

Аппаратная стойка Mythology Transform

Стремление к абсолютному совершенству

Гибкая структура стойки-трансформера

Антивибрационные свойства

Воплощение технологий Hifistay, разработанных за 25 лет активных исследований



Описание аппаратной стойки Mythology Transform

Мы полагаем, что аппаратная стойка – не просто еще один компонент комнатной мебели. Любое электронное устройство только тогда полностью реализует свой потенциал, когда оно не подвержено вибрациям. И тогда музыка воспринимается нами по-настоящему эмоционально.

Мы воплотили множество технологий, разработанных нами в процессе производства антивибрационных аксессуаров, в конструкцию данной аппаратной стойки и назвали ее Mythology Transform – Трансформация мифологии.



В мире существует множество аппаратных стоек разного размера. Наша аппаратная стойка подойдет по размерам практически к любым электронным компонентам. Она может легко менять свою форму благодаря шестереночной крестовине-трансформеру.

Остаточная энергия вибраций аппарата и самой стойки отводится в пол и рассеивается. 'Hifistay' предлагает широкий ассортимент сопутствующих шипов и креплений.

Подставки на основе двухуровневых поворотных подшипников, использующих опорные керамические шарики и наполнение в виде 5600 мелких стальных шариков на каждую подставку для рассеивания механических колебаний полностью оправдывают свое название: Anti-Gravity.

Чтобы получить представление о том, насколько эффективна стойка **Mythology Transform** в борьбе с вибрациями, достаточно просто **коснуться ее**. Вы будете удивлены результату!



Ключевое свойство - I

Антивибрационная технология

Инновационный подход к контролю вибраций обеспечивает система **VHC**.

VHC (Vertical Horizon Vibration Control, или контроль вертикальных и горизонтальных колебаний) представляет собой метод подавления вибраций, имеющих любые направления.

VHC не нарушает тональный баланс системы во всем звуковом диапазоне, максимально сохраняя музыкальный сигнал в его изначальном виде.

Наиболее важные факторы работы аудио аппаратуры – это электропитание и контроль вибраций.

Вибрации, воздействующие на работу аудио аппаратуры, могут распространяться через пол, через воздух либо зарождаться внутри самого аудио компонента.

Стойка **HIFISTAY Mythology Transform** обладает набором технологий, воздействующих на все эти три типа вибраций.

Вертикальные несущие конструкции стойки заполнены специальным компаундом, эффективно поглощающим стекающие по ним колебания, предотвращая дальнейшее взаимодействие вибраций, проходящих по каждой из этих конструкций.

Каждый уровень стойки надежно изолирован с помощью системы горизонтальных поворотных подшипников с шипами и VHC.

