

# Acer H6523BD



Kurze Vorstellung des Acer H6523BD. Der Heimkino DLP Projektor hat eine HDTV 1920 x 1080 Auflösung und einen Kontrast von 10000:1. Die Lampenlebensdauer wird mit 10000 Stunden angegeben vom Hersteller, was umgerechnet über 13.7 Jahre bei 2 Stunden täglich wären. Der eingebaute Umgebungslichtsensor (Ambient Light Sensor) erkennen das Umgebungslicht im Raum und optimieren automatisch das Bild.

3500 Ansi-Lumen sorgen dafür, dass auch eine Bildbreite von 601 cm möglich ist. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 401 cm würden wir empfehlen. Des Weiteren kann der Projektor 1080P sowie 3D ohne Probleme abspielen.

## Kurzvorstellung Beta 2.5

## Projektionssystem

 1 x 0,47" DLP Chip  
HDTV 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen	Projektor	3500 / 2800 im Eco Mode	Leinwand	1556 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast		10000:1		10000:1
Schwarzwert		0,3500 min. Lumen		0.156 min. Lumen
Offset		-		

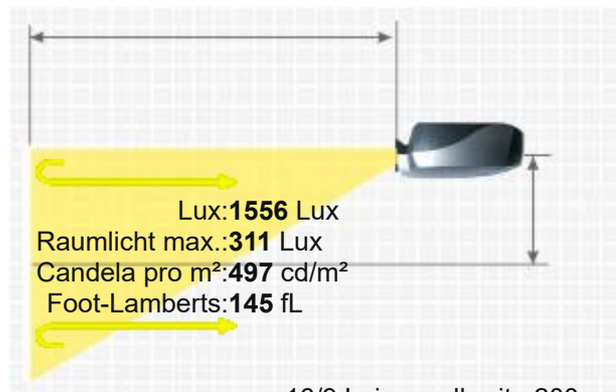
Auflösung	HDTV 1920 x 1080 2.073.600 Pixel
Wiedergabesignale	Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, 3D, EDTV 480p, 576p
Disc Erkennung	DVD   HD Blu-ray   3D Blu-ray   4K UHD Blu-ray
3D Kompatibilität	Frame-Packing (Full HD 3D)   Side-by-Side   Top-and-Bottom Frame Sequential (3D Ready)
Einsatzgebiet	Heimkino   Mittlere Bildbreite oder Räume mit etwas mehr Raumlicht max 200 Lumen.

Lichtquelle	245W UHP Lampe Artikel Nr.: MC.JS411.002
Licht Lebensdauer	5000 Std. / 10000 Std. im Eco Mode



Betriebskosten	6,25% / 0,04 €
----------------	----------------

Focus	manuell
Zoom	manuell 1,1
Objektiv	F=2,1-2,31 f=15,59-17,14 mm
Projektionsverhältnis	-



Audio	1 x 3W Mono
-------	-------------

16/9 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand: 1 Gain

2 x HDMI in  
D-sub 15pin in  
Cinch Video in  
Mini Jack Audio in und out  
USB in  
RS232C Din 9 pin in

Anschlüsse



Deckenmontage

JA

Stromverbrauch

290W /210W im Eco Mode

Maße BxHxT

313 x 114 x 240 mm (12,3"x4,5"x9,4") 8.56 L/dm<sup>3</sup>

Betriebsgeräusch

-

Gewicht

2,90 kg / 4,41 lbs.

Keystone-Korrektur

Vert.: +/-40° automatisch

Ausleuchtung

-

Frequenz

H-sync: 15-100 kHz  
V-sync: 24-120 Hz

Foot-Lamberts

145 fL / max. 601 cm Bildbreite

Candela pro m<sup>2</sup>

507.5 cd/m<sup>2</sup>

- Real Full HD 3D
- Full HD 1080P kompatibel
- Eco Mode
- Automatische und manuelle vertikale Keystone-Korrektur
- Kensington Slot
- 24/7 Dauereinsatz fähig
- Optional W-Lan Netzwerk kompatibel.
- Umgebungslichtsensor (Ambient Light Sensor).

Ausstattung (Extras)

Screen Mirroring

Nur optional Chromecast / Fire TV / Apple TV / Mi Box

Baujahr

2020 // Letzte Datenänderung: 2024-09-30  
Angelegt: 2020-12-09 15:01:37



Mehr Details



# HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/acerh6523bd.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.