

DESCRIZIONE	MODELLO	€ cad.	€ cad.
<b>GIRADISCHI</b>			
Giradischi con prestazioni estreme può montare fino a 4 bracci da 9" e/o 12" - elettronica estema con alimentazione filtrata e stabilizzata e controllo continuo della velocità di rotazione. Wow e flutter non misurabile grazie a controllore estemo con rilevatore ottico. Dotazione standard 1 braccio da 9". Versione con 1 braccio da 9" e 1 braccio da 12" (come da immagine) quotazione a richiesta. Peso 28 kg.		<b>GLADIATORE</b>	8.755,74 <b>10.682,00</b>
Trazione: Cinghia - Precisione velocità rotazione: $\pm 0,8\%$ - Wow and Flutter: $\leq 0,15\%$ - Rapporto segnale/rumore: -68dB - uscite: <b>Phono MM e Linea</b> - Pre Phono MM interno di alta qualità - Braccio Diritto in alluminio - <b>Selettori: 33/45 giri e ON/OFF</b> - Piatto amagnetico in alluminio - Lunghezza effettiva braccio: 8,6" (218,5mm) - Antiskating a contrappeso - <b>Funzioni opto elettroniche di partenza e stop</b> - Testina Magnete Mobile (AT3600L) - Cappa plexi di copertura - Dimensioni (L x A x P): 415x140x360 mm - finitura legno noce naturale - Peso: 7,5kg		<b>GD900</b>	367,21 <b>448,00</b>
Come GD900 con cavi interni braccio ultrasottili per riduzione attriti - testina <b>ellittica</b> Tonar E-Flip o AT-VM95E		<b>GD900 Super E</b>	471,31 <b>575,00</b>
Come GD900 con cavi interni braccio ultrasottili per riduzione attriti - testina <b>hyperellittica</b> Tonar H-Flip o Microline AT-VM95ML		<b>GD900 Super H</b>	561,48 <b>685,00</b>
<b>AMPLIFICATORI INTEGRATI A VALVOLE</b>			
Amplificatore stereo integrato a valvole 2 x 55W RMS/8 $\Omega$ - Valvole: KT-88x4, 12AX7x2, 6SN7x2 - Ingr.: 3 linea, 1 Phono MM, 1 Bilanc., 1 Direct Power Amp - Risp. in freq.: 20Hz-50kHz (5W) - THD: 0.1% (10W) - S/N (linea): 86dB - Sens. ingr. (linea): 300mV - Imped. ingr. (linea): 80k $\Omega$ - Imped. ingr. (XLR): 95k $\Omega$ - ingr. Phono MM: Imped./capacità 47k $\Omega$ /68pF, sens.: 3.5mV, S/N: 78dB - Imped. diff.: 4/8 $\Omega$ - Telecomando - Regol. Bias estema con strumento dedicato - Consumo max 320W - Alim.: 115/230V-50/60Hz - Dim.: 430x350x220mm (lpxpx) - Griglia copertura - Peso: 30kg		<b>AP990C</b>	3.142,62 <b>3.834,00</b>
Come AP990C con valvole finali <b>KT120</b>		<b>AP990C/2</b>	3.239,34 <b>3.952,00</b>
Come A-990C con valvole finali <b>KT150</b> (2x70 Watt)		<b>AP990C/5</b>	3.432,79 <b>4.188,00</b>
<b>AMPLIFICATORI INTEGRATI</b>			
<b>Dual Mono 2 trasformatori toroidali</b> - Potenza RMS: 2x100W 8 $\Omega$ / 2x200 4 $\Omega$ - Sensibilità ingresso: 300 mV - Livello di ingresso max: $\leq 3000$ mV - S/N: $\geq 88$ dB - Diafonia: $\geq 80$ dB - Risposta in frequenza: 10Hz-100 kHz $\pm 2$ dB - THD+N: $< 0,05\%$ - Ingressi analogici: 3 RCA stereo - Ingresso coassiale: 1xSpdif 24bit-192kHz - Ingresso ottico: 1xSpdif 24bit-192kHz - Uscita pre: 1xRCA - <b>Telecomando - Display funzioni</b> - Dim. (LXAXP) mm: 430 x 100 x 340 - Peso: 8,2 kg - colore nero		<b>A-100</b>	717,21 <b>875,00</b>
Come A-100 con ricevitore BT - A2DP, SBC, AAC		<b>A-100BT</b>	758,20 <b>925,00</b>
<b>PREAMPLIFICATORI - AMPLIF. X CUFFIA - AMPLIFICATORI FINALI - MINI HI-END</b>			
Preamplificatore/amplificatore per cuffia ibrido - DAC USB DSD a 384 kHz/32 bit - Ingressi: USB, SPDIF, AUX, Linea, Phono MM/MC - Uscite: cuffia, SPDIF/linea, subwoofer - DSD 2.8 / 5.6MHz, PCM 384KHz / 32 bit, DSD o DoP - Impedenza cuffia: 16-600 $\Omega$ - Valvola 12AU7 - compat. Windows, MAC, iOS, Android - Dim: 115X 117X49mm - Peso: 586 g		<b>C-101</b>	561,48 <b>685,00</b>
Amplificatore finale stereo classe D - regol. volume - Ingresso: linea 3,5 mm - Uscite: diffusori, Pre out, cuffia x 2 - indic. liv. segnale - Loudness - Impedenze cuffie: 16-600 $\Omega$ - Risp. in freq.: 20Hz-20kHz ( $\pm 0,5$ dB) - Alimentazione: 24V / 5A - Dimensioni: 115X136X39mm - Peso 567 g		<b>P-101</b>	348,36 <b>425,00</b>

