



MONTANA (США)

розничный прайс-лист, цены в долларах США (USD)
февраль 2024

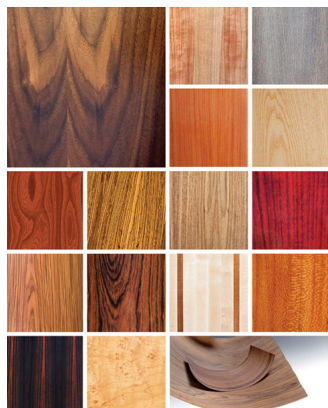
GONG-Δ7

эксклюзивный дистрибьютор
тел.: +7 985 767-08-29
+7 985 773-75-26
www.gong-av.ru

Модель

Характеристики

Цена в \$



Отделка AC PBN Montana – высококачественный натуральный шпон ценных древесных пород, как американских (клен, дуб, вишня и т.д.), так и тропических. Кроме шпона, предлагаются варианты покраски корпусов AC по шкале RAL и покрытие рояльным лаком.

Наценка за покрытие рояльным лаком AC PBN Montana кроме WAS, WAS 3 и Master Reference III составляет 10-15% от розничной цены (в зависимости от цвета, выбираемого по шкале RAL).

За уточнениями обращайтесь к менеджерам Gong-AV.

Наценка за покрытие рояльным лаком AC WAS 3 и Master Reference III – по договоренности.

Серия **M!** Гибридные технологии сочетания различных вариантов оформления излучателей.

MR!777AT



- Акуст. оформление: фазоинвертор
- Излучатели: 2 x 457 мм компрессионных динамика (бас);
- 2 x 305 мм компрессионных динамика (средние частоты)
- 1 x 152 мм ленточный излучатель
- Частотный диапазон: 20 Гц – 20 кГц ±1 дБ
- Чувствительность: 95 дБ / 2.83 Вт / 1 м
- Номин. импеданс: 4 Ом (мин. 2,5 Ом)
- Частоты раздела: кроссовера: 200 Гц, 1200 гц
- Размеры (ВxШxГ): 2057 x 660 x 699 мм
- Вес 1 колонки: 222 кг

172 800

MR!X



- Акуст. оформление: открытый рупор (СЧ + ВЧ), активный динамический фазоинверсный бас
- Излучатели: 1 x бирадиальный рупор 2360
- 1 x компрессионный динамик 2352 с покрытием Aquaplast
- 1 x 457 мм компрессионный динамик, фазоинвертрр
- Корпус басовой секции, настроенный на 35 Гц
- Прецизионный настраиваемый активный кроссовер
- Частота раздела 525 Гц
- Чувствительность: 98 дБ / 1 В т / 1 м
- Размеры (ВxШxГ): 1524 x 788 x 889 мм
- Вес 1 колонки: 118 кг



77 550

M3!5



- Акуст. оформление: фазоинвертор
- Излучатели: 1 x 457 мм компрессионный динамик
- 1 x 305 мм компрессионный динамик
- 1 x ленточный изодинамический излучатель
- Частотный диапазон: 25 Гц – 35 кГц
- Чувствительность: 92,5 дБ / 2.83 Вт / 1 м
- Номин. импеданс: 8 Ом
- Кроссовер: 30 дБ / окт.
- Частоты раздела: кроссовера: 200 Гц, 1,3 кГц
- Размеры (ВxШxГ): 1372 x 534 x 686 мм
- Вес 1 колонки: 157 кг

