

## Juke Box

Hifi-Kompaktanlage  
mit fernbedienbarem Verstärker  
und Plattenspieler  
mit MM-Tonabnehmer Ortofon OM 5E



- Oberfläche des Chassis glänzend schwarz, weiß und rot
- Verstärker mit Bi-Phasen PWM-Schaltung (Puls Weiten Modulation), 2 x 20W/30W an 8 Ohm/4 Ohm
- Digitalverstärker von Pro-Ject Audio weisen einen hohen Wirkungsgrad auf: 80% des verbrauchten Stroms werden in Leistung umgesetzt.
- Drei Hochpegeleingänge zum Anschluss weiterer Hifi-Geräte wie Tuner, TV-Gerät, CD- oder MP3-Spieler
- Verstärker mit fernbedienbarer Lautstärkeregelung und Eingangswahl
- Ein leise laufender Wechselstrommotor mit einem zweistufigen Pulley treibt über einen geschliffenen Flachriemen den Subteller an, der den Plattenteller trägt.
- Das aus verdichteten Holzfasern gefertigte Chassis steht auf vier als Schockabsorber funktionierenden Füßen.
- Der Plattenteller ist eine Sandwichkonstruktion aus dem Subteller, einem 1,3kg schweren Teller aus Stahlblech und einer Filzmatte.
- Eine Laubbuchse aus Messing bildet das Plattentellerlager, in dem eine verchromte Edelstahlachse von hoher Passgenauigkeit auf einer polierten Stahlkugel läuft.
- Lieferung mit montiertem und justiertem MM-Tonabnehmer Ortofon OM 5E
- Kein Materialmix: Das Tonarmrohr und die Aufnahme der Tonarmlager sind aus Aluminium hergestellt.
- Zwei gehärtete, in Saphiren gelagerte Edelstahlspitzen bilden die invertierten horizontalen Tonarmlager.
- Gegengewichte: Für Tonabnehmer von 3 - 5,5g Gewicht beiliegend, für Tonabnehmer von 1,5 - 3g und 6 - 9g Gewicht optionales Zubehör
- Das Tonarmrohr kann nach Lösen einer Schraube verdreht werden. Dies macht trotz des festen Headshells eine horizontale (Azimut-) Justage des Tonabnehmers möglich.
- Getrennte, ausgelagerte Netzteile für Plattenspieler und Verstärker für optimale Stromversorgung der beiden Gerätekategorien und zum Schutz vor mechanischen und elektromagnetischen Störungen.

Maße B x H x T: Staubschutzhaube (im Lieferumfang) geschlossen 415 x 118 x 350mm, geöffnet 415 x 365 x 405mm.  
Tonabnehmer: Ausgangsspannung 4mV. Abschlusswiderstand 47kOhm (Phono MM).

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten  
Geringe Farbtonabweichung ist abbildungstechnisch bedingt



Als perfekter Spielpartner empfiehlt sich die Pro-Ject Speaker Box