

Laudatio Handwerk

Stellen Sie das Gläserklirren ein. Legen Sie Ihre Handys zur Seite.

Drücken Sie die „Stopp“-Taste Ihrer Gesprächspartner.

Lassen Sie uns gemeinsam die sprichwörtliche Stecknadel fallen hören und einen kurzen Moment eintauchen in eine andere Klangwelt.

Schließen Sie die Augen und begleiten einen Musikenthusiasten zu seinem persönlichen Happy Place: einem Raum, der außer einem Sofa nur noch einen weiteren Gegenstand enthält: ein analoges Gerät zur Wiedergabe von Schallplatten.

Ich bemerke ein Lächeln auf einigen Gesichtern – Schallplatten, ja, das ist etwas Vertrautes, an das sich viele von Ihnen noch gut erinnern. Das vorsichtige Aufsetzen auf den Plattenteller, das einsetzende Knistern und Rauschen, und manchmal das Springen des Tonarms über eine zerkratzte Oberfläche, das in eine endlose Wiederholung desselben Klangs mündet.

Und bevor Sie an Ihren alten Plattenspieler denken – seien wir ehrlich, der Klang vielleicht nostalgisch, aber eher nach Wohnzimmer-Rauschen als nach Konzertsaal. Doch heute sprechen wir von einer anderen Liga, denn wir sind nicht hier, um einfach irgendeinen Plattenspieler zu ehren – es geht um weit mehr, wenn wir den Exportpreis verleihen.

Wir sprechen über innovative Audiotechnik, über Perfektion im Bereich analoger Musikwiedergabe, bei der weltweit Musikliebhaber und Technikfans gleichermaßen in Ekstase geraten.

Nun wird es wirklich spannend: Wie gelangen die Klänge von Beethovens 9. Symphonie, Chopins Klaviersonaten oder das unverwechselbare Trompetenspiel von Miles Davis aus den feinen Rillen einer PVC-Scheibe in dieser erstaunlichen Klangqualität bis zu unserem Gehör?

Der Gewinner nennt es: eine Philosophie der Exzellenz. Also Streben nach kontinuierlicher Verbesserung, dem Setzen höchster Standards, der Liebe für Qualität und Details. Und wofür?

Für Laufwerke aus hochverdichteten Mehrschichthölzern, Titan, Edelstahl, Aluminium und eigens entwickelten Hochleistungskunststoffen.

Für Tonarme, einpunktgelagerte oder mehrpunktgelagerte Drehtonarme und Tangentialtonarme.

Für patentierte Moving-Coil Tonabnehmer aus Gold.

Und schlussendlich für eine eigens darauf abgestimmte Elektronik.

Einen Moment. Drücken wir kurz die Pause-Taste. Handelt es sich hier tatsächlich um Handwerk?

Aber ja: Diese gelebte Leidenschaft wird von Ingenieuren, Feinmechanikern und Uhrmachern geteilt und zur Spitze der Perfektion getrieben.

Eines haben sie alle gemeinsam: Ihr einziges Ziel ist es, unseren leidenschaftlichen Musikliebhaber so lange wie möglich in seinem persönlichen Happy Place verweilen zu lassen – natürlich mit dem besten Sound, der seine Ohren verwöhnt

Die Firma, die diese Begeisterung antreibt, ist der Exportpreisgewinner der Kategorie Handwerk, die **clearaudio electronic GmbH aus Erlangen in Mittelfranken**.