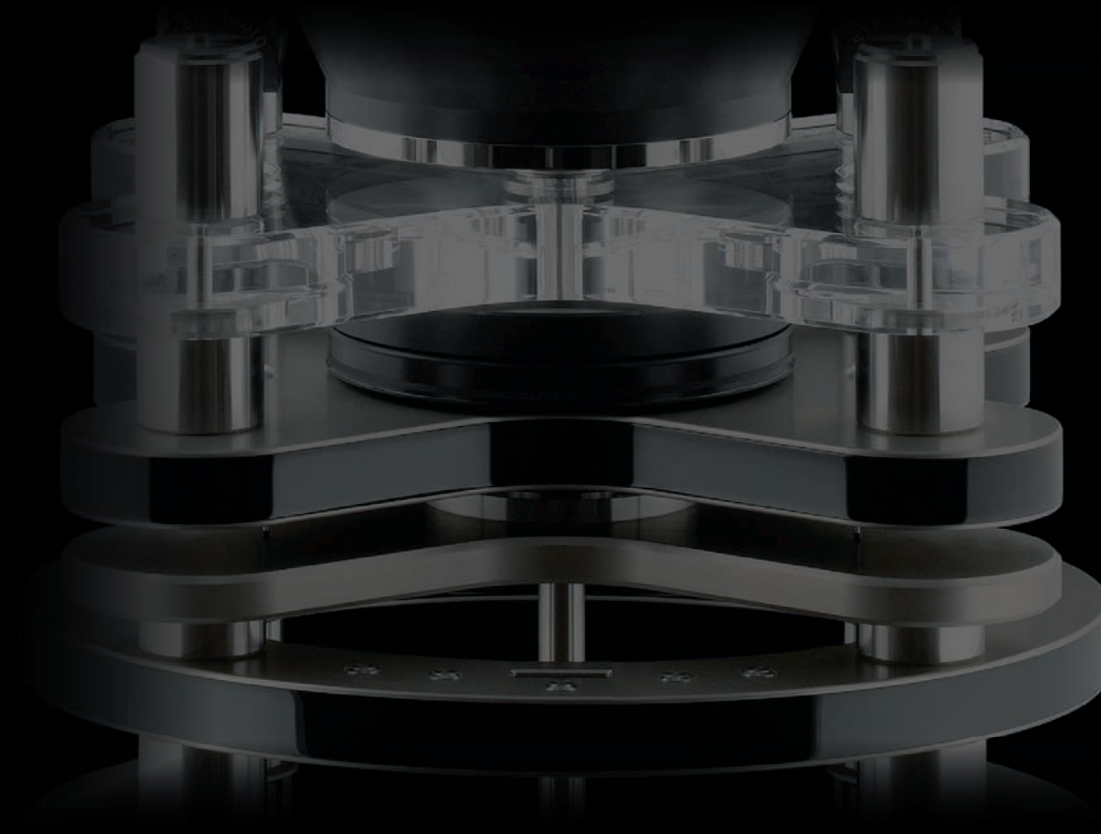




Loving music



Statement V2 - breaking the boundaries

Statement V2 turntable



Ganz nach der Philosophie „Nimm das Beste, mache es besser – dann ist es gerade gut genug.“ setzt clearaudio mit dem Statement V2 „Standards der nächsten Generation“ in analoger Musikwiedergabe. Aus ihrer gemeinsamen Leidenschaft zur Musik haben Peter, Robert, Patrick und Veronika Suchy ein beeindruckendes Laufwerk entwickelt, das sämtlich dagewesene Grenzen und Regeln analoger Musikwiedergabe sprengt.

Mit dem Statement V2 und dem zugehörigen Tangentialtonarm TT1 liegt das Ergebnis unermüdlichen Forschungsgeistes vor, das dem Hörer die maximale Klangwiedergabe ermöglicht. Der Statement V2 kombiniert beispiellose Funktionalität, anspruchsvolles Design und patentierte technische Innovation.

Die Verbindung aus außergewöhnlicher Handwerkskunst, Liebe zum kleinsten Detail, endloser Hingabe und perfekt organisierter Entwicklungsarbeit spiegelt Einfallsreichtum und außergewöhnliche Begabung der Familie Suchy wieder. Nur damit ist es möglich, neue Standards auf neue Niveaus zu transformieren. Sogar die kleinsten und kunstreichsten Nuancen werden absolut präzise dargestellt. Nichts soll hinzugefügt, verfälscht oder verzerrt werden! Entspannen Sie Ihre Ohren!

