



JUKE BOX S2

All-in-one HiFi Stereo Plattenspieler

UVP 799 € (inkl. MwSt)

- Ultraschnelle Inbetriebnahme mit einfachstem Setup
- Kontrastreiches Display!
- Acrylteller
- Bluetooth + 1 Line-Eingang
- Line- und variabler analog-Ausgang
- Vergoldete Anschlussbuchsen
- Auflagedruck & Antiskatingkraft voreingestellt
- 8,6" Tonarm aus Aluminium, Saphir-gelagert
- Riemenantrieb mit Silikonriemen
- Vibrationsarmer Synchronmotor & DC-Netzteil
- Spezialfüße für effektive Entkopplung
- Acryl-Staubschutzhaube im Lieferumfang
- Präzise RIAA-Entzerrung
- IR-Fernbedienung inklusive
- Pick-it 25A Tonabnehmer, vormontiert
- Farboptionen: Walnuss, Eukalyptus

Holz-Farboptionen



Ausgangsleistung:	2 x 50 Watt (4 Ohm)
Ausgänge:	Lautsprecher, Line Out (fix), Variable Out, Phono Out
Eingänge:	Bluetooth, 1x Line (analog)
Drehzahlen:	33, 45 (manueller Wechsel)
Prinzip:	Riemenantrieb
Plattenteller:	300 mm Acryl
Plattentellerachse:	Edelstahl mit Bronzebuchse
Tonarm:	8,6" Aluminium
Enthaltenes Zubehör:	Netzteil, Staubschutzhaube, Fernbedienung
Leistungsaufnahme:	150 W max
Abmessungen:	415 x 118 x 334mm (BxHxT)
Gewicht:	5 kg netto
Colour options:	Walnuss, Eukalyptus

Juke Box S2: Alles in einem - perfektioniert

Aufbauend auf der bahnbrechenden Juke Box E bringt Juke Box S2 das erste audiophile All-in-One-System auf die nächste Stufe. Durch den Wechsel zu einem aufgewerteten Acrylteller und einem verbesserten, Pro-Ject-proprietärem, Tonabnehmer haben wir der Juke Box das gewisse Extra an Audiophilie verliehen. Nicht nur die verwendeten Technologien wurden im Entwurfsprozess der Juke Box S2 berücksichtigt. Wir bieten den Plattenspieler auch in elegantem Holzgehäuse an. Die Juke Box S2 ist jetzt standardmäßig in Walnuss- oder Eukalyptus-Finish erhältlich, was den Plattenspieler ästhetisch aufwertet und in jede Wohnumgebung integrieren lässt. Die Juke Box S2 spart effektiv Platz, indem sie einen Vorverstärker und einen Endverstärker in ihrem Gehäuse implementiert. Mit einer Nennleistung von 50 Watt pro Kanal können Sie Ihre Stereolautsprecher nutzen und realistische Klangbühnen und große Tiefen genießen.

Lassen Sie sich von der Juke Box S2 auf eine Reise durch Ihre Lieblingsmusik entführen. Juke Box S2 spielt jedoch nicht nur Vinyl, Sie können auch Ihre Smart-Geräte über Bluetooth verbinden und Ihre Musik drahtlos hören. Ein weiterer analoger Eingang befindet sich auf der Rückseite der Juke Box S2.

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 machen Sie Ihre ersten Schritte in die endlosen Gewässer des Musikgenusses. Die Juke Box S2 ist die perfekte Lösung für alle, die in ihrem Leben nach einer verbesserten Hifi-Erfahrung suchen, aber keinen Platz für einen Turm mit Zwei-Kanal-Elektronik finden.



Juke Box S2 - die Geschichte dahinter

Plattenspieler und die analoge Erfahrung 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 bisher nur zwei Lösungen gefunden wurden, die unseres Erachtens immer noch nicht ausreichen, um das volle Potenzial von Analog-Playern auszuschöpfen.

PLATTENSPIELER MIT EINGEBAUTEN LAUTSPRECHERN: Wahrscheinlich die beliebteste Lösung. Diese werden meist in Fernost mit billiger Bauweise und spielzeugähnlicher Verarbeitungsqualität hergestellt. Diese Produkte sind weit entfernt vom analogen Klang wie er sein soll, sie sind sogar kurz davor, Ihre wertvollen Platten zu zerstören. Die eingebauten Lautsprecher verursachen auch viele Vibrationen, die von der Kassette aufgenommen werden, das Ergebnis ist ein sehr verzerrter und dröhnender Klang. Hinzu kommt, dass Sie einem echten konzertähnlichen Stereo-Feeling nicht nahe kommen, da die Lautsprecher zu eng beieinander liegen, um eine raumartige Klangbühne zu bilden.

ACTIVE SPEAKERS PLUS PLATTENSPIELER: Das Problem hierbei ist, dass das Kabel vom Plattenspieler zu den Lautsprechern maximal 1,2 Meter lang sein kann. Dies verursacht wiederum viele Verzerrungen und einen farbigen Klang. Mit der geringen Entfernung zwischen den Lautsprechern von ca. 2 Metern schaffen Sie auch keinen Stereoeffekt. Wenn Sie eine zweite Quelle, wie einen CD-Player oder sogar Ihr Smartphone hinzufügen möchten, werden Sie sehr wahrscheinlich mit dem Cabling in Schwierigkeiten geraten.

