



EMT Tonabnehmer

TONDOSE



EMT wurde im Jahre 1940 gegründet und erlangte weltweit Anerkennung mit der Herstellung hochwertiger Plattenspieler in Lahr. 1965 wurde die Tondose TSD 15 vorgestellt, die in hohen Stückzahlen produziert und im Rundfunk auf der ganzen Welt im Einsatz war.

1974 wurde das Portfolio mit Produkten für den Hi-Fi Markt erweitert und 2006 die JSD Serie eingeführt. Seit 2014 werden alle EMT Tonabnehmer in der Schweiz hergestellt.



Wir bei EMT sind überzeugt, dass die analoge Technologie dem Wesen der Musik am ehesten entspricht und der Zuhörer dabei emotional ganz unmittelbar angesprochen werden kann.

Alle Tonabnehmer werden Stück für Stück in feiner Handarbeit hergestellt. Auch wenn wir modernste Fertigungsmethoden anwenden, sind nach wie vor hervorragende manuelle Fertigkeiten gefragt, um Wert und Musikalität der EMT Tonabnehmer zu garantieren.

Nachdem die aktuelle Ausführung der Tondose EMT TSD 15 nun genau 50 Jahre lang in Produktion ist, haben wir uns anlässlich des 80jährigen Firmenjubiläum für eine sorgfältige Überarbeitung dieses einzigartigen Tonabnehmers entschieden.

Während der bewährte Generator grundsätzlich unverändert bleibt, wird das Gehäuse neu aus einem massiven Magnesiumblock gefräst. Dadurch können sowohl die Steifigkeit als auch das Resonanzverhalten nennenswert verbessert werden.



Die neue TONDOSE ist mit dem Vorgängermodell TSD 15 voll kompatibel. Sie ist in jeweils drei Modellen als Mono- oder Stereo-Version verfügbar.

Neben dem Standard EMT-Tonarmanschluss bieten wird die Option INT (Ortofon A kompatibel) und Option X (SME kompatibel) an.

Weiter fertigen wir auf Anfrage 1/2 oder 1/4 Spulen für Ausführungen mit niedriger Impedanz. Als Neuheit ist die Tondose sogar mit Silberdraht erhältlich.

Stereo	TSD MRB	TSD SFL	TSD SPH
Diamantspitze:	MR HP	SFL	SPH 15µm
Nadelträger:	Bor	Aluminium	Aluminium
Wandler:	MC Stereo		
Auflagekraft:	2.5g		
Ausgangsspannung @ 5cm/s:	1.05mV		
Nadelnachgiebigkeit:	12µm/mN		
emp. Abschlussimpedanz:	200 - 300Ω		

Mono	TMD 015	TMD 025	TND 065
Diamantspitze:	SPH 15µm	SPH 25µm	SPH 65µm
Einsatz für:	Moderne Mono LPs	Mono LPs	Schellack Platten
Wandler:	MC Mono		
Auflagekraft:	2.5g		
Ausgangsspannung @ 5cm/s:	1.05mV		
Nadelnachgiebigkeit:	12µm/mN		
emp. Abschlussimpedanz:	200 - 300Ω		