

ONKYO®



A-9110 Integrierter Hifi Verstärker, Schwarz

156272

UVP 299,00 €

Onkyo knüpft mit dem neuen integrierten Stereoverstärker A-9110 an den Erfolg des Vorverstärkers A-9010 an, einer Komponente eine Komponente, die ein Original-Verstärkerdesign verfeinert, das bei Kritikern und im Handel einen hervorragenden Ruf für dynamischen, musikalischen Klang. Lebendige Dynamik, tiefe Bässe und vielschichtige Details sind das Ergebnis einer warmen und ausdrucksstarken Abstimmung, die europäische Ohren begeistern wird. Ohren.

Farbe



Style

STANDARD, UK VERSION

PRODUKTDDETAILS

Stabile Hochstromleistung mit Weitbereichsverstärkern

Dynamische Änderungen in der Musik führen zu Impedanzschwankungen. Wenn die Leistung nicht geliefert werden kann, wenn die Impedanz abfällt, leidet die Klangqualität. Die Lösung von Onkyo ist WRAT, insbesondere der hochbelastbare EI-Transformator, riesige, speziell angefertigte Haupt-Audiokondensatoren und sorgfältig ausgewählte, hochwertige Bauteile. Die Hochstromstabilität steuert die Lautsprechertreiber für eine präzise und sichere Wiedergabe von dynamischen Musikpassagen. Darüber hinaus verfügt der A-9110 über die bewährte Verstärkertopologie von Onkyo mit geringer negativer Rückkopplung, die die klangliche Wärme, Fülle und Lebendigkeit der Aufnahme hervorhebt. Diese Schaltung fängt ein breites Frequenzspektrum mit ungewöhnlich geringer Verzerrung ein.

Klingt klarer bei geringer Lautstärke

Bei der Wiedergabe von Musik mit geringer Lautstärke fällt das Signal normalerweise in die Nähe des Grundrauschens der Komponente. Das Signal nimmt Rauschen auf, das verstärkt wird, und das Ergebnis ist ein dumpfer Klang. Um dies zu vermeiden, verfügt der A-9110 über eine Optimum Gain Volume Circuitry, eine Lautstärkeschaltung, die weniger als die Hälfte der üblichen Dämpfung benötigt. Das Signal nähert sich nie dem Grundrauschen, so dass Sie auch bei geringer Lautstärke den klarsten Klang genießen können.

Phase Matching Bass Boost bereichert den Klang bei geringer Lautstärke

Die meisten Vorverstärker haben eine Loudness-Taste, die den Klang in den unteren und mittleren Frequenzen anhebt. Herkömmliche Konstruktionen sind jedoch anfällig für Phasenverschiebungen, die die Klarheit des vokalen Frequenzbandes verschlechtern. Die Phase Matching Bass Boost-Funktion von Onkyo eliminiert die Phasenverschiebung zwischen den tiefen und mittleren Frequenzbändern oberhalb von 300 Hz. Die Basswiedergabe wird verbessert, ohne die Klarheit der Stimme zu beeinträchtigen. Das ist besonders nützlich, wenn Sie Musik mit geringer Lautstärke abspielen, bei der Bässe und hochfrequente Töne schwieriger zu hören sind.

Dickes und steifes Chassis zähmt Resonanzen

Jede HiFi-Komponente erzeugt elektromechanische Resonanzen. Dies schlägt sich in Signalrauschen nieder, und das beeinflusst den Klang, der aus Ihren Lautsprechern kommt. Um die negativen Auswirkungen von Vibrationen zu bekämpfen, verfügt der A-9110 über ein steifes Metallchassis, das mit 1,6 mm 1,3 mal dicker ist als das des A-9010. Im Zusammenspiel mit großen, weit auseinander liegenden Isolatoren werden unerwünschte Resonanzen praktisch eliminiert.

Der Direct Mode bringt Sie näher an die Quelle

Der Direct Mode umgeht die Ton- und PM-Bass-Schaltungen. In Kombination mit einem verfeinerten Schaltungsdesign des Verstärkers wurden die Signalwege im Vergleich zum A-9010 deutlich reduziert - für einen noch präziseren und originalgetreueren Klang. Genießen Sie eine durchgängig analoge Musikwiedergabe vom Plattenspieler bis zu den Lautsprechern, und erleben Sie die Atmosphäre der Originalaufnahme mit jeder angeschlossenen Quelle neu.

Neues feines Display gibt Infos klar und deutlich wieder

Das neue Display mit seiner feinen Textauflösung ist auch aus größerer Entfernung gut lesbar. Es zeigt den aktiv gewählten Eingang auf einen Blick an.

Hochwertige Lautsprecherklemmen sorgen für perfekten Kontakt

Lautsprecherkabel mit dem von Ihnen gewählten Anschluss werden durch hochwertige Lautsprecheranschlussklemmen fest gesichert. Jeder der weit auseinander liegenden, nicht-magnetischen Pfosten verhindert Interferenzen und verfügt über einen großen, leicht zu greifenden, transparenten Knopf.

Highlights

- 50 W + 50 W Hochstrom-Verstärkung (4 , 20 Hz-20 kHz, 0,9% THD, 2-ch driven, IEC)
- WRAT (Wide Range Amplification Technologie)
- Direct Mode für quellenauthentische Audiowiedergabe
- Phasenangepasste Bassanhebung
- Hochstrom-El-Transformator, große kundenspezifische Audio-Kondensatoren und diskrete Ausgangsstufe
- MM-Phono-Eingang, 4 x RCA
- Neue Feinanzeige für einfache Quellenwahl

Inhalt der Packung

- Gebrauchsanweisung
- Fernbedienung
- 2x AAA-Batterien

Zusätzliche Informationen gibt es in der Datenblatt unter ‚Downloads.‘

Spezifikationen

Produktattribute

EAN:	4573211153910
Herstellernummer:	A-9110(B)MGP
Produkt Gewicht:	8.1 kilogramm