



# JBL® STUDIO 120c

Center-Lautsprecher mit zwei 100mm Bässen

Dank Doppel-Bass-Bestückung mit PolyPlas™-Hochleistungsmembranen, CMMD® Lite-Hochtöner und proprietärem Bi-Radial®-Waveguide eignet sich der JBL® Studio 120c perfekt als Center-Lautsprecher für Multichannel-Heimkinosysteme – er liefert einen außergewöhnlich klaren, originalgetreuen und bassreichen Sound, wie es sich für großartige Center gehört. Klanglich ist er auf die Lautsprecher der JBL Studio 1 Serie abgestimmt und im gleichen, neuen, dynamischen Design gestaltet. Der JBL Studio 120c- meistert Stimmen in Dialogen, Musik und Effekte moderner Blockbuster souverän und stilsicher.

## TECHNISCHE DATEN

Lautsprechertyp:

Tieftöner:

Hochtöner:

Empfohlene Leistung:

Frequenzgang:

Nennimpedanz:

Wirkungsgrad:

Übergangsfrequenzen:

Gehäusertyp:

Anschlussart:

Verfügbare Farben:

Abmessungen (H x B x T):

Gewicht:

2-1/2-Wege Center-Lautsprecher

Zwei 100mm-Membranen (PolyPlas), magnetisch abgeschirmt

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

Bi-Radial-Waveguide mit konstanter Abstrahlcharakteristik

60W Dauerbetrieb / 240W Spitzenlast

60Hz – 22kHz (-3dB)

8 Ohm

90dB bei 2,83V / 1m

900Hz, 12dB/Oktave, 1,8kHz, 24dB/Oktave, Straight-Line Signal Path™

(SSP)-Frequenzweiche sorgt für ebenmäßigen Frequenzgang und

gleichmäßige Abstrahlung

Bassreflex

Vergoldete Schraubklemmen

Schwarz (BK) und Kirsche (CH)

165mm x 533mm x 251mm

8,4kg

Farben:



# JBL® STUDIO 120c

Center-Lautsprecher mit zwei 100mm Bässen



## VORTEILE

### Zwei 100mm-Tieftöner

- Steife, leichte PolyPlas-Membranen mit Gummi-Sicke
- Leistungsstarke, verzerrungsfreie Basswiedergabe
- 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

- Hochfestes, stark versteiftes 19mm-MDF-Gehäuse (mitteldichte Faserplatten)
- Nach hinten zeigende Bassreflex-Öffnung für mehr Lautstärke und tieferreichende Basswiedergabe
- Vergoldete Schraubklemmen
- Verfügbar in Schwarz oder Kirsch



HARMAN Consumer, Inc.  
8500 Balboa Blvd., Northridge, CA 91329 USA  
[www.jbl.com](http://www.jbl.com)



© 2010 HARMAN International Industries, Incorporated. 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.