



HIGH-END PLATTENSPIELER MIT QUARZGEREGELTEM DIREKTANTRIEB

- Resonanzoptimierter Full-Size 12" Plattenteller aus präzisionsgedrehtem, hochverdichtetem Spezialpolymer
- Massive, resonanzoptimierte Holzarge mit edler Hochglanzlackierung
- Tonarm mit J-Form aus speziallegiertem Aluminium, extra lange 10" Ausführung für minimalen Spurfehlwinkel
- Lieferbar ohne Tonabnehmersystem oder mit hochwertigem MM-Tonabnehmersystem „Audio Technica AT 95E“ mit elliptischer Nadel



MIT TONABNEHMERSYSTEM



OHNE TONABNEHMERSYSTEM



HIGH-END PLATTENSPIELER MIT QUARZGEREGELTEM DIREKTANTRIEB



HIGH-END PLATTENSPIELER MIT QUARZGEREGELTEM DIREKTANTRIEB

HIGH-END PLATTENSPIELER MIT QUARZGEREGELTEM DIREKTANTRIEB

LAUFWERK

- Quarzgeregelter Direktantrieb mit drehmomentstarkem High-Torque-Motor
- Komfortable Ein-Knopf-Bedienung
- Geschwindigkeitswahl: 33 1/3, 45, 78 rpm
- Geringe Standby-Leistungsaufnahme < 0,5 Watt
- Stromversorgung 115 / 230 VAC 50/60Hz (umschaltbar)

TONARM

- 10“-Tonarm mit J-Form aus speziallegiertem Aluminium
- Für Tonabnehmer mittlerer und geringer Nadelnachgiebigkeit
- Systemträger (Headshell) mit SME-Anschluss
- Tonarmlager aus Edelstahl mit Carbonstahl-Lagerkugeln
- Mechanisch entkoppeltes Tonarm-Gegengewicht
- Höhenverstellbare Tonarmbasis auf nahezu alle Tonabnehmer einstellbar
- Hydraulisch gedämpfter Tonarmlift
- Hochwertige Tonarm-Innenverkabelung von Mogami/Japan
- Vergoldete Cinch-Audioausgänge und stabile Masseanschlussklemme

PLATTENTELLER

- Schwerer, massiver Plattenteller aus präzisionsgedrehtem, hochverdichtetem Spezialpolymer
- Full-Size Plattenteller (12“ / 305 mm Durchmesser)
- Die Schallplatte kann direkt auf dem Teller positioniert werden oder auf einer Filzmatte (im Lieferumfang enthalten)

GEHÄUSE

- Massives MDF-Gehäuse
- Hochwertige Hochglanz-Lackierung
- Höhenverstellbare, entkoppelnde FüÙe
- Optional montierbare Staubschutzabdeckung aus Acryl

TONABNEHMER (NUR ART. NR. 149 700/149 700C)

- Hochwertiges MM-Tonabnehmersystem „Audio Technica AT 95E“ mit elliptischer Nadel

HIGH-END PLATTENSPIELER MIT QUARZGEREGELTEM DIREKTANTRIEB

PRINZIP

Quarzugesteuerter Direktantrieb

GESCHWINDIGKEITEN

33 ⅓, 45, 78 rpm

GLEICHLAUFSCHWANKUNG

< 0,08 % (33 ⅓ rpm)

GERÄUSCHSPANNUNGSABSTAND (A)

> 72 dB

FREMDSPANNUNGSABSTAND

> 65 dB

ANLAUFDREHMOMENT

> 2,2 kgf cm

PLATTENTELLER DURCHMESSER

305 mm

PLATTENTELLER GEWICHT (OHNE AUFLAGEMATTE)

1,9 kg

TONARMLÄNGE

10"

FÜR TONNABNEHMER MIT EINEM GEWICHT VON

3 – 10 g

FÜR TONABNEHMER MIT EINER

NADELNACHGIEBIGKEIT VON

Mittel – hart

ÜBERHANG

15,3 mm

KRÖPFUNGSWINKEL

21,4°

GEWICHT SYSTEMTRÄGER

9 g

EINSTELLBEREICH AUFLAGEKRAFT

0 – 40 mN / 0 – 4,0 g

EINSTELLBEREICH ANTISKATING

Wie Auflagekraft

TONARM HÖHENEINSTELLUNG

6 mm

AUSFÜHRUNG

Piano Schwarz

ABMESSUNGEN (BxHxT)

Staubschutzabdeckung geschlossen: 450 x 162 x 367 mm

Staubschutzabdeckung geöffnet: 450 x 412 x 412 mm

GEWICHT

11 kg

ART.NR. /EAN

MTT 990 (CE-Version inkl. Tonabnehmer): 149 700 / 40 18843 49700 6

MTT 990 (CE-Version ohne Tonabnehmer): 149 701 / 40 18843 49701 3

MTT 990 (CCC-Version inkl. Tonabnehmer): 149 700C / 40 18843 97009 7

MTT 990 (CCC-Version ohne Tonabnehmer): 149 701C / 40 18843 97019 6



MIT TONABNEHMERSYSTEM



OHNE TONABNEHMERSYSTEM

