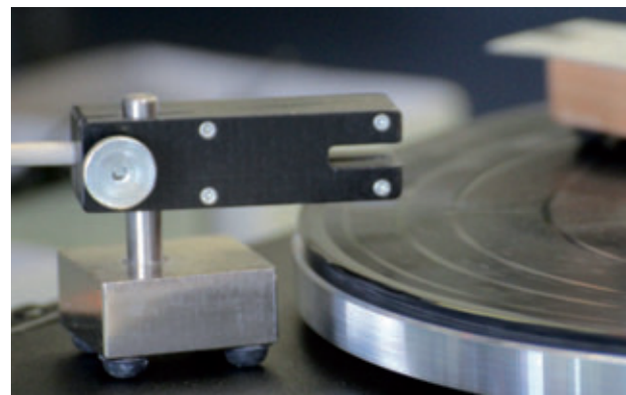
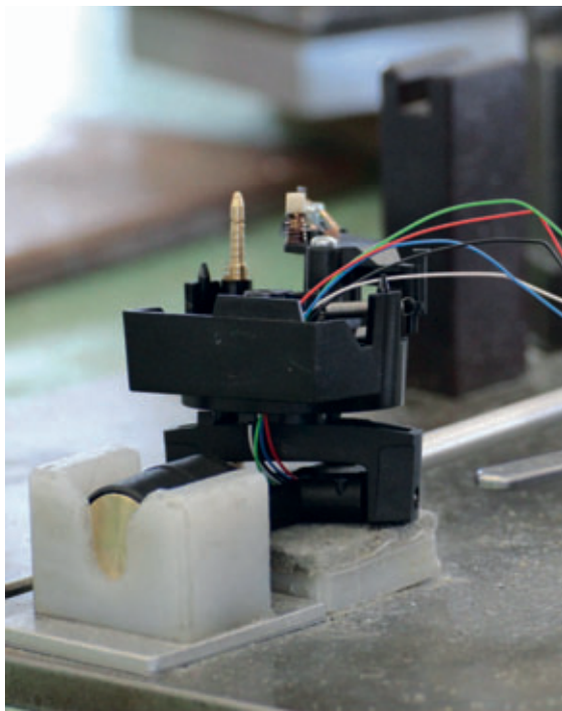
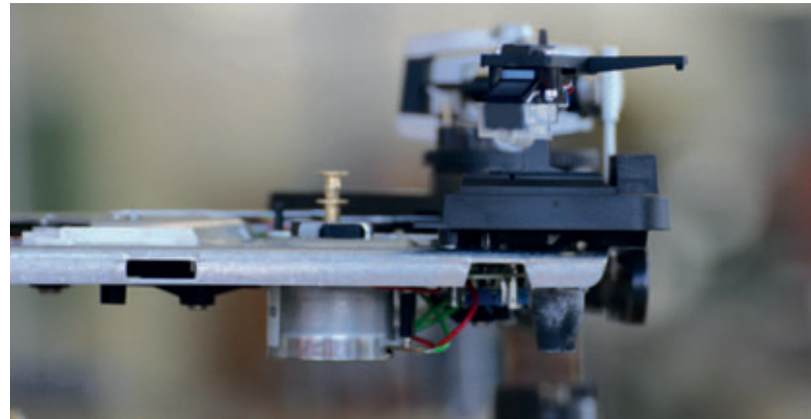
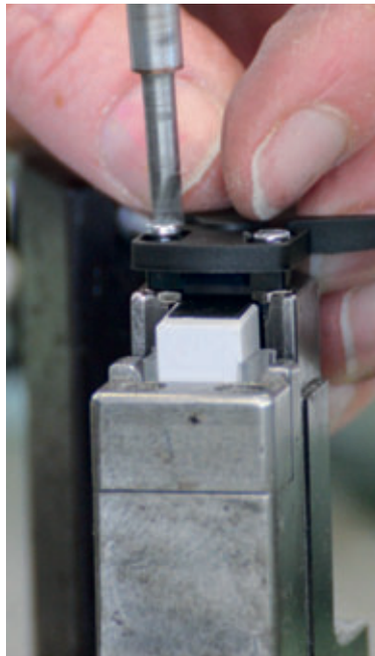


# Dual



Anspruchsvolle Handwerkskunst mit Liebe zum Detail, das macht einen Dual Plattenspieler zu etwas ganz Besonderem.

# Produktion





# Made in Germany

## Geschichte...

Die Firmengeschichte von Dual beginnt um 1900. Damals noch mit der Produktion von Federlaufwerken und Kleinteilen für Uhren. Im Jahr 1927 präsentierte die Firma eine Kombination aus Federlaufwerk und Elektromotor – der sogenannte „DUAL-Motor“. Dieser gab dann zunächst den damit ausgestatteten Plattenspielern und später der Firma den Namen.

