

Aria

Röhren-Vollverstärker

Der Aria ist der jüngste Zugang in der Vollverstärker-Familie von Audiomat. Er profitiert von der langjährigen Erfahrung mit den hochgelobten Opéra und Arpège und verbindet viele der technischen Eigenschaften des größeren Opéra mit dem hervorragenden Preis-/Leistungsverhältnis des kleineren Arpège.

Wie alle Geräte von Audiomat wird auch der Aria sorgfältig komplett von Hand hergestellt. Den Gehäusaufbau mit dem Metall-Chassis und der aufgesetzten Frontplatte aus Acryl hat er mit seinem kleineren Bruder gemeinsam, das Netzteil mit seinen hochwertigen Kondensatoren von SIC SAFCO, Folientypen von SCR und bei einem Luftfahrtunternehmen in Frankreich gefertigten Transformatoren teilt er mit dem größeren Opéra. Selbst die Ausgangsröhren und die Leistung sind die gleiche, lediglich die Siebkapazitäten fallen etwas geringer aus. Die Eingangsstufe ist an die des Arpège angelehnt und verleiht dem Aria seinen eigenen Charakter.

Die Lautstärkeregelung übernimmt ein fernbedienbares Potentiometer von ALPS, die Eingangswahl erfolgt klassisch über einen klanglich überlegenen mechanischen Schalter. Im Inneren des Verstärkers werden für den Signaltransport ausschließlich hochwertige, geschirmte Leitungen eingesetzt. Alle Eingangsbuchsen sind vergoldet, die soliden Lautsprecherklemmen nehmen alle Arten von Verbindungen sicher auf.

Stromfressende Standby-Schaltungen hat der Aria auch nicht, er wird nach dem Hörerlebnis mit einem Kippschalter auf der Frontplatte komplett vom Netz getrennt.



Bei der Entwicklung wurde intensiv auf mögliche klangschädigende Mikrophonieeffekte geachtet, die mechanische Schwingungsableitung des Gehäuses erfolgt daher über 3 massive Messingkegel. Das klanglich beste Ergebnis liefert der Aria auf einer Stellfläche, die nach musikalischen Gesichtspunkten ausgewählt ist.

Hören Sie sich den Aria bei Ihrem Händler an und überzeugen Sie sich selbst von seinen Qualitäten!

Technische Daten Aria

Line-Eingänge	5x RCA
Line-Ausgänge (Record)	1x RCA
Lautsprecher-Ausgänge	je 2 Polklemmen (Bi-Wiring) für 4 und 8 Ohm
Frequenzgang (-3dB)	20Hz – 35kHz
Ausgangsleistung	2x 30W
Betriebsart	Class A bis 23W
Leistungsaufnahme	190W
Treiberröhren	3x ECC 83 S
Ausgangsröhren	4x EL 34 L
Spannungsversorgung:	
Transformator	340VA
Sicherung	4 A, träge
Bedienelemente Front:	
	Ein/Aus
	Mute
	Eingang
	Lautstärke
Bedienelemente Fernbedienung:	
	Mute
	Lautstärke
Gehäuse:	
Frontplatte Acryl	6 mm
mit getöntem Sichtfenster	
Chassis und Deckel	2 mm
Farbe	schwarz
Füße / Kegel	3
Abmessungen (BxHxT mm)	445x180x380
Gewicht	26 kg



Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten
Stand 09/2010

H.E.A.R. High End Arnd Rischmüller GmbH

Rappstraße 9 A • 20146 Hamburg • Tel.: 040 - 413 55 882 • www.h-e-a-r.de • kontakt@h-e-a-r.de
Geschäftsführer: Arnd Rischmüller • Amtsgericht Hamburg HRB 79731 • Dresdner Bank Kto.-Nr. 428823300 • BLZ 200 800 00