



# CINEMA 500

Fantastisch geluid voor uw thuisbioscoop in vrijwel iedere ruimte

JBL® is al meer dan 60 jaar de erkende autoriteit op het gebied van filmgeluid, verantwoordelijk voor meer dan de helft van alle theaterinstallaties ter wereld. De JBL Cinema 500 thuisbioscoopspeakers zetten al deze ervaring om in een stijlvol, krachtig systeem dat gemakkelijk past in bijna elke omgeving. Duale midrange, center en satelliet speakers omringen u met duidelijke dialogen en scherpe, vloeiende muziek en effecten. Een downfiring 150 watt actieve subwoofer voegt de diepe, zware bas toe die moderne filmsoundtracks vereisen. Er zijn grotere, zwaardere thuisbioscoopssystemen verkrijgbaar. Maar qua pure filmmagie doet de Cinema 500-ervaring daar niets aan onder.

## TECHNISCHE BESCHRIJVING

### Cinema 500 System:

Frequentierespons: 32Hz-20kHz (-6dB)

### Cinema 500 Satellite-speakers:

Lage frequentie-transducer:	Duale 75mm PolyPlas™-conussen, magnetisch afgeschermd
Hoge frequentie-transducer:	25mm met titanium gelamineerde koepel, magnetisch afgeschermd
Aanbevolen belastbaarheid van versterker:	100 watt
Nominale impedantie:	8 ohm
Gevoeligheid (2.83V/1m):	89dB
Kantelfrequentie:	3,7kHz
Type behuizing:	Gesloten
Type aansluiting:	Veerklemterminal
Afmetingen, inclusief standards (H x B x D):	289mm x 121mm x 86mm
Gewicht:	1,45kg/elk

Afwerking:



# CINEMA 500

Fantastisch geluid voor uw thuisbioscoop in vrijwel iedere ruimte

## TECHNISCHE BESCHRIJVING (vervolg)

### Cinema 500 centerspeaker:

Lage frequentie-transducer:	Duale 75mm PolyPlas™-conussen, magnetisch afgeschermd
Hoge frequentie-transducer:	25mm met titanium gelamineerde koepel, magnetisch afgeschermd
Aanbevolen belastbaarheid:	100 watt
Nominale impedantie:	8 ohm
Gevoeligheid (2.83V/1m):	89dB
Kantelfrequentie::	3,7kHz
Type behuizing:	Gesloten
Type aansluiting:	Veerklemterminal
Afmetingen – inclusief standaard (H x B x D):	124mm x 305mm x 86mm
Gewicht:	1,45kg

### Sub 140P Subwoofer:

Lage frequentie-transducer:	8" downfiring conus
Type behuizing:	Baspoort (downfiring)
Vermogen versterker:	150 watt
Frequentierespons:	32Hz–150Hz (-6dB)
Kantelfrequentie:	50Hz–200Hz (variabel)
Besturing:	Volume, kantelfrequentie, fase
Aansluitingen:	Linker en rechter lijnniveau-ingangen, LFE-ingang
Vermogenseisen:	120V/60Hz, 150W (US); 220V/60Hz, 150W (EU)
Stroomverbruik:	<1W (8mA@120V) standby; 300W (2.5A@120V) piek
Afmetingen (B x H x D):	475mm x 355mm x 355mm
Gewicht:	10kg

## HIGHLIGHTS

**Bedoeld om te werken als systeem** Onderdelen zijn ontworpen om samen te werken voor optimale prestatie

**Voice-matched speakers** De vier identieke satelliet speakers zijn voice-matched met de centerspeaker, voor consistent geluid tussen speakers, wat zorgt voor een realistischere 360 graden-akoestiek

**Duale midrange-drivers** Zowel de satellieten en centerspeakers hebben duale midrange drivers voor verhoogd realisme en minder vervorming

**150 watt actieve subwoofer** Snelle 200mm woofer levert realistische diepe bas

**Downfiring bass driver** In tegenstelling tot conventionele frontfiring drivers werkt de SUB140P Subwoofer met de vloer in plaats van de muren, voor een betere bas kwaliteit

**Kenmerkend JBL Weave-ontwerp** Dynamische, unieke uitstraling

## KENMERKEN

- Magnetisch afgeschermd speakers kunnen bij een TV-scherm worden geplaatst zonder storing
- CEA-keurcodeerde speaker kabels vereenvoudigen de aansluiting
- Subwoofer-besturing laten u de prestatie van de bas eenvoudig instellen voor de akoestiek van de kamer en persoonlijke voorkeur
- Subwooferkabel en LFE-ingangen zorgen voor ruisvrije aansluitingen op bijna elke a/v-receiver
- Subwoofer gaat automatisch aan/uit voor maximale energiebesparing
- Laag stroomverbruik van subwoofer in standby (minder dan 1 watt) voldoet aan Europese richtlijnen
- Ingebouwde gaatjes zodat satelliet- en centerspeakers eenvoudig aan de muur kunnen worden bevestigd
- Alle speaker kabels en aansluitingskabels zijn bijgeleverd



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



© 2011 HARMAN International Industries, Incorporated. Alle rechten gereserveerd. JBL is een handelsmerk van HARMAN International Industries, Incorporated, geregistreerd in de Verenigde Staten en/of andere landen. PolyPlas is een handelsmerk van HARMAN International Industries, Incorporated. Kenmerken, beschrijvingen en ontwerp zijn onderhevig aan verandering zonder kennisgeving.