

DUAL CS 529

VOLLAUTOMATISCHER HIFI-PLATTENSPIELER



DIE NEUE DUAL CS-SERIE

ENTWICKELT IM HAUSEIGENEN
DESIGN-CENTER IN DEUTSCHLAND

PRÄZISION

vom Uhrwerk zum Plattenspieler

QUALITÄT

5 Jahre Garantie

TRADITION

Plattenspielerbau seit Generationen

Dual

**5 YEAR
WARRANTY**

WECHSEL HEADSHELL

DUAL TECHNOLOGIE

Schneller & einfacher Wechsel

Mit Schraubmechanismus für das Headshell und einfachen Einstellmöglichkeiten von Auflagekraft und Antiskating ist der Wechsel in weniger als einer Minute vollzogen.

Immer korrekt justiert

Der Tonabnehmer wird nur einmalig am Headshell korrekt montiert und justiert. Folgende Wechsel brauchen keine neue Justage des Tonabnehmers.



ANTISKATING MIT FEDER

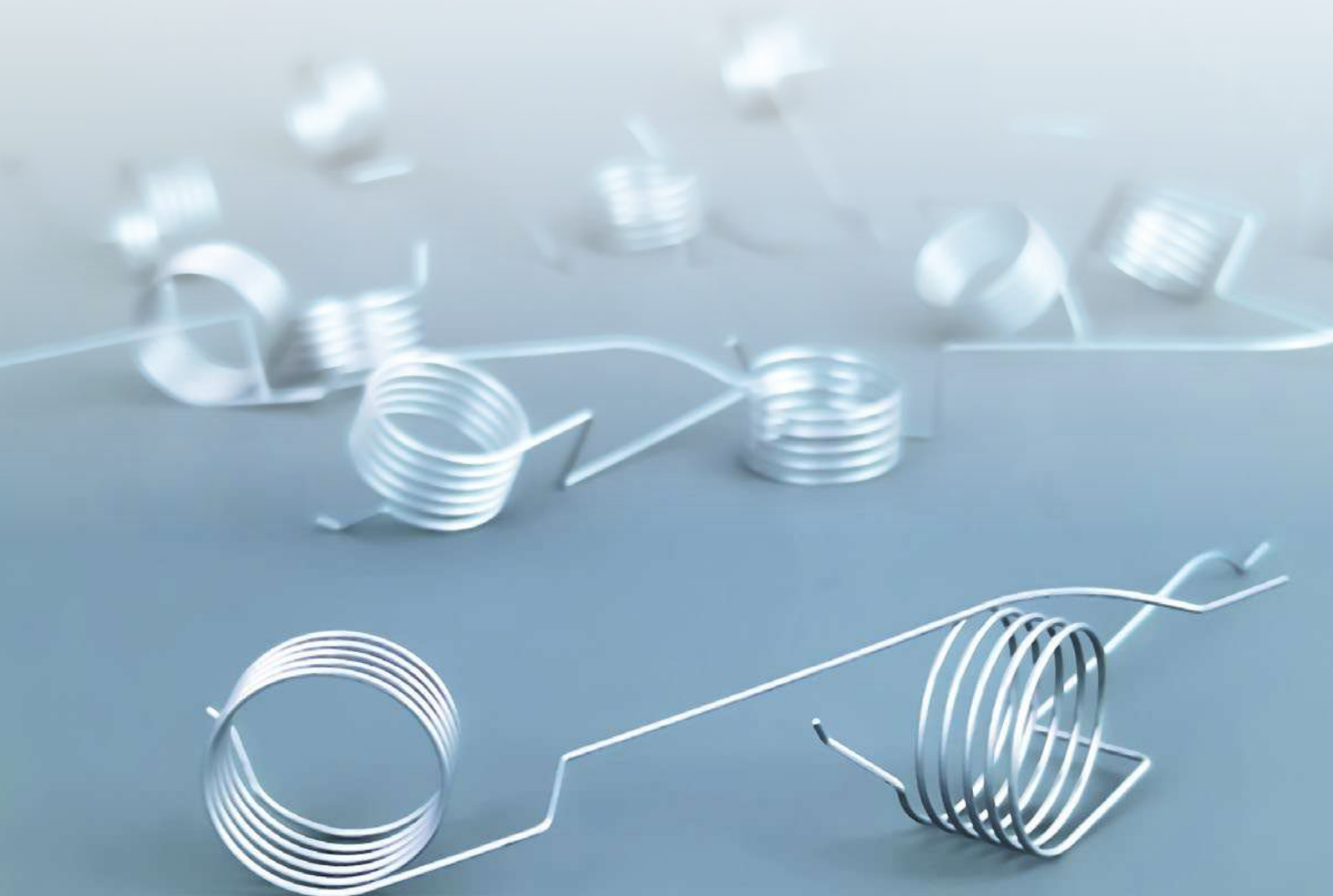
DUAL TECHNOLOGIE

Stufenlos mit Drehknopf

Ohne vorgegebene Abstufungen und mit einer Skala zum Ablesen als Richtlinie kann das Antiskating schnell und einfach eingestellt werden.

