

## Tabela de Preços - Setembro 2016

PVP recomendado IVA a 23% incluído.

### Modelo

Preço Final



#### Micro Groove X MKII

Pré amp de phono

738,00 €

Pré de phono MM ou MC configurado de fabrica conforme célula a que se destina.

Sensibilidade: >0.1mV

Carga: defenida pelo cliente

Impedancia de saida: 12 Ohms

Dimensões: 200x70x125mm(LxAxF)

Peso: 0,5kg



#### Micro Groove + X MKII

Pré amp de phono

1.328,00 €

com reguladores de tensão classe A Lithos 7.2

Pré de phono MM ou MC configurado de fabrica conforme célula a que se destina.

Sensibilidade: >0.1mV

Impedancia ajustada por switches

Dimensões: 200x70x125mm(LxAxF)

Peso: 0,5kg

Upgrade de micro groove para micro groove +

590,00 €



#### Groove Anniversary MKII

Pré amp de phono dual mono

2.655,00 €

Pré de phono MM ou MC com selectores para configuração de carga, capacitancia conforme célula a que se destina.

Fonte de alimentação externa.

Dimensões: 330x90x180mm(LxAxF)



Upgrade de Groove para Anniversary

750,00 €



#### Groove + SRX MKII

(super resolution 50% menos ruido e distorção, inclui placa "x")

Pré de phono MM ou MC com selectores para configuração de carga, capacitancia

Fonte de alimentação externa.

Dimensões: 330x90x180mm(LxAxF)

5.575,00 €



#### Master Groove MKII

14.749,00 €

Novo topo de gama

saidas single ended ou balanceadas

50% mais silencioso que o groove + srx

#### Master Groove MKII SR

28.472,00 €

O pré de phono com a maior relação sinal / ruído do mercado

saidas single ended ou balanceadas

50% mais silencioso que o master groove



**Vibe MK1.5 Phoenix** Pré amplificador **7.119,00 €**

5 entradas, 1 ligação de tape, 2 pares de saídas todas as ligações single ended

Com 2 x fontes de alimentação lithos7.2

THD: imensuravel

Dimensões: 330x90x180mm(LxAxF)



**Pulse 2** Fonte de alimentação para o Pré-amp Vibe **3.560,00 €**

**Master Vibe** Pré amplificador **17.698,00 €**

Com saídas balanceadas **19.173,00 €**



**Linear A NOVO** Amplificador de Potência estereo **7.375,00 €**

Amplificador de potência estereo classe A

Frequência resposta: 12 Hz a 90 KHz (0db = flat)

Potência : 25,2W por canal em classe A

Gama dinamica: ~150db

Impedância de saída : 0,5 ohm

Sensibilidade de entrada : 0,7 milivolts

Recomenda-se colunas com mais de 87db de sensibilidade e com mais de 5ohm de impedancia.

Terminais de coluna em puro cobre OFC



**Linear B NOVO** Amplificador de potência monobloco **14.750,00 €**

Amplificador de potência mono classe A **par**

Frequência resposta: 12 Hz a 90 KHz (0db = flat)

Potência : 60W em classe A

Gama dinamica: ~150db

Impedância de saída : 0,5 ohm

Sensibilidade de entrada : 0,7 milivolts

Recomenda-se colunas com mais de 3ohm de impedancia.

Terminais de coluna em puro cobre OFC

A Exaudio reserva-se o direito de alterar preços sem aviso previo.

Todas as vendas estão sujeitas aos nossos termos e condições.