Waga: 8,0 kg

## Seria Classic



### CS Sub10 10" Subwoofer Down-firing DCD

- Zakres częstotliwości : (±3dB): 32 – 150 Hz
- Wzmacniacz: 100 Watt RMS; BassTrac®
- Przetwornik niskotonowy: 10" (254mm) DCD
- Wymiary (W x S x G): 15 x 15 x 15"
- Waga: 14,5 kg



### CS 226 2-drożna 6 1/2" kolumna podłogowa

- Zakres częstotliwości (±3dB):  
46Hz – 25kHz
- Rekomendowany wzmacniacz:  
15 – 250 Watt
- Czulość: 89dB
- Impedancja: 8 ohm
- Częstotliwość zwrotnicy: 2.800Hz
- Przetworniki niskotonowe: podwójny 6 1/2" (165mm)  
DCD (grafitowy polimer)
- Przetwornik wysokotonowy: 1" (25mm) Kortec Soft Dome
- Wymiary (W x S x G): 960 x 210 x 263mm
- Waga: 15,0 kg



### CS 225c 2-drożny 5 1/4" głośnik centralny

- Zakres częstotliwości (±3dB): 80Hz – 25kHz
- Rekomendowany wzmacniacz: 15 – 175 Watt
- Czulość: 89dB
- Impedancja: 8 ohm
- Częstotliwość zwrotnicy: 2.400Hz
- Przetworniki niskotonowe: podwójny 5 1/4" (133mm)  
DCD (grafitowy polimer)
- Przetwornik wysokotonowy: 1" (25mm) Kortec Soft Dome
- Wymiary (W x S x G): 159 x 421 x 203mm
- Waga: 6,8 kg



### CS 26 2-drożny 6 1/2" głośnik podstawkowy

- Zakres częstotliwości (±3dB): 52Hz – 25kHz
- Rekomendowany wzmacniacz: 10 – 150 Watt
- Czulość: 89dB
- Impedancja: 8 ohm
- Częstotliwość zwrotnicy: 2.400Hz
- Przetwornik niskotonowy: 6 1/2" (165mm)  
DCD (grafitowy polimer)
- Przetwornik wysokotonowy: 1" (25mm) Kortec Soft Dome
- Wymiary (W x S x G): 311 x 210 x 230mm
- Waga: 5,7 kg



### CS 23 2-drożny 3 1/2" głośnik podstawkowy

- Zakres częstotliwości (±3dB): 120Hz – 20kHz
- Rekomendowany wzmacniacz: 10 – 150 Watt
- Czulość: 89dB
- Impedancja: 8 ohm
- Częstotliwość zwrotnicy: 2.700Hz
- Przetwornik niskotonowy: 3 1/2" (89mm)  
DCD (grafitowy polimer)
- Przetwornik wysokotonowy: 1" (25mm) Kortec Soft Dome
- Wymiary (W x S x G): 195 x 127 x 124mm
- Waga: 1,8 kg



**CS Sub10**  
10" Subwoofer Down-firing DCD

- Zakres częstotliwości (±3dB): 32 – 150 Hz
- Wzmacniacz: 100 Watt RMS; BassTrac®
- Przetwornik niskotonowy: 10" (254mm) DCD
- Wymiary (W x S x G): 15 x 15 x 15"
- Waga: 14,5 kg

**CS 226**  
2-drożna 6 1/2" kolumna podłogowa

- Zakres częstotliwości (±3dB): 46Hz – 25kHz
- Czulość: 89dB
- Rekomendowany wzmacniacz: 15 – 250 Watt
- Czulość: 89dB
- Impedancja: 8 ohm
- Częstotliwość zwrotnicy: 2.800Hz
- Przetworniki niskotonowe: podwójny 6 1/2" (165mm) DCD (grafitowy polimer)
- Przetwornik wysokotonowy: 1" (25mm) Kortec Soft Dome
- Wymiary (W x S x G): 960 x 210 x 263mm
- Waga: 15,0 kg



**CS 225c**  
2-drożny 5 1/4" głośnik centralny

- Zakres częstotliwości (±3dB): 80Hz – 25kHz
- Rekomendowany wzmacniacz: 15 – 175 Watt
- Czulość: 89dB
- Impedancja: 8 ohm
- Częstotliwość zwrotnicy: 2.400Hz
- Przetworniki niskotonowe: podwójny 5 1/4" (133mm) DCD (grafitowy polimer)
- Przetwornik wysokotonowy: 1" (25mm) Kortec Soft Dome
- Wymiary (W x S x G): 159 x 421 x 203mm
- Waga: 6,8 kg



**CS 26**  
2-drożny 6 1/2" głośnik podstawkowy

- Zakres częstotliwości (±3dB): 52Hz – 25kHz
- Rekomendowany wzmacniacz: 10 – 150 Watt
- Czulość: 89dB
- Impedancja: 8 ohm
- Częstotliwość zwrotnicy: 2.400Hz
- Przetworniki niskotonowe: 6 1/2" (165mm) DCD (grafitowy polimer)
- Przetwornik wysokotonowy: 1" (25mm) Kortec Soft Dome
- Wymiary (W x S x G): 311 x 210 x 230mm
- Waga: 5,7 kg



