



СЕРИЯ 600

Bowers & Wilkins



НОВАЯ СЕРИЯ 600

ЭПИЧЕСКИЙ ЗВУК ДЛЯ КАЖДОГО МОМЕНТА.

Когда звук выдается с предельной ясностью и совершенством, каждый момент превращается в незабываемое впечатление. Опираясь на 50 лет инноваций, компания Bowers & Wilkins разработала новую Серию 600 – чтобы сделать вас еще ближе, чем когда-либо ранее, к музыке и фильмам, которые вы любите.





Та музыка, которая скоро
будет звучать повсюду,
вначале прослушивается
в ведущих студиях звукозаписи
через акустические системы
Bowers & Wilkins.



«Bowers & Wilkins – единственные колонки,
которые позволяют мне точно услышать, как
было записано оригинальное исполнение».

Питер Коббин, продюсер и звукорежиссер.
В числе его недавних работ над
художественными фильмами:
«Изгой: История Звездных Войн», Доктор
Стрейндж и Чужие: Завет».

603

Флагман Серии 600, акустическая система 603 способна заполнить легендарным звуком Bowers & Wilkins даже крупные помещения. Она выдает мощный звук, будучи в составе стерео системы или 5.1-канального комплекта домашнего театра. Это уже шестое поколение Серии 600, которое теперь впервые оснащено технологией диффузоров Continuum, разработанной ранее для моделей серии 800 Diamond. Материал Continuum поднимает на новую высоту качество звука, которое можно ожидать от колонок данной ценовой категории. Кроме того, 603 оснащается проверенным твитером с двухслойным куполом и механической развязкой, и с заново перепроектированной конструкцией – для улучшения качества звука. Наш новый НЧ-драйвер с бумажно-кевларовым диффузором обладает ничем не стесненной мощностью и невероятно глубокими басами – с такой высокой точностью и такими малыми искажениями, которые вы привыкли ожидать от Bowers & Wilkins. Новая модель 603 может похвастаться и более чистым обликом. Мы отказались от шпильков для крепления защитных решеток и заменили их на магниты, одновременно переместив порт фазоинвертора на заднюю панель корпуса, создав при этом современный облик колонки премиум-класса, упакованной в черную или белую матовую отделку.



606

Будучи установленной на полки или на стойки, 606-я модель позволит вам услышать музыку именно так, как было задумано. Прекрасно подходящая для комнат средних размеров, она оснащена прославленной технологией диффузоров Continuum, которая ранее была доступна только для моделей более высокого класса. Диффузор Continuum вместе с твитером с двухслойным куполом и механической развязкой, обеспечивает подлинное звучание, бесподобное для данной ценовой категории. Шпильки для крепления защитных решеток были убраны и заменены на магниты, а порт фазоинвертора ушел на заднюю панель корпуса, создав эстетику премиум уровня, идеально подходящую для окружающего звука в гостиной или для прослушивания стерео записей в самом высоком качестве. Черная или белая матовая отделка также придает колонкам чистый внешний вид. Наслаждайтесь красотой сессий прослушивания музыки с помощью 606-х колонок.



607

Самая компактная в серии акустическая система – 607-я, тем не менее, она может заполнить более уютные комнаты легендарным звуком Bowers & Wilkins. Несмотря на малую площадь, 607-я оснащена передовым диффузором из материала Continuum – для непревзойденного качества звука в данной ценовой категории. Разработанный в результате 8-летних исследований, Continuum впервые появился в моделях топовой серии 800 Diamond, а теперь он использован уже в шестом поколении Серии 600.

Как и остальные модели Серии 600, новые 607-е колонки могут также похвастать более чистым внешним видом – с магнитным креплением защитных решеток, портом фазоинвертора на задней панели черной или белой матовой отделкой.

Наслаждайтесь превосходным стерео или окружающим звуком в исполнении моделей 607.



HTM6

С 1966 года компания Bowers & Wilkins неустанно создает новые технологии, чтобы приблизиться к идеалу – совершенной акустической системе – и наши последние инновации воплощают это наследие для любителей кино и поклонников музыки. В новой HTM6 мы совместили две модели HTM62 S2 и HTM61 S2 из предыдущего поколения в одной центральной АС, но с мощным и упругим басовым откликом. Оснащенная нашей увенчанной наградами технологией диффузоров Continuum, новая колонка центрального канала создает точную и чистую звуковую панораму. В компактном корпусе, дружелюбном к обстановке гостиных, эта колонка предлагает качество звука на уровне старшей 603-ей модели, но при меньших размерах. Преобразуйте ваше жилое пространство в место для прекрасных сессий прослушивания с помощью HTM6.



