

Klangoptimierung für alle mit Nuberts neuen Aktiven Tuning Modulen

Die jüngste Generation von Nuberts Aktiven Tuning Modulen eröffnet allen Lautsprechern die umfassende Tonregulierung, die bislang ausgewählten Boxenmodellen vorbehalten war.

Viele Nubert Fans schätzen, dass ihnen die Lautsprecher und HiFi-Komponenten der Gmünder Akustikexperten erlauben, den Klangcharakter der heimischen Anlage dem persönlichen Geschmack oder den Eigenschaften der Aufnahme beziehungsweise des Hörraums anzupassen. Deshalb bieten die meisten Nubert Boxen sogenannte Klangwahlschalter, mit denen sich über clevere Weichenschaltungen der Frequenzverlauf des Lautsprechers etwa für wandnahe Aufstellung optimieren lässt.

Mit den erstmals im Jahr 2000 vorgestellten [Aktiven Tuning Modulen](#) baute Nubert die Möglichkeiten weiter aus: Regler für den Bassbereich sowie für Mitten und Höhen erlauben noch präzisere, stufenlose Eingriffe in die Akustik. Zusätzlich erweiterten die Zauberkästchen das Frequenzspektrum der betriebenen Boxen: Indem sie dem Verstärker im kritischen Tieftonbereich mehr Leistung abverlangen, können die Tuning Module ein paar Hertz mehr Tiefgang aus den Treibern heraus kitzeln. Damit das perfekt funktioniert, muss allerdings jedes Modul exakt für ein bestimmtes Boxenmodell abgestimmt werden. Das [Nubert ATM-513](#) zum Beispiel passt genau zur [Nubert nuBox 513](#) – und nur zu dieser.

Nun stellt Nubert die nächste Generation dieser pfiffigen Klangoptimierer vor: Die beiden Universal-Module [ATM Standbox](#) und [ATM Kompaktbox](#) lassen sich für alle Lautsprecher der jeweiligen Größenklasse verwenden. Sie eignen sich sowohl für Nubert Boxen als auch für Schallwandler anderer Fabrikate. Beide Modelle bieten einen Tiefenregler, einen Mitten/Höhenregler sowie einen Wahlschalter für die drei analogen Cincheingänge und die Deaktivierung des Moduls (Signal durchgeschleift). Dabei agiert der Höhenregler nach dem Nubertschen Prinzip der Klangwaage, hebt also die mittleren und hohen Frequenzen linear an oder senkt sie gleichmäßig ab. Die Ausführungen für Stand- und Kompaktlautsprecher unterscheiden sich primär im Bassbereich, wo das Modell für Kompaktboxen etwas früher eingreift als das für Standlautsprecher.

Die Einbindung in die Stereoanlage kann auf zwei Arten erfolgen. Entweder wird das Tuning Modul zwischen Vor- und Endstufe geschaltet oder zwischen Zuspielder und Verstärker eingeschleift. Das ATM Standbox und das ATM Kompaktbox arbeiten mit Komponenten aller namhaften Marken zusammen und können auch zur Klangregelung von Boxen anderer Hersteller eingesetzt werden. Der hohe Rauschabstand von 124 Dezibel stellt sicher, dass keine unerwünschten akustischen Nebeneffekte auftreten. Gefertigt werden die mit hochwertigen Bauteilen bestückten Module übrigens im Ländle und tragen deshalb mit Stolz das Label „Made in Germany“.

Beide Module sind ab sofort im Nubert Direktvertrieb für jeweils 279 Euro erhältlich. Die vorangegangene, individuell abgestimmte ATM-Generation bleibt vorerst im Programm.

Nubert Lautsprecher sind ausschließlich im Nubert Direktvertrieb erhältlich.

Eine qualifizierte Beratung wird über die deutschlandweit kostenfreie Hotline 0800-6823780 angeboten (aus dem Ausland wählen Sie +49-7171-9269018). Website: www.nubert.de

Hochauflösende Fotos und Presstexte finden Sie unter www.presse-nubert.de.

Kontakt: Nubert electronic GmbH, Rüdiger Steidle, +49-7171-92690-337, r.steidle@nubert.de

Alle verwendeten Markennamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.