

AUDIO AZIMUTH - PREZZI AL PUBBLICO IVA inclusa
Gennaio 2026

A u r o r a s o u n d
Yokohama, Japan



Aurorasound HFSA-02 Amplificatore Integrato Stereo Valvolare

€ 12.380,00

Aurorasound HFSA-02 è un amplificatore integrato ad altissima qualità sonora di nuova progettazione, interamente a valvole, dotato di ECC83 ed ECC82 nello stadio d'ingresso e di uno stadio finale push-pull basato su valvole EL34. Ogni aspetto del progetto riflette l'impiego di componenti di altissima qualità, una precisa ingegnerizzazione e un assemblaggio accuratamente artigianale.

Si tratta di un amplificatore integrato tradizionale, costruito esclusivamente con dispositivi a valvole. Utilizza ECC83 ed ECC82 nello stadio di preamplificazione e una configurazione push-pull con EL34 nello stadio finale, abbinata a trasformatori d'uscita Lundahl in modalità ultralineare, per un'erogazione di 31W + 31W per canale. Il telaio, composto da una cornice in acero massello da 22 mm e da una piastra superiore in alluminio massiccio da 4 mm, offre una rigidità strutturale eccezionale, priva di flessioni. Questa struttura solida sostiene sia i trasformatori sia il delicato sistema a valvole, consentendo di ottenere un finissimo equilibrio timbrico di rara eleganza. Realizzato con grande attenzione ai dettagli, l'HFSA-02 è concepito per eccellere con le moderne sorgenti digitali ad alta risoluzione e garantire ovviamente al contempo prestazioni di alto livello con la riproduzione analogica. Pensato per durare nel tempo, è un vero amplificatore a valvole di altissimo livello progettato per accompagnare molti anni di ascolto, rimanendo invariato per decenni.

- *Opzione ingresso XLR bilanciato + 3 RCA: € 13.075,00*
- *Opzione Ingresso Phono MM + 3 RCA: € 3.075,00*
- *Opzione Finale di potenza con ingressi XLR/RCA: € 12.980,00*



**Aurorasound VIDA-Supreme
Preamplificatore
Phono**

€ 12.300,00

Aurorasound VIDA-Supreme

Il nuovo capolavoro di Shinobu Karaki. Preamplificatore Phono a semiconduttori - con circuito RIAA LCR, massima risoluzione e distorsione minima, stabilità e delicatezza. E' progettato in modo completamente indipendente sui canali L/R e consente l'inserimento di moduli aggiuntivi in perfetta sinergia con l'apparecchio.

Chassis in alluminio solido e pesante, con piedini isolanti in fibra di carbonio. Condensatori elettrolitici Made in Japan e condensatori a film in polipropilene di alta qualità Made in Germany. Ha un'unità di alimentazione esterna che elimina il rumore indotto dai trasformatori, con doppio cavo indipendente per ciascun canale.

E' possibile personalizzare il VIDA-Supreme con moduli opzionali:

- Stadio Phono MC (AFE-MCHA): €1.270,00
- Stadio Phono MC (AFE-MCTL) bassa impedenza: €1.270,00
- Stadio Phono MC (AFE-MCTH) alta impedenza: €1.270,00
- Stadio Phono MM: €260,00
- Curva DECCA/COLUMBIA: €550,00
- Filtro RIAA Inverso: €550,00
- Modulo vuoto (AFE-BBLK): Annunciato



**Aurorasound VIDA-
Prima
Preamplificatore
Phono**

€ 1.360,00

**Aurorasound VIDA-
P r i m a** Preamplificatore
Phono a semiconduttori,
con alimentazione interna
toroidale e diodale, per
garantire massima qualità
nel suono analogico con
una potenza notevole grazie
al circuito di condensazione
RIAA.

