

Essential III Phono

Audiophiler „Best Buy“ Plattenspieler mit Phono Vorstufe

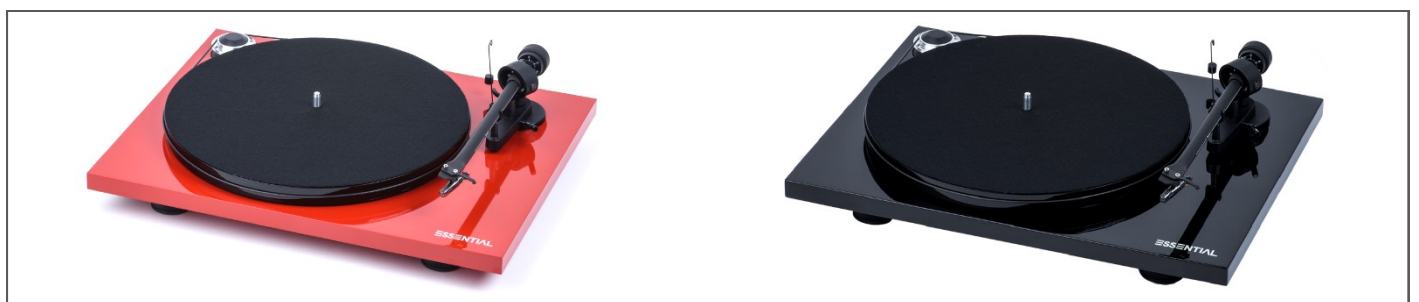
- Riemenantrieb mit Synchronmotor und Silikonriemen
- Integrierte MM Phono Vorstufe
- Analoge Ausgänge umschaltbar (Line/Phono)
- Diamantgeschliffener Aluminium-Antriebspulley
- Chassis und Plattenteller aus resonanzarmem MDF
- Integrierte Motorsteuerelektronik mit DC-Netzteil minimiert Motorvibrationen und Gleichlaufschwankungen
- Eng tolerierte Plattentellerachse aus Edelstahl
- 8,6" Aluminium-Tonarm, Saphir-Lager
- Ortofon Tonabnehmer OM10 vormontiert
- Hochwertiges quasi-symmetrisches Connect it E Kabel mit hart-vergoldeten RCA-Steckern im Lieferumfang
- Spezialfüße zur optimalen Entkopplung
- Staubschutzhaube im Lieferumfang
- Farboptionen (hochglanz): Schwarz, Rot, Weiß

Geschwindigkeiten	33, 45 (manuelle Umschaltung)
Antriebsprinzip	Riemenantrieb
Drehzahlabweichung	33: 0,70% 45: 0,60%
Drehzahlschwankung	33: 0,21% 45: 0,19%
Plattenteller	300mm MDF
Plattentellerlager	Edelstahl
Tonarm	8,6", Aluminium
Effektive Tonarmlänge	218,5 mm
Überhang	22,0mm
Effektive Tonarmmasse	8,0 gr
Tonabnehmermassen	3 - 5,5g
Einstellbereich Auflagekraft	0 - 25mn (empfohlen OM10 18mn)
Inkludiertes Zubehör	Netzteil, Abdeckhaube
Stromverbrauch	4,5 Watt max
Maße	420 x 112 x 330mm (BxHxT)
Gewicht	5,0 kg netto



Essential III Phono - integrierte Bequemlichkeit

Essential III Phono übernimmt alle Vorzüge des Standard-Modells Essential III fügt jedoch einen Line Level Ausgang hinzu. Sie können einfach per Schalter zwischen Line und Phono Ausgang umschalten, sollten Sie sich im Nachhinein entschließen in eine höherwertigere Phono Vorstufe zu investieren. Essential III Phono kann mit seinem Line Level Ausgang einfach und unkompliziert in jede HiFi Kette integriert werden. Ausgestattet mit den selben audiophilen Komponenten wie die Standard-Version, wie einem diamant-geschliffenen Antriebspulley oder einem resonanz-optimiertem MDF Chassis und Plattenteller. Das überarbeitete präzisions-Plattenteller-Lager liefert signifikant niedrigere Toleranzen als das Vorgänger-Modell. Ein qualitativ hochwertiges Tonabnehmersystem des Phono-Pioniers Ortofon wurde verbaut um ein lebendiges, ausgeglichenes und mitreißenden Klang zu bieten.



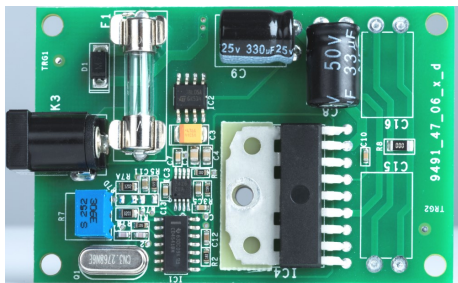
NEU Hochwertiges Tonabnehmersystem OM10
⇒ Fehlerfreie Abtastung



NEU Diamantgeschliffener Aluminium-Antriebspulley
⇒ Präzise Kraftübertragung



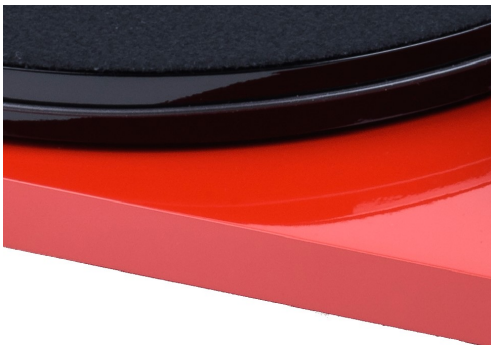
NEU DC-betriebene Motorsteuerung integriert
⇒ Minimiert Gleichlaufschwankungen



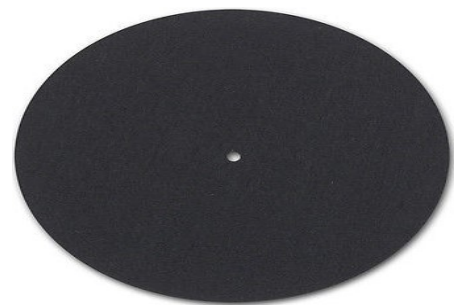
NEU Eng toleriertes Plattentellerlager
⇒ Reduziert Rumpeln und Gleichlaufschwankungen



NEU Hochwertiges Chassis & Plattenteller aus MDF
⇒ Geringe Resonanzanfälligkeit



NEU Verbesserte Filzmatte
⇒ Überragender Kontakt Schallplatte & Teller



NEU Hochwertige Pianolack Oberfläche
⇒ Exklusive Optik



NEU Hochwertiges Audiokabel Connect it E
⇒ Optimierte Signalübertragung