Ein weiterer Meilenstein war der erste Dual-Plattenwechsler Modell „1000“, der auf der Weltausstellung 1949 vorgestellt wurde. Dual produzierte bereits zu dieser Zeit ca. 200.000 Laufwerke jährlich. Ab den 1950er Jahren gab es die ersten eigenen Kristallsysteme und Koffergeräte. Neuentwicklungen wie Tonbandgeräte, Tuner, Verstärker, Lautsprecher und Kompaktanlagen folgten und wurden überaus erfolgreich vermarktet.

1971 übernahm DUAL das konkurrierende Unternehmen PE. Während die 70er Jahre noch recht erfolgreich verliefen, kam 1982 der überraschende Konkurs mit der Übernahme durch THOMSON. 1988 wurde DUAL dann an die Schneider-Rundfunkwerke AG weiterverkauft, die dem Sortiment noch Fernsehgeräte hinzufügten.

Die Dual Phono GmbH mit Sitz in St. Georgen im Schwarzwald besitzt weiterhin eine Lizenz für die Produktion von Plattenspielern unter dem Markennamen „Dual“, die sich durch die Bezeichnung in der Typenbezeichnung „CS“ und „Made in Germany“ von den anderen Modellen unterscheiden. Verantwortlich für den Vertrieb dieser Modelle ist seit dem Jahr 2006 die Firma Sintron Distribution GmbH in Iffezheim.





Farbe: Schwarz

## Vollautomatischer Plattenspieler

Der CS 440 ist das Basicgerät aus dem Hause Dual. Solide verarbeitet und einfach in der Bedienung, ist er bestens für den Einstieg in die Welt der Schallplatten geeignet. Durch die bereits voreingestellte Auflage- und Antiskatingkraft ist die Inbetriebnahme kinderleicht - auspacken, anschließen, Platte auflegen, Musik genießen.

### **Tonarmtechnik:**

Gewichtsbalancierter Tonarm. Voreingestellte Auflagekraft und Antiskating. Tonkopf mit 13 mm (1/2-Zoll) Systembefestigung. Verwindungssteifer Tonarmkopf.

### **Chassistechnik:**

Schwingungsbedämpftes Holzgehäuse. Aluminium-Plattenteller mit antistatisch behandeltem Filzbelag.

### **Laufwerktechnik:**

Riemenantrieb mit geschliffenem Flachriemen. Elektronisch geregelter DC-Motor. Viskositätsbedämpfter Tonarmlift. Automatische Tonarm-Aufsetzeinrichtung. Endabschaltung mit Tonarm-Rückführung. Auslieferung mit Magnet Tonabnehmer Audio Technica AT 91E.



*Der Einstieg in die analoge  
Klangwelt von Dual*



 Made in Germany



Farbe: Schwarz

## Vollautomatischer Plattenspieler

Der CS 415 bringt alle Tugenden der Handwerkskunst "Made in Germany" aus dem Schwarzwald mit. Der nahezu massefreie Tonarm in seiner perfekten Lagerung sorgt für den optimalen Nachlauf beim Abspielen der Schallplatte. Das Tellerlager und die Tellerachse sind mit Präzision gefertigte Teile aus Deutschland, so dass dem reibungslosen Antrieb des Tellers nichts im Wege steht. Die traditionelle Riemen-Antriebstechnik unterstützt den Gleichlauf und entkoppelt den Teller weitestgehend vom Motor. Natürlich arbeitet dieser DUAL als Vollautomat für größtmöglichen Komfort beim Genuß Ihrer Lieblingsscheiben.

### **Tonarmtechnik:**

Gewichtsbalancierter Tonarm. Voreingestellte Auflagekraft und Antiskating. Tonkopf mit 13 mm (1/2-Zoll) Systembefestigung. Verwindungssteifer Tonarmkopf.

### **Chassistechnik:**

Massive Holzkonsole. Aluminium-Plattenteller mit antistatisch behandeltem Filzbelag.

### **Laufwerktechnik:**

Riemenantrieb mit geschliffenem Flachriemen. DC-Motor mit elektronischer Drehzahl-Regelung. Viskositätsbedämpfter Tonarmlift. Automatische Tonarm-Aufsetzeinrichtung. Endabschaltung mit Tonarm-Rückführung. Auslieferung mit Magnet-Tonabnehmer Audio Technica AT-91E.

\*Auch erhältlich mit integriertem Phono-Entzerrervorverstärker.



*Präzision Made in Germany*



 Made in Germany



Farbe: Schwarz

## Vollautomatischer Plattenspieler

Ein Vollautomat der Extraklasse aus dem Hause DUAL.

Optional mit eingebautem Phonovorverstärker erhältlich. Durch die einstellbare Auflagekraft und die einstellbare Antiskatingkraft haben Sie die Möglichkeit den Plattenspieler mit einem anderen Tonabnehmer nochmals aufzuwerten.