- Ingresso: RCA non bilanciato,
1 canale
- Uscite: RCA non bilanciata
- Impedenza in uscita: 47Ω
- Deviazione RIAA: 20-20kHz,
+/-0.5dB
- THD+N: MC 0.09%, MM
0.009%
- Dimensioni: 250x246x69 mm
- Peso: 2.2kg



Aurorasound EQ-100
Preamplificatore
Equalizzatore
Phono Multi-curve
Attivo

€ 5.098,00

L'Aurorasound **EQ-100** è un preamplificatore Phono allo stato dell'arte adattivo multi-curve, compatibile con qualsiasi disco analogico in quanto in grado di adattarsi a qualsiasi caratteristica di taglio da SP (78 giri/min) a LP mono (33 1/3 giri/min). Il valore di equalizzazione di Turnover nella gamma delle basse frequenze e Roll-off nella gamma delle alte frequenze sono visualizzati sul pannello frontale, ciascuno con 10 selezioni. Di conseguenza, un totale di 100 combinazioni sono realizzabili

indipendentemente senza interferenze reciproche. Viene fornita un'impostazione più semplice per una caratteristica di taglio tipica come SP a 78 giri negli Stati Uniti, in Europa 4 tipi (EU78 ~945, AM78 ~1945, EU 78 1945~, AM 78 1945~), per LP, RIAA, AES, DECCA, Columbia, NAB. Specialmente per DECCA, Columbia e RIAA, viene fornito un limitatore di bassi appositamente progettato per ciascuna etichetta discografica per attenuare le basse frequenze per una riproduzione accurata.



**Aurorasound VIDA
MKII
Preamplificatore
Phono**

€ 4.775,00

Il più aggiornato progetto di Aurorasound è il favoloso preamplificatore phono **Aurorasound VIDA MKII** (Vinyl Disk Amplifier).

- Utilizza lo stesso circuito equalizzatore RIAA di tipo LCR del modello precedente. L = Induttore, C = Condensatore, R = Resistenza

- Prestazioni di base come induttore (L), ulteriore valore di resistenza CC equivalente basso è accuratamente selezionato per migliorare il valore Q Sweden Lundard, induttore RIAA personalizzato speciale per suono aurora 4 adottato (gamma bassa+gamma alta/stereo)

- Adotta lo stesso modulo amplificatore aurora discreto del modello di fascia alta VIDA-Supreme nella sezione dell'amplificatore dell'ultimo stadio.

- Scheda a circuito stampato di nuova concezione resistente ai disturbi esterni grazie all'ottimizzazione del percorso del segnale, all'eliminazione del cablaggio interno e alla disposizione funzionale della sezione di amplificazione e della sezione di controllo.

Con i miglioramenti di cui sopra, si ottengono una gamma media più ricca, una gamma bassa stretta e chiara e una gamma alta calma.

La sua separazione dei canali di L/R è migliorata di 6dB (doppio) per ottenere un'ulteriore riproducibilità stereoscopica.

Le prestazioni di distorsione armonica totale + rumore sono migliorate dallo 0,025% allo 0,012% di circa 2 volte, hanno migliorato la stabilità a lungo termine resistente alla temperatura e ai cambiamenti secolari.



Aurorasound HFSA-01
Amplificatore Integrato Stereo Valvolare

€ 4.772,00

Aurorasound HFSA-01 è un amplificatore ibrido che sfrutta i vantaggi sia delle valvole che dei semiconduttori. Una coppia per canale di valvole EL84 eroga 14W + 14W di potenza in uscita. Il "magico" circuito di preamplificazione per cui Aurorasound è famosa è impiegato nello stadio di ingresso. Il modello è dotato di speciali controlli dei bassi e degli acuti attentamente tarati per ottimizzare finemente qualsiasi incisione o diffusore acustico. Gli ingressi comprendono uno stadio di equalizzazione Phono adatto a testine MM e altri ingressi di linea RCA. Questo modello possiede uscite per diffusori con impedenza nominale da 4-6 Ω a 8 Ω . Inoltre, possiede una uscita per le cuffie.

HFSA-01 comprende un progetto a valvole di tipo classico con l'obiettivo della massima qualità sonora, per essere collegato ad una ampia gamma di fonti di segnale, dal giradischi analogico di qualsiasi tipologia alle fonti digitali ad alta risoluzione.

Il pannello frontale di ispirazione retrò è provvisto lateralmente di due pannelli in mogano che esaltano ulteriormente l'estetica vintage.



