



Насыщенные басы создают колебания в вашем теле

Система XBS DEEP (Extra Bass System Deep) обеспечивает передачу насыщенных басов и позволяет ощутить влияние динамичной музыки всем телом, создавая впечатление нахождения в реальном ночном клубе или на концерте.

Четкое, насыщенное воспроизведение басов.

В системе Free Edge Driver System расположена диафрагма из эластичного нановолокна, диафрагма, которая не соединяется напрямую с корпусом динамика. Это обеспечивает плавное движение диафрагмы для воспроизведения низких частот с высоким разрешением.





Реалистичная передача МОЩНЫХ ЗВУКОВ

Басс-реактор усиливает низкие частоты, увеличивая вибрации для создания насыщенных басов и погружая вас в атмосферу ночного клуба или концерта.

Надежная фиксация на ушах любой формы

В серии M используется технология Side Pressure Dispersion Technology, благодаря которой давление амбушюры равномерно распределяется вокруг ушной раковины пользователя и обеспечивает комфортную фиксацию. Это позволяет наслаждаться прослушиванием музыки на протяжении длительного времени.



Удобные функции

Включение голосового помощника

Воспроизведение в течение 30 часов

Быстрая зарядка

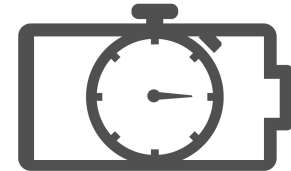
Выбор музыкального произведения, регулировка звука, выполнение звонков по телефону можно выполнять с помощью голосового управления смартфона.



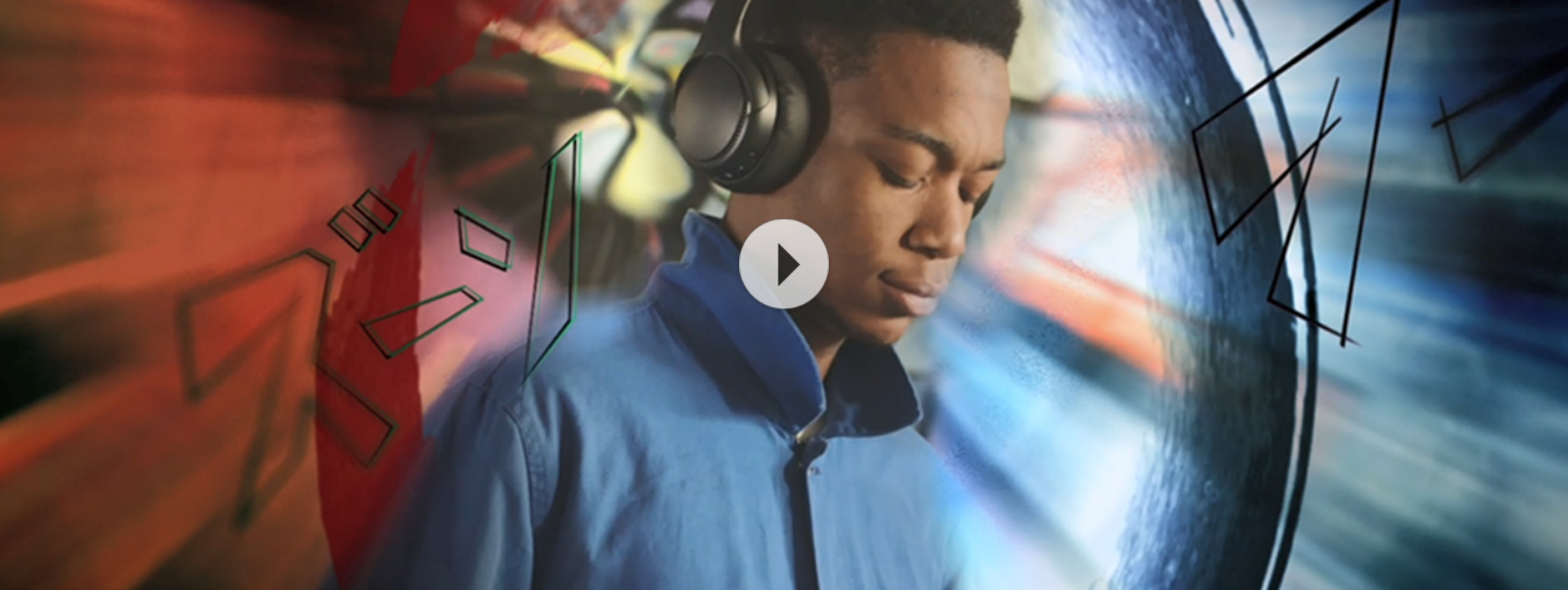
Непрерывное беспроводное воспроизведение на протяжении более 30 часов.



Быстрая зарядка перед выходом. 15 минут зарядки обеспечивают возможность прослушивания произведений в течение 2 часов.



Источник вдохновения





Характеристики



Черный

Песочно-бежевый

Размер и вес



Сверхнизкий диапазон низких частот:
Погрузитесь в мощные глубокие басы, не нарушающие глубину и баланс трека, воспользовавшись преимуществами надежного беспроводного соединения.

Глубокий "качающий" бас: 3-уровневый бас-реактор усиливает низкие частоты и обеспечивает эффект погружения, достоверно передавая атмосферу клуба или концерта.

Комфортная посадка: Мягкое оголовье и амбушюры мягко ложатся на уши, гарантируя комфорт при длительном прослушивании.

30 часов воспроизведения в автономном режиме: После полного 4-часового цикла зарядки, а также 2 часа воспроизведения после быстрой 15-минутной зарядки.