

# METAvision CHT 723



Hersteller METAvision bietet mit dem CHT 723 einen DLP Projektor mit WXGA 1280 x 768 Auflösung und einem Kontrast von 3600:1 an. Der integrierte Lens Shift gibt Freiheit beim Aufstellen des Projektors.

287 cm Bildbreite wird der Projektor gut ausleuchten können. Wenn Raumlicht vorhanden ist dann sollte die Bildbreite aber am besten 191 cm nicht überschreiten. Das Modell wurde von METAvision 2006 gebaut und ist nicht mehr aktuell. Zu beachten ist auch, dass es, für den Projektor leider keine Ersatzlampen mehr gibt, weder Originale noch Nachbau.

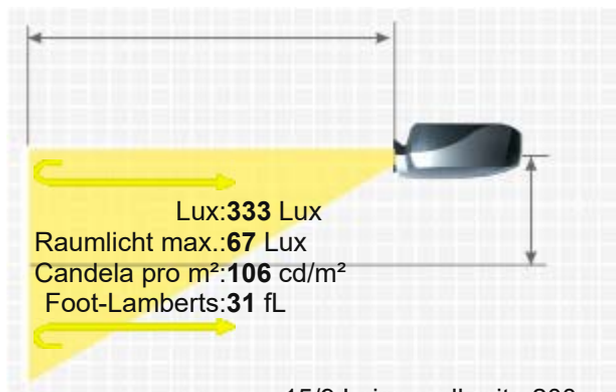
## Kurzvorstellung

Beta 2.5

## Projektionssystem

 1 x 0,65" DC2 DLP Chip  
WXGA 15/9 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen	Projektor	800	Leinwand	333 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast	Projektor	3600:1 full on/off	Leinwand	3600:1 full on/off
Schwarzwert	Projektor	0,2222 min. Lumen	Leinwand	0.093 min. Lumen
Offset		-		
Auflösung		WXGA 1280 x 768 983.040 Pixel		
Wiedergabesignale		PAL, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, EDTV 480p, 576p		
Disc Erkennung		DVD   HD Blu-ray (komprimiert)   3D Blu-ray   4K UHD Blu-ray		
Einsatzgebiet		Heimkino   Kleine Bildbreite oder Räume mit sehr wenig Raumlicht unter 100 Lumen..		
Lichtquelle		250 / 200W im Eco Mode Lampe Artikel Nr.: LMP15995		
Licht Lebensdauer		2000 Std.		
Betriebskosten		-		
Focus		manuell		
Zoom		manuell 1,25		
Objektiv		F=2,4-2,5 f=19,1-23,9 mm		
Projektionsverhältnis		-		
Audio		-		
Anschlüsse		DVI-D mit HDCP D-sub 15 pin in 2 x YUV in RS232C		
Deckenmontage		Ja		
Stromverbrauch		370W / 5W standby		



15/9 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand: 1 Gain

Maße BxHxT 342 x 144 x 320 mm (13,5"x5,7"x12,6") 15.76 L/dm<sup>3</sup>  
Betriebsgeräusch 30 dB im Eco Mode

Gewicht 6,30 kg / 13,89 lbs.  
Keystone-Korrektur Vert.: +/-15°  
Ausleuchtung -  
Frequenz -  
Foot-Lamberts 31 fL / max. 287 cm Bildbreite  
Candela pro m<sup>2</sup> 108.5 cd/m<sup>2</sup>  
■ Eco Mode  
Ausstattung (Extras) ■ De-interlacer mit 3:2 2:2 pull down  
■ 6 Segmente Farbrad 6 fach Speed.  
Screen Mirroring -  
Baujahr 2006 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04



Mehr Details



**HCinema**

<https://www.hcinema.de/pro/metavisioncht723.html>

Aufgrund unseres stetigen Engagements für die kontinuierliche Verbesserung der Qualität unserer Projektoren-Datenbank, kann diese Broschüre auch ohne Vorankündigung Änderungen unterworfen werden. HCinema haftet nicht für eventuelle, in den Produktbeschreibungen enthaltene Fehler oder Auslassungen.