Zum Schutz des Tonarms und des Chassis ist auch hier eine Staubschutzhaube im Lieferumfang enthalten. Präzise Technik und voller Komfort zum attraktiven Preis. Und das ganze "Made in Germany"!

### **Tonarmtechnik:**

Gewichtsbalancierter Tonarm. Gegengewicht und Antiskating einstellbar. Tonkopf mit 13 mm (1/2-Zoll) Systembefestigung. Verwindungssteifer Tonarmkopf.

### **Chassistechnik:**

Massive Holzkonsole. Aluminium-Plattenteller mit antistatisch behandeltem Filzbelag.

### **Laufwerktechnik:**

Riemenantrieb mit geschliffenem Flachriemen. DC-Motor mit elektronischer Drehzahl-Regelung.

Viskositätsbedämpfter Tonarmlift. Automatische Tonarm-Aufsetzeinrichtung. Endabschaltung mit Tonarm-Rückführung.

Auslieferung mit Magnet-Tonabnehmer Audio Technica AT-91E.

\*Auch erhältlich mit integriertem Phono-Entzerrervorverstärker.



*Plug & Play Vollautomat*



 Made in Germany



Farbe: Holzoptik

## Vollautomatischer Plattenspieler

Die bewährte Vollautomaten-Technik wurde durch den Einsatz neuer Materialien (z.B. die neue **Dual E(asy)motion Wire** Tonarmlitze) nochmals deutlich in der Performance verbessert. Hier kommen nur hochwertige Präzisionsteile aus dem Schwarzwald zum Einsatz. So gelingt dem neuen CS 458 der Brückenschlag zwischen Tradition und Moderne.

### Tonarmtechnik:

Eine Neuentwicklung, die Dual E(asy)motion Wire Tonarminnenverkabelung, sorgt für einen widerstandslosen Nachlauf des Tonarms und ein brillanteres Klangbild. Das Lager des Tonarms wurde ebenfalls komplett überarbeitet. Der verwindungssteife und abnehmbare Tonarmkopf ist aus Carbon-Fiber, passend für Tonabnehmer mit 1/2" (13 mm) Befestigung.

### Chassistechnik:

Die massive Holzkonsole aus MDF in Kombination mit einem Floating-Subchassis (Tonarm, Plattenteller und Automatik sind schwimmend gelagert) absorbiert jegliche Form von Vibration und Trittschall. Die komplett überarbeitete Konsole reiht sich in die Neuentwicklung des 458 ein und dient nur einem – die Klangperformance deutlich in höhere Sphären zu heben.

### Laufwerktechnik:

Für den Antrieb des Tellers kommt ein DC-Motor mit elektronischer Drehzahl-Regelung zum Einsatz, der über einen geschliffenen Flachriemen den schwingungsbedämpften Aluminium-Plattenteller antreibt. Vollkommen neu ist hier die elektronische Drehzahlüberwachung, der Gleichlauf wurde nochmals verbessert, das Klangbild profitiert von einer noch besseren Ausgewogenheit. Die Lieferung erfolgt inkl. MM-Tonabnehmer Audio Technika AT-91E.

\*Auch erhältlich mit integriertem Phono-Entzerrervorverstärker.



Neues High Performance  
Lager mit High  
Precision Surface



Gewichtsbalancierter  
Tonarm mit einer optimalen  
Eigenresonanz von 10 Hz



Inklusive Tonabnehmer  
Audio Technika AT-91E



Farbe: Schwarz

 Made in Germany



Farbe: Klavierlack schwarz

## Vollautomatischer Plattenspieler

Dual präsentiert den neuen CS 465. Neue Konstruktionsansätze und Materialien schaffen ein neues Klangerlebnis und heben den Plattenspieler auf ein neues Niveau.

### **Tonarmtechnik:**

Hier kommt ebenfalls die neue Dual E(asy)motion Wire Tonarminnenverkabelung zum Einsatz. In Verbindung mit dem verbesserten Lager entsteht hier deutlich weniger Reibung und ein nahezu widerstandsloser Nachlauf des Tonarms. Die Schallplatte kann dadurch besser abgetastet werden. Auch wurde die Tonarmgeometrie nochmals verfeinert. Das Ergebnis ist ein neues Klangerlebnis - das Klangbild ist brillanter und ausgewogener.

### **Chassistechnik:**

Die massive Holzkonsole aus MDF (wahlweise in Schwarz Matt, Schwarz Hochglanz oder mit Echtholzfunier Kirsche erhältlich) absorbiert jegliche Art von Vibrationen und Trittschall, die von außen negativen Einfluß nehmen könnten. Die ganze Automatik sowie Tonarm und der bedämpfte Aluminium-Teller sind auf einem Floating Subchassis montiert und somit vom restlichen Chassis entkoppelt.

