



JBL® STUDIO 190

Standlautsprecher mit zwei 165mm Bässen

Sie beeindrucken durch ihre Leistung und Präzision und fesseln mit ihrem markanten Design. Bei den JBL® Studio 190-Standlautsprechern werden bewährte Technologien und allerneuste Materialien kombiniert, um einen Dynamikbereich, die klangliche Präzision und die räumliche Transparenz zu erreichen, die seit Langem kennzeichnend für den legendären JBL-Sound sind. Dank Doppel-Woofer-Bestückung mit PolyPlas™-Membranen, CMMD® Lite-Hochtönern und proprietärem Bi-Radial®-Waveguide liefern die JBL® Studio 190 außergewöhnlich klaren und originalgetreuen Klang mit erstaunlichen Bassreserven. Verwenden Sie sie einfach in Kombination mit anderen Lautsprechern der Studio 1-Serie, um eine echte Heimkinoatmosphäre zu schaffen oder nutzen Sie sie in einer beliebigen Stereo-Anlage auch einzeln und geben Sie so Ihre Lieblingsmusik mit einzigartiger Brillanz wieder.

TECHNISCHE DATEN

Lautsprechertyp:

Tieftöner::

Mitteltöner:

Hochtöner:

Empfohlene Leistung:

Frequenzgang:

Nennimpedanz:

Wirkungsgrad:

Übergangsfrequenzen:

Gehäusertyp:

Anschlussart:

Verfügbare Farben:

Abmessungen (H x B x T):

Gewicht:

3-1/2-Wege Standlautsprecher mit zwei Bässen

Zwei 165mm-Membranen (PolyPlas), magnetisch abgeschirmt

100mm PolyPlas-Membran, magnetisch abgeschirmt

25mm Kalotte (CMMD Lite), magnetisch abgeschirmt, in einem

Bi-Radial-Waveguide mit konstanter Abstrahlcharakteristik

100W Dauerbetrieb / 400W Spitzenlast

40Hz – 22kHz (-3dB)

8 Ohm

90dB bei 2,83V/1m

800Hz, 3,2kHz, 6dB/Oktave, Straight-Line Signal Path™ (SSP)-Frequenzweiche

sorgt für ebenmäßigen Frequenzgang und gleichmäßige Abstrahlung

Bassreflex

Vergoldete Schraubklemmen (für Bi-Wiring vorbereitet)

Schwarz (BK) und Kirsche (CH)

1121mm x 200mm x 375mm

22kg



JBL® STUDIO 190

Standlautsprecher mit zwei 165mm Bässen



VORTEILE

Zwei 165mm Tieftöner

- Steife, leichte PolyPlas-Membranen mit Gummi-Sicke
- Leistungsstarke, verzerrungsfreie Basswiedergabe
- Magnetische Abschirmung ermöglicht die Aufstellung in unmittelbarer Nähe eines Röhrenfernsehers

100mm Mitteltöner

- Steife, leichte PolyPlas-Membran mit Gewebe-Sicke
- Separates, intern abgetrenntes Teilgehäuse isoliert den Mitteltöner vom Bass und sorgt so für noch klareren Klang
- Magnetische Abschirmung ermöglicht die Aufstellung in unmittelbarer Nähe eines Röhrenfernsehers

25mm Hochtöner

- CMMD Lite-Kalotte mit JBL Bi-Radial-Waveguide
- Verhindert unerwünschte Resonanzen und gewährleistet eine klare, erweiterte Wiedergabe hoher Frequenzen
- Verteilt den Hochtonbereich über eine weite Hörzone
- Magnetische Abschirmung ermöglicht die Aufstellung in unmittelbarer Nähe eines Röhrenfernsehers

Dynamisches JBL Weave - Design

- Unverwechselbarer Stil

HAUPTMERKMALE

- Die Standbox-Gehäusekonstruktion bringt die Mittel- und Hochtöner exakt auf Ohrhöhe
- Hochfestes, stark versteiftes 19mm-MDF-Gehäuse (mitteldichte Faserplatten)
- Nach hinten zeigende Bassreflex-Öffnung für mehr Lautstärke und tieferreichende Basswiedergabe
- Vergoldete Schraubklemmen, für Bi-Wiring vorbereitet
- Verfügbar in Schwarz oder Kirsche



HARMAN Consumer, Inc.
8500 Balboa Blvd., Northridge, CA 91329 USA
www.jbl.com



© 2010 HARMAN International Industries, Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. JBL, Bi-Radial und CMMD sind Handelsmarken von HARMAN International Industries, Incorporated, eingetragen in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. Straight-Line Signal Path und PolyPlas sind Handelsmarken von HARMAN International Industries, Incorporated.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.