



CNC-gefrästes MDF-Chassis,
gefüllt mit Stahlpellets



Hochwertige magnetische
EntkopplungsfüÙe



TPE-gedämpfter Aluminium-
teller mit Vinylschicht

Xtension 9 Evolution

Der Beste seiner Klasse

n/c UVP 3.299 € (inkl. MwSt.)

Pick it DS2 UVP 3.499 € (inkl. MwSt.)

- Schweres CNC-gefrästes MDF-Chassis
- Hochwertiger EVO 9" CC Carbonfaser-Tonarm
- Invertierte Tonarmlager (ABEC 7-Qualität)
- Luxuriös handlackiert oder Echtholz furnier
- Zentrale Schwerkraftpunkttechnologie
- Massive 16 kg Gesamtgewicht
- Präzise ausbalancierter TPE-gedämpfter Aluteller
- Vinylschicht bietet die beste Auflagefläche
- Invertiertes Kugellager mit Magnet Unterstützung
- Hochentwickelter DC-AC-Stromgenerator
- Ultrapräzise und konstante Geschwindigkeiten
- Elektronische Drehzahlregelung 33/45 U/min
- Schwerer Plattenpuck im Lieferumfang enthalten
- Handgefertigt in Europa

Farboptionen:

Geschwindigkeit: 33 / 45 U/min (elektronische Umschaltung)

Antriebsprinzip: Riemenantrieb

Platentellergewicht / Durchmesser: 5,4 kg / 300mm

Geschw. Abweichung: $\pm 0,09\%$

Wow & flutter: $\pm 0,1\%$

Signal- Geräuschabstand: 73dB

Tonarm: 9" einteiliger Carbonfaser-Tonarm

Effektive Tonarmlänge / Überhang: 230mm / 18mm

Effektive Tonarmmasse: 8,5g

Auflagekraftbereich: 0-25mN

Tonabnehmergewicht Bereich: 4 - 14g

Externe Stromversorgung: 220-240V/50Hz / 15V/1600mA DC

Energieverbrauch: 4W (max.) / < 1 Watt Standby

Inkludiertes Zubehör: Record Puck, Connect it E 5P / RCA

Phono Kabel, Staubschutzhaube, Netzteil

Abmessungen (B x H x T): 465 x 185 x 350 mm

Gewicht: 16kg

Präzise Motorsteuerung

Der Präzisions AC-Generator treibt den Motor an und sorgt so für eine stabile Geschwindigkeit.



Sandwich Teller

Präzise ausbalancierter Aluteller mit TPE-Ring. Die Vinylschicht auf der Oberseite bietet die beste Schallplattenoberfläche.



+



Record Puck

Sorgt für einen festen Sitz der Platte.

EVO 9" CC Black

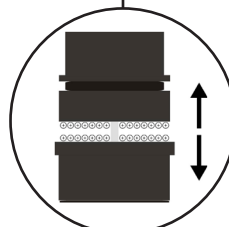
Hochpräziser Tonarm mit Kohlefaser-Rohr. Kardanische Lagerung, hochreine Kupferverkabelung & TPE-gedämpftes Gegengewicht.



**33 / 45
U/min**

Elektronische Regelung

Ändern Sie die Geschwindigkeit ganz einfach per Knopfdruck.



High-Tech-Magnetfüße

Drei leistungsstarke Magnetfüße entkoppeln den Plattenteller effektiv und lassen ihn über der Oberfläche schweben.



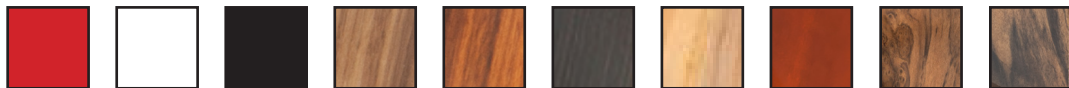
Pick it DS2 MC

High-End-MC-Tonabnehmer. Sehr detailliert, geringe Verzerrung, außergewöhnlich lebendig.

