

acer



Großes Kino überall & jederzeit

Acer C200



LED Projektionstechnologie

Nur 350 Gramm leicht

Integrierter Akku für bis zu 4,5 Std. Nutzungsdauer

Bis zu 30.000 Std. LED Lebensdauer

Optional streamingfähig



Produkt Spezifikationen

Bezeichnung	Acer C200 – Artikelnr.: MR.JQC11.001 – EAN: 4713883553438 – Modell: CWV1733	
Projektionstechnologie	DLP® 0.3" DMD	
Auflösung	Native 480p (854 x 480) Komprimiert: UXGA (1.600 x 1.200)	
Computer Kompatibilität	IBM PC und kompatible, Apple Macintosh, iMac, und VESA Standards: SVGA (800 x 600) bis 1080p (1.920 x 1.080)	
Video Kompatibilität	HDTV (720p, 1080i, 1080p), EDTV (480p, 576p), SDTV (480i, 576i)	
Seitenverhältnis	16:9 (Nativ), umschaltbar auf 4:3	
Kontrast	2.000:1	
Farbdarstellung	16,7 Millionen Farben	
Helligkeit	200 ANSI Lumen (Standard), 160 ANSI Lumen (ECO), gemäß ISO 21118	
Projektionslinse	F = 1,70, f = 5,02mm; manueller Fokus	
Projektionsgröße (Diagonale)	25" (64cm) - 100" (254cm); Projektionssimulation: http://www.acer.de/ac/de/DE/content/acer-projection-calculator	
Projektionsabstände	0,6m – 2,4m; 82" @ 2m (1,10:1)	
Offset	100%	
Horizontal- / Vertikalfrequenz	33,2 kHz / 50/60 Hz	
Projektions-Modi	Front-Projektion	
Lampentyp	RGB LED	
Max. Lampenlebensdauer in Stunden	20.000 (Standard), 30.000 (ECO Mode)	
Akku	Integrierter 6.700mAh Akku für bis zu 4,5 Std. Nutzungsdauer	
Gewicht / inkl. Verpackung	350g; Versandgewicht: 870g inkl. Zubehör und Verpackung	
Abmessungen / Verpackung	110 x 120 x 30 mm / Verpackungsmaße: 199 x 142 x 116 mm	
Stromversorgung	DC 19V über 40W selbstumschaltendes Netzteil (100 – 240V)	
Stromverbrauch	Max.35 Watt im Betrieb und < 0,5 Watt in Bereitschaft	
Umgebungstemperatur/Luftfeuchte	5°C - 40°C / 41°F - 104°F; max. 80%RH	
Lüftergeräusch	29 dBA (Standard), 25 dBA (ECO Mode)	
Gleichmäßigkeit	85%	
Anschlüsse	Eingänge: • 1x HDMI/MHL mit HDCP Unterstützung	Ausgänge/ Schnittstellen: • 1x DC Out USB A (5V/1A) • 1x Audio Out (3,5mm Stereo Mini)
Mitgeliefertes Zubehör	40W Netzteil, HDMI Kabel, gedruckte Schnellstartanleitung	
Herstellergarantie	2 Jahre PickUp-Service Deutschland, 5 Jahre auf den DLPChip	

Optionales Zubehör



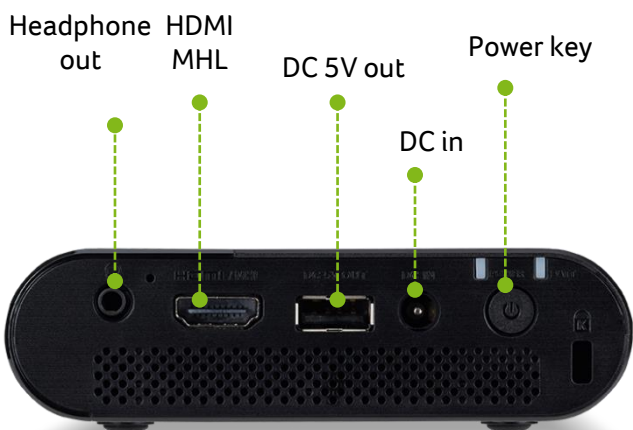
WirelessCAST
MWA3

> P/N: MC.JKY11.007
> EAN: 4713147653638



WirelessHD-Kit
MWIHD1

MC.JKY11.009
4713147715251



Der **Acer C200** mit stromsparender LED-Technologie passt in jede Hosentasche und ist mit nur 350 Gramm Gewicht der **ideale Projektor für den mobilen Einsatz wie z.B. auf Reisen.**

Ohne zusätzliches Netzteil kann der Acer C200 über seinen integrierten 6.700mAh-Akku bis zu 4,5 Stunden betrieben werden und bietet mit 200 ANSI Lumen eine helle Projektion.

Mithilfe des optionalen Acer WirelessCAST oder des Acer WirelessHD Kit können **Inhalte in voller Qualität von TV-Receiver, Spielekonsole, Blu-Ray Player, Smartphone, Tablet oder Notebook kabellos übertragen und projiziert werden.** Genießen Sie absolute Flexibilität!

Merkmale und Funktionen:



Acer ColorSafe II garantiert eine gleichbleibende, brillante und natürliche Farbprojektion über den gesamten Projektorlebenszeitraum. Dieses wird gewährleistet durch den Einsatz der DLP® Technologie sowie durch eine 5 Jährige Garantie auf den DLP® Chip. Bei Projektoren ohne DLP® Technologie kommt es im Laufe der Zeit zu einer Abnahme der Farbbrillanz.



Die **Acer SmartFormat-Technologie** unterstützt eine Vielzahl von Eingangssignalen, wodurch ein Umschalten am Notebook/PC, DVD Player und Receiver entfällt. Signale bis 1080p können Acer ColorBoost Projektoren mit HDMI* durch **Acer SmartFormat-Technologie** angenommen und komprimiert wiedergegeben werden. *Modellabhängig



InstantPack garantiert für die Lampensicherheit der Acer ColorBoost Projektoren. Die aktuellen Lampen von namhaften Herstellern wie Osram und Philips nehmen bei plötzlichem Stromverlust keinen Schaden. (Acer empfiehlt, den Projektor bis zum Stillstand des Lüfters mit Strom zu versorgen) Die Lampengarantie beträgt 1 Jahr ohne Stundenbegrenzung.



Die **MHL Konnektivität (über den MHL™/HDMI™ Port)** ermöglicht Ihnen das Übertragen eines unkomprimierten digitalen HDMI Signals von ihrem Smartphone, während dieses gleichzeitig über den Anschluss aufgeladen wird. Mithilfe des einmaligen optionalen Acer MHL wireless Adapters kann der Inhalt mittels Miracast WiFi Display, WiDi Wireless Display oder DLNA sogar kabellos von einer Videoquelle auf den Projektor übertragