



Juke Box S2 HiFi Set

Audiophiles All-in-One-Vinylset

UVP 1.099€ (inkl. MwSt.)

Farboptionen: 

- Sofortige Wiedergabe – kinderleichte Einrichtung
- BT und 1 Line-Eingang
- Acryl-Plattenteller
- Kontraststarkes Display auf der Oberseite
- Vormontierter Pick it 25A Tonabnehmer
- Acryl-Deckel enthalten
- IR-Fernbedienung enthalten
- Spezialfüße für effektive Entkopplung
- Audiophiles Bassreflexprinzip Speaker Box 5 E
- Ausgefeilte interne Verstrebung
- Audiophile direkt verdrahtete Frequenzweiche
- Lebendige Dynamik und großartige Transparenz
- Magnetische Lautsprechergritter enthalten
- Hochwertige Lautsprecherkabel (3 m) enthalten

Juke Box S2:

Ausgangsleistung: 2 x 50W (4 Ohm)

Ausgänge: Lautsprecher, Line Out (Fix), Phono out

Eingänge: BT, 1x Line (Analog)

Drehzahlen: 33, 45 (manuelle Umschaltung)

Drehzahlschwankung: 33: +/-0,25%; 45: +/-0,23%

Drehzahlabweichung: 33: +/-0,7%; 45: +/-0,6%

Enthaltenes Zubehör: Netzteil, Staubschutzhaube, Fernbedienung

Abmessungen: 415 x 118 x 334mm (B x H x T)

Gewicht: 5 kg netto (8 kg inkl. Verpackung)

Speaker Box 5 E:

Frequenzgang: 68Hz - 20kHz

Abmessungen: 265 x 160 x 198 mm (H x B x T)

Gewicht: je 4,04 kg (9 kg inkl. Verpackung 2 Stück)

Connect it LS E Flex (3m):

Leitermaterial: OFC Kupfer

Leiter: 1,5 mm² Litzen

Gewicht: 0,3 kg netto

All in one - perfektioniert

Aufbauend auf der bahnbrechenden Juke Box E1 bringt die Juke Box S2 das erste audiophile All-in-One-System auf die nächste Stufe. Durch den Wechsel zu einem anspruchsvolleren Acrylplattenteller und einem verbesserten, von Pro-Ject entwickelten Tonabnehmer haben wir der Juke Box das gewisse Extra an Audiophilie verliehen, das sie verdient.

Beim Designprozess der Juke Box S2 wurden nicht nur die verwendeten Technologien berücksichtigt. Die Juke Box S2 ist in Walnuss-Optik erhältlich, was den Plattenspieler ästhetisch aufwertet und ihn in jede Wohnumgebung einfügt.

Die Juke Box S2 spart effektiv Platz, indem sie einen Vorverstärker und einen Leistungsverstärker in ihr Gehäuse integriert. Mit den Nennleistungen von 50 Watt pro Kanal können Sie Ihre Stereolautsprecher verwenden und realistische Klangbühnen und große

Tiefe genießen. Lassen Sie sich von der Juke Box S2 auf eine Reise durch Ihre Lieblingsmusik mitnehmen.

Die Juke Box S2 hört jedoch nicht beim Abspielen von Vinyl auf, Sie können auch Ihre Smart-Geräte über Bluetooth verbinden und Ihre Musik drahtlos hören. Darüber hinaus befindet sich auf der Rückseite der Juke Box S2 ein weiterer analoger Eingang. Schließen Sie einfach eine sekundäre Quelle an und verwenden Sie die Juke Box S2 als Verstärker für Ihre Lautsprecher. Entdecken Sie Ihre Schätze neu oder wagen Sie Ihre ersten Schritte in die endlosen Gewässer des Musikgenusses.

Die Juke Box S2 ist die perfekte Lösung für alle, die in ihrem Leben ein verbessertes HiFi-Erlebnis suchen, aber keinen Platz für einen Turm aus Zweikanalelektronik haben.



Juke Box S2 - Die Geschichte dahinter

Plattenspieler und das analoge Erlebnis haben in den letzten Jahren an Popularität gewonnen, viele Menschen suchen nach einer echten und einfachen Plug-and-Play-Lösung. Es wurden viele Produkte auf den Markt gebracht, die diese Suche beenden sollen, obwohl es bisher nur zwei Lösungen gibt, die unserer Meinung nach immer noch nicht ausreichen, um das volle Potenzial analoger Player auszuschöpfen.