**CS 23**  
2-drożny 3 1/2" głośnik podstawkowy

- Zakres częstotliwości (±3dB): 120Hz – 20kHz
- Rekomendowany wzmacniacz: 10 – 150 Watt
- Czulość: 89dB
- Impedancja: 8 ohm
- Częstotliwość zwrotnicy: 2.700Hz
- Przetworniki niskotonowe: 3 1/2" (89mm) DCD (grafitowy polimer)
- Przetwornik wysokotonowy: 1" (25mm) Kortec Soft Dome
- Wymiary (W x S x G): 195 x 127 x 124mm
- Waga: 1,8 kg



## Głośniki



WHAT HI-FI?  
SOUND AND VISION  
★★★★★  
May 2010

**Soundware XS 5.1**  
Wysokiej klasy zestaw głośników do kina domowego

- Kompaktowe satelity SoundWare XS
- 8" subwoofer ze wzmacniaczem 100 Watt
- Obwody BassTrac® zmniejszające zniekształcenia
- Przetworniki: 1/2" tweeter i 2 1/2" przetwornik niskotonowy
- Możliwość montażu głośników pod dowolnym kątem
- Uchwyty montażowe w zestawie
- MagnaGuard® - ekranowanie magnetyczne



**TVee Model20**  
System wirtualnego kina z bezprzewodowym subwooferem

- Jakość dźwięku HD
- Podłączenie jednym kablem
- Współpracuje z wieloma pilotami zdalnego sterowania
- Dopasowany do telewizorów od 32"
- Podwójne przetworniki 1 1/2" x 6 HHRT
- Bezprzewodowy subwoofer



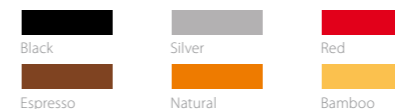
**Soundware XS 2.1**  
Wysokiej klasy zestaw głośników do kina domowego

- Kompaktowe satelity SoundWare XS
- 8" subwoofer ze wzmacniaczem 100 Watt
- Obwody BassTrac® zmniejszające zniekształcenia
- Przetworniki: 1/2" tweeter i 2 1/2" przetwornik niskotonowy
- Możliwość montażu głośników pod dowolnym kątem
- Uchwyty montażowe w zestawie
- MagnaGuard® - ekranowanie magnetyczne



**Indoor/Outdoor Soundware**  
Wysokiej klasy głośniki do montażu na zewnątrz

- Rekomendowany wzmacniacz: 15-100 Watt
- Impedancja: 8 ohm
- Zakres częstotliwości (-3dB): 90Hz-20kHz
- Czulość: 87dB
- Przetwornik niskotonowy: 4 1/2" (114mm)
- Częstotliwość zwrotnicy: 3.500Hz
- Wymiary (W x S x G): 157 x 157 x 167mm



# Radia & Stacje dla iPod'a



## Solo II Radio FM/AM z alarmem

- Obrotowy front, dzięki któremu można używać SoloII w pionie i poziomie
- Tuner radiowy z precyzyjnym dostrajaniem fal i pamięcią na 20 stacji
- Wysokiej jakości głośnik 3 1/2"
- Obróbka sygnału BassTrac® - czysty dźwięk przy każdej głośności
- Wejście aux-in dla dowolnych urządzeń przenośnych
- Wyjście słuchawkowe
- Wyświetlacz LCD o wysokim kontraście automatycznie dostosowujący się do jasności
- Podwójny budzik z funkcją "Sleep" i przyciskiem „Snooze”
- Pamięć ustawień i czasu (nie wymagana bateria)



## Duo-i plus Zintegrowane radio i stacja dokująca dla iPod'a

- Certyfikaty "Made for iPod" i "Works with iPhone"
- Zintegrowana stacja dokująca z wyjściem wideo i ładowaniem iPod'a lub iPhone'a
- Tuner radiowy z precyzyjnym dostrajaniem fal i pamięcią na 15 stacji
- Wysokiej jakości głośniki 3 1/2"
- Dwa wejścia aux-in dla dowolnych urządzeń przenośnych
- Wyjścia słuchawkowe i na subwoofer
- Wyświetlacz LCD o wysokim kontraście automatycznie dostosowujący się do jasności
- Podwójny budzik z funkcją "Sleep" i przyciskiem „Snooze”
- Pamięć ustawień i czasu (nie wymagana bateria)
- W komplecie pilot zdalnego sterowania



## i-DS³ plus Aktywny system głośników z subwooferem dla iPod'a i iPhone'a

- Zintegrowana stacja dokująca z wyjściem wideo i ładowaniem iPod'a lub iPhone'a
- Moc maksymalna systemu: 100 Watt
- Podwójne głośniki wysokotonowe
- Podwójne głośniki średnionowe 3 1/2"
- Bezprzewodowy subwoofer 6"
- Obróbka sygnału BassTrac® - czysty dźwięk przy każdej głośności
- Wyjście wideo dla iPhone'a i iPod'a
- Wejście aux-in dla dowolnych urządzeń przenośnych
- W komplecie pilot zdalnego sterowania



## CD Receptor

Mikro system z tunelem AM/FM i odtwarzaczem CD

- Wysokiej jakości kompaktowy system z własnym pilotem zdalnego sterowania
- Tuner radiowy z pamięcią na 24 stacje
- Odtwarzanie plików MP3 i WMA z płyt CD-R
- W komplecie pilot zdalnego sterowania o wielkości karty kredytowej z możliwością "przyklejenia" do metalowych powierzchni
- Czytelny wyświetlacz
- Trzy wejścia aux-in łącznie z wejściem na froncie dla odtwarzaczy MP3 i iPod'a