Ein Stück mechanischer Kunst

Der Xtension 9 Evolution vereint unsere gesamte Erfahrung im Plattenspieler-Design in einer schlanken Größe, die in Standard-Audio-Racks passt. Das Chassis besteht aus schwerem, resonanzfreiem, CNC-gefrästem MDF. Dies bietet uns eine solide und akustisch hervorragende Basis zum Bau eines Plattenspielers, da MDF nur sehr wenige materialtypische Resonanzen aufweist. Wir haben Hohlräume im Gehäuse vermieden, da sich diese negativ auf die Klangqualität auswirken könnten.

Wählen Sie aus unseren verschiedenen Oberflächenoptionen, entweder luxuriöse handlackierte Farben oder Echtholzurniere.



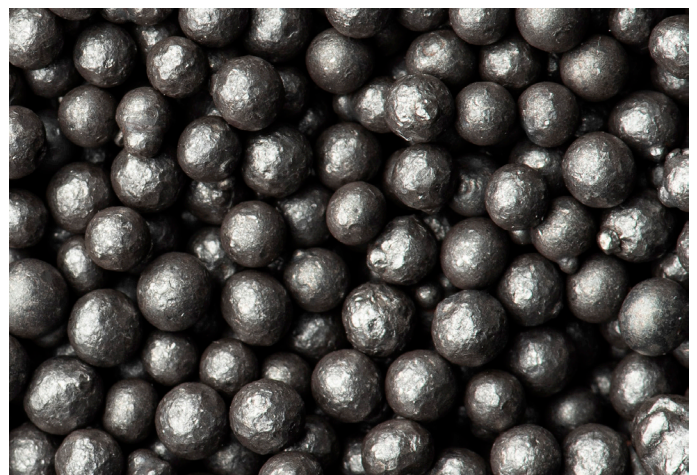
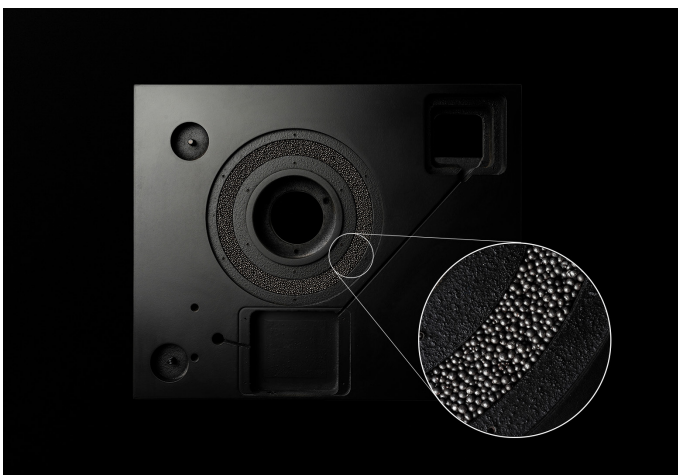
Hochglanz Rot – HG Weiß – HG Schwarz – Walnuss – Palisander – Eukalyptus – Olive – Mahagoni
Spezial: Walnut Burl Satin - Walnut Burl Hochglanz

Es kommt auf die inneren Werte an

Wir bei Pro-Ject haben über Jahre nach einer speziellen Technologie gesucht, um unser Chassis effektiv zu dämpfen.

Das MDF-Chassis ist teilweise mit Stahlpellets gefüllt, um einen zentralen Schwerpunkt zu schaffen, der alle Sockel- und Lagergeräusche absorbiert und die Gesamtmasse des Plattenspielers erhöht.

Gegenüber einer massiven Legierung haben Stahlpellets den Vorteil, dass es zu keinem Klingeln kommt, was für eine hochwertige Musikwiedergabe zwingend erforderlich ist.