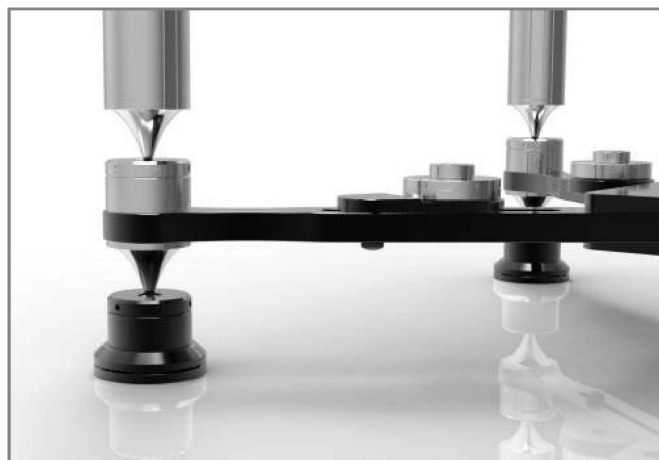
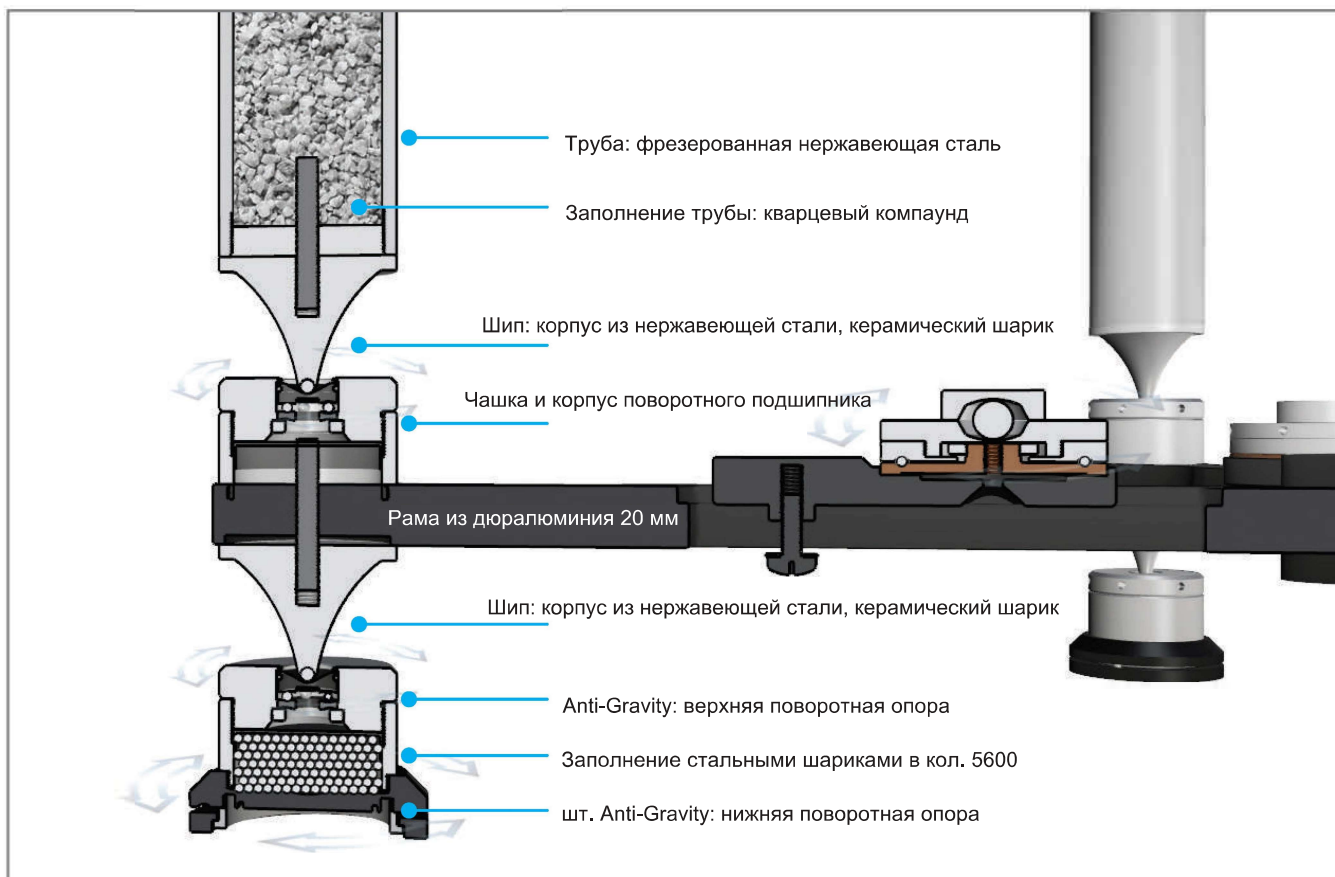


Схема рассеивания энергии вибраций



Ключевое свойство - 11

Х-образная крестовина и идеальный упор

Возможность адаптации под любой компонент.

Благодаря свободно передвигающейся консоли возможна адаптация под компонент любых размеров.

