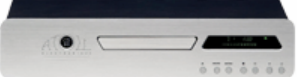


## Прайс-лист

Модель	Вид	Отделка/ Технические характеристики	Розничная цена (евро, €)
<b>DVD проигрыватели</b>			
<b>DVD 200 (New)</b>		<b>DVD + SACD проигрыватель с HDMI выходом</b> Progressiv Scan пульт ДУ: в комплектации варианты исполнения: серебряный / чёрный размеры (ШxВxГ): 440 x 90 x 255 мм масса: 8 кг	<b>2 500,00</b>
<b>CD проигрыватели</b>			
<b>CD 50</b>		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 20 кГц, ёмкость конденсаторов в блоке питания: 4000 мФ пульт ДУ: в комплектации размеры (ШxВxГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 5,0 кг	<b>800,00</b>
<b>CD 80</b>		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 20 кГц, ёмкость конденсаторов в блоке питания: 10000 мФ пульт ДУ: в комплектации размеры (ШxВxГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 5,5 кг	<b>950,00</b>
<b>CD 100</b>		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 20 кГц, ёмкость конденсаторов в блоке питания: 10000 мФ пульт ДУ: в комплектации размеры (ШxВxГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 8 кг	<b>1 100,00</b>
<b>CD 200</b>		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 40 кГц, выходное напряжение: 2,5 В (1кГц, 0дБ) ёмкость конденсаторов в блоке питания: 10000 мФ пульт ДУ: в комплектации размеры (ШxВxГ): 440 x 90 x 280 мм масса: 8 кг	<b>1 700,00</b>
<b>УСИЛИТЕЛИ ИНТЕГРАЛЬНЫЕ</b>			
<b>IN 50</b>		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 80 кГц ёмкость конденсаторов в блоке питания: 15 000 мF выходная мощность: 2 x 50Вт на 8Ом выходная мощность: 2 x 70Вт на 4Ом размеры (ШxВxГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 7 кг	<b>700,00</b>
<b>IN 80</b>		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 100 кГц ёмкость конденсаторов в блоке питания: 30 000 мF выходная мощность: 2 x 80Вт на 8Ом выходная мощность: 2 x 120Вт на 4Ом размеры (ШxВxГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 8 кг	<b>800,00</b>
<b>IN 100</b>		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 100 кГц ёмкость конденсаторов в блоке питания: 30 000 мF выходная мощность: 2 x 100Вт на 8Ом выходная мощность: 2 x 140Вт на 4Ом размеры (ШxВxГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 10 кг	<b>950,00</b>
<b>IN 200</b>		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 100 кГц ёмкость конденсаторов в блоке питания: 66 000 мF выходная мощность: 2 x 120Вт на 8Ом выходная мощность: 2 x 200Вт на 4Ом размеры (ШxВxГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 13 кг	<b>1 700,00</b>
<b>ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ УСИЛИТЕЛИ</b>			
<b>PR 200</b>		частотная хар-ка (-3дБ): 1,5 Гц - 200 кГц, +0,02 дБ, -0,02 дБ коэффициент нелинейных искажений(<10Hz-20kHz): <0,005 % ёмкость конденсаторов в блоке питания: 18 800 мF входы: 5 x RCA, выходы: 2 x tape RCA, 2 x RCA размеры (ШxВxГ): 440 x 89 x 438 мм масса: 7,9 кг	<b>820,00</b>
<b>PR 300</b>		частотная хар-ка (-3дБ): 5 Гц - 200 кГц, +0,02 дБ, -0,02 дБ коэффициент нелинейных искажений(<10Hz-20kHz): <0,005 % ёмкость конденсаторов в блоке питания: 62 000 мF входы: 5 x RCA, выходы: 2 x tape RCA, 2 x RCA размеры (ШxВxГ): 440 x 89 x 438 мм масса: 9,0 кг	<b>1 400,00</b>