65 450

Модель	Характеристики	Цена в \$
M2!5 	<ul style="list-style-type: none"> АС в традиционном стиле с рупорным оформлением СЧ/ВЧ, мощными басовыми драйверами и корпусами из массивного МДФ с внутренними стяжками НЧ: 2 x 15" JBL 2235H СЧ/ВЧ: коаксиальный излучатель JBL D2430H Фильтр 5 порядка (частота раздела 900 Гц) Поляризация конденсаторов фильтра кроссовера Частотный диапазон: 25 – 20 000 Гц (-2 дБ) Чувствительность: 95 дБ, номин. импеданс: 4 Ом Размеры (В x Ш x Г): 1350 x 460 x 590 мм, Ввс 1 колонки: 127 кг Версия M2!5S: симметричное расположение фуферов с ВЧ-излучателем в центре	49 700 57 960
M1!5 	<ul style="list-style-type: none"> Акуст. оформление: Фазоинвертор / рупор Излучатели: 2 x 305 мм компрессионных динамика 1 x 25 мм коаксиальный динамик с рупором Частотный диапазон: 30 Гц – 25 кГц Чувствительность: 94 дБ / 2.83 Вт / 1 м Номин. импеданс: 4 Ом Кроссовер: 30 дБ / окт. Частота раздела: кроссовера: 1,3 кГц Размеры (ВxШxГ): 1080 x 356 x 483 мм, вес 1 колонки: 70,4 кг 	25 250
M0!5 	<ul style="list-style-type: none"> Акуст. оформление: Фазоинвертор / изодинамический верх Излучатели: 2 x 203 мм компрессионных динамика 1 x 76 мм ленточный твитер Частотный диапазон: 30 Гц – 25 кГц Чувствительность: 92 дБ / 2.83 Вт / 1 м Номин. импеданс: 4 Ом Кроссовер: 6 дБ / окт. Частота раздела: кроссовера: 2 кГц Размеры (ВxШxГ): 1118 x 280 x 407 мм, вес 1 колонки: 47,7 кг 	16 550
BASS TOWERS 	<ul style="list-style-type: none"> Парные активные сабвуферные секции к АС серии Super League и MR!777AT, мощные встроенные усилители, DSP к Master Reference III и MR!777 (динамики 18") к WAS III (динамики 15") к KAS III (динамики 12") 	100 000 81 000 72 000
Серия Super League Модели Super League используют динамические излучатели, выпускаемые Satori / SB Acoustics по спецификациям PBN Montana: 9,5" (мидбасс), 5,5" (СЧ) и 1" бериллиевые куполы (ВЧ). Корпуса выполнены по технологии Innerchoic™. Передние панели корпусов выполнены из цельного массива натуральной древесины. Встроенная сабвуферная секция включает парные вуферы с большим ходом подвижной системы и алюминиевыми диффузорами, а также мощные усилители с DSP.		
Master Reference III 	<ul style="list-style-type: none"> Частотный диапазон: 15 - 30 000 Гц Чувствительность: 94 дБ Частоты раздела: 50 (актив.), 300, 3 000 Гц Мощность встроенных усилителей: 2400 Вт Размеры (ВxШxГ): 203 x 66 x 74 см, вес: 250 кг/шт. 	по запросу
WAS 	<ul style="list-style-type: none"> Частотный диапазон: 18 - 22 000 Гц Чувствительность: 93 дБ (пассивные АС) Частоты раздела: 80, 500, 3500 Гц Размеры (ВxШxГ): 193 x 61 x 66 см, вес: 176 кг/шт. 	89 700

Модель	Характеристики	Цена в \$
Серия Classic Montana		
	XPS Signature <ul style="list-style-type: none"> Частотный диапазон: 20 – 25 000 Гц Чувствительность: 93 дБ, номин. импеданс: 4 Ом Частоты раздела: 80, 500 и 4 000 Гц Рекомендуемая мощность усилителя: 300 Вт Размеры (В x Ш x Г): 157 x 41 x 46 см, вес: 113,5 кг/шт. 	41 640
	Серия Compact	
	 MK2 Monitor <ul style="list-style-type: none"> НЧ/СЧ-излучатель: SEAS 178 мм (целлюлоза) ВЧ-излучатель: SEAS 25 мм Частотный диапазон: 35 – 30 000 Гц Номинальное сопротивление: 8 Ом Частота раздела: 2 200 Гц Размеры (В x Ш x Г): 457 x 305 x 330 мм; вес: 17 кг/шт. 	5 600
	Mini Monitor <ul style="list-style-type: none"> НЧ/СЧ-излучатель: SEAS 140 мм (целлюлоза) ВЧ-излучатель: SEAS 25 мм Частотный диапазон: 45 – 30 000 Гц Номинальное сопротивление: 8 Ом Частота раздела: 2 300 Гц Размеры (В x Ш x Г): 356 x 254 x 280 мм; вес: 11,4 кг/ шт. 	4 000
Серия Stuio Reference		
	Studio Reference 14 <ul style="list-style-type: none"> Репликация знаменитой модели прошлого АС на основе восстановленных и усовершенствованных басовых динамиков 1970-х годов НЧ-излучатели: 2 x LE14H1 356 мм вуфера с покрытием диффузоров Aquarplus СЧ: купольный динамик Volt 76 мм (целлюлоза) ВЧ-твитер SB 25 мм с бериллиевым твитером и неодимовым магнитом Чувствительность: 93 дБ / 2.83 В / 1 м Частотный диапазон: 30 – 40 000 Гц (3 дБ) Номинальное сопротивление: 4 Ом Частоты раздела: 625, 2 500 Гц Размеры (В x Ш x Г): 1194 x 432 x 457 мм; вес: 84 кг/шт. 	40 350
	Studio Reference 10 <ul style="list-style-type: none"> Репликация знаменитой модели прошлого АС на основе восстановленных и усовершенствованных динамиков НЧ-излучатели: 2 x LE10H1 254 мм вуфера с покрытием диффузоров Aquarplus СЧ: динамик с тканевым куполом Satori 64 мм ВЧ: кольцевой твитер SB 25 мм Чувствительность: 95 дБ / 2.83 В / 1 м Частотный диапазон: 30 – 40 000 Гц (3 дБ) Номинальное сопротивление: 4 Ом Частоты раздела: 850, 3 00 Гц Размеры (В x Ш x Г): 1067 x 305 x 432 мм; вес: 50 кг/шт. 	31 700