### **Laufwerktechnik:**

Neben der bewährten Vollautomaten-Technik kommt hier die neu entwickelte elektronische Drehzahlüberwachung und -regelung zum Einsatz, die für einen besseren Gleichlauf sorgt. Über einen geschliffenen Präzisions-Flachriemen wird der schwingungsbedämpfte Aluminium Plattenteller angetrieben. Die Lieferung erfolgt inkl. MM Tonabnehmer Ortofon 2M Red.



Kardanlager mit masseloser Auflagekraft-Einstellung durch hochpräzise Torsionsfeder und ein neues High Performance Lager mit High Precision Surface.

Gewichtsbalancierter Tonarm mit einer optimalen Eigenresonanz von 10 Hz

Inklusive Tonabnehmer Ortofon 2M RED



Farbe: Strukturlack schwarz



 Made in Germany



Farbe: Zebrano Nightfall

## Halbautomatischer Plattenspieler

Eine Ära geht zu Ende. Mit der finalen Edition des CS 505-4 präsentiert Dual die letzte Baureihe des legendären CS 505-4. Die limitierte Auflage von nur 150 Geräten wurde in ein edles Chassis im "Zebrano Nightfall" Design gebaut. Ein halbautomatischer Plattenspieler mit schwingend gelagertem Subchassis, welcher zeit- und mühelos sehr guten Klang mit hervorragendem Bedienkomfort kombiniert und so für entspannten und langanhaltenden Musikgenuß sorgt.

### **Tonarmtechnik:**

Kardanlager mit masseloser Auflagekraft-Einstellung durch hochpräzise Torsionsfeder. Abnehmbarer Tonkopf mit 13 mm (1/2-Zoll) Systembefestigung, Auflagekraft und Antiskating einstellbar. Besonders verwindungssteifer Tonarmkopf aus Carbon-Fiber.

### **Chassistechnik:**

Holzkonsole verwindungssteif verleimt. Vollplatine mit Floating-Aufhängung. Schwingungsbedämpfter Aluminium-Plattenteller mit antistatisch behandeltem, dickem Filzbelag.

### **Laufwerktechnik:**

Riemenantrieb mit geschliffenem Flachriemen, 16-poliger Synchronmotor mit Drehzahl-Feinregulierung. Viskositätsbedämpfter Tonarmlift. Endabschaltung mit Tonarmanhebung. Auslieferung mit MM Tonabnehmer Ortofon OM 10.

# FINAL EDITION



*Der Subchassisklassiker!*

*Auf 150 Stück limitierte Edition  
in edlem Holzfinish "Zebrano Nightfall"*



 Made in Germany



Farbe: Schwarz

## Halbautomatischer Plattenspieler

Semi-automatischer Plattenspieler mit komplett neu entwickelter Endabschaltung. Das Besondere daran - die Endabschaltung arbeitet komplett elektronisch ohne jegliche Mechanik. Der Abschalt-punkt wird nicht fix vorgegeben, sondern durch die Erkennung der Leerrillen ausgelesen. Das massive Chassis hat der 526 vom CS 550 geerbt, hier allerdings in der Farbe schwarz. Auch die Motoreinheit und Lager stammen aus dem größeren Bruder: Für die Abtastung sorgt der bewährte Tonarm, der auch schon beim CS 505-4 zum Einsatz kommt. Die Auflagekraft lässt sich hier mittels einer Torsionsfeder präzise einstellen. Die Antiskatingkraft kann entweder für konisch geschliffene oder sphärische Nadeln individuell eingestellt werden. Somit bietet der CS 526 viele Möglichkeiten zum Einsatz anderer Tonabnehmersysteme. Zum Schutz von Tonarm und Chassis ist, selbstredend, eine Abdeckhaube im Lieferumfang enthalten.

### **Tonarmtechnik:**

Kardanisch gelagerter Tonarm mit masseloser Auflagekräfteeinstellung durch hochpräzises Torsionsfeder. Verwindungssteifer Tonkopf aus Carbon-Fibre-Composite mit 1/2" Systembefestigung, Antiskating justierbar, viskositätsbedämpfter Tonarmlift.

### **Chassistechnik:**

Schwingungsbedämpfte 28 mm dicke Massivholz-Konsole, Alu-Profil-Plattenteller mit antistatischem Filzbelag.

### **Laufwerktechnik:**

Riemenantrieb mit geschliffenem Flachriemen. DC Motor mit elektronischer Drehzahlregelung, spezielle gehärtete und geschliffene 7 mm Tellerachse. Auslieferung mit MM Tonabnehmer Ortofon OM 10.



*Mit elektronischer  
Endabschaltung*



 Made in Germany



Farbe: Silber

## Manueller Plattenspieler

Stolz präsentieren wir Ihnen die neuste Entwicklung aus St. Georgen im Schwarzwald - den CS 800! Ein komplett neu designer Plattenspieler, der den Grundstein für eine neue Serie aus dem Hause Dual legt.