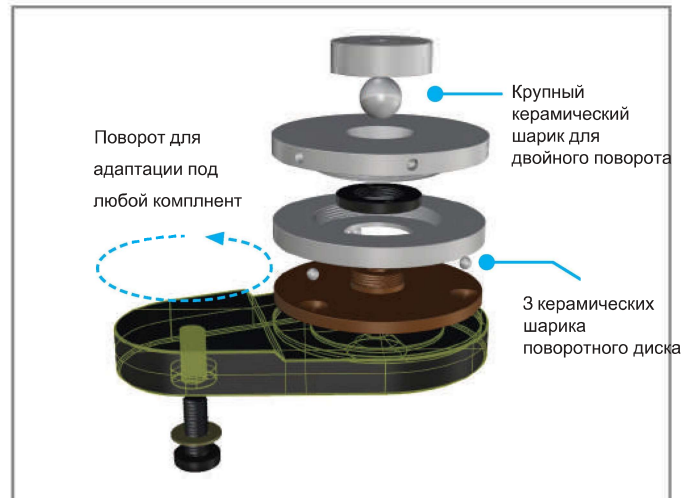
Благодаря керамическому подшипнику идеального упора компоненты практически висят в воздухе, не подвергаясь воздействию внешних вибраций.

Рама X-Frame с изменяемой геометрией

Рама X-Frame опирается на шипы с подставками во всех четырех опорных точках.

Углы между блоками крестовины изменяются под размеры конкретных компонентов.

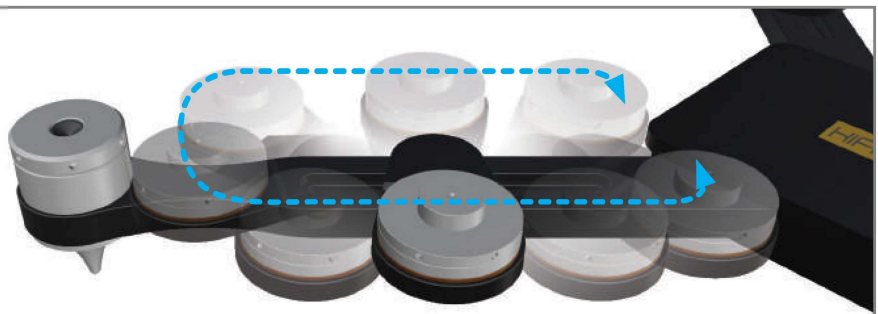
Размеры 550 x 500 В качестве опции предлагаются панели, покрытые рояльным лаком.



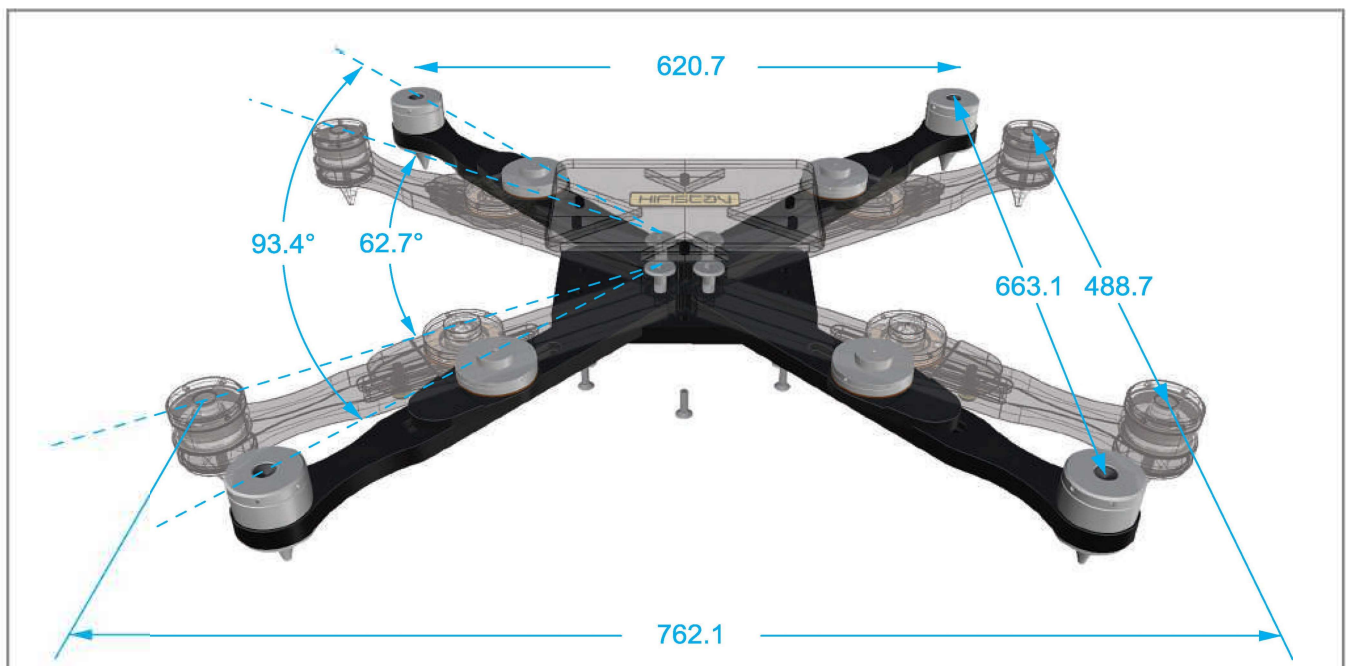
Идеальный упор (система подвижной консоли)

