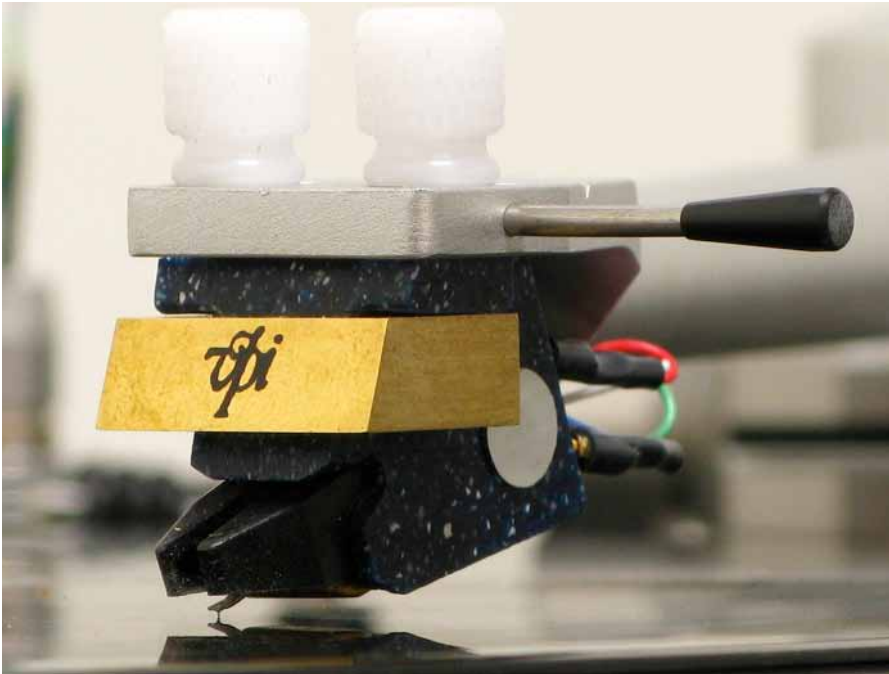


VPI ZEPHYR by the SoundSmith



VPI ZEPHYR, UNSER
NEUER TONABNEHMER

Wir freuen uns Ihnen das neue VPI Zephyr Moving Iron High-Output Tonabnehmersystem vorstellen zu können!

Das VPI Zephyr stützt sich auf „Trickle Down“ Technologie, für eine einzigartig kontrollierte Energieverteilung innerhalb des Tonabnehmergehäuses - entwickelt für das SoundSmith Spitzenmodell „Sussurro“.

Im VPI Zephyr kommt ein nackter Abtastdiamant mit

ausgesuchtem, elliptischem Schliff zum Einsatz, der für eine bemerkenswerte Auflösung und räumliche Darstellung der Klangbühne sorgt.

Das VPI Zephyr Tonabnehmersystem ist mit einem Composite-Gehäuse ausgestattet, dessen innovatives Energieverteilungs-System eine High-End Musikwiedergabe zum erschwinglichem Preis ermöglicht. Die integrierten Technologien finden sich auch in den teureren Abnehmersystemen von der Fa. SoundSmiths.

Das VPI Zephyr ist ein „High-Output“ Tonabnehmer in einer langen Linie von SoundSmith Tonabnehmern, die allesamt den Mythos „nur ein MC-Tonabnehmer ist der einzige Weg zur Perfektion“ widerlegen. Aber was gilt als der Haupt-Vorteil von Tonabnehmern mit beweglicher Spule? Geringe bewegte Masse - richtig?

Unsere Tonabnehmer haben wenig, sehr wenig bewegte Masse. Und wenn Sie die Bedeutung von bewegter Masse kennen, ist Ihnen klar: weniger ist mehr!

Nach 40 Jahren der Evolution unserer „Moving Iron“ Tonabnehmer ist die effektive Masse niedriger als in den meisten Tonabnehmern anderer Hersteller. Und das ist auch gut so, denn wenn der Abtastdiamant den Kontakt zur Rillenflanke auch nur für Sekundenbruchteile verliert, können Sie die Qualität der Aufnahme nicht mehr hören.

Das VPI Zephyr ist ein „High-Output Moving-Iron“ Tonabnehmer und kann mit jedem Standard MM-Vorverstärker benutzt werden. Es werden weder Übertrager oder sensible „Ultra-High-Gain“-Vorverstärker der High-End Klasse benötigt. Hier ist weniger auch mehr!

H.E.A.R. High End Arnd Rischmüller GmbH

VPI ZEPHYR by the SoundSmith

Das VPI Zephyr Moving Iron Tonabnehmersystem passt sehr gut zu VPI-Tonarmen mit einer effektiven Masse von 8g bis 30g, aber es ist nicht auf VPI-Tonarme und Plattenspieler begrenzt. Das VPI Zephyr harmoniert mit jedem Tonarm, insbesondere mit Unipivot-Tonarmen.

“Trickle Down“ Technologie aus dem SoundSmith Sussurro

“Secure Mount“ selektierter „True Elliptical“ Abtastdiamant mit ultra geringer Masse, nackt

Aus der extrem geringen effektiv bewegten Masse resultiert ein unübertroffenes Einschwingverhalten und eine hervorragende Feindynamik

Unempfindlich für Streufelder durch sechsseitig angebrachte HyMu80 magnetische Schirmung

Kanaltrennung : typisch > 38dB

Technische Daten

Abtastdiamant:	“Secure Mount“, Abtastdiamant mit selektiertem “True Elliptical“ Schliff, nackt
Verrundung:	6 x 17 µm
Nadelträger:	Aluminium Alloy
empf. Auflagekraft:	1.8 - 2.2 g
Effektive Masse der Spitze:	0.35 mg
Nadelnachgiebigkeit:	10 µm/mN (geringe Nachgiebigkeit)
Frequenzgang:	15-45,000 Hz +/- 2.0 dB
Übersprechdämpfung (Stereo):	1000 Hz >38 dB 50-15,000 >25 dB
Kanalabweichung:	<0.5 dB (Stereo) <1.0 dB (Mono)
Ausgangsspannung:	2.4 mV
Gewicht:	10.27 g
Kapazität:	100-200 pF
empf. Abschlusswiderstand:	>= 47 KOhm

Modell

Maße (H x B x T) Gewicht

Tonabnehmer VPI - ZEPHYR by the SoundSmith

Die Merkmale sind unverbindlich angegeben und können ohne Vorankündigung geändert werden.

H.E.A.R. High End Arnd Rischmüller GmbH