

Plattenspieler-Tuning von Clearaudio

Kaum zu glauben, dass die verbesserte Stromversorgung Plattenspieler zu klanglichen Höchstleistungen zwingt. Wer den Clearaudio Syncro ausprobiert hat, weiß sicher, worum es geht.

| Mit dem Clearaudio Syncro gewinnt die Wiedergabe von Plattenspielern deutlich an Ausdruckskraft

| Solide handwerkliche Verarbeitung kennzeichnet den Syncro

Exzellent verarbeitet und ganz und gar unscheinbar ist der Auftritt des Syncro. Im Grunde genommen handelt es sich um eine saubere Netzquelle für Plattenspieler mit Synchronmotoren, deren Leistungsaufnahme acht Watt nicht übersteigt. Außerdem kann über die justierbare Netzfrequenz die Drehzahl feiner eingestellt und die Geschwindigkeit auf Knopfdruck geändert werden. Somit entfällt das Umlegen des Antriebsriemens zur Änderung der Geschwindigkeit.

Im AV-Magazin-Testraum schalteten wir den Syncro unserem Referenzlaufwerk, dem Clearaudio Anniversary, vor. Famos, wie Durchzeichnung und Hochtonklarheit gewinnen - unser Stromnetz scheint sich zunehmend zu verschlechtern, denn die Auswirkungen von "Energie-Aufbereitungs-Bausteinen" sind enorm. Wir empfehlen Ihnen, sich beim Fachhändler einen Syncro für Ihren Plattenspieler zu leihen und die Probe aufs Exempel zu machen!

Clearaudio Syncro

Merkmale	Technische Daten Maximale Ausgangsleistung: 8 Watt Ausgangsspannung: 115 - 230 VAC Frequenz (einstellbar): 47 - 130 Hertz Maximale Anschlussleistung: 16 VA Klirrfaktor: < 0,2 Prozent Maße (BxHxT): 181 x 54 x 185 Millimeter
-----------------	--

Fakten	Clearaudio Syncro Preis: um 800 Euro
---------------	---

Klartext	Klanglich ist der Sprung mit dem Syncro so groß, dass der gleiche Eurobetrag in ein größeres Tonabnehmersystem investiert, nicht annähernd die selbe Wirkung hätte. Der Syncro ist Arbeitsgerät des AV-Magazins.
-----------------	--

Links:

www.clearaudio.de

Klicken Sie hier für alle News der Kategorie: High End

[<- Zurück zu: Ton](#)

Diesen Artikel weiter empfehlen.