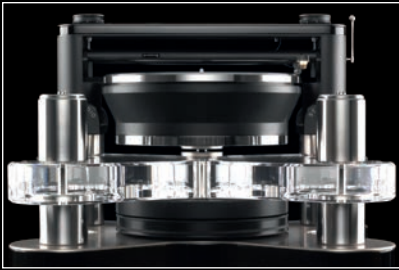
Hören Sie Musik in ihrem gesamten Umfang!
Entdecken Sie eine neue Dimension emotionaler Klangwiedergabe!

*“Take the best and make it better, only then it is just good enough”.
The Clearaudio family has drawn on this philosophy to set new standards in analogue music reproduction for 40 years. Based on their shared love of music, Peter, Robert, Patrick and Veronika Suchy have crafted an exceptional, next-generation turntable that breaks many of the rules and boundaries of audio design.*

The results of their tireless passion and commitment are the outstanding Statement V2 turntable and Statement TT1 tangential tonearm, both of which marry breathtaking design with unparalleled functionality, skilled engineering and advanced patented Clearaudio technology.

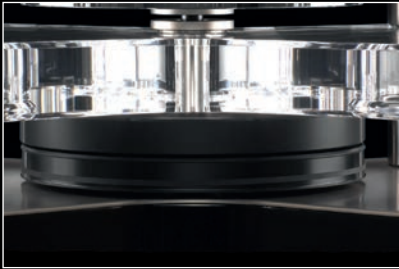
This fusion of exceptional craftsmanship, state-of-the-art technical development and attention to the smallest details reflects the creative values of the Suchy family and underpins Clearaudio's continued enthusiasm for setting new standards of performance. Even the most subtle nuances of music are stunningly revealed. Nothing is added, coloured, distorted or lost. Let your ears relax as you listen to, and feel, the whole truth of the musical performance.

Discover a whole new dimension of full-bodied musical pleasure.



Patentiertes berührungsloses und magnetisches Antriebssystem

Patent pending non-contact magnetic drive system eliminates noise and wear



Revolutionäres clearaudio Magnetlager, eliminiert Reibung

Revolutionary Clearaudio magnetic bearing eliminates friction with 'floating platter'



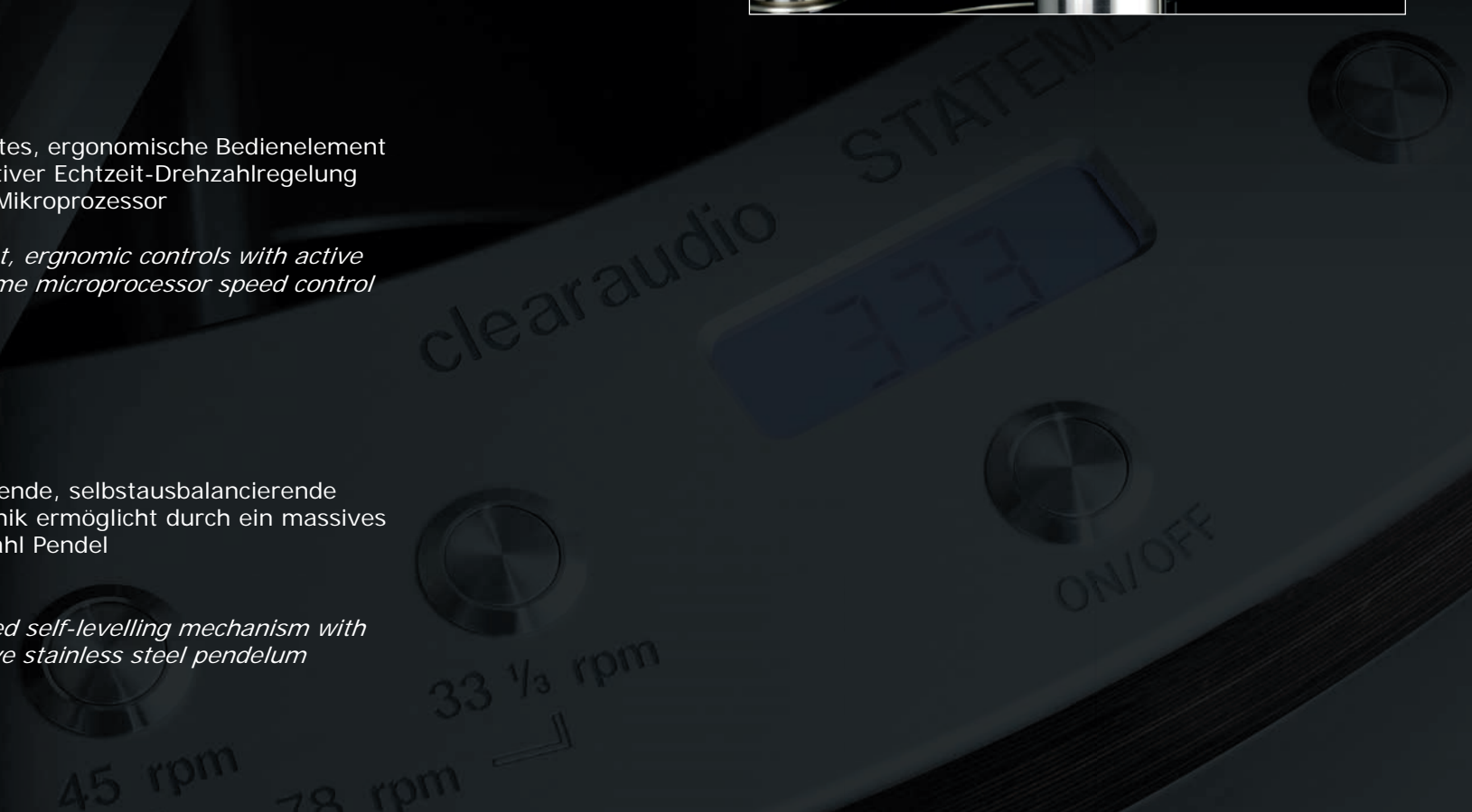
Elegantes, ergonomische Bedienelement mit aktiver Echtzeit-Drehzahlregelung durch Mikroprozessor