Präzise Skatingkompensation

Ein ausgeklügelter Mechanismus mit einer speziell geformten Feder garantiert eine optimale Skatingkompensation über den gesamten Abspielbereich.



DER KLASSISCHE DUAL-TONARM

DUAL TECHNOLOGIE

Kardanische Lagerung

Durch beidseitig angeordnete Lagerpunkte um das Tonarmrohr, sowohl für das Vertikal-, als auch für das Horizontallager, sind Kippmomente auf ein absolutes Minimum reduziert.

Präzisions-Pivot-Kugellager

Die Lagerausführung, bestehend aus Pivot-Kugellager und geschliffener Lagerspitze, ist nahezu spielfrei und garantiert geringste Reibwerte.



AUTOMATIK

DUAL TECHNOLOGIE

Maximaler Bedienkomfort

Das Starten und Stoppen des Abspielvorganges geschieht einfach und komfortabel per Knopfdruck.

Ohne Kompromisse

Während des Abspielvorgangs ist die Mechanik der Automatik vom Tonarm und dem Plattenteller entkoppelt.



ZARGE: SOLIDE MDF-KONSTRUKTION

- Chassis-Konstruktion mit Gummidämpfern
- Bluetooth für Fernbedienung & Musikwiedergabe
- Oberflächen-Option: Walnuss Furnier



PLATTENTELLER: ALU-DRUCKGUSS

- Präzise Alu-Druckguss-Konstruktion, langzeitstabil
- Hochwertige Gummimatte zur Resonanzdämpfung
- Gehärtete Stahlachse in Präzisionsbuchse aus Messing



TONARM: VOLLKARDANISCHER TONARM

- Vollautomatische oder manuelle Bedienung
- Massive Lagerkonstruktion aus Aluminium
- Mit feinen Pivot-Kugellagern



