



CINEMA 500

Epische Heimkinoklänge für nahezu jeden Hörraum

Die Marke JBL® steht seit über 60 Jahren für anerkannte Experten für Kinosound und ist für die Installation in mehr als der Hälfte der Kinos weltweit verantwortlich. Die Heimkino-Lautsprecher „JBL Cinema 500“ vereinen diese Erfahrungen in einem stilvollen, leistungsstarken System, das in nahezu jeder Umgebung eingesetzt werden kann. Genießen Sie klare und deutliche Dialoge, originalgetreue Musik und lebendige Effekte mit Center- und Satelliten-Lautsprechern mit jeweils zwei Mitteltönern. Ein nach unten abstrahlender, 150-Watt-starker, aktiver Subwoofer gibt die tiefen, satten Basstöne wieder, die für spannende Filmerlebnisse sorgen. Es gibt zwar auch größere, noch massivere Heimkinosysteme. Das Cinema 500 steht diesen jedoch in nichts nach und garantiert ein hautnahes unverfälschtes Kinoerlebnis.

TECHNISCHE DATEN

Cinema 500-System:

Frequenzbereich: 32Hz–20kHz (-6dB)

Ausführung:



Cinema 500-Satelliten-Lautsprecher:

Tieftöner:	Zwei 75-mm-PolyPlas™-Membranen, magnetisch abgeschirmt
Hochtöner:	25-mm-Hochtonkalotte aus Titan-Verbundmaterial, magnetisch abgeschirmt
Empfohlene Verstärkerleistung:	100 Watt
Nennimpedanz:	8 Ohm
Wirkungsgrad (2.83V/1m):	89dB
Übergangsfrequenz:	3,7kHz
Gehäusetyp:	Geschlossenes Gehäuse
Anschlusstyp:	Klemmanschlüsse
Abmessungen, einschließlich Tischfuß – (H x B x T):	289mm x 121mm x 86mm
Gewicht:	1,45kg/Komponente

CINEMA 500

Epische Heimkinoklänge für nahezu jeden Hörraum

TECHNISCHE DATEN (Fortsetzung)

Cinema 500-Center-Lautsprecher:

Tieftöner:	Zwei 75-mm-PolyPlas™-Membranen, magnetisch abgeschirmt
Hochtöner:	25-mm-Hochtonkalotte aus Titan-Verbundmaterial, magnetisch abgeschirmt
Empfohlene Verstärkerleistung:	100 Watt
Nennimpedanz:	8 Ohm
Wirkungsgrad (2,83V/1m):	89dB
Übergangsfrequenz:	3,7kHz
Gehäusetyp:	Geschlossenes Gehäuse
Anschlusstyp:	Klemmanschlüsse
Abmessungen, einschließlich Tischfuß – (H x B x T):	124mm x 305mm x 86mm
Gewicht:	1,45kg

SUB140P-Subwoofer:

Tieftöner:	Nach unten abstrahlende 200-mm-Membran
Gehäusetyp:	Bassreflexgehäuse (nach unten abstrahlend)
Verstärkerleistung:	150 Watt
Frequenzbereich:	32Hz–150Hz (-6dB)
Übergangsfrequenz:	50Hz–200Hz (variabel)
Bedienelemente:	Lautstärke, Übergangsfrequenz, Phase
Anschlüsse:	Linke und rechte Line-Level-Eingänge (Cinch), LFE-Eingang
Stromversorgung:	220V/60Hz, 150W (EU); 120V/60Hz, 150W (US)
Stromverbrauch:	<1W (8mA@120V) Standby; 300W (2,5A@120V) Spitzenlast
Abmessungen (H x B x T):	475mm x 355mm x 355mm
Gewicht:	10kg

HAUPTMERKMALE

Für die Zusammenarbeit als System konzipiert Die Komponenten arbeiten als ein System zusammen, um optimale Leistung zu erzielen

Klanglich aufeinander abgestimmte Lautsprecher Die vier identischen Satelliten-Lautsprecher sind klanglich aufeinander abgestimmt. Dadurch entsteht zwischen den Lautsprechern ein originalgetreueres 360-Grad-Klangbild.

Zwei Mitteltöner Sowohl die Satelliten- als auch der Center-Lautsprecher verfügen über zwei Mitteltöner und sorgen so für originalgetreuere Klangerlebnisse bei weniger Verfärbungen

Aktiver 150-Watt-Subwoofer Schnelle 200-mm-Bassmembran sorgt für originalgetreuere Basstöne

Nach unten abstrahlender Tieftöner Anders als herkömmliche, frontal abstrahlende Tieftöner strahlt der SUB140P-Subwoofer in Richtung Fußboden anstatt in Richtung Wände ab und erzeugt dadurch eine verbesserte Bassqualität

Einzigartiges, exklusives Weave-Design von JBL

MERKMALE

- Magnetisch abgeschirmte Lautsprecher können auch neben einem Röhren-Fernsehgerät aufgestellt werden, ohne Interferenzen zu erzeugen
- Nach dem CEA-System farb-kodierte Kabel vereinfachen das Anschließen
- Über Bedienelemente am Subwoofer kann die Bassleistung für eine optimale Raumakustik und nach den persönlichen Vorlieben angepasst werden
- Rauschfreie subwoofer-Line- und LFE-Eingänge ermöglichen Verbindungen mit nahezu jedem AV-Receiver
- Automatisches Ein-/Ausschalten des Subwoofers spart Strom
- Geringer Stromverbrauch im Standby-Modus (weniger als 1 Watt), entspricht damit neuen EU-Richtlinien
- Integrierte Schlüsseloch-Ösen vereinfachen die Wandmontage von Satelliten- und Center-Lautsprechern
- Sämtliche Lautsprecher- und Verbindungskabel sind im Lieferumfang enthalten

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



© 2011 HARMAN International Industries, Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. JBL ist eine eingetragene Marke von HARMAN International Industries, Incorporated, in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. PolyPlas ist eine Marke von HARMAN International Industries, Incorporated. Leistungsmerkmale, technische Daten und Design können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



by HARMAN