Elegant, ergonomic controls with active real-time microprocessor speed control



Dämpfende, selbstausbalancierende Mechanik ermöglicht durch ein massives Edelstahl Pendel

Damped self-levelling mechanism with massive stainless steel pendulum



Statement TT1 tonearm



Durch präzise Höheneinstellung ist die Feinjustage des VTA – sogar während des Abspielens – möglich

Precise arm height adjustment allowing fine tuning of VTA, even during playback

Ultimatives Vorbild: Statement TT1. Man nennt ihn die Eminenz der analogen Musikwiedergabe: Der patentierte Tangentialtonarm Statement TT1 von clearaudio wurde schon oft kopiert, aber niemals erreicht. Weil er, wie sein Name andeutet, das ultimative Statement in Sachen Tangentialtonarm-Bau darstellt und einen einsamen feinmechanischen Gipfelpunkt markiert.

Diese höchste Entwicklungsstufe der Tangentialtechnik ist für die clearaudio Entwicklungsabteilung wichtigster Maßstab und Messlatte.

Die Idee dahinter: Die Schallplatte wird mit dem Statement TT1 haargenau so abgetastet, wie sie auch geschnitten wurde. So wird die Nadel des Tonabnehmers immer im perfekten Abtastwinkel ohne Spurfelhwinkel geführt. Dazu kommt eine weltweit einzigartige Passivtechnologie. In rein mechanischer Bauweise wurde ein autarker Tonarmtrieb geschaffen, der optimale Resonanzwerte mit maximaler Störungsfreiheit bei der Übertragung des Musiksignals verbindet. Hochwertige Materialien, die permanenter Qualitätskontrollen unterliegen, werden bei der TT-Reihe höchstpräzise verarbeitet. Stabilitätswerte und Wertbeständigkeit stehen im Vordergrund. Verkabelt wird der Statement TT1 mit dem clearaudio Sixstream Super Wire.

Die kompromisslose Konsequenz und die ständige Weiterentwicklung machen clearaudio zum Schrittmacher in der Tangential-Technologie auf dem Weg zum umfassenden audiophilen Hörerlebnis.

The patented Clearaudio Statement TT1 tangential tonearm has been copied many times but never matched. As its name implies, the TT1 represents the ultimate statement in tangential tonearm construction. Its development pushed Clearaudio's development team to set new benchmarks in tangential tonearm technology.