Конфигурируется под любой компонент

- Выдвижная поворотная конструкция
- Структура двойного вращения
- Опционная панель



Конструкция X-Frame с регулируемым углом - от минимума до максимума



Ключевое свойство - III

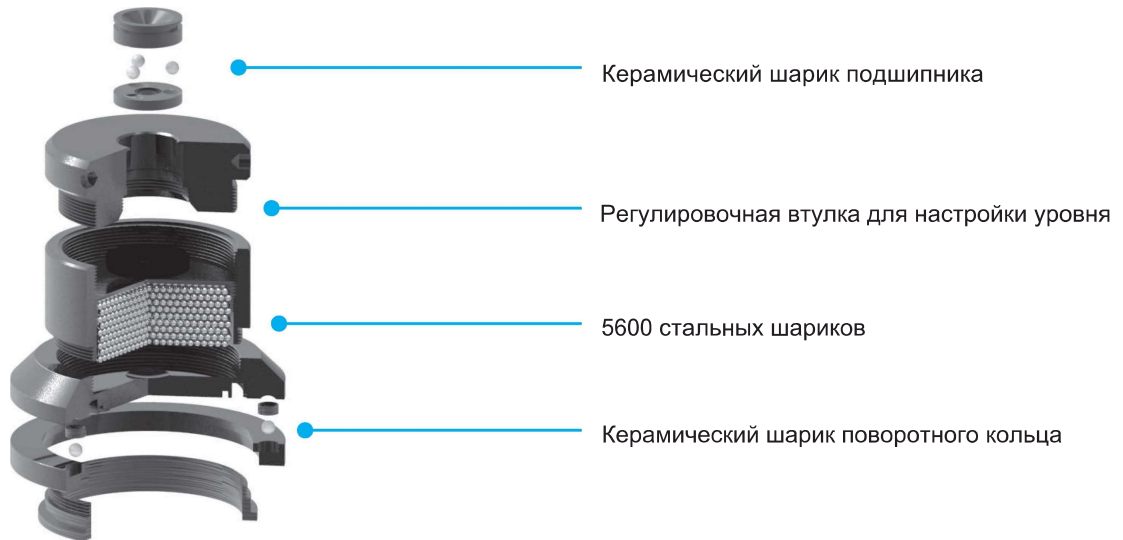
Anti-gravity

Подставки Anti-Gravity сочетают прочность подпятников серии Ballerino и эффективность резонатора Dharma.

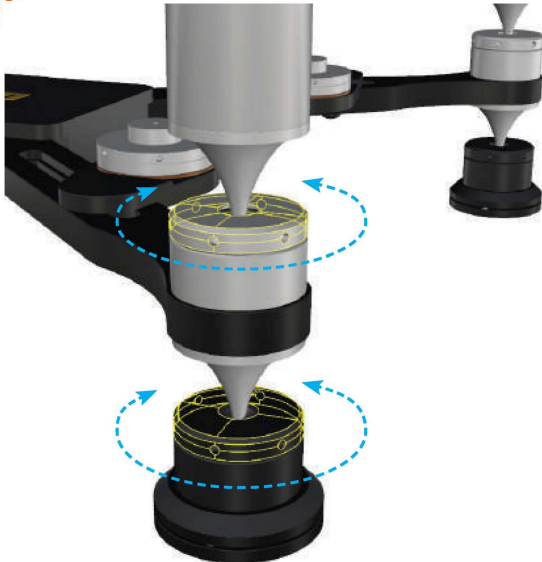
Anti-gravity представляют собой улучшенный вариант Ballerino и обладают двойной структурой двойного поворотного подшипника.

