

Vollautomatischer Plattenspieler mit Riemenantrieb

JL-F30



- Automatikfunktionen: Aufsetzen/Wiederholung/Rückführung/Abschalten
- Vierpoliger Synchronmotor
- Erprobter Riemenantrieb
- Neue kardanische Tonarm-Aufhängung

Höchstleistung zu einem vernünftigen Preis. Dies ist wohl das Ziel der meisten HiFi-Ingenieure in aller Welt. Und die HiFi-Techniker von JVC bilden da keine Ausnahme. Mit Modell JL-F30 scheint nun endlich ein Gerät zur Verfügung zu stehen, bei dem dieses Ziel erreicht wurde. Vierpoliger Synchronmotor und erprobter Riemenantrieb gewährleisten geringste Gleichlaufschwankungen [weniger als 0,06% (Mittelwert, bewertet)] und hohen Rumpel-Geräuschspannungsabstand [67 dB (DIN-B)]. Hoher Bedienungskomfort dank vollautomatischem Betrieb. Modell JL-F30 zeichnet sich durch ein extrem günstiges Preis/Leistungs-Verhältnis aus, das so schnell nicht von einem anderen Fabrikat unterboten werden kann.

Vollautomatischer Betrieb

Gleich wie bei Modell QL-F4 weist auch der Plattenspieler JL-F30 die folgenden Automatikfunktionen auf: (1) Wiederholungsautomatik, d.h. eine Schallplatte kann bis zu sechsmal hintereinander oder aber auch ohne Unterbrechung beliebig oft abgespielt werden,

(2) Startautomatik und (3) Tonarm-Rückführautomatik mit Abschaltung. Ein Unterbrecherhebel dient für die Tonarmrückführung und das Abschalten des Laufwerkes von jeder beliebigen Stelle der Schallplatte.

Handbedienung jederzeit möglich

Obwohl es sich bei Modell JL-F30 um einen vollautomatischen Plattenspieler handelt, so kann doch während des Abspielens der Tonarm jederzeit von Hand bedient werden. Eine ölbedämpfte Aufsetzhilfe (Tonarmlift) bürgt für nadel- und plattenschonendes Aufsetzen des Tonarmes an jeder beliebigen Stelle der Schallplatte.

Riemenantrieb mit Synchronmotor

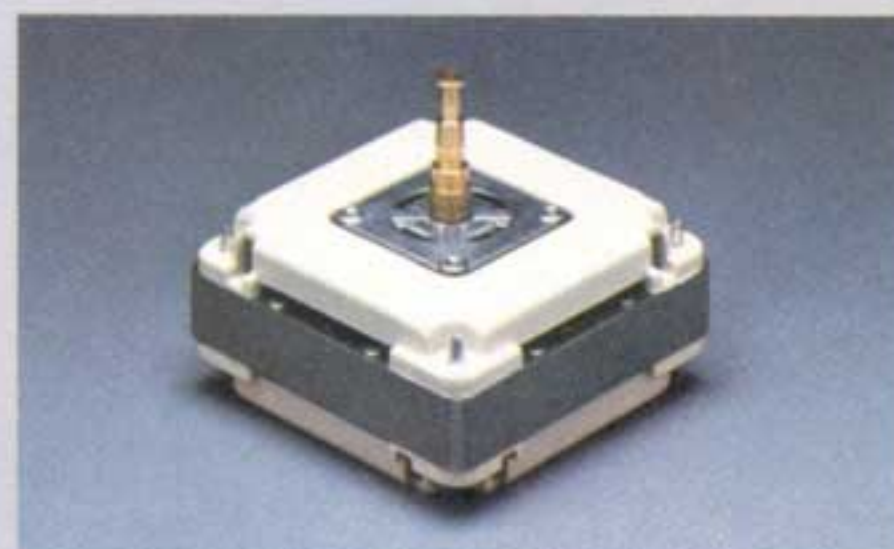
Der vierpolige Synchronmotor treibt den Aluminium-Plattenteller über einen Antriebsriemen an, der vom Motor erzeugte Schwingungen wirkungsvoll dämpft. Das hohe Motordrehmoment und die präzisionsgefertigten Antriebselemente bürgen für genaue Einhaltung der Nenndrehzahl. Die extrem flache Ausführung ermöglicht auch die Aufstellung bei beschränkten Platzverhältnissen in Regalen oder dgl. Ein robustes Gehäuse und trittschallbedämpfte Gerätefüße gehören ebenfalls zu den erwähnenswerten Konstruktionsmerkmalen des JL-F30.



Vollautomatischer Tonarmbetrieb



Wiederholungsknopf



Der vierpolige Synchronmotor von Modell JL-F30