Сабвуферы



В составе Серии 600 три сабвуфера – начиная с компактного ASW608 и до могучего ASW610XP. Каждый из них может похвастаться высокоэффективным аудиофильским усилителем класса D, предназначенным для выдачи таких басов, которые пробирают зрителей до печенок. Каждый из наших сабвуферов отделан так, чтобы гармонировать с остальными колонками серии, и имеет красивое черное или белое матовое покрытие, для того чтобы легко вписаться в интерьер вашего жилища. Благодаря шестому поколению Серии 600, вы сможете наслаждаться легендарным звуком Bowers & Wilkins.



ASW610XP

ASW610XP, самый мощный из сабвуферов Серии 600, вносит завершающий штрих – или басовый акцент в Hi-Fi системе или в домашнем кинотеатре для больших помещений.



ASW610

Длинноходный 250-мм басовый драйвер ASW610 позволяет перемещать большие объемы воздуха, что необходимо для высококачественного воспроизведения низких частот, а аудиофильский 200-ваттный усилитель в классе D дает возможность этому компактному сабвуферу не перегреваться.



ASW608

Там, где нужен большой звук в малых пространствах, никто не может сравниться с ASW608, самым компактным сабвуфером Серии 600.



Технологии



Bowers & Wilkins имеет длинную историю технологического новаторства на своем пути к созданию совершенной акустической системы. Такие инновации, как диффузор из материала Continuum или твитер с двухслойным куполом и механической развязкой являются частью богатого наследия компании по поиску новых решений для сложных инженерных головоломок. Мы неизменно стремимся производить акустику с наилучшим возможным звучанием.

Твитер

В новой Серии 600 использована усовершенствованная и обновленная версия прекрасно зарекомендовавшего себя твитера с двухслойным куполом и механической развязкой, имеющего частоту первого резонанса 38 кГц. Результат? Чистая и прецизионная звуковая сцена, которая позволяет наслаждаться всеми оттенками вашей любимой музыки.



Диффузор Continuum

Наш новаторский диффузор Continuum – единственный в своем роде. Эксклюзивно разработанный инженерами Bowers & Wilkins, работавшими над ним 8 лет, он опережает кевлар по качеству средних частот и позволяет музыке прозвучать с подлинной живостью. Ничто не отвлекает, только естественные средние частоты, которые делают вас еще на шаг ближе к Подлинному Звуку – True Sound.

Звуки музыки



Когда дело доходит до тестирования звука акустических систем, ничто не может сравниться с человеческим ухом. Наши колонки разработаны и настроены по звучанию в ходе тысяч часов прослушивания, на различных музыкальных стилях и жанрах. Наши инженеры тщательно прослушивают колонки для оценки таких тонких параметров, как разрешение, пространственное размещение источников и других ключевых акустических характеристик. Здесь мы приводим список из некоторых треков, которые, как мы считаем, позволяют продемонстрировать лучшее, на что способна Серия 600.

Melanie de Blasio

“With All My Love”

No Deal

Bob Marley

“Concrete Jungle”

Catch a Fire

Canned Heat/John Lee Hooker

“Send me your Pillow”

Hooker 'n Heat (Infinite Boogie)

Sevdaliza

“Human”

ISON

Bob Dylan

“Man in the Long Black Coat”

Oh Mercy

Deadmau5

“Let Go”