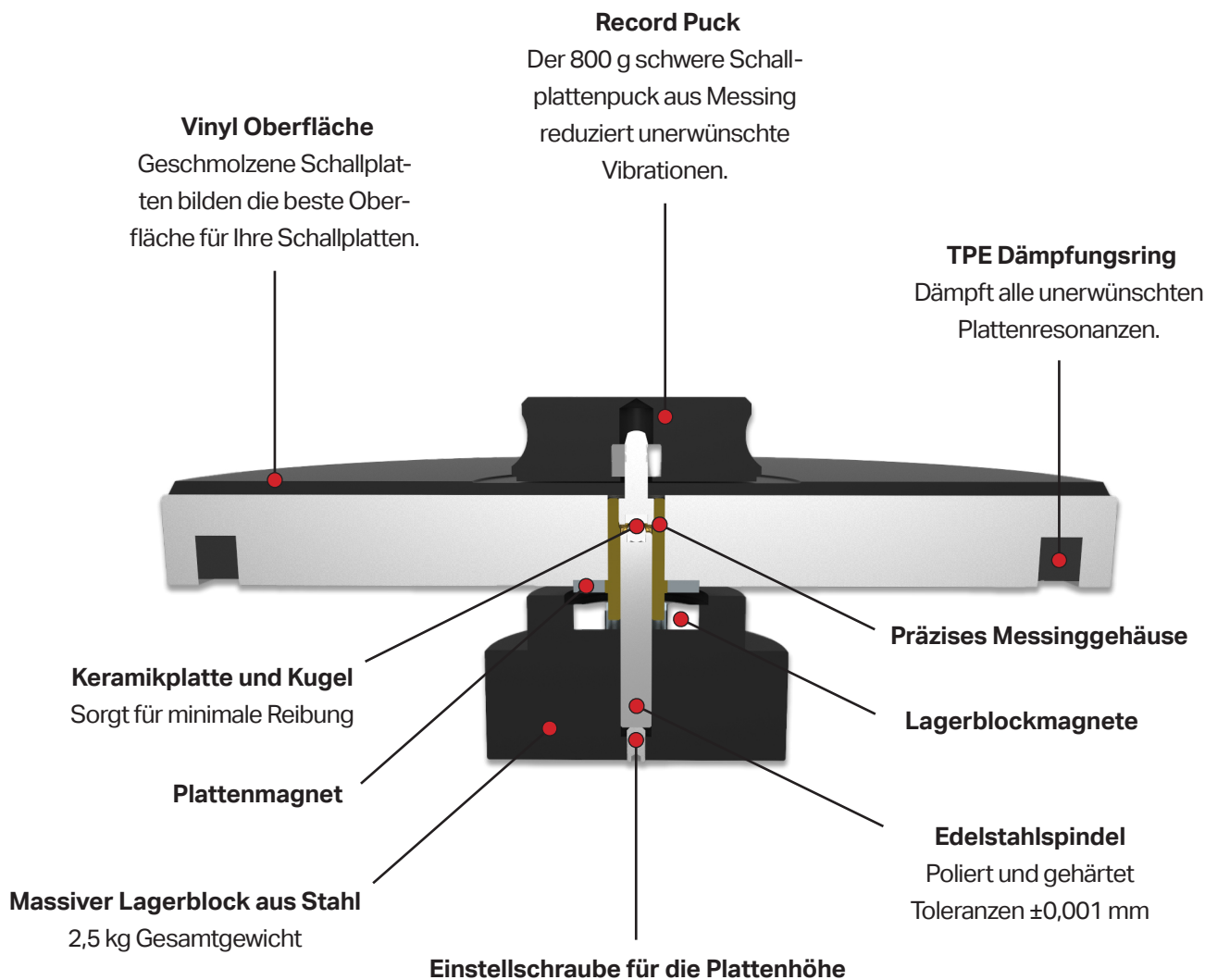


Magnetisches Hauptlager

Um stabile Geschwindigkeiten zu gewährleisten, ist ein geeignetes Plattentellerlager erforderlich. Der Xtension 9 Evolution nutzt eine spezielle Technologie.

Der schwere Plattenteller dreht sich auf einem umgekehrten Keramik-Kugellager mit magnetischer Unterstützung, um Lagergeräusche und Resonanzen auf ein absolutes Minimum zu reduzieren.

Durch diese Lösung können wir das Hauptlager entlasten und dafür sorgen, dass der Plattenteller besonders geräuschlos läuft.





High End Magnetfüße

Viele Plattenspielerhersteller vergessen, dass die Füße einer der wichtigsten Teile eines Plattenspielers sind. Deshalb wollten wir die bestmögliche Lösung für den Xtension 9 Evolution.

Mit seinen magnetischen Füßen der Superlative schwebt dieser schwere Plattenspieler förmlich über der Oberfläche. Diese leistungsstarken Magnete entkoppeln den Plattenspieler effektiv von seiner Unterseite.

M8-Schraube (im Chassis)

Schrauben Sie die Füße an und balancieren Sie den Plattenspieler aus