Das Grundprinzip besteht aus einem schweren Grundchassis in Kombination mit einem mit Aluminium belegtem Subchassis, das schwimmend auf Parabelfedern gelagert ist und dadurch jegliche Form von äußeren Störeinflüssen minimiert.

Drei speziell gepufferte Aluminiumfüsse in Kombination mit dem kardanisch gelagerten Tonarm sorgen für eine problemlose und unkomplizierte Aufstellung.

Der Tonarm wird durch den Einsatz der neuen Dual E(aysymotion) Innenverkabelung und des verbesserten Tonarmlagers auf ein neues Niveau gehoben. Gesteuert wird der elektronisch geregelte DC Motor mittels eines Touch-Schalters mit LED Anzeige.

### **Tonarmtechnik:**

Kardanisch gelagerter Tonarm mit masseloser Auflagekräfteeinstellung durch hochpräzise Torsionsfeder. Verwindungssteifer Tonkopf aus Carbon-Fibre-Composite mit 1/2" Systembefestigung, Antiskating justierbar.

### **Chassistechnik:**

Massives MDF Grundchassis in Kombination mit einem entkoppelten Subchassis (schwimmend gelagert auf Parabelfedern). Bedämpfter Aluminium-Plattenteller mit antistatisch behandeltem Filzbelag.

### **Laufwerktechnik:**

Manuelles Laufwerk. Riemenantrieb mit geschliffenem Flachriemen. DC Motor mit elektronischer Drehzahlregelung. Auslieferung mit MM Tonabnehmer Ortofon 2M Red.



Farbe: Schwarz

Inklusive Tonabnehmer  
Ortofon 2M Red



Neues High Performance  
Lager mit High Precision  
Surface



Hochwertige, vergoldete  
Anschlüsse



 Made in Germany



Farbe: Klavierlack schwarz

## Manueller Plattenspieler

Das Topmodell aus dem Hause Dual in der Neuauflage! Gutes noch besser machen - getreu diesem Motto haben die Entwickler aus St. Georgen im Schwarzwald den CS 600 weiter entwickelt. Größte Änderung ist der Plattenteller. Hier kommt jetzt ein aus dem Vollen gedrehter 2,1 kg schwerer Aluminiumteller zum Einsatz. Dieser sorgt bei dem Plattenspieler für mehr Laufruhe und minimiert zusätzlich Störeinflüsse von außerhalb. Selbstredend ist der Plattenteller auf der Unterseite zusätzlich bedämpft um die Eigenresonanz zu minimieren. Angetrieben wird er, wie gewohnt, über einen geschliffenen Flachriemen, der den Plattenspieler wahlweise auf 33 1/3, 45 oder 78 Umdrehungen pro Minute bringt.

### **Tonarmtechnik:**

Ausgestattet ist der CS 600 MK II mit einem höhenverstellbarem Tonarm, der eigens für den CS 600 entwickelt wurde. Durch das 4-fach kugelgelagerte Kardanlager ist der Plattenspieler völlig unkritisch in der Aufstellung. Der verwindungssteife Tonarmkopf ist aus Carbon-Fiber gefertigt. Masselose Auflagekräfteeinstellung durch hochpräzise Torsionsfeder, Antiskating justierbar.

### **Chassistechnik:**

Das Grundchassis besteht aus einer schweren MDF Zarge (wahlweise in Strukturlack schwarz oder Hochglanz schwarz erhältlich). Wie schon beim Vorgänger wurde für das Tellerlager wieder auf eine bewährte Messinglegierung gesetzt, in der die 10mm dicke Tellerachse nahezu reibungslos gleitet. Der Lagerspiegel ist aus Teflon gefertigt und somit extrem langlebig.

### **Laufwerktechnik:**

Manuelles Laufwerk. Der Antrieb erfolgt über einen Gleichstrommotor mit elektronischer Drehzahlregulierung. Lieferung ohne Tonabnehmer.



Farbe: Strukturlack schwarz

*Das Topmodell aus dem Hause Dual!*



 Made in Germany

DUAL-Plattenspieler, lange Lebensdauer und kundenorientierter Service, das sind nur einige der Attribute einer großen Erfolgs-Geschichte.