W:/2016ALBUM/

*Рекомендованный плей-лист для
демонстрации всех возможностей
новой Серии 600*

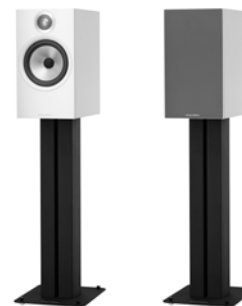
Технические характеристики

603



Достоинства	Твитер с двухслойным алюминиевым куполом и механической развязкой FST СЧ-динамик с диффузором Continuum НЧ-драйвер с бумажно-кевларовым диффузором Порт фазоинвертора Flowport™	
Описание	3-полосная АС с фазоинвертором	
Динамики	1x ø25мм (1 in) твитер с алюминиевым куполом 1x ø150мм (6 in) FST СЧ-динамик с диффузором Continuum 2x ø165мм (6.5 in) НЧ-драйвера с бумажно-кевларовыми диффузорами	
Диапазон частот	29 Гц – 33 кГц (-6dB)	
Полоса частот	48Гц – 28кГц (±3dB)	
Чувствительность	88.5дБ spl (2.83V rms, 1м)	
Гармонические искажения	2-я и 3-я гармоники (90дБ, 1м) <1% 90Гц – 22кГц <0.5% 120 Гц – 20 кГц	
Номинальный импеданс	8Ω (мин. 3.0 Ом)	
Рекомендованная мощность усилителя	30Вт – 200Вт на 8 Ом без клиппирования	
Размеры	Высота: 985мм (38.8 in) только корпус, 1055мм (41.5 in) с плитой Ширина: 190mm (7.5 in) только корпус, 320мм (12.6 in) с плитой Глубина: 340мм (13.4 in) только корпус 370мм (14.6 in) с плитой	
Вес, нетто	24.1кг (53.1 lb)	
Вес в упаковке	31.7кг (69.9 lb) одна АС	
Отделка	корпуса	гриля
	Black – черная White – белая	Black – черный Grey – серый

606



Достоинства	Твитер с двухслойным алюминиевым куполом и механической развязкой НЧ/СЧ-динамик с диффузором Continuum Порт фазоинвертора Flowport™	
Описание	2-полосная АС с фазоинвертором	
Динамики	1x ø25мм (1 in) твитер с алюминиевым куполом 1x ø165мм (6.5 in) НЧ/СЧ-динамик с диффузором Continuum	
Диапазон частот	40 Гц – 33 кГц (-6dB)	
Полоса частот	52Гц – 28кГц (±3dB)	
Чувствительность	88 дБ spl (2.83V rms, 1м)	
Гармонические искажения	2-я и 3-я гармоники (90дБ, 1м) <1% 100Гц – 22кГц <0.5% 150 Гц – 20 кГц	
Номинальный импеданс	8Ω (мин. 3.7 Ом)	
Рекомендованная мощность усилителя	30Вт – 120Вт на 8 Ом без клиппирования	
Размеры	Высота:	345мм (13.5 in)
	Ширина:	190мм (7.5 in)
	Глубина:	300мм (11.8 in)
Вес, нетто	6.9 кг (15.2 lb)	
Вес в упаковке	16 кг (35.3 lb, пара)	
Отделка	корпуса	гриля
	Black – черная White – белая	Black – черный Grey – серый

607



Достоинства	Твитер с двухслойным алюминиевым куполом и механической развязкой НЧ/СЧ-динамик с диффузором Continuum Порт фазоинвертора Flowport™	
Описание	2-полосная АС с фазоинвертором	
Динамики	1x ø25мм (1 in) твитер с алюминиевым куполом 1x ø130мм (5 in) НЧ/СЧ-динамик с диффузором Continuum	
Диапазон частот	40 Гц – 33 кГц (- 6dB)	
Полоса частот	52Гц – 28кГц (±3dB)	
Чувствительность	84 дБ spl (2.83V rms, 1m)	
Гармонические искажения	2-я и 3-я гармоники (90дБ, 1м) <1% 110Гц – 22кГц <0.5% 180 Гц – 20 кГц	
Номинальный импеданс	8Ω (мин. 4.0 Ом)	
Рекомендованная мощность усилителя	30Вт – 100Вт на 8 Ом без клиппирования	
Размеры	Высота: 300мм (11.8 in) Ширина: 165мм (6.5 in) Глубина: 207мм (8.1 in) только корпус, 231мм (9.1 in) с клеммами и грилем	
Вес, нетто	4.7 кг (15.2 lb)	
Вес в упаковке	11.2 кг (24.7 lb, пара)	
Отделка	корпуса	гриля
	Black – черная White – белая	Black – черный Grey – серый

