



## JBL® STUDIO 120c

Enceinte centrale 100mm à double boomer

Avec son double woofer à cône PolyPlas™ haute puissance, et son tweeter à dôme CMMD® Lite avec guide d'ondes Bi-Radial® exclusif, l'enceinte JBL® Studio 120c forme le choix idéal pour le canal central d'un système home cinéma multicanal – fournissant des qualités exceptionnelles de clarté, de réalisme et de réponse des basses exigées d'une enceinte centrale de grande classe. Assorti en sonorité aux autres enceintes de la série JBL Studio 1, et partageant leur nouveau design, le 120c restitue les dialogues, les musiques et les effets sonores, même les plus exigeants, avec une sûreté et un réalisme incroyable.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type d'enceinte :	À deux voies et demie, double boomer, pour canal central
Haut-parleur basse fréquence :	Deux cônes PolyPlas de 100mm à blindage magnétique
Tweeter :	Dôme CMMD Lite de 25mm, à blindage magnétique, dans un guide d'ondes Bi-Radial à directivité constante
Puissance admissible :	60W en continu / 240W en crête
Réponse fréquence :	60Hz – 22kHz (-3dB)
Impédance nominale :	8 ohms
Sensibilité (2,83V/1m) :	90dB
Fréquences de recouvrement :	900Hz, 12dB/octave ; 1,8kHz, 24dB/octave ; système de filtrage passif SSP (Straight-Line Signal Path™) délivre une dispersion verticale et une réponse système uniformes
Type de boîtier :	À événement
Type de connecteur :	Bornier plaqué or
Finitions disponibles :	Noir (BK) ou merisier (CH)
Dimensions (H x L x P) :	165mm x 533mm x 251mm
Poids :	8,4kg

Finitions :



# JBL® STUDIO 120c

Enceinte centrale 100mm à double boomer



## POINTS FORTS

Deux haut-parleurs basse fréquence de 100mm

- Cônes PolyPlas rigides et légers sous enceinte caoutchouc
- Puissante réponse des basses, faible distorsion
- Blindage magnétique permettant le placement près d'une TV

Tweeter de 25mm

- Dôme CMMD Lite avec guide d'ondes Bi-Radial
- Élimine les résonances indésirables pour une réponse de fréquence étendue et claire
- Distribution des hautes fréquences directement sur une large plage d'écoute
- Blindage magnétique permettant le placement près d'une TV

Design dynamique JBL Weave

- Un look unique et distinctif

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Enceinte rigide et solidement renforcée en MDF (panneau de fibres de bois de densité moyenne) d'une épaisseur de 19mm
- Évent dirigé vers l'arrière qui augmente la puissance et étend la réponse des basses
- Bornier plaqué or pour de plus larges possibilités de connexion
- Disponible en finition noire teintée argent ou vinyle imitation merisier



HARMAN

© 2010 HARMAN International Industries, Incorporated. Tous droits réservés. JBL, Bi-Radial et CMMD sont des marques commerciales de HARMAN International Industries, Incorporated, déposées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Straight-Line Signal Path et PolyPlas sont des marques commerciales de HARMAN International Industries, Incorporated.

Sous réserve de modifications.