Модель	Характеристики	Цена в \$
--------	----------------	-----------

Проигрыватели винила, серия **GroveMaster**

GroveMaster Vintage Direct P3 Professional



- Репликация студийного проигрывателя Pioneer P3 Exclusive 1980-х годов
- Прецизионный электродвигатель EM-03
- Прямой привод с системой стабилизации Direct Drive Stable Hanging Rotor
- Скорости вращения диска: 33.333, 45 об/мин (0.002%)
- Система тройной виброизоляции
- Возможность установки до 2 тонармов (**тонармом не комплектуется**)

49 680

GroveMaster Vintage Direct P10 Professional



- Компактная версия проигрывателя PBN-DN308 Professional 1980-х годов
- Оригинальный восстановленный электродвигатель
- Прямой привод с прецизионной двунаправленной серво-системой
- Скорости вращения диска: 33.333, 45 об/мин (0.002%)
- Виброзащитные ножки с шарикоподшипниками
- Возможность установки до 2 тонармов 10" (**тонармом не комплектуется**)

42 480

GroveMaster Vintage Direct PBN-DN308 Professional



- Репликация студийного проигрывателя Denon-Nippon DN308
- Оригинальный восстановленный электродвигатель
- Прямой привод с прецизионной двунаправленной серво-системой
- Скорости вращения диска: 33.333, 45 об/мин (0.002%); 78 об/мин (0.5%)
- Виброзащитные ножки с шарикоподшипниками
- Возможность установки до 2 тонармов (**тонармом не комплектуется**)
- Размеры (Ш x Г x В): 60 x 47 x 24 см; вес: 68 кг

49 680

GroveMaster Vintage Direct PBN-DP80 Professional



- Компактная версия проигрывателя PBN-DN308 Professional
- Оригинальный восстановленный электродвигатель
- Прямой привод с прецизионной двунаправленной серво-системой
- Скорости вращения диска: 33.333, 45 об/мин (0.002%)
- Виброзащитные ножки с шарикоподшипниками
- Возможность установки до 2 тонармов 10" (**тонармом не комплектуется**)
- Размеры (Ш x Г x В): 49 x 39 x 20 см; вес: 25 кг

19 875

GroveMaster Vintage PBN-DP8



- Проигрыватель с прямым приводом на основе модели Denon DP80
- Корпус из трех слоев натурального дубового массива с оптимальной ориентацией направлений волокон (120°)
- Кварцевая стабилизация скорости вращения диска с регулировкой $\pm 6\%$
- Система управления двигателем с ШИМ и ФАПЧ
- Скорости вращения диска: 33.33, 45 об/мин (0.002%)
- Алюминиевый диск толщиной 312 мм и весом 1.8 кг
- Тонарм Jelco SA750 E/B в комплекте**
- Уровень рокота: 0.015%, тонарм 10" Jelco SA750 E/B в комплекте
- Плавное переключение скорости благодаря электронной тормозной системе