HTM6



Достоинства	Твитер с двухслойным алюминиевым куполом и механической развязкой НЧ/СЧ-динамик с диффузором Continuum Порт фазоинвертора Flowport™	
Описание	2-полосная АС с фазоинвертором	
Динамики	1x ø25мм (1 in) твитер с алюминиевым куполом 2x ø130мм (5 in) НЧ/СЧ-динамики с диффузором Continuum	
Диапазон частот	42 Гц – 33 кГц (- 6dB)	
Полоса частот	72Гц – 28кГц (±3dB)	
Чувствительность	87dB spl (2.83Vrms, 1m)	
Гармонические искажения	2-я и 3-я гармоники (90дБ, 1м) <1% 100Гц – 22кГц <0.5% 200 Гц – 20 кГц	
Номинальный импеданс	8Ω (мин. 4.3 Ом)	
Рекомендованная мощность усилителя	30Вт – 120Вт на 8 Ом без клиппирования	
Размеры	Высота: 160мм (6.3 in) Ширина: 480мм (18.9 in) Глубина: 255мм (10.0 in) только корпус, 279мм (11.0 in) с клеммами и грилем	
Вес, нетто	7.8 кг (17.2 lb)	
Вес в упаковке	9.2 кг (20.3 lb, одна)	
Отделка	корпуса	гриля
	Black – черная White – белая	Black – черный Grey – серый

ASW610XP

ASW610

Достоинства	Бумажно-кевларовый диффузор НЧ-драйвера Усилитель ICEpower® 500 Вт	Бумажно-кевларовый диффузор НЧ-драйвера Усилитель ICEpower® 200 Вт												
Описание	Активный сабвуфер в закрытом корпусе	Активный сабвуфер в закрытом корпусе												
Динамики	ø250мм (10 in) длинноходный басовый драйвер с бумажно-кевларовым диффузором	ø250мм (10 in) длинноходный басовый драйвер с бумажно-кевларовым диффузором												
Диапазон частот	(-6дБ) 18Гц – 25/140Гц регулируемый, (EQ в A)	(-6дБ) 20Гц – 25/140Гц регулируемый, (EQ в A)												
Полоса частот	(±3дБ) 25Гц – 40/140Гц регулируемая, (EQ в A)	(±3дБ) 27Гц – 40/140Гц регулируемая, (EQ в A)												
Расширение басов	-6дБ на 18 Гц (позиция А) -6дБ на 23 Гц (позиция В) -6дБ на 28 Гц (позиция С)	-6дБ на 20 Гц (позиция А) -6дБ на 25 Гц (позиция В) -6дБ на 30 Гц (позиция С)												
Усилитель	Выходная мощность: 500 Вт Номинальное потребление 98 Вт / 1 Вт в Standby Входной импеданс: 33 кОм Отношение сигнал/шум: >80дБ Функции: Входной уровень (line in) Входной уровень (speaker in) Частота фильтра ВЧ (только для line in) Обход фильтра ВЧ Расширение басов Регулировка спада по басам Авто включение / переход в standby Переключатель фазы Входы: Line in (RCA разъемы) Speaker in (винтовые клеммы) 12-В триггер (3.5мм jack) Фильтр ВЧ	Выходная мощность: 200 Вт Номинальное потребление 40 Вт / 1 Вт в Standby Входной импеданс: 33 кОм Отношение сигнал/шум: >90дБ Функции: Входной уровень (line in) Входной уровень (speaker in) Частота фильтра ВЧ (только для line in) Обход фильтра ВЧ Расширение басов Регулировка спада по басам Авто включение / переход в standby Переключатель фазы Входы: Line in (RCA разъемы) Speaker in (винтовые клеммы) 12-В триггер (3.5мм jack) Фильтр ВЧ												
Low-pass Filter	Активный 4-го порядка, с регулируемой частотой среза	Активный 4-го порядка, с регулируемой частотой среза												
Размеры	Высота: 325мм (12.8in) без опор или шипов Ширина: 325мм (12.8in) Глубина: 374мм (14.8in) с грилем и органами управления	Высота: 310мм (12.8in) без опор Ширина: 310мм (12.8in) Глубина: 375мм (14.8in) с грилем и органами управления												
Вес, нетто	18,7кг (41.2 lb)	12,5кг (27.6 lb)												
Отделка	<table border="1"> <tr> <th>корпуса</th> <th>гриля</th> </tr> <tr> <td>Black – черная</td> <td>Black – черный</td> </tr> <tr> <td>White – белая</td> <td>Grey – серый</td> </tr> </table>	корпуса	гриля	Black – черная	Black – черный	White – белая	Grey – серый	<table border="1"> <tr> <th>корпуса</th> <th>гриля</th> </tr> <tr> <td>Black – черная</td> <td>Black – черный</td> </tr> <tr> <td>White – белая</td> <td>Grey – серый</td> </tr> </table>	корпуса	гриля	Black – черная	Black – черный	White – белая	Grey – серый
корпуса	гриля													
Black – черная	Black – черный													
White – белая	Grey – серый													
корпуса	гриля													
Black – черная	Black – черный													
White – белая	Grey – серый													