	CS 440	CS 415-2
Drehzahl	33/45 U/min.	33/45 U/min.
Gleichlaufschwankungen in % DIN / WRMS	± 0,07 %	± 0,12 %
Rumpel-Fremdspannungsabstand	46 dB	40 dB
Rumpel-Geräuschspannungsabstand	68 dB	62 dB
Tonabnehmersystem	Audio Technica AT 91E	Audio Technica AT-91E
Übertragungsbereich	20 Hz - 20 kHz	20 Hz - 20 kHz
Anschlüsse	1 x RCA Stereokabel, 1 x Erdungskabel	1 x RCA Stereokabel, 1 x Erdungskabel
Abmessungen (B x H x T)	420 x 133 x 360 mm	420 x 125 x 360 mm
Gewicht	4,8 kg	3,4 kg
Farbe	schwarz, rot, blau	Schwarz / Silber
Spannungsversorgung	12V DC, 150 mA	12V DC, 150 mA

	CS 465	CS 505-4
Drehzahl	33/45/78 U/min.	33/45 U/min.
Gleichlaufschwankungen in % DIN / WRMS	0,07 / 0,04 %	± 0,06 %
Rumpel-Fremdspannungsabstand	48 dB	52 dB
Rumpel-Geräuschspannungsabstand	72 dB	75 dB
Tonabnehmersystem	Ortofon OM 10	Ortofon OM 10
Übertragungsbereich	20 Hz - 25 kHz	20 Hz - 22 kHz
Anschlüsse	1 x RCA Stereokabel, 1 x Erdungskabel	1 x RCA Stereokabel, 1 x Erdungskabel
Abmessungen (B x H x T)	430 x 130 x 360 mm	440 x 147 x 372 mm
Gewicht	6,3 kg	6,5 kg
Farbe	SL-S*, KL-S*, Kirschbaum	Schwarz
Spannungsversorgung	12V DC, 150 mA	230V AC

\*SL-S = Strukturlack Schwarz, KL-S = Klavierlack Schwarz

Abbildungen können vom Original abweichen.  
Technische Änderungen vorbehalten.

## CS 435-I

33/45 U/min.

± 0,12 %

46 dB

68 dB

Audio Technica AT-91E

20 Hz - 20 kHz

1 x RCA Stereokabel,

1 x Erdungskabel

420 x 125 x 360 mm

3,78 kg

Schwarz / Silber

12V DC, 150 mA

## CS 458

33/45 U/min.

0,07 / 0,04 %

48 dB

72 dB

Audio Technica AT-91E

20 Hz - 22 kHz

1 x RCA Stereokabel,

1 x Erdungskabel

430 x 130 x 360 mm

6,0 kg

Schwarz / Holz

12V DC, 150 mA

## CS 526

33/45 U/min.

± 0,06 %

48 dB

72 dB

Ortofon OM 10

22 Hz - 22 kHz

1 x RCA Stereobuchse,

1 x Erdungsbuchse

440 x 119 x 370 mm

6,7 kg

Strukturlack Schwarz

12V DC, 150 mA

## CS 800

33/45 U/min.

± 0,06 / 0,035 %

48 dB

72 dB

Ortofon 2M Red

20 Hz - 22 kHz

1 x RCA Stereobuchse,

1 x Erdungsbuchse

440 x 130 x 370 mm

5,5 kg

Schwarz / Schwarz Aluminium

12V DC, 150 mA

## CS 600 MKII

33/45/78 U/min.

± 0,07 / 0,04 %

48 dB

72 dB

–

–

1 x RCA Stereobuchse,

1 x Erdungsbuchse

430 x 135 x 370 mm

9,1 kg

SL-S\*, KL-S\*

12V DC, 150 mA

**Abtastsystem**

MM-System für CS 410



Art.-Nr. E00968

**Abtastnadel Stylus78**für das Abspielen von Schellack-Schallplatten (78 U/min)  
passend zu Abtastsystem Ortofon OMB-10.

Art.-Nr. E01751

**Tonarmkopf**

für CS 505-4 mit Kabel



Art.-Nr. E00904

**Tonarmkopf TK24**Systemhalterung zur Montage von  
Tonabnehmern mit 1/2" Befestigung.  
Passend für die Modelle 1209-1249,  
461, 481, 491, 502, 504, 510, 521,  
601, 604, 621, 701, 704, 714, 721,  
731.

Art.-Nr. E01086

**Tonarmkopf**

für CS 460 ohne Kabel.



Art.-Nr. E02144

**Tonarmkopf**mit 1/2" Befestigung für CS 415-2,  
CS 420, CS 435-I, CS 440

Art.-Nr. E00898

**Tonarmkopf**

für CS 600 ohne Kabel.



Art.-Nr. E02037

**Tonarmkopf**mit Adapter für CS 455-I und CS  
460 ohne System mit Kabel.

Art.-Nr. E00742

**Tonarmstütze KPL**Tonarmablage passend für die Mo-  
delle CS 415-2, CS 420 und CS  
435-I. Klickbefestigung, Material  
Kunststoff.

Art.-Nr. E01544

**Tonarmstütze KPL**Tonarmhalterung passend für die  
Modelle CS 440, CS 455-I und  
CS 460. Klickbefestigung, Material  
Kunststoff.