DESCRIZIONE	MODELLO	€ cad.	€ cad.
<b>DIFFUSORI HI-END - Serie BLACK ROSA</b>			
Diffusore monitor hi-end - Risposta in frequenza: <b>34Hz-22kHz @ -3dB</b> - Sensibilità: 86dB - Frequenza di crossover: 2,5kHz - Bass Reflex a 2 vie - <b>Cabinet in alluminio</b> - Tweeter a cupola in seta 35mm - Woofer a corsa lunga 140mm in fibra di carbonio + PMI + cono sandwich in fibra di vetro - Impedenza: 8 ohm - Potenza nominale: 100 W - Dimensioni: 162 x 238 x 240 mm (LxAxP) - Peso: 5,5 kg cadauno - <b>prezzo per singolo diffusore</b>		<b>HY-1</b>	616,39 <b>752,00</b>
<b>PREAMPLIFICATORI E AMPLIFICATORI FINALI - HI-END</b>			
Preamplificatore bilanciato Dual Mono - Ingressi linea: RCA x2 XLR x1 - Uscite: RCA x2 XLR x1 - Volume con relè a matrice - Risp. in frequenza: 5Hz÷100kHz -0,2dB - THD: 0,0009%@1kHz 1VRM in ingresso - Max tensione ingresso 3VRMS - Telecomando - Alimentazione: 117÷230V - Consumo: 28W - Dimensioni (LxPxA): 430 x 350 x 90 mm - Peso: 10 kg		<b>C-102</b>	3.449,18 <b>4.208,00</b>
Amplificatore finale mono 250 W RMS 8 Ω - 420 W RMS 4 Ω - ingr. RCA e bilanciato - trigger regolazione ingressi - Vumeter - nero - Dimensioni (LxPxA): 265 x 205 x 330 mm - peso 26kg		<b>M-250</b>	3.868,85 <b>4.720,00</b>
<b>PREAMPLIFICATORI Phono MM-MC</b>			
Preamplificatore Phono MM / MC ibrido - valvole 1 x ECC85(6N1) 1 x 12AX7 - guadagno MC 63dB regol. da 66 a 60dB - Capacità di carico MM 10-20-47-100pF - impedenza MM 47kΩ - carico resistivo MC 20/50/75/100/200/500Ω - filtro subsonico 20-40 Hz - risp. in freq. 10Hz÷25kHz ±2dB - dim.: 380x280x125mm - colore nero - peso 8kg		<b>LP-X1</b>	1.672,13 <b>2.040,00</b>
<b>BLUETOOTH RICEVITORE/TRASMETTITORE HI DEFINITION</b>			
Ricevitore/trasmittitore <b>BT 5.0</b> - Portata: 30 m - batteria 450mA - THD: <1% - Codec SBC / AAC 7 <b>aptX / aptX LL / aptX HD</b> - Campionamento <b>96KHz</b> - abbinabile in modalità TX a 2 ricevitori HDP-1 - TWS (True Wireless Stereo) in modalità RX - <b>Input e output OTTICO</b> - Ingresso USB - Dimensioni: 68 x 68 x 20 mm (LxWxH) - Peso: 53,5 g	  	<b>HDP-1</b>	102,46 <b>125,00</b>
<b>NETWORK PLAYER</b>			
Funziona con APP e Airplay - Ingressi: LAN, linea, USBxSSD - Uscite: Linea, SPDF - WIFI e LAN - Streaming da rete e SSD - <b>24 bit / 192kHz</b> - <b>Funzione multiroom</b> - <b>Telecomando</b> - Dim. mm 80x80x22	 	<b>NP-1</b>	277,05 <b>338,00</b>
<b>CUFFIA serie BLACK ROSA</b>			
Cuffia stereo ad alta vestibilità ed alte prestazioni - Risposta in frequenza 20Hz-22kHz - Impedenza 32 Ω - cavo asportabile con jack per ogni auricolare - padiglioni in legno naturale e spugna diam. 80mm - peso 200g		<b>HP-3</b>	203,28 <b>248,00</b>
<b>VUMETER</b>			
Vumeter 2 canali - Ingresso a 56 bit, display stereo a 112 bit., PPM (misuratore di picco, 0 dB = 1,5 Vpp) e modalità VU (volume, 0dB=0,775Vrms). Rileva segnale elettrico o acustico. Telecomando	 	<b>VU-1</b>	64,75 <b>79,00</b>
<b>PANDORA - LINEARIZZATORE PERCEZIONE AUDIO</b>			
Interviene sulla presenza delle interferenze elettriche e luminose che rendono la percezione di segnali audio non lineare. Ripristina la capacità di percepire lo spettro acustico con linearità su tutte le frequenze udibili.		<b>PANDORA</b>	159,84 <b>195,00</b>

Il presente listino sostituisce e annulla i precedenti, sono possibili variazioni di prezzo senza preavviso.