Anti-gravity эффективно блокируют вибрации благодаря реакции сферического маятника на внешнее воздействие (согласно 2-у закону Ньютона).

Остаточная энергия вибраций рассеивается в полости подставки, наполненной 5600 стальными шариками.



Регулировка уровня



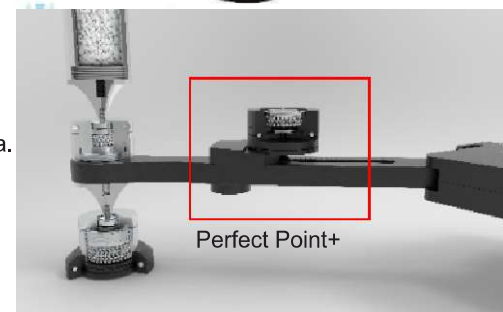
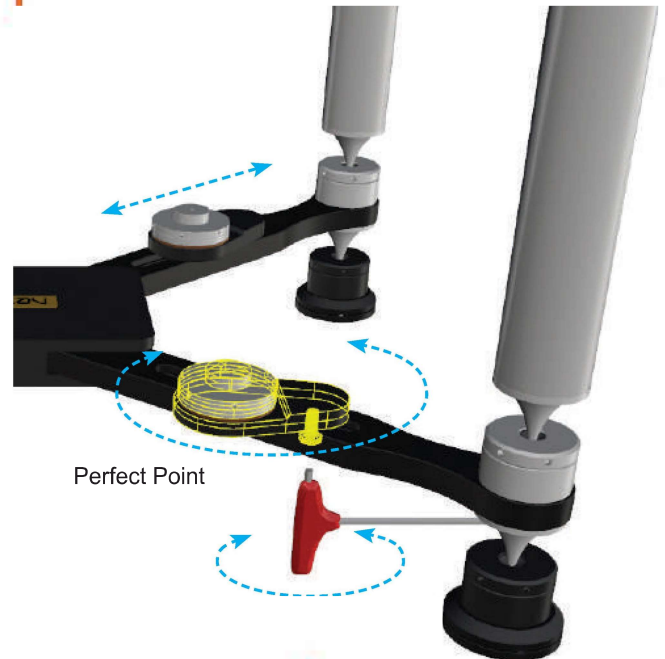
Уровень каждой полки регулируется по высоте с помощью нескольких элементов конструкции