Aurorasound VIDA
Preamplificatore Phono

€ 3.970,00

Aurorasound VIDA Preamplicatore Phono a semiconduttori con stadio RIAA induttivo e alimentazione esterna dedicata. 220-240V, CE.



**Aurorasound
PREDA
Preamplificatore di
linea**

€ 12.500,00

Aurorasound PREDA
Preamplificatore di linea allo stato dell'arte a stato solido con controllo di volume ultrapreciso a 54 passi ad autotrasformatori e relays Pickering a perdita nulla. Struttura di amplificazione con buffer di ingresso/uscita tramite moduli di guadagno proprietari a discreti ad amplissima banda (12Mhz). Struttura a blocchi indipendenti, alimentazioni separate, architettura Dual-mono, completamente bilanciato con 4 ingressi RCA, 2 XLR, 1 uscita RCA, 1 XLR. Chassis in alluminio, piedini isolanti. Con telecomando.



**Aurorasound
HEADA
amplificatore per
cuffie**

€ 2.990,00

Aurorasound HEADA
Amplificatore dedicato per cuffie allo stato solido assoluto dell'arte con uscita bilanciata e contenente uno speciale progetto a transistor ad alta potenza (2 W su 400 Ohm) e componenti discreti.



**Aurorasound AFE-12
Trasformatore
Step-up per testina
MC**

€ 890,00

**Aurorasound AFE-12
Trasformatore Step Up
per testina MC**
Suono trasparente senza colorazioni, caratteristiche del fonorivelatore invariate. Carico di impedenza selezionabile per adattarsi alle diverse testine, su tre posizioni:
- Bassa 0.7Ω - 10Ω
- Media 11Ω - 30Ω
- Alta 31Ω - 100Ω



Aurorasound AFE-10 MM Expander

€ 467,00

Esistono fonorivelatori MM molto diversi tra loro, ma gli stadi di ingresso Phono MM possiedono una impedenza di carico fissa a 47k ohm, e anche la capacità di carico è fissa. Così, testine MM vintage, testine MM di tipo Mono e testine MC ad alta uscita non si abbinano perfettamente, con un risultato a volte grezzo ed eccessivamente brillante. Con l'**MM Expander AFE-10** puoi regolare in modo ottimale l'impedenza e la capacità di carico per ottenere il pieno potenziale dalle tue testine. L'AFE-10 MM Expander non necessita di alimentazione, è un dispositivo passivo ad alta qualità.



Aurorasound AFE-11 Convertitore RIAA

€ 575,00

Il Convertitore RIAA AFE-11 converte un segnale di linea in uscita dal lettore CD o dal DAC in un segnale pre-RIAA come quello proveniente dai dischi in vinile.

Il segnale in uscita dall'AFE-11 è identico a quello generato da un fonorivelatore MM, per cui, collegandolo ad un ingresso Phono MM, verrà riprodotto il segnale originale.

AFE-11 elimina il rumore digitale e il rumore in alta frequenza proveniente dal lettore CD o dal convertitore digitale-analogico. Una volta collegato ad un ingresso Phono, esso introdurrà il proprio carattere, pertanto il suono digitale assumerà un timbro "analogico". AFE-11 possiede un basso rumore e una distorsione bassissima, per cui non degraderà la qualità del segnale.



opzione MC2
ingressi MC1 e MC2,
privo di ingresso MM

€ 200,00



opzione VI6
selettore ad
impedenza variabile
per ingresso MC1 a 6
posizioni (12, 47,
120, 240, 470, 1k
Ohm)

€ 540,00



opzione XLRO
uscita aggiuntiva XLR
bilanciata, 1/Gnd
2/hot 3/NC

€ 600,00



opzione XLRI
ingresso MC1 con
connettore XLR,
senza circuito
bilanciato, 1/Gnd
2/hot 3/NC

€ 200,00



**Aurorasound SPC-
VIDA Cavo speciale
di alimentazione
per VIDA**

€ 478,00

Il cavo SPC di Aurorasound è un upgrade per il cavo fornito di serie con il preamplificatore phono Aurorasound VIDA, installato tra l'unità principale e l'alimentatore separato.
Lunghezza di 1,0 metro.