

Swoboda Kabeleinbrenner



Schon immer haben wir unsere Kabel vor der Auslieferung mit einem Kabeleinbrenner eingespielt um Ihnen ein audiophiles Produkt anzubieten, dass nach einer relativ kurzen Einspielzeit bei Ihnen vor Ort eine bestmögliche Klangqualität erreicht.

Für uns als Ingenieure stellte sich aber die Frage: „ Kann so ein Einbrennprozess verbessert werden?“ Kann man die endgültige Klangqualität eines Kabels durch das einbrennen entscheidend verbessern? Kann man die Zeit, die ein Kabel bei Ihnen vor Ort zum Einspielen benötigt tatsächlich verkürzen?

Da sich unser jahrelang bewährtes System nicht umfangreich genug erweitern ließ, entschieden wir uns für die Entwicklung eines völlig neues System zur Kabeleinbrennung. Nach langer Planungs-, Entwicklungs-, und Bauzeit ist unser neuer Kabeleinbrenner nun endlich in Betrieb.

Unser neues Verfahren des Kabeleinbrennens beruht auf der Anwendung verschiedenster Signale, Spannungen, Stromstärken und Frequenzen, angewendet in einem optimalen Verhältnis.

Der Einbrennprozess durchläuft fünf Hauptstufen:

Stufe 1: Leistungs-Einbrennen

Stufe 2: Puls-Einbrennen

Stufe 3: Stochastisches Einbrennen

Stufe 4: Musik-Einbrennen

Stufe 5: Entmagnetisierung



Swoboda Kabeleinbrenner

Die Stufen sind von uns so entwickelt und erprobt, dass die Kabel optimal auf alle Charakteristika einbrennen, zudem werden positive Veränderung auf molekularer Ebene der Leitermaterialien vollzogen. Mittels eines aufwendigen prozessorgestützten Systems wird das komplette Einbrennen dauerhaft überwacht. Eine zusätzliche Kontrolle des Signals kann sowohl optisch auch als akustisch jederzeit vorgenommen werden.

Alle unsere Kabel und Stecker durchlaufen nun diesen Prozess, zusätzlich werden alle Anschlussstellen vor der Auslieferung noch durch ein 3 phasiges Verfahren Kontaktoptimiert, so dass das Kabel bei Ihnen Zuhause bereits auf hohem klanglichen Potential aufspielt und ein höheres klangliches Niveau in kürzerer Zeit erreicht als das bis dato möglich war.

Sie möchten sich von den Vorteilen unseres neuen Kabeleinbrenners überzeugen, dann können Sie unverbindlich eines unserer Zubehörprodukte testen. Sie werden begeistert sein.