## АВ ПРОЦЕССОРЫ

<b>PR 5.1</b>		<b>AV-процессор 5.1</b> Форматы: Dolby Digital, DTS, MPEG 2, Dolby ProLogic частотная характеристика (-3дБ): 5 Гц - 100 кГц, +0,02 дБ, -0,02 дБ коэффициент нелинейных искажений (<10Hz-20kHz): <0,005 % емкость конденсаторов в блоке питания: 20 000 мкФ размеры (ШxВxГ): 440 x 89 x 438 мм масса: 9,0 кг	<b>1 750,00</b>
---------------	---	---	-----------------

## УСИЛИТЕЛИ МОЩНОСТИ

<b>AM 50 (стерео)</b>		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 100 кГц емкость конденсаторов в блоке питания: 15 000 мкФ выходная мощность: 2 x 50Вт на 8Ом выходная мощность: 2 x 70Вт на 4Ом размеры (ШxВxГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 7 кг	<b>550,00</b>
<b>AM 80 (стерео)</b>		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 100 кГц емкость конденсаторов в блоке питания: 30 000 мкФ выходная мощность: 2 x 80Вт на 8Ом выходная мощность: 2 x 120Вт на 4Ом размеры (ШxВxГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 8 кг	<b>650,00</b>
<b>AM 100 (стерео)</b>		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 200 кГц емкость конденсаторов в блоке питания: 30 000 мкФ выходная мощность: 2 x 100Вт на 8Ом выходная мощность: 2 x 140Вт на 4Ом размеры (ШxВxГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 10 кг	<b>800,00</b>
<b>AM 200 (стерео)</b>		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 100 кГц емкость конденсаторов в блоке питания: 62 000 мкФ выходная мощность: 2 x 120Вт на 8Ом выходная мощность: 2 x 200Вт на 4Ом размеры (ШxВxГ): 440 x 90 x 280 мм масса: 13 кг	<b>1350,00</b>

## АВ УСИЛИТЕЛИ МОЩНОСТИ (HOME CINEMA)

<b>AV 50 (3 канала)</b>		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 100 кГц емкость конденсаторов в блоке питания: 15 000 мкФ выходная мощность: 3 x 50Вт на 8Ом выходная мощность: 3 x 70Вт на 4Ом размеры (ШxВxГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 7 кг	<b>600,00</b>
<b>AV 80 (3 канала)</b>		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 100 кГц емкость конденсаторов в блоке питания: 30 000 мкФ выходная мощность: 3 x 80Вт на 8Ом выходная мощность: 3 x 120Вт на 4Ом размеры (ШxВxГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 8 кг	<b>700,00</b>
<b>AV 100 (3 канала)</b>		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 100 кГц емкость конденсаторов в блоке питания: 30 000 мкФ выходная мощность: 3 x 100Вт на 8Ом выходная мощность: 3 x 140Вт на 4Ом размеры (ШxВxГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 10 кг	<b>850,00</b>
<b>AV 500 (5 каналов)</b>		диапазон воспроизводимых частот: 5 Гц - 200 кГц емкость конденсаторов в блоке питания: 73 000 мкФ выходная мощность: 5 x 80Вт на 8Ом выходная мощность: 5 x 100Вт на 4Ом размеры (ШxВxГ): 440 x 90 x 270 мм масса: 12 кг	<b>1 200,00</b>

## ТЮНЕРЫ

<b>TU 80</b>		FM/ AM тюнер Функция RDS Память на 20 программ ТорOIDальный трансформатор: 40 Вт габариты (ШxВxГ): 440 x 89 x 438 мм масса: 5,5 кг	<b>750,00</b>
--------------	---	---	---------------

**ОПЦИЯ** (для интегральных и предварительных усилителей) – фонокорректор ММ – 80 Евро

**Доплата на все модели в серебряном исполнении: 50 Евро!!!**

Последнее обновление: 05.01.2008

С выходом этого прайс-листа все предыдущие считать недействительными.