

Kategorie	Artikel	Bezeichnung	Beschreibung	Abmessungen in mm (B x H x T)	Farbe	EK Netto/Netto		
<b>Verstärker</b>								
	<b>Virtus M1</b>	<b>Class A Röhrenendstufe</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausgangsleistung: 1 x 110W / 8 Ohm, 1 x 55W / 4 &amp; 8 Ohm</li> <li>• Frequenzbereich: 10 – 50 000 Hz ± 0,5dB / 5 W</li> <li>• Eingangsimpedanz: 200 kOhm</li> <li>• XLR-Eingänge: 1x</li> <li>• Klirrfaktor: &lt;0,005 % / 1 kHz, 5 W / 8 Ohm &lt;0,0005 % / 1 kHz, 1 W / 8 Ohm</li> <li>• Geräuschspannungsabstand: &gt; 103 dB</li> </ul>	450 x 190 x 465  Gewicht: 40 kg	Silber Schwarz		<b>€ 14.190,00</b>	N
		NEU						
	<b>Hyperion P1</b>	<b>Class A Röhrenvorverstärker</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frequenzbereich: 10 – 80 000 Hz ± 0,5dB / 5 W</li> <li>• Eingangsimpedanz: 30 kOhm</li> <li>• XLR-Eingänge: 4x</li> <li>• RCA-Eingänge: 5x (1x Pre-Out)</li> <li>• Klirrfaktor: &lt;0,005 % / 1 kHz, 2 V RMS &lt;0,1 % / 1 kHz, 40 V RMS</li> <li>• Kanaltrennung: &gt; 110 dB</li> <li>• Geräuschspannungsabstand: &gt; 115 dB</li> </ul>	450 x 190 x 465  Gewicht: 35 kg	Silber Schwarz		<b>€ 11.990,00</b>	N
		NEU						
	<b>AI 1.20</b>	<b>Class A Transistorverstärker</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausgangsleistung: 2 x 50W / 4 &amp; 8 Ohm, 2 x 30W / 4 &amp; 8 Ohm</li> <li>• Eingangsempfindlichkeit: 290 mV</li> <li>• Frequenzbereich: 20 – 20 000 Hz ± 0,5dB / 5 W</li> <li>• Eingangsimpedanz: 30 kOhm</li> <li>• RCA-Eingänge: 5</li> <li>• Klirrfaktor: &lt;0,0009 % / 1 kHz, 5 W</li> <li>• Geräuschspannungsabstand: &gt; 90 dB</li> </ul>	435 x 170 x 485  Gewicht: 28 kg	Silber Schwarz		<b>€ 7.139,00</b>	x
	<b>AI 1.10</b>	<b>Class A Röhrenvollverstärker</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausgangsleistung: 2 x 40W / 4 &amp; 8 Ohm, 2 x 20W / 4 &amp; 8 Ohm</li> <li>• Eingangsempfindlichkeit: 500 mV</li> <li>• Frequenzbereich: 10 – 50 000 Hz ± 0,5dB / 5 W</li> <li>• Eingangsimpedanz: 30 kOhm</li> <li>• RCA-Eingänge: 5</li> <li>• Klirrfaktor: &lt;0,05 % / 1 kHz, 5 W</li> <li>• Geräuschspannungsabstand: &gt; 95 dB</li> </ul>	435 x 170 x 485  Gewicht: 26 kg	Silber Schwarz		<b>€ 7.139,00</b>	x
	<b>AI 2.10</b>	<b>Hybrid-Vollverstärker</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hybrid-Verstärker: Röhren plus Class-D</li> <li>• Ausgangsleistung: 2x 150W / 4 Ohm</li> <li>• Eingangsempfindlichkeit: 400mV / 150W / 1kHz</li> <li>• Frequenzbereich: 20 – 20 000 Hz ± 0,3dB / 5 W</li> <li>• Eingangsimpedanz: 30 kOhm</li> <li>• 6 Eingänge: 2x XLR und 4x RCA</li> <li>• Klirrfaktor: &lt;0,05 % / 1 kHz, 5W</li> <li>• Geräuschspannungsabstand: &gt; 95 dB</li> </ul>	435 x 120 x 405  Gewicht: 15 kg	Silber Schwarz		<b>€ 3.849,00</b>	x