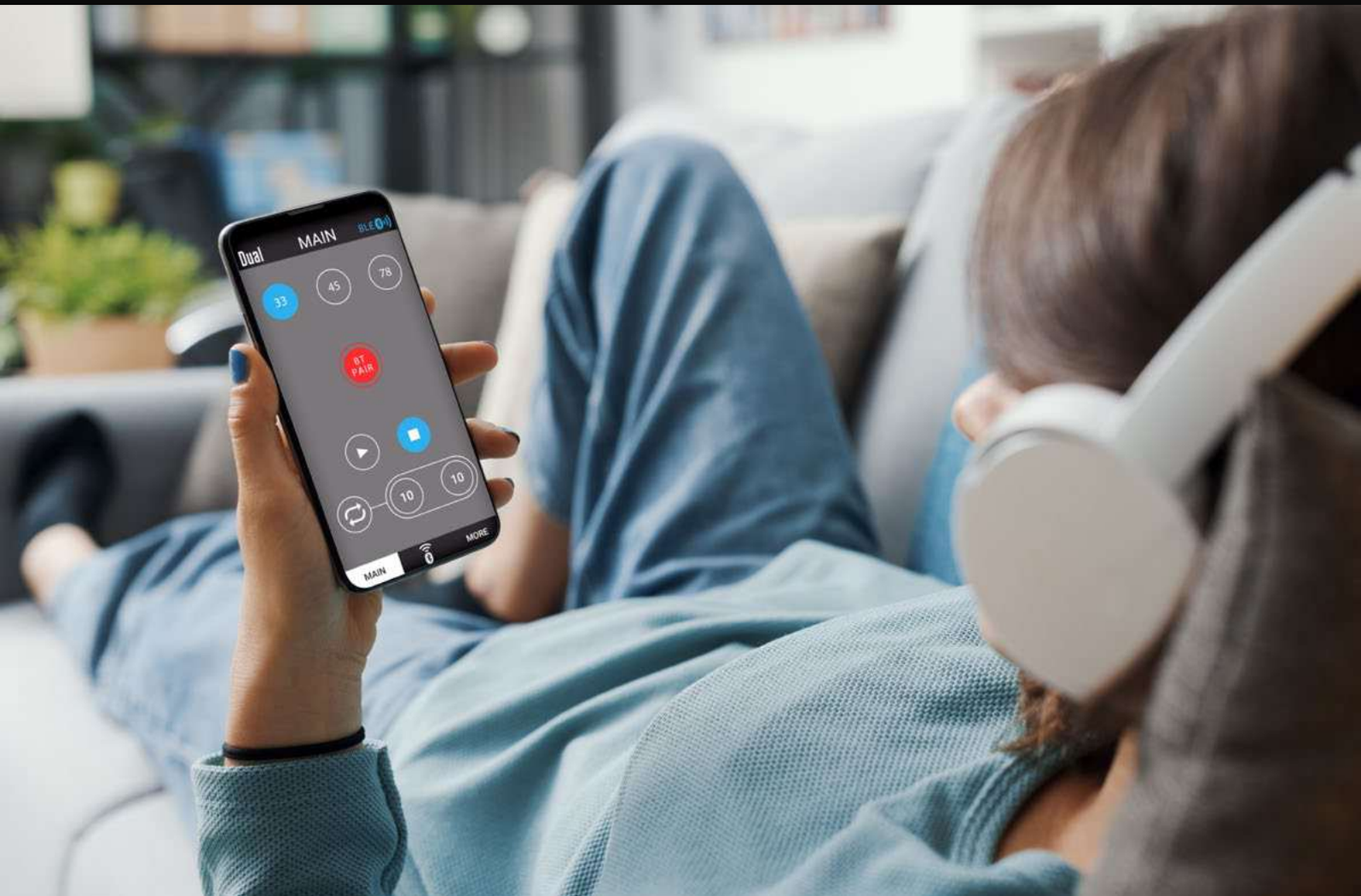
MOTOR: DC-MOTOR MIT RIEMENANTRIEB

- Optische Drehzahlerfassung am Motor
- Schwingungsgedämpfte Motoraufhängung
- Geschliffener Riemen für optimalen Gleichlauf



BLUETOOTH: FERNSTEUERBAR UND KABELLOS

- Bluetooth Audiosignal an Lautsprecher, Kopfhörer oder integrierte Systeme
- Maximaler Komfort. Fernbedienung der Funktionen über eine App
- App für Android und iOS



DUAL TECHNISCHE DATEN

DUAL CS 529

ANTRIEB

Antrieb

Drehzahl in U/min:

Gleichlaufschwankung

Riemenantrieb

33/45/78

< ±0,08 %
(DIN bewertet)

TONARM

Auto-Start/-Stop-Funktion

Lager

Effektive Tonarmlänge

Kröpfung

Überhang

Auflagekraft

Auflagegewicht

Tonabnehmer Masse

Tonabnehmer montiert

Bluetooth fernbedienbar
Vollautomatik

4 x Kugellager,
Vollkardanisch

221,5 mm

25,6°

19 mm

Statisch, Gegengewicht

0 bis 4 g

5 g bis 9 g

Ortofon 2M Red

PLATTENTELLER

Material

Auflage

Lager

Durchmesser

Gewicht (inkl. Matte)

GEHÄUSE

Gehäusematerial

Gehäuseoberfläche

Füße

Anschluss

Anschluss an Phonoeingang

Anschluss an Hochpegel-
eingang

Digital Ausgang

Maße Haube geschlossen

Maße Haube geöffnet

Gewicht

Aluminium-Druckguss

Gummi 2,5 mm

Stahl gehärtet in
Messingbuchse

305 mm

850 g

MDF

Furnier Nachbildung
Schwarz,
Option: Furnier Nuss

Ø 62 mm / Elastomer

RCA-Buchse

✓

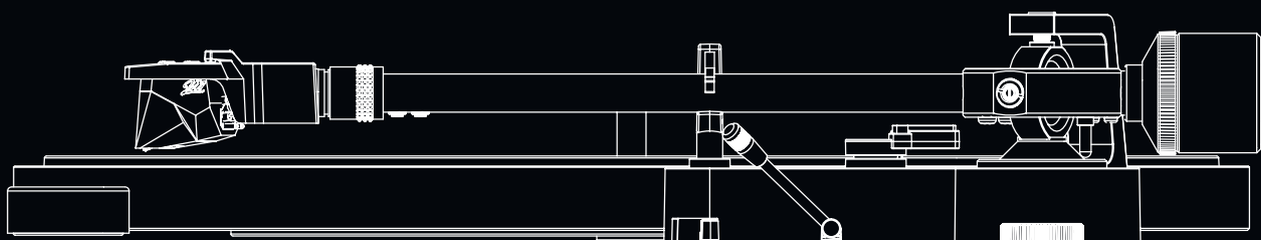
✓

Bluetooth

435 x 367 x 145 mm

T: 415 mm / H: 400 mm

6,7 kg



Dual

Dual

**5 YEAR
WARRANTY**