Art.-Nr. E01370

**Tonarmstütze**Tonarmhalterung passend für  
CS 505 (auch ältere Ausführungen).  
Schraubbefestigung.

Art.-Nr. E01013

## Gegengewicht

für CS 455, CS 465 und CS 800



BN-Nr. E01788

## Dual Gegengewicht

für CS 505-4



BN-Nr. E00864

## Gegengewicht

Gegengewicht zu CS 420, CS 435-I und CS 458.



BN-Nr. E00899

## Gegengewicht

Kombi-Gegengewicht für CS 550, CS 600 und CS 600 MKII für Tonabnehmer von 8 g - 14 g.



BN-Nr. E02101

## Flachriemen

passend zu Modell CS 410



BN-Nr. E00911

## Flachriemen

passend für die Modelle CS 415, 420, 435, 440, 455, 460, 503, 550, 600.



BN-Nr. E00796

## Flachriemen

passend zu Modell CS 505



BN-Nr. E00819

## Zahnriemen

Passend für alle Baureihen des CS 505. Durchmesser 45 mm, Höhe 4 mm.



BN-Nr. E00800

## Gerätefuß

Gerätefuß passend zu CS 505-4 zum Anschrauben. Material Kunststoff.



BN-Nr. E01661

## Gummifuß

für CS 415, 435, 440.



BN-Nr. E00896

## Schalthebel

Hebel für Geschwindigkeitsumschaltung für die Modelle CS 415-2 und CS 435-I.



BN-Nr. E01302

## Einstell-Lehre

Zur perfekten Justage Ihres Tonabnehmers. Stellen Sie mit Hilfe dieser Lehre den korrekten Überhang ein. Passend für die Modelle CS 412, CS 415, CS 420, CS 435, CS 440, CS 455, CS 505 und CS 600.



BN-Nr. E01549

## Haube

Passend für die älteren Ausführungen der Modelle CS 415-2, 435-I, 440, 455-I und CS 460. Abmessungen: 43,5 x 34,8 x 5,4 cm. Scharnierabstand 32,5 cm. Material Kunststoff.



Art.-Nr. E00867

## Haube

Passend für die Modelle Golden I, CS 750 und CS 5000. Material Kunststoff. Abmessungen 420 x 340 x 75 mm. Lieferung ohne Scharniere.



Art.-Nr. E01397

## Haube

Passend für die neuere Ausführungen der Modelle CS 415-2, 435-I, 440, 455-I, 460, 505-4, 550, 600, 600MKII und 800. Abmessungen: 41,8 x 35,5 x 6,5 cm. Scharnierabstand 28,2 cm. Material Kunststoff.



Art.-Nr. E00902

## Hülse/Halterung für Haubenscharnier

Passend für die Geräte CS 415-2, 440, 420, 435-I, 455-I, 460, 505-4, 550, 600, 600 MKII und CS 800. Material Kunststoff.



Art.-Nr. E00835

## Gummipuffer

zu Dual Hauben CS 415, 420, 435, 440, 455, 460, 505, 600 und CS 800. Zum Schutz des Chassis.



Art.-Nr. E01372

## Scharnier

zu Dual Hauben. Passend für die Modelle CS 440, 415-2, 420, 435-I, 455-I, 460, 505-4, 550, 600, 600MKII und CS 800.



Art.-Nr. E00798

## Zentrierstück

für 45er Singles.



Art.-Nr. E00892

## Antriebsteller

für CS 505.



Art.-Nr. E01817

## Antriebsrolle

50Hz, für CS 505.



Art.-Nr. E01818

## Filzbelag

Antistatischer Plattentellerbelag. Ø 290 mm. Material Filz.



Art.-Nr. E00795

## Steuerpimpel



Art.-Nr. E00811

## Blattfeder

Passend für alle Ausführungen des CS 505. Lieferung einzeln.



Art.-Nr. E01627

## Motor DC210

12V DC Motor, passend für die Modelle CS 455-1 und CS 460 (neue Version). Motorpully aus Messing.



Art.-Nr. E00993

## Motor DC209

12V DC Motor, Passend für die Modelle CS 415-2, CS 420 und CS 435-1 (neue Version). Motorpully aus Messing.



Art.-Nr. E00897

## Motor DC210

12V DC Motor, passend für das Modell CS 410 (neue Version). Motorpully aus Messing.



Art.-Nr. E00944

## Motor

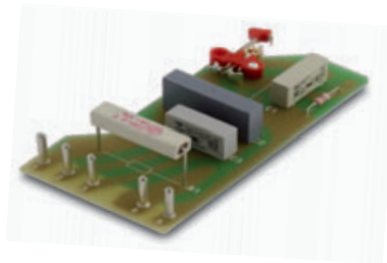
passend für das Modell Dual CS 505-4, SM100-1 und T900.