Phono-Vorverstärker								
	PH 1.10	Phono-Röhrenvorverstärker	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MM: 50 - 840 pF / 46dB</li> <li>• MC1: 10 - 1200 Ohm / 70dB</li> <li>• MC2: 2 - 300 Ohm / 76dB</li> <li>• Ausgangsimpedanz: 100W</li> <li>• Eingänge: RCA - MM / RCA - MC</li> <li>• Ausgänge: XLR &amp; RCA</li> <li>• Geräuschspannungsabstand MM: 72 dBV</li> <li>• Geräuschspannungsabstand MC: 68 dBV</li> </ul>	435 x 170 x 485 Gewicht: 17 kg	Silber Schwarz			€ 6.039,00 x
	PH 2.10	Phono-Röhrenvorverstärker	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MM: 50 - 840 pF / 47dB</li> <li>• MC1: 10 - 1200 Ohm / 71dB</li> <li>• SNR MM: 84dB</li> <li>• SNR MC: 80dB</li> <li>• Ausgangsimpedanz: 500 Ohm</li> <li>• Subsonic 18dB / Oktave</li> <li>• Eingänge: 4x RCA</li> <li>• Ausgänge: 2x RCA</li> </ul>	435 x 170 x 485 Gewicht: 17 kg	Silber Schwarz			€ 3.849,00 x
CD-Player								
	CD 1.10	High-End Röhren CD-Player & DAC für PCM & DSD	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frequenzbereich: 20 - 20 000 Hz, ±0,8dB</li> <li>• Ausgangsimpedanz: &lt; 200 Ohm</li> <li>• Klirrfaktor: &lt;0,0005 % / 1 kHz</li> <li>• Geräuschspannungsabstand: &gt; 102 dB (20 Hz - 20 kHz)</li> <li>• Analog-Ausgänge: XLR &amp; RCA</li> <li>• Digital-Eingänge: USB-B, S/PDIF, coax</li> <li>• Digital-Ausgänge: S/PDIF, coax,</li> <li>• CANOR® PCB Milling Technology</li> </ul>	435 x 170 x 420 Gewicht: 15 kg	Silber Schwarz			€ 5.489,00 x
	CD 2.10	High-End Röhren CD-Player & DAC für PCM & DSD	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frequenzbereich: 20 - 20 000 Hz, ±0,3dB</li> <li>• Ausgangsimpedanz: &lt; 200 Ohm</li> <li>• Klirrfaktor: &lt;0,0005 % / 1 kHz</li> <li>• Geräuschspannungsabstand: &gt; 102 dB (20 Hz - 20 kHz)</li> <li>• Eingänge: XLR &amp; RCA</li> <li>• Digital-Eingänge: USB-B, S/PDIF, coax</li> <li>• Digital-Ausgänge: S/PDIF, coax,</li> <li>• CANOR® PCB Milling Technology</li> </ul>	435 x 120 x 405 Gewicht: 12 kg	Silber Schwarz			€ 3.849,00 x
D/A Wandler								
	DAC 2.10	Röhren-D/A-Wandler	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DAC mit analogem Röhrenausgang</li> <li>• DSD-Formate: DSD64, DSD128, DSD256, DSD512</li> <li>• PCM mit Samplingfrequenzen von 44,1 kHz bis 768 kHz</li> <li>• schaltbare Digitalfilter; rMQA-Dekodierung</li> <li>• Eingänge: 1x USB, 2x S/PDIF, 1x Coax S/PDIF RCA, 1x AES/EBU</li> <li>• Ausgänge: XLR &amp; RCA</li> </ul>	• 8	Silber Schwarz			€ 3.849,00 N
Zubehör								
	RC Lite	small remote control	• basic functionalities for AI& CD Players		Silber			€ 172,00 N
	KT88	4er Set KT88 Röhren	• Precisely selected, tested, matched pairs Quad set for AI 1.10		Silber			€ 376,00 N

UVP = Unverbindlicher Verkaufspreis inklusive der gesetzlichen Mehrwertsteuer

CO = N - für neue Produkte

CO = X - für Änderungen im Preis oder Text

**AUDIO TUNING**  
AUDIO DISTRIBUTION

**Bestellung:** at.order@audiotuning.at **Web:** www.audiotuning.com **Tel:** +43 1 5448580-0

Audio Tuning Vertriebs GmbH - Margaretenstrasse 98, 1050 Wien