15 750

GroveMaster Vintage PBN-DP6




- Проигрыватель с прямым приводом на основе модели Denon DP600
- Кварцевая стабилизация скорости вращения диска с регулировкой $\pm 6\%$
- Система управления двигателем постоянного тока с ШИМ-управлением
- Скорости вращения диска: 33.33, 45 об/мин (0.002%)
- Алюминиевый диск толщиной 312 мм и весом 1.8 кг
- Тонарм Jelco SA750 E/B в комплекте**
- Уровень рокота: 0.015%, тонарм 10" Jelco SA750 E/B в комплекте
- Плавное переключение скорости благодаря электронной тормозной системе

14 095

Модель	Характеристики	Цена в \$
GroveMaster Vintage PBN-DP2 	<ul style="list-style-type: none"> Проигрыватель с прямым приводом на основе модели Denon DP2000 Следящая система стабилизации вращения диска Скорости вращения диска: 33.33, 45 об/мин (0.002%) Регулировка скорости вращения в пределах 3% Литой алюминиевый диск толщиной 300 мм Уровень рокота: 0.015% Тонарм Jelco SA750 D/B в комплекте 	12 420
GroveMaster Vintage PBN-DP3 	<ul style="list-style-type: none"> Проигрыватель с прямым приводом на основе модели Denon DP3000 Система управления двигателем переменного тока с ШИМ-управлением Скорости вращения диска: 33.33, 45 об/мин (0.002%) Регулировка скорости вращения в пределах 3% Литой алюминиевый диск толщиной 300 мм Уровень рокота: 0.03% Тонарм Jelco SA750 D/B в комплекте 	9 108
GroveMaster Vintage PBN-DP7 Master Class 	<ul style="list-style-type: none"> Проигрыватель с прямым приводом Выполнен на основе модели Denon DP7000 	по запросу
GroveMaster Classic 	<ul style="list-style-type: none"> Два синхронных электродвигателя PAPST Точно сбалансированный стальной маховик весом 7.7 кг Четыре пассива для нивелирования возможных дефектов каждого Точность скорости вращения диска – 33.333 об./мин. Управляемая микропроцессором схема стабилизации скорости вращения Корпус-трехслойный сэндвич из фрагментов массива ценных пород древесины Три массивные опоры из нержавеющей стали с шипами Диск прецизионной балансировки из цельного куска акрила Тонармом не комплектуется Варианты отделки: MAPLE, ROSEWOOD, WALNUT, MAHOGONY 	12 835
VibraPlan Stand 	<ul style="list-style-type: none"> Виброизолирующая платформа для проигрывателей винила Эффективная механическая развязка 	по запросу

Электронные компоненты серии Olympia

Цифро-аналоговый преобразователь

Olympia DX 	<ul style="list-style-type: none"> Полностью балансная схема преобразователя на PCM1704K Фильтр 2 порядка на полевых транзисторах Выносной блок питания: трансформатора 375 ВА, отдельные обмотки, 80000 мкФ в фильтре, дроссели Цифровые входы: 3 x RCA, 3 x XLR, 1 x BNC 75 Ом, 1 x USB 24/96 Балансные и небалансные аналоговые выходы, прямые и с буфера Размеры основного блока (Ш x В x Г): 483 x 114 x 381 мм Размеры блока питания (Ш x В x Г): 241 x 114 x 381 мм 	28 995
--	---	--------

Предварительный усилитель

Olympia L/is, LXis



- Линейный предварительный усилитель
- Полностью балансная схема на полевых транзисторах.
- Точные высококачественные резисторы Dale RN60-D и Caddock
- Входы: 3 балансных XLR, 2 небалансных RCA
- Выходы: балансный XLR, небалансный RCA, небалансный BNC 75 Ом
- Шунтовые стабилизаторы напряжений питания усилительных каскадов
- **Выносной блок питания L/is:** один трансформатор, отдельные вторичные обмотки на каналы, 80 000 мкФ в фильтре
- **Выносной блок питания LX/is:** два трансформатора 375 ВА, отдельные вторичные обмотки на каналы, 8 дросселей, 80 000 мкФ в фильтре
- Патентованная схема гребенчатого заземления
- Пульт ДУ для управления громкостью и оперативного отключения звука
- Размеры предусилителя (Ш x В x Г): 483 x 114 x 381 мм
- Размеры блока питания (Ш x В x Г): 241 x 114 x 381 мм