With the Statement TT1, records are replayed exactly as they were cut: in a straight line rather than an arc. Clearaudio uses a unique passively-driven technology in which the record groove moves the tonearm carriage in a path that closely follows the radius of the record. The cartridge's stylus therefore tracks the record groove perfectly with no tracking errors.

Throughout the TT tonearm series Clearaudio uses precisely-crafted, high quality materials, all of which undergo ongoing quality control.

The Statement TT1 features Clearaudio's Sixstream Super Wire.

Uncompromising consistency and continuous innovation make Clearaudio a pacesetter in tangential tonearm technology, always moving towards the perfect audiophile listening experience.

Technische Daten: Statement V2 Laufwerk

Technical specifications: Statement V2 turntable

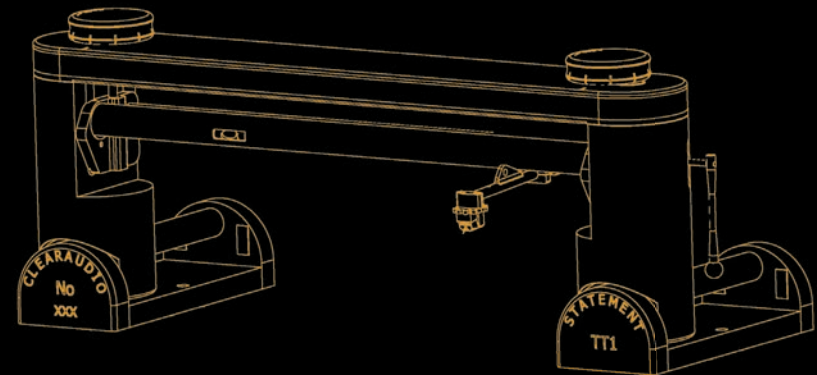
Konstruktionsprinzip/ <i>Construction details:</i>	Konstruktion bestehend aus Aluminium, Edelstahl und Panzerholz <i>Aluminium, stainless steel and Panzerholz bullet proof wood</i>
Drehzahlbereich/ <i>Speed change:</i>	Komfortable Geschwindigkeitsumschaltung per Knopfdruck (33 1/3, 45, 78 U/min) <i>Electronic speed selection (33 1/3 rpm, 45 rpm, 78 rpm)</i>
Antrieb/ <i>Drive unit:</i>	Kontaktloses, magnetisches Antriebssystem <i>Non-contact magnetic drive system</i>
Lager/ <i>Bearing:</i>	clearaudio patentierte Keramik-Magnetlager-Technologie (CMB) <i>Clearaudio patented ceramic magnet bearing (CMB)</i>
Plattentellermaterial/ <i>Platter:</i>	Solider 98 mm Plattenteller aus Acryl oder POM mit hoher Dichte und ausgezeichneter Dimensionsstabilität, dynamisch gewuchtet <i>98mm / 3.86 inch main platter made of acrylic or POM, dynamically balanced, with excellent dimensional stability</i>
Gleichlauf (bewertet)/ <i>Speed accuracy (measured):</i>	< ±0,03 % < ±0.03%
Leistungsaufnahme/ <i>Power consumption:</i>	Max. Leistungsaufnahme: 19 Watt / Im Betrieb: 8 Watt / Ausgeschaltet: 0,0 Watt (wenn Hauptschalter auf Position „0“) <i>Max. consumption: 19 watts / Consumption in operation: 8 watts / Off mode: 0.0 watts (if main switch is in '0' position)</i>
Gewicht mit Motor/ <i>Total weight:</i>	ca. 350 kg <i>Approx. 350kg</i>
Maße (B/T/H in mm)/ <i>Dimensions (W/D/H in inches):</i>	ca. 690 x 570 x 1325 (mit TT1 Tonarm) <i>Approx. 27.17 x 22.44 x 52.17 (with TT1 tonearm)</i>
Herstellergarantie/ <i>Manufacturer's warranty:</i>	10 Jahre <i>10 years</i>



