

YAMAHA YP211

Halbautomatisches Laufwerk mit Riemenantrieb



Ein Laufwerk, das speziell für den Bedarf des engagierten Musikfreundes entwickelt wurde. Flache Bauweise und leichtgängige Bedienelemente. Der robuste Antriebsmotor gewährleistet dauerhaften, störungsfreien Betrieb. Der hochwertige S-förmige Tonarm, normalerweise in wesentlich teureren Laufwerken eingesetzt, hat Goldkontakte im Tonkopf. In Verbindung mit einer präzise wirksamen Antiskatingeinstellung und sorgfältig

abgestimmtem Tonarmlift sind die grundlegenden Voraussetzungen für hohe Wiedergabequalität und lange Lebensdauer von Schallplatten und Abtastnadeln geschaffen. Der YP-211 bietet großen Bedienungskomfort und hohe Wiedergabequalität zu einem vernünftigen Preis.



FORMSCHÖNHEIT UND FUNKTIONALITÄT

Frei von Erschütterungen

Besonders geformte akustische Dämpfer als Standfüße, ein stabiles Gehäuse und eine dicht abschließende Staubschutzhaube verhindern, daß

die Wiedergabe von Schallplatten durch Vibrationen oder akustische Rückkopplung gestört wird.



Einstellbares Antiskating

Damit die Abtastnadel beide Rillenflanken der Schallplatten gleichmäßig abtastet – bei kleinen und großen Auflagekräften – sorgt die sensible Antiskating-Einstellung für beste Stereowiedergabe und lange Lebensdauer von Nadel und Schallplatte.

Einfache Bedienung

Der von Hand über die Einlauf- rille geführte Tonarm wird nach einem leichten Druck auf die Play/Reject-Taste weich und behutsam aufgesetzt. Am Ende der Schallplatte erfolgt automatisches Abheben und Zurückführen in die Tonarmablage. Das Laufwerk schaltet sich ab. Die Play/Reject-Taste ermöglicht auch die vorzeitige Unterbrechung der Wiedergabe.

Ruhiger, gleichmäßiger Lauf

Der ausgezeichnete Geräuschspannungsabstand von 62 dB

macht den YP-211 zu einem „leisen“ Laufwerk – resultierend aus dem kräftigen und ruhig laufenden Synchronmotor und dem Präzisions-Antriebsriemen, der die geringen Motorvibrationen vollständig absorbiert.

Professioneller Tonarm

Der S-förmige Präzisionstonarm des YP-211 ist hinsichtlich seines Abtastverhaltens für sehr gute Tonabnehmer ausgelegt, deren Auswahl dem individuellen Geschmack

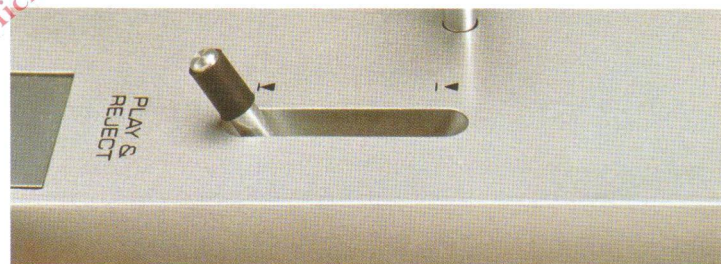
überlassen bleibt. Alle Systeme mit international genormter Befestigung können in den Tonkopf eingebaut werden.

Leichtgängiger Tonarmlift

Mit dem Lift kann das Abspielen von Schallplatten jederzeit sicher und einfach begonnen oder unterbrochen werden; bei größter Schonung wertvoller Schallplatten und der Abtastnadel.

Goldbeschichtete Tonkopfkontakte

Durch den Einsatz dieses hochwertigen Materials ist die hohe Wiedergabequalität dauerhaft gewährleistet.



TECHNISCHE DATEN

Motor:	4-Pol-Synchronmotor
Plattenteller:	∅ 30 cm, Aluminiumspritzguß
Geschwindigkeiten:	33 ¹ / ₃ / 45 Upm
Antriebssystem:	Riemenantrieb
Fremdspannungsabstand:	52 dB
Geräuschspannungsabstand:	62 dB
Gleichlaufschwankungen:	besser als 0,08 %
Tonarmtyp:	S-Form, Einstellungen mit Gewicht
Tonarmlänge:	215 mm

Überhang:	15 mm
Empfohlenes Tonabnehmergewicht:	5–11 g
Tonkopftyp:	HS-800, steckbar, mit Goldkontakten
Allgemeines	
Netzspannung:	110–130/220–240 Volt
Leistungsaufnahme:	9 Watt
Abmessungen (B x H x T):	43,5 x 15 x 36,1 cm
Gewicht:	6 kg
	Änderungen vorbehalten

Ausführliche Information und Beratung durch den autorisierten Yamaha-Fachhandel

SINCE 1887



YAMAHA

NIPPON GAKKI CO., LTD., HAMAMATSU, JAPAN

Yamaha Europa GmbH.
Siemensstraße 22–34
2084 Rellingen bei Hamburg