

Unternehmenskommunikation

Unternehmenskontakt CeramTec:
Jörg Kochendörfer
Leitung Werbung & Öffentlichkeitsarbeit
Telefon (07153) 6 11-416
e-mail: j.kochendoerfer@ceramtec.de

Pressekontakt echolot pr:
Manuela Papadakis
Telefon (0711) 99014-85
e-mail: papadakis@echolot-pr.de

Presseinformation

Schallplattenliebhaber kommen mit CeramTec auf ihre Kosten

Mit Technischer Keramik zum absoluten Hörgenuss

Plochingen, 9. Dezember 2019 Im September 2019 lagen die Verkaufszahlen von Vinylplatten erstmals seit 30 Jahren wieder über denen von CDs. So „alt“ der Tonträger, so modern die Plattenspieler: Der Hersteller Rega setzt dabei auch auf Hochleistungskeramik von CeramTec. Mit keramischen Plattentellern kamen Musikliebhaber bereits beim Modell RP 10 auf ihre Kosten. Das nun auf den Markt gebrachte Nachfolgermodell Planar 10 stellt eine völlige Neukonstruktion dar und nutzt die Eigenschaften von Keramik sowohl beim Plattenteller als auch im Chassis.

Ende der 80er Jahre eigentlich schon totgesagt, erfreut sich der Plattenspieler eines Comebacks und steht heute für sinnlichen und haptischen Musikgenuss, zu dem neben der Klangqualität auch das Design eine ausschlaggebende Rolle spielt. Rega Plattenspieler sind für schlichte, aber pfiffig konstruierte Geräte mit ausgezeichneter Performance bekannt. Das Prinzip Leichtbau setzt der Hersteller mit modernen Materialien um. Der Plattenteller ist dabei ein wichtiger Teil des hochwertigen Gesamtkonzepts. Beim Modell RP10 wurde er

Unternehmenskommunikation

Unternehmenskontakt CeramTec:
Jörg Kochendörfer
Leitung Werbung & Öffentlichkeitsarbeit
Telefon (07153) 6 11-416
e-mail: j.kochendoerfer@ceramtec.de

Pressekontakt echolot pr:
Manuela Papadakis
Telefon (0711) 99014-85
e-mail: papadakis@echolot-pr.de

Presseinformation

erstmals aus Hochleistungskeramik von CeramTec gefertigt. „Ein großer Schritt vorwärts in der Evolution von Roy Gandys Plattenspieler-Design-Philosophie“, so der Hersteller 2018. Der Plattenteller aus Aluminiumoxid bietet mit seinem Eigengewicht absolute Laufruhe und ein entsprechend hochkarätiges Hörerlebnis. Der Keramikplattenteller des neukonzipierten Planar 10 verfügt zusätzlich über einen Schwungradeffekt und eine verbesserte Kopplung zum Subteller. Das leichtgewichtige Chassis des Nachfolgermodells konnte insgesamt durch den erstmaligen Einsatz eines keramischen oberen Gegenlagers weiter verringert werden, ganz nach dem Credo. „Masse nimmt Energie auf – abgezogene Energie bedeutet Verlust an musikalischer Information.“ Möglich ist das durch eine Verstärkung aus Keramik zwischen Tonarm und Tellerlager. Das Material ermöglicht die höchste Festigkeit an der richtigen Stelle. Diese Konstruktion minimiert die Energieaufnahme und unterbindet durch die hohe Steifigkeit unerwünschte Resonanzen und Schwingungen trotz Leichtbauweise. Der Planar 10 bietet so ein sauberes und lineares Tonbild.

Entsprechend hochwertig erfolgt der Herstellungsprozess bei CeramTec. Die Plattenteller werden aus Aluminiumoxidkeramik gefertigt, im letzten Fertigungsschritt werden die Keramikelemente mit Diamant geschliffen. Präzision ist Pflicht: Rega toleriert im Rundlauf maximale Abweichungen von 5 Hundertstel Millimetern. Ein

Unternehmenskommunikation

Unternehmenskontakt CeramTec:
Jörg Kochendörfer
Leitung Werbung & Öffentlichkeitsarbeit
Telefon (07153) 6 11-416
e-mail: j.kochendoerfer@ceramtec.de

Pressekontakt echolot pr:
Manuela Papadakis
Telefon (0711) 99014-85
e-mail: papadakis@echolot-pr.de

Presseinformation

Tontechniker prüft die Qualität eines jeden Plattenspielers zusätzlich. Darüber hinaus verleiht die strahlend weiße Farbe dem Plattenteller eine besonders edle Anmutung, die sich aufgrund der Farbbeständigkeit des Materials auch unter UV-Einfluss nicht verändert.

Bild:



Bildunterschrift:

Der Rega Planar 10 Plattenspieler sorgt mit Keramik von CeramTec für unwiderstehlichen Hörgenuss. Copyright: Rega

Unternehmenskommunikation

Unternehmenskontakt CeramTec:
Jörg Kochendörfer
Leitung Werbung & Öffentlichkeitsarbeit
Telefon (07153) 6 11-416
e-mail: j.kochendoerfer@ceramtec.de

Pressekontakt echolot pr:
Manuela Papadakis
Telefon (0711) 99014-85
e-mail: papadakis@echolot-pr.de

Presseinformation

Über die CeramTec GmbH

CeramTec ist ein international führender Hersteller von Technischer Keramik und auf die Entwicklung, Fertigung und den Vertrieb von Bauteilen, Komponenten und Produkten aus keramischen Werkstoffen spezialisiert. Mit über 100 Jahren Entwicklungs- und Produktionserfahrung nimmt CeramTec weltweit eine Spitzenstellung bei der Herstellung von Hochleistungskeramik ein und bringt diese Werkstoffe in einer Vielzahl von Anwendungen zum Einsatz. Hochleistungskeramik von CeramTec wird in zahlreichen Branchen, unter anderem in der Medizintechnik, Automobilindustrie, Elektronik, Energie Umwelttechnik sowie im Geräte- und Maschinenbau eingesetzt. Das Programm umfasst weit über 10.000 Produkte, Komponenten und Bauteile aus Technischer Keramik und eine Vielzahl keramischer Werkstoffe.

Mit Produktionsstätten und Tochtergesellschaften in Europa, Amerika und Asien ist CeramTec als Hersteller und Anbieter international präsent. Hauptsitz des Unternehmens ist Plochingen bei Stuttgart. Im Jahr 2018 erwirtschaftete CeramTec einen Umsatz von über 600 Millionen Euro. Weltweit sind mehr als 3.500 Mitarbeiter bei CeramTec beschäftigt, davon rund 2.000 in Deutschland.

CeramTec GmbH

CeramTec-Platz 1-9
D-73207 Plochingen

www.ceramtec.de
www.ceramtec.com/twitter
www.ceramtec.com/youtube