Art.-Nr. E00929

## Mikroschalterplatine

für CS 505 inkl. Schalter



Art.-Nr. E00852

## Phono- vorverstärker

Vorverstärker Platine aus den Dual Modellen CS 440 EV, 415 EV, 435 EV und 455 EV.



Art.-Nr. E01853

## Befestigungsscheibe

für Plattenteller CS 505-4.



Art.-Nr. E01573

## Plattenteller

Passend für das Modell CS 410 (neue Version). Lieferung inkl. Filzmatte. Durchmesser 295 mm. Material Aluminium.



Art.-Nr. E01275

## Plattenteller

Passend für das Modell CS 455-1. Farbe Silber. Ø 300 mm. Lieferung inkl. Filzmatte.



Art.-Nr. E00900

## Plattenteller

Passend für das Modell CS 455-1. Farbe Gold. Durchmesser 300 mm. Lieferung inkl. Filzmatte.



Art.-Nr. E00901

## Plattenteller

Sandwich-Plattenteller passend für das Modell CS 460. Ø 300 mm, Lieferung inkl. Filzmatte.



Art.-Nr. E01772

## Plattenteller

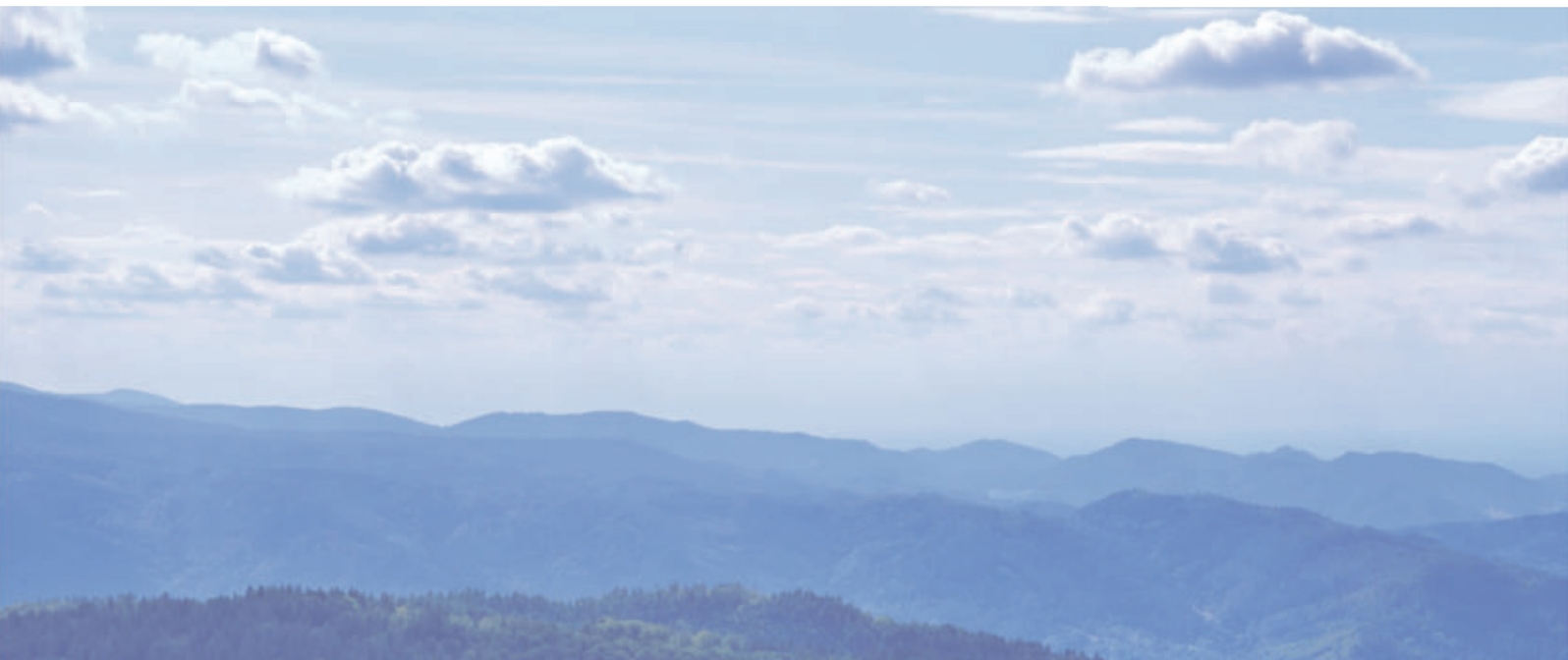
Passend für das Modell CS 505-4. Ø 300 mm. Lieferung inkl. Filzmatte.



Art.-Nr. E00903

Weitere Ersatzteile auf Anfrage!

# Dual



 Made in Germany

[plattenspieler.sintron.de](http://plattenspieler.sintron.de)

Sintron Distribution GmbH · Südring 14 · 76473 Iffezheim  
[info@sintron.de](mailto:info@sintron.de)