## Vorhang auf: io, der neue Vollverstärker von Rega

# Rega io





Der neue Rega –**io**- Vollverstärker überzeugt im Klang zu einem unschlagbaren Preis. Er wird in England in der bekannten Top-Rega Qualität speziell für die Bedürfnisse von Musikliebhabern entwickelt und hergestellt.

Er ist einfach zu handhaben und fügt sich problemlos in jede HiFi Anlage ein. Seine kompakten Abmessungen erlauben eine leichte Aufstellung. Dabei hat der —io- Eigenschaften wie man sie eher von Geräten einer höheren Preisklasse gewohnt ist, z.B. einen hochkarätigen MM-Phonoeingang. Zur Ausstattung gehören außerdem noch 2 Hochpegeleingänge und eine neu entworfene System-Fernbedienung. Der besonders hochwertig ausgelegte Kopfhörerausgang wurde so konstruiert, dass er eine optimale Qualität liefert, ohne dabei andere Funktionen zu beeinträchtigen. Der Rega —io- bietet eine leistungsstarke und dabei ausgewogene musikalische Darstellung zu einem unglaublichen Preis.

### Produkteigenschaften:

Besonders bemerkenswert ist, dass im Rega –io- die gleiche Endstufe und das gleiche Phonoteil des vielfach preisgekrönten größeren Bruders Brio Platz gefunden haben. Ziel war es, dessen außergewöhnliche Klangqualität in kompakter und kostengünstiger Form zu realisieren, ohne dabei auf hochwertige Komponenten zu verzichten, die Sie zu diesem Preis nicht erwarten würden.

Die Class A/B Ausgangsstufe hat die gleichen Gene wie alle anderen Rega Verstärker. Wie gewöhnlich hat Rega auch hier besonders auf die Materialauswahl geachtet. Dazu gehören der diskrete Aufbau mit Sanken Ausgangstransistoren, Alps Potentiometer und ein starkes Netzteil, das eine stabile Verstärkerleistung von 30Watt pro Kanal an 8 Ohm erlaubt. Daneben gibt es einen Anschluss für Kopfhörer, der vom Endverstärker ohne Beeinflussung des übrigen Signalweges betrieben wird.

#### **Technische Daten**

Ausgangsleistung: 2x 30 Watt RMS an 8 Ohm

Frequenzgang Phono MM: 15 Hz..40 kHz (-3 dB) / 27 Hz ..20,5 kHz (-1 dB)

Eingangsempfindlichkeit Phono MM: 2,1 mV, 47 kOhm parallel 220 pF

Maximaler Eingangspegel Phono MM: 100 mV

Eingangsempfindlichkeit Hochpegeleingänge: 210 mV, 47 kOhm

Maximaler Eingangspegel Hochpegeleingänge: 10,25 Volt

Leistungsaufnahme aus dem Netz: 135 Watt bei Nennlast von 8 Ohm

Netzspannung: 230/240 Volt

Abmessungen: 180mm x 68mm x 290mm (BHT)

Gewicht: 2,9kg.

UVP: 499,--€





### Vertrieb für **REGA** in Deutschland:

TAD-Audiovertrieb GmbH Rosenheimer Straße 33 83229 Aschau im Chiemgau www.tad-audiovertrieb.de