PLATTENSPIELER MIT EINGEBAUTEM LAUTSPRECHER: Wahrscheinlich die beliebteste Lösung. Diese werden meist in Fernost mit billiger Konstruktion und spielzeugartiger Verarbeitungsqualität hergestellt. Diese Produkte sind sehr weit vom analogen Klang entfernt, wie er sein soll, und zerstören sogar beinahe Ihre wertvollen Schallplatten. Die eingebauten Lautsprecher verursachen auch viele Vibrationen, die vom Tonabnehmer aufgenommen werden, was zu einem sehr verzerrten und dröhnenden Klang führt. Darüber hinaus kommen Sie nicht an ein echtes konzertähnliches Stereogefühl heran, da die Lautsprecher zu nahe beieinander stehen, um eine raumähnliche Klangbühne zu bilden.

AKTIVE LAUTSPRECHER PLUS PLATTENSPIELER: Das Problem hierbei ist, dass das Kabel vom Plattenspieler zu den Lautsprechern maximal 1,2 Meter lang sein darf. Dies führt wiederum zu vielen Verzerrungen und einem verfärbten Klang. Mit dem kurzen Abstand zwischen den Lautsprechern von etwa 2 Metern erzeugen Sie außerdem keinen Stereoeffekt. Wenn Sie eine zweite Quelle hinzufügen möchten, beispielsweise einen CD-Player oder sogar Ihr Smartphone, werden Sie höchstwahrscheinlich mit der Verkabelung in Schwierigkeiten geraten.

Wir glauben, dass die einzig wahre Lösung für dieses Anliegen unser aktiver Plattenspieler Juke Box S2 ist. Er bietet einen eingebauten Vor- und Endverstärker, mit dem Sie die Lautsprecher weit voneinander entfernt aufstellen können, um die Möglichkeit akustischer Rückkopplungen zu minimieren und ein echtes analoges Stereoerlebnis zu erzeugen.

Mit der Juke Box S2 möchten wir allen Vinyl-Enthusiasten und angehenden Audiophilen zeigen, wie einfach und großartig ein Musikerlebnis mit einem modernen Plattenspieler sein kann!



Ein echter Klassiker – neu aufgelegt

Die Speaker Box 5 ist ein fester Bestandteil unseres Sortiments und wird seit über 15 Jahren produziert.

Die Speaker Box 5 E ist der Nachfolger und unsere neue Version dieses zeitlosen Klassikers. Ein kleiner Regallaufsprecher mit hervorragendem Klang.

- Gut abgestimmte und schwungvolle Basslinien
- Lebendig und dynamisch
- Überraschend geringe Verfärbung
- Transparent mit guter Raumabbildung
- Schnell und stimmiger Bass



1" Seidenkalottenhochtöner

Für eine transparente und sanfte Höhenwiedergabe.

Robustes MDF-Gehäuse

Extra dichtes, akustisch optimiertes MDF. Inbusschrauben fixieren das Chassis mechanisch perfekt am Gehäuse.



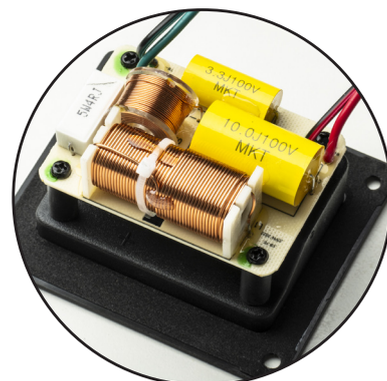
5" Fiberglas-Bass/Mitteltöner

Hohe Festigkeit und Steifigkeit.

Wenig Verzerrungen.

Riesiger, leistungsstarker Magnet für ultrastarken Bass.

Tiefe Basswiedergabe.



2-Wege-Frequenzweiche

Ausgefeiltes Crossover-Netzwerk mit hochwertigen Komponenten.

NICHT wie die oft gesehene Freiluftverkabelung.

Reduziert Verzerrungspegel, insbesondere in kritischen Bändern.