Abb. ähnlich
Picture similar

Technische Daten: TT1 Tonarm

Technical specifications: TT1 tonearm



Konstruktionsprinzip/ <i>Construction details:</i>	Konstruktion bestehend aus Aluminium, Edelstahl und Panzerholz, Hochpräzises, reibungsarmes Tangential-Abtastprinzip, Zwei-Punkt Linear-Tracking <i>High-precision, mechanical, ultra low-friction, linear tracking design. Aluminium, stainless steel and Panzerholz bullet-proof wood</i>
Antrieb/ <i>Drive:</i>	Rein mechanisch, hochpräzise, extrem laufruhige und trocken laufende Kugellager in kalibrierten und poliertem Glasrohr <i>Strictly mechanical, high-precision, extremely smooth-running and dry-running ball bearing in a calibrated polished glass tube</i>
Signalkabel <i>Wiring:</i>	clearaudio Sixstream Super Wire (2 m) konfektioniert mit MPC Cinch Steckern <i>2m Sixstream Super Wire terminated with RCA plug</i>
Gewicht/ <i>Total weight:</i>	ca. 8,6 kg <i>Approx. 8.6kg</i>
Maße (B/T/H in mm)/ <i>Dimensions</i> <i>(W/D/H in inches:</i>	ca. 540 (inkl. Lifteinheit) x 200 x 210 <i>Approx. 21.26 x 7.87 x 8.27</i>
Herstellergarantie/ <i>Manufacturer's warranty:</i>	10 Jahre <i>10 years</i>

Abb. ähnlich
Picture similar

Technische Daten: Goldfinger Statement Tonabnehmer

Technical specifications: Goldfinger Statement cartridge

Masse des Gesamtsystems/ <i>Total mass:</i>	~16,0 g ~ 16.0g
Übertragungsbandbreite/ <i>Frequency response:</i>	20 Hz - 100 kHz 20Hz - 100kHz
Ausgangsspannung/ <i>Output voltage:</i>	0,6 mV (bei 5 cm/sek.) 0.6mV (at 5cm/sec)
Übersprechdämpfung/ <i>Crosstalk:</i>	> 40 dB > 40dB
Kanalabweichung/ <i>Channel difference:</i>	< 0,2 dB < 0.2dB
Abtastfähigkeit/ <i>Tracking ability:</i>	100 µm 100µm
Empfohlene Auflagegewicht/ <i>Recommended tracking force:</i>	2,8 g (±0,2 g) 2.8g (±0.2g)
Systemimpedanz/ <i>Cartridge impedance:</i>	50 Ω 50Ω
Nadelträger/ <i>Cantilever:</i>	Bor Boron
Abtastdiamant/ <i>Stylus shape:</i>	Gyger S doppelt poliert Gyger S double polished
Nadelnachgiebigkeit/ <i>Compliance:</i>	15 µ/mN 15µ/mN
Spulenanordnung/ <i>Coil assembly:</i>	Absolut Drehpunktsymmetrisch Absolutely symmetrical design
Material der Spulen/ <i>Coil material:</i>	Gold 24 Karat 24 carat gold
Systemkörper/ <i>Cartridge body:</i>	14 kt Gold 14 carat gold
Herstellergarantie/ <i>Manufacturer's warranty:</i>	2 Jahre 2 years

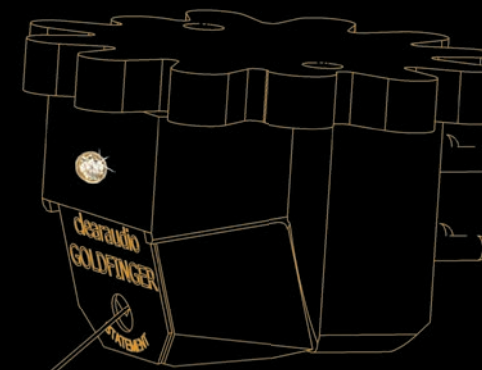


Abb. ähnlich
Picture similar



Loving music

Disclaimer

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Für Druckfehler keine Haftung. Lieferbar solange Vorrat reicht.
Kopien und Abdrucke - auch nur auszugsweise - nur mit vorheriger schriftlicher Genehmigung durch die clearaudio electronic GmbH.

Disclaimer

*Technical specifications are subject to change or improvement without prior notice. Clearaudio accepts no liability for any misprints.
Product availability is as long as stock lasts.
The use of any of the text or images contained in this brochure requires written permission from Clearaudio electronic GmbH.*

clearaudio electronic GmbH

Spardorfer Straße 150 | D-91054 Erlangen | Fon: +49.91 31.40 300 100 | Fax: +49.91 31.40 300 119 | info@clearaudio.de

Made in Germany
2018

www.clearaudio.de
www.analogshop.de