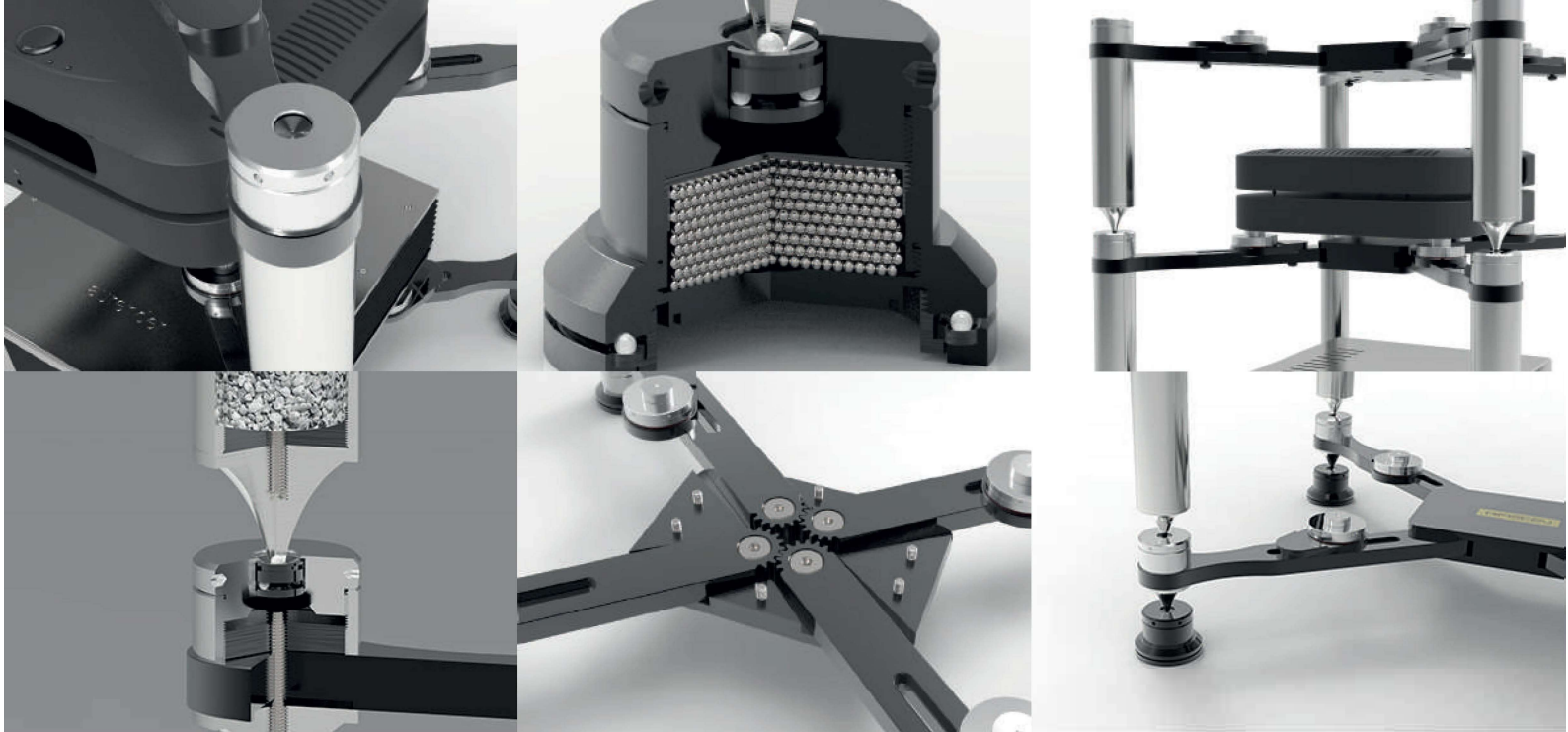
- Поворот против часовой стрелки – ВВЕРХ
- Поворот по часовой стрелке – ВНИЗ

Найдите "идеальную точку" для фиксации наилучшего положения компонента. Позиция "идеальной точки" (реализуется с помощью антивибрационной платформы с регулируемым положением Perfect Point фиксируется затяжкой с помощью Г-образного ключа.

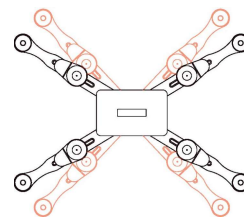
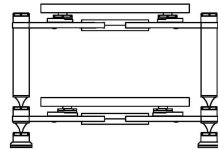
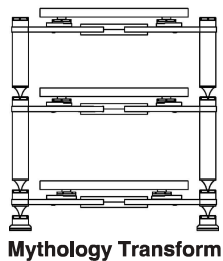
Так можно обеспечить желаемое положение на стойке для любого компонента системы. В новой версии стойки антивибрационные платформы Perfect Point заменены улучшенными Perfect Point+

Фиксация "идеальной точки"





Технические данные



Назначение	CD Transport & DAC Проигрыватель винила Усилитель Сетевое устройство Любые аудио компоненты
Размеры	
3 уровня	825 мм
2 уровня	531 мм
1 уровень	185 мм
Угол X-frame Пределы регулировки - мин. & макс.	Ш: 620 - 762 мм Г: 488 - 663 мм
Вес	
3 уровня	74 кг
2 уровня	47.2 кг
1 уровень	20.4 кг
Цвет	
ВНЕШНИЕ ЭЛЕМЕНТЫ КОНСТРУКЦИИ	Серебристый
ВНУТРЕННИЕ ЭЛЕМЕНТЫ X - FRAME	Черный
Опции	
Накладная полка Performance Board	Черная полка, покрытая рояльным лаком 600 x 550 мм
Подставки под стойку	Anti-Gravity
Тип	Антивибрационная аппаратная аудио стойка