Версия L/is
Версия LX/is

21 550
36 500

Фонокорректор

Olympia P/is, PX/is



- Полностью балансная схема на полевых транзисторах.
- Точные высококачественные резисторы Caddock
- Шесть переключаемых вариантов нагрузки для MC-головок
- Шунтовые стабилизаторы напряжений питания усилительных каскадов
- **Выносной блок питания P/is:** один трансформатор, отдельные вторичные обмотки на каналы, 80 000 мкФ в фильтре
- **Выносной блок питания PX/is:** два трансформатора 375 ВА, отдельные вторичные обмотки на каналы, 8 дросселей, 80 000 мкФ в фильтре
- Патентованная схема гребенчатого заземления
- Малошумящие стабилизаторы напряжений питания вблизи каскадов усиления
- Точность коррекции RIAA $\pm 5\%$, усиление 60 дБ (ММ), 70 дБ (МС)
- Размеры предусилителя (Ш x В x Г): 483 x 114 x 381 мм
- Размеры блока питания (Ш x В x Г): 241 x 114 x 381 мм

Версия P/is
Версия PX/is

21 550
36 500

Корректор для оптических звукозаписывающих устройств

Olympia OCE



- Корректор для работы с оптическими звукозаписывающими устройствами DS Audio
- Полностью дифференциальная схема на полевых транзисторах
- Точность восстановления сигнала с виниловых дисков не хуже 5%
- Усиление 26 дБ
- Внешний блок питания CPS/OCE с двумя сетевыми трансформаторами по 375 ВА, общей емкостью сглаживающих фильтров 80 000 мкФ, 8 дросселями и шунтовыми стабилизаторами напряжения питания
- Высококачественный сетевой кабель с разъемом 20 А в комплекте
- Размеры основного блока (Ш x В x Г): 483 x 114 x 381 мм
- Размеры блока питания: (Ш x В x Г): 483 x 114 x 381 мм

33 000

Усилители мощности

Olympia EB-SA1



- Полностью балансная схемотехника на полевых транзисторах
- Общая емкость конденсаторов блока питания 225 000 мкФ
- Режимы А / АВ (переключаемые)
- Вых. мощность: 130 Вт / 8 Ом (режим А); 600 Вт / 4 Ом (режим АВ)
- Стабилизаторы напряжений питания каскадов усиления напряжения
- 6 пар точно подобранных транзисторов в вых. каскаде на канал
- Массивные токоведущие медные шины
- Входы: балансный XLR, небалансный RCA, небалансный BNC 75 Ом
- Выходы: две пары универсальных клемм WBT на каждый канал
- Мостовое включение с вых. мощностью 450 Вт / 8 Ом (режим А)
- Высококачественный сетевой кабель с разъемом 20 А в комплекте
- Размеры (Ш x В x Г): 483 x 235 x 381 мм, вес: 41 кг

22 500

Olympia EB-SA2



- Полностью балансная схемотехника на полевых транзисторах
- Общая емкость конденсаторов блока питания 800 000 мкФ
- Выходная мощность 650 Вт / 8 Ом; 1200 Вт / 4 Ом при $K_d < 0,1\%$
- Отношение сигнал/шум: 110 дБ
- Сетевой трансформатор 4000 ВА, два режима тока покоя вых. каскада
- Патентованная схема заземления Comb Ground™
- 12 пар точно подобранных мощных транзисторов MOSFET на канал
- Массивные токоведущие медные шины
- Входы: балансный XLR, небалансный BNC 75 Ом
- Выходы: две пары универсальных клемм WBT на каждый канал
- Высококачественный сетевой кабель с разъемом 20 А в комплекте
- Размеры (Ш x В x Г): 483 x 394 x 413 мм, вес: 75 кг

57 995

Olympia EB-SA3



- Полностью балансная схемотехника на полевых транзисторах
- Общая емкость конденсаторов блока питания 1 Ф
- Выходная мощность 200 Вт / 8 Ом; 400 Вт / 4 Ом при $K_d < 0,1\%$
- Вых. мощность в мостовом вкл. (моно) 800 Вт / 8 Ом; 1600 Вт / 4 Ом
- Отношение сигнал/шум: 110 дБ
- Сетевой трансформатор 4000 ВА, два режима тока покоя вых. каскада
- 10 пар точно подобранных мощных транзисторов MOSFET на канал
- Массивные токоведущие медные шины
- Входы: балансный XLR, небалансный BNC 75 Ом
- Выходы: две пары универсальных клемм WBT на каждый канал
- Высококачественный сетевой кабель с разъемом 20 А в комплекте
- Размеры (Ш x В x Г): 483 x 330 x 584 мм, вес: 84 кг

45 550