





FOTO	MODELO	DESCRIPCIÓN	ACABADOS	PVP REC. IVA INCLUIDO
<b>AURICULARES</b>				
	<b>PHOBOS</b>	Auriculares hechos a mano Impedancia: 45 ohmios Transductor: Planar magnetico Sistema de copa: abierto Peso: 680 g Carácter: Analíticamente detallado, firme y equilibrado.  Amplificadores sugeridos: Bacillus Thilia, Deimos	Madera natural de tilo	1.999,00 €
	<b>MANIA</b>	Auriculares hechos a mano Impedancia: 80 ohmios Transductor: Dinámico 50 mm, titanio Sistema de copa: Semiabierto Carácter: Equilibrado, ligeramente oscuro, pero detallado Peso: 440 g  Amplificadores sugeridos: Bacillus, Perfidus, Medousa	Madera natural de tilo	1.199,00 €
	<b>THALIA</b>	Auriculares hechos a mano Cable OFC bañado en plata desmontable Tazas de madera Estructura de metal muy resistente Compatibilidad total con dispositivos portátiles  Impedancia: 32 ohmios Transductor: Dinámico 40 mm, titanio Sistema de copa: Abierto Peso: 270 g Carácter: Graves profundos y controlados, medios aterciopelados y agudos detallados. Amplificador sugerido: Dispositivos portátiles	Madera natural de tilo	599,00 €
	<b>THALIA ART SERIES</b>	Auriculares hechos a mano Cable OFC bañado en plata desmontable Tazas de madera Estructura de metal muy resistente Compatibilidad total con dispositivos portátiles  Impedancia: 32 ohmios Transductor: Dinámico 40 mm, titanio Sistema de copa: Abierto Peso: 270 g Carácter: Graves profundos y controlados, medios aterciopelados y agudos detallados. Amplificador sugerido: Dispositivos portátiles	Madera natural de tilo	699,00 €



FOTO	MODELO	DESCRIPCIÓN	ACABADOS	PVP REC. IVA INCLUIDO
<b>ELECTRÓNICAS</b>				
	<b>DEIMOS</b>	<p>Amplificador auriculares Dual mono clase-A Tres fuentes de alimentación separadas (dos para analógicas, una para digitales) 43000 uF condensadores de suavizado por canal Atenuador de volumen basado en relé de 64 pasos controlado digitalmente Interruptor de aumento de ganancia Entradas RCA y XLR Conectores RCA de calidad superior Conectores XLR Neutrik chapados en oro Carácter: Natural y amplio, con notas rápidas. Impedancia de los auriculares: 8-600 ohmios Respuesta en frecuencia: 4 Hz-40 kHz, -1dB Consumo de energía: 15 W Dimensiones (ancho x alto x ancho): 320 mm x 125 mm x 330 mm Peso: 6,4 Kg</p>	<p>Madera-metal Silver Madera natural de tilo</p>	<b>4.000,00 €</b>
	<b>MEDOUZA</b>	<p>Amplificador auriculares a válvulas Tubos Electro Harmonix 12AU7 / ECC82 Arquitectura totalmente balanceado 4 módulos mono Entradas RCA y XLR Salida balanceada y no balanceada Conectores RCA de calidad superior Conectores XLR chapados en oro Chasis de acero y madera Carácter: Profundo, amplio y divertido, ligeramente brillante. Impedancia de auriculares: 8-600 ohmios Respuesta en frecuencia: 3 Hz-145 kHz, -1dB Potencia de salida (por canal): 335 mW (8 ohmios), 326 mW (600 ohmios) Consumo: 17 W Voltaje de entrada de la fuente de alimentación: 230 V / 50 Hz o 115 V / 60 Hz Dimensiones (An x Al x Pr): 300 mm x 110 mm x 335 mm Peso: 4,80 Kg</p>	<p>Madera-metal Silver Madera natural árbol tilo</p>	<b>3.500,00 €</b>
	<b>PERFIDUS</b>	<p>Amplificador auriculares Condensadores de entrada de alta calidad WIMA Amplificador de potencia en clase A Potenciómetro ALPS Blue Velvet Conectores RCA chapados en oro 2 x 15 V / 15 W fuente de alimentación estabilizada Condensadores de estabilización de potencia de 40.000 uF. Chasis de aluminio robusto  Carácter: Brillante y rápido. Impedancia de los auriculares: 8-600 ohmios Respuesta en frecuencia: 4 Hz-40 kHz, -1dB Consumo de energía: 15 W Dimensiones (ancho x alto x ancho): 110 mm x 64 mm x 285 mm Peso: 1,48 g</p>	<p>Silver</p>	<b>999,00 €</b>



FOTO	MODELO	DESCRIPCIÓN	ACABADOS	PVP REC. IVA INCLUIDO
<b>ELECTRÓNICAS (continuación)</b>				
	<b>BACILLUS TILIA</b>	<p>Impedancia de los auriculares: 8-600 ohmios                      Potencia de salida: 181.5 mW (8 ohmios) / 161 mW (600 ohmios)                      Respuesta en frecuencia: 3 Hz-500 kHz, -1dB                      THD (1 kHz): 0.0002%                      SNR: &gt; 104 dB                      Dimensiones (ancho x alto x ancho): 130 mm x 90 mm x 160 mm                      Peso: 1,1 g</p> <p>Carácter: neutro sedoso, ligeramente cálido.                      Clase AB                      Condensadores de entrada Gold de calidad premium                      Doble búfer de corriente de 180 MHz / 250 mA Burr-Brown                      Potenciómetro ALPS Blue Velvet                      Conectores RCA chapados en oro de alta calidad                      Conductores bañados en plata en la interconexión de entrada                      Fuente de alimentación estabilizada de 2 x 15 V                      Chasis de madera de tilo tallado a mano / envejecido artificialmente</p>	<p>Silver                      Madera natural de tilo</p>	799,00 €
	<b>BACILLUS</b>	<p>Impedancia de los auriculares: 8-600 ohmios                      Potencia de salida: 181.5 mW (8 ohmios) / 161 mW (600 ohmios)                      Respuesta en frecuencia: 3 Hz-500 kHz, -1dB                      THD (1 kHz): 0.0003%                      SNR: &gt; 102 dB                      Dimensiones (ancho x alto x ancho): 110 mm x 64 mm x 180 mm                      Peso: 850g</p> <p>Carácter: Ligeramente brillante.                      Clase AB                      Condensadores de entrada de alta calidad Wima                      Amplificadores operacionales de grado audiófilo                      Doble búfer de corriente de 180 MHz / 250 mA Burr-Brown                      Potenciómetro ALPS Blue Velvet                      Conectores RCA chapados en oro                      Conductores bañados en plata en la interconexión de entrada                      Fuente de alimentación estabilizada de 2 x 15 V</p>	<p>Silver</p>	499,00 €
<b>CABLES Y ACCESORIOS</b>				
	<b>HEADPHONE BALANCED CABLE</b>	<p>(4-pin XLR)</p>	<p>Black</p>	199,00 €
	<b>THE STAND</b>	<p>Dimensiones (ancho x alto x ancho): 120 mm x 280 mm x 150 mm                      Peso: 1,3 Kg                      Material: madera, acrílico.</p>	<p>Acrílico                      Madera natural de tilo</p>	199,00 €