ASW608

Достоинства	Бумажно-кевларовый диффузор НЧ-драйвера Усилитель ICEpower® 200 Вт						
Описание	Активный сабвуфер в закрытом корпусе						
Динамики	ø200мм (8 in) длинноходный басовый драйвер с бумажно-кевларовым диффузором						
Диапазон частот	(-6дБ) 23Гц – 25/140Гц регулируемый, (EQ в A)						
Полоса частот	(±3дБ) 32Гц – 40/140Гц регулируемая, (EQ в A)						
Расширение басов	-6дБ на 23 Гц (позиция А) -6дБ на 28 Гц (позиция В) -6дБ на 36 Гц (позиция С)						
Усилитель	Выходная мощность: 200 Вт Номинальное потребление 40 Вт / 0.5 Вт в Standby Входной импеданс: 33 кОм Отношение сигнал/шум: >90дБ Функции: Входной уровень (line in) Входной уровень (speaker in) Частота фильтра ВЧ (только для line in) Обход фильтра ВЧ Расширение басов Регулировка спада по басам Авто включение / переход в standby Переключатель фазы Входы: Line in (RCA разъемы) Speaker in (винтовые клеммы) 12-В триггер (3.5мм jack) Фильтр ВЧ						
Low-pass Filter	Активный 4-го порядка, с регулируемой частотой среза						
Размеры	Высота: 260мм (10.2in) без опор Ширина: 260мм (10.2in) Глубина: 330мм (13 in) с грилем и органами управления						
Вес, нетто	8,85кг (19.5 lb)						
Отделка	<table border="1"> <tr> <th>корпуса</th> <th>гриля</th> </tr> <tr> <td>Black – черная</td> <td>Black – черный</td> </tr> <tr> <td>White – белая</td> <td>Grey – серый</td> </tr> </table>	корпуса	гриля	Black – черная	Black – черный	White – белая	Grey – серый
корпуса	гриля						
Black – черная	Black – черный						
White – белая	Grey – серый						





Узнать больше

От презентаций новых продуктов до крупных музыкальных событий, всегда в мире Bowers & Wilkins происходит много интересного. А когда вы обсуждаете ваши требования с местным дилером или соединяетесь с нами в социальных сетях, существует множество способов держать вас в курсе, где бы вы ни находились в мире.



Посетите наш веб-сайт

Откройте для себя полный ассортимент наших продуктов и покупайте в режиме онлайн: www.BowersWilkins.com



Найти дилера

Предлагая экспертную консультацию по всем вопросам – от Hi-Fi систем до аудио-видео инсталляций, наши официальные дилеры помогут вам принять решение – какие колонки Bowers & Wilkins подойдут для вас. Здесь можно найти своего ближайшего дилера: shop.bowerswilkins.com/find-a-retailer.

Bowers & Wilkins

Участвуйте в чатах, ставьте лайки, следите за блогами

Оставайтесь на связи, делитесь своими взглядами и будьте первыми, кто услышит о новых продуктах, специальных предложениях и событиях. Все это происходит на наших социальных каналах:

 @bowerswilkins

 /bowerswilkins

 @bowerswilkins



Bowers & Wilkins

www.BowersWilkins.com

Continuum, Flowport and FST это торговые марки B&W Group Ltd. Kevlar – это зарегистрированная торговая марка DuPont.
ICEpower – это зарегистрированная торговая марка B&O ICEpower A/S.
Copyright Bowers & Wilkins Group Ltd. Подставки, показанные в этом каталоге, не поставляются вместе с колонками.

Bowers & Wilkins Group оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики без предварительного оповещения в соответствии с техническим совершенствованием продуктов.