

HiFi-IFAs

Der Blog.

Stromfilter-Testpaket LAB12 Gordian mit hochwertigem Netzkabel von CM-Audio

BY FALK VISARIUS ON 14. NOVEMBER 2020 HIFI NEWS & HIGH END NEUHEITEN

Selber ausprobieren, was ihr schon immer über Stromfilter wissen wolltet, aber nie zu fragen wagtet: Das Stromfilter-Testpaket LAB12 Gordian (Preis um 1.600 Euro) mit hochwertigem Netzkabel von CM-Audio. Sind die Rahmenbedingungen geklärt erhält der Interessent das Testpaket versandkostenfrei zum Ausprobieren in der heimischen Umgebung. So kann sich der HiFi-Freund tatsächlich eine eigene Meinung bilden. Details erfahrt ihr in der Pressemitteilung von CM-Audio.



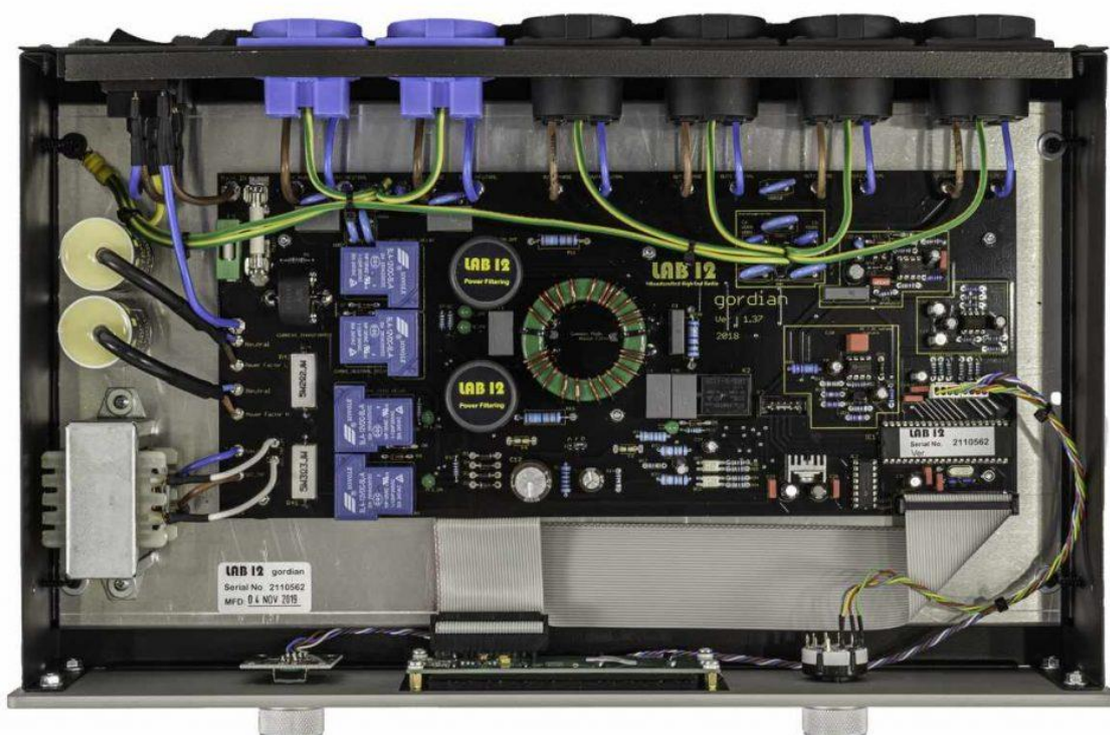
Testpaket Stromfilter

Stromtuning ist eine viel diskutierte Möglichkeit, den Klang einer HiFi-Kette zu verbessern.

CM-Audio empfiehlt, die Sache einfach auszuprobieren statt darüber zu diskutieren. Dazu haben die Digitalspezialisten ein Testpaket geschnürt, das mit dem Stromfilter Gordian des griechischen Herstellers LAB 12 eines der aktuell ausgereiftesten Stromfilter enthält. Dazu hat CM-Audio noch ein hochwertiges 20-Ampere-Anschlusskabel beigelegt. Der Gordian bietet insgesamt sechs Netzanschlüsse, sodass in den meisten Fällen auf eine Steckernetzleiste verzichtet werden kann und sollte.



Wer die Wirkung des Gordian an der eigenen Anlage testen möchte, kann sich einfach bei CM-Audio melden. Nachdem geklärt ist, ob das Testpaket zu den Anforderungen der heimischen Anlage passt und nötigenfalls geändert oder ergänzt wird, bekommen Interessenten die entsprechenden Komponenten kostenlos für einen Zeitraum von einer Woche zur Verfügung gestellt. Sofern der Versand mit der normalen Paketpost möglich ist, trägt CM-Audio die Transportkosten. Als Sicherheit wird lediglich eine Kopie oder ein Scan beider Seiten des Personalausweises benötigt. Das Testpaket wird ausschließlich an die auf dem Ausweis eingetragene Adresse versandt.



HiFi-Komponenten sind so ausgelegt, dass sie den Strom aus unserem Stromnetz-Wechselstrom mit einer Spannung von 230 Volt bei 50 Hertz-nutzen. Dieser Netzstrom ist letztendlich die Grundlage für das Musiksignal. Allerdings ist der Strom aus unserem Stromnetz alles andere als sauber. Je nach Netzauslastung kann die Spannung schwanken. Dazu streuen mangelhaft entstörte oder defekte Verbraucher Störungen in das Stromnetz ein, Stromleitungen werden zur Datenübertragung missbraucht (Power-LAN, KNX) und die ein oder andere Elektroinstallation in Haus oder Wohnung entspricht in der Realität auch nicht wirklich dem Ideal der VDE-Vorschriften. Alles Gründe, Störeinflüsse aus dem Stromnetz mithilfe eines dafür optimierten Filters von der sensiblen HiFi-Elektronik fernzuhalten. Der LAB 12 Gordian bietet dazu an vier stark und zwei schwach gefilterten Steckdosen adaptive EMI RFI Filter (gegen EMV, HF-Stör-bzw. Funkstrahlung), adaptive Gleich- und Gegentaktstörungsfilter, eine adaptive Blindleistungskompensation, einen Überspannungsschutz, eine FFT Frequenzanalyse, eine Gleichstromanalyse, eine THD-Analyse, sowie eine Analyse der Leistungsaufnahme. Alle ermittelten Daten werden auf dem zentralen OLED-Display angezeigt.

Über LAB 12

Das griechische Unternehmen Lab12 wurde von Stratos Vichos gegründet und entwickelte sich von einem Ein-Mann-Betrieb zu einem schnell wachsenden High-End-Audiohersteller mit breitem Produktionsspektrum. LAB 12 Audioprodukte werden von Audio-Enthusiasten für Audio-Enthusiasten entwickelt.

Kontakt

CM-Audio – Floeter Technology Service

Am Schwarzbach 78
41066 Moenchengladbach
Germany
Tel.: +49 2161 6782451
Mail: info@cm-audio.net
Web: www.cm-audio.net