Bowers & Wilkins



BOWERS & WILKINS 702 SIGNATURE

– НАПОЛЬНЫЕ АКУСТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ
ПРЕМИУМ-КЛАССА

3-полосная напольная Bowers & Wilkins 702 Signature – это новая версия с именем Signature колонок премиум-класса из Серии Bowers & Wilkins 700. Как и предыдущие поколения моделей Signature, выпущенные к юбилейным датам с года основания компании (1966), они разделяют общую философию, щедро отделаны, и представляют собой вершину современных процессов проектирования, конструирования и производства в компании.

Особое внимание и значительное время было уделено улучшению их акустических характеристик с помощью модернизации конструкции кроссоверов. 702 Signature оснащена специально отобранными байпасными конденсаторами, поставляемыми фирмой Mundorf, более крупными радиаторами, а также модернизированным конденсатором в басовой секции кроссовера. Вместе с огромными преимуществами конфигурации «твитер-наверху», эти обновления позволили улучшить и без того замечательное разрешение, открытость и пространственность звучания, предоставляя слушателям еще более прозрачный, изысканный и захватывающий звук. Специально разработанная отделка сочетает в себе красоту экзотических шпонов натурального дерева Datuk - с характерным красивым зерном - с преимуществами экологически чистых поставок материалов. Каждая пара колонок уникальна, и нет среди них двух моделей с одинаковым рисунком зерен или общим узором. Bowers & Wilkins придает роскошь кропотливому мастерству итальянской деревообрабатывающей компании АІрі, нанося еще девять слоев отделки – включая грунтовку, базовый слой и лакировку – чтобы создать глубокое, блистательное полированное покрытие.

Чтобы еще больше подчеркнуть качество отделки, колонки Signature отличаются яркими металлическими кольцами вокруг диффузоров НЧ и СЧ-динамиков, а также серебристыми защитными решетками твитеров.

Наконец, модели имеют фирменную идентификационную табличку на задней панели, превращая каждую акустическую систему в подлинное и уникальное произведение искусства

Tun: 3-полосная конструкция АС с фазоинвертором

Твитер-наверху с карбоновым куполом и виброразвяз-кой в массивном корпусе

СЧ-динамик с диффузором Continuum, FST подвесом и виброразвязкой

HЧ-драйверы с диффузорами профиля $Aerofoil^{\mathsf{m}}$

Порт фазоинвертора Flowport™

Динамики: 1х Ø25 мм (1 in) твитер с карбоновым куполом и виброразвязкой, 1х Ø150 мм (6 in) СЧ-динамик с диффузором Continuum и FST подвесом, 3х Ø165 мм (6.5 in) НЧ-драйвера с диффузорами профиля Aerofoil

Диапазон частот: 28Гц – 33кГц (-6дБ),

Полоса частот: 45Гц – 28кГц (±3дБ)

Чувствительность: 90дБ spl (2.83V RMS, 1м)

Гармонические искажения (2-я и 3-я гармоники, 90дБ,

1м): <1% 86Гц – 28кГц, <0.5% 110Гц – 20кГц **Номинальный импеданс:** 8 Ом (мин. 3.1 Ом)

Реком. мощность усилителя: 30Вт – 300Вт на 8 Ом (без клиппирования)

Размеры (ШхВхГ): 366мм (14.4 in) с опорной плитой (337мм (13.3 in) только корпус) х 994мм (39 in) только корпус (1087мм (42.8 in) с твитером и плитой) х 364мм (14.3 in) с защитной решеткой и клеммами (414мм (16.3 in) с опорной плитой)

Bec: 29.5 кг (65 lb)

Отделка: Kopnyc – Datuk Gloss, гриль – Black (черная)

