



## Эволюция превосходства

Это не просто еще одно семейство акустики. Каждое новое поколение Серии 800 Diamond это эпохальное событие для Bowers & Wilkins. Это наш эталон, образец; самое совершенное семейство АС, которое мы знаем, как делать. Для нас, Серия 800 Diamond – это все, что мы умеем и все, что мы есть.

## НТМ82 D4

Для домашних театров на базе более компактных 803 D4 или 804 D4, центральный канал НТМ82 D4 – идеальное решение. Ее СЧ-динамик меньших размеров прекрасно сочетается с их размерами, а внушительное звучание гарантирует глубокие впечатления от просмотра.



## Алмазный купольный твитер

Одно из наших самых важных достижений за последние 20 лет - сверхжесткий, чрезвычайно точный твитер с алмазным куполом - идеальное сочетание малой массы, исключительной жесткости и выдающейся точности. Он извлекает из записей такие детали, которые другие твитеры не могут.

## Диффузор Continuum

Представленный как крупное революционное изменение в 2015 году, материал Continuum стал теперь основным элементом каждой из АС Bowers & Wilkins. Благодаря исключительно низкому шуму, он обеспечил выдающееся разрешение без окраски звука.



## НТМ82 D4



### Технические характеристики

Алмазный твитер  
Твитер-наверху в массивном корпусе  
Диффузор из материала Continuum с FST™ подвесом  
Антирезонансный колпачок  
Бионический подвес  
Matrix™  
Басовые диффузоры с профилем Aerofoil  
Порт Flowport™

### Описание

3-полосная АС с портом фазоинвертора

### Динамики

1x ø25мм (1in) алмазный купольный твитер  
1x ø130мм (5in) FST СЧ-динамик с диффузором Continuum  
2x ø165мм (6.5in) НЧ-драйвера с диффузором Aerofoil

### Диапазон частот

33 Гц – 35 кГц

### Полоса частот

(+/- 3дБ от референсной оси)

45 Гц – 28 кГц

### Чувствительность

(на оси при 2.83Vrms на 1м)

89 дБ

### Гармонические искажения

2-я и 3-я гармоники (90 дБ, 1м на оси)  
<1% 100Гц - 20 кГц  
<0.4% 100Гц - 20 кГц

### Номинальный импеданс

8Ω (мин. 3.0Ω)

### Реком. мощность усилителя

50Вт – 200Вт на 8Ω без клиппирования

### Макс. реком. импеданс кабеля

0.1Ω

### Размеры

Высота: 289мм  
Ширина: 715мм  
Глубина: 369мм

### Вес, нетто

25.15кг

### Отделка

Корпус: Полированная черная  
Белая  
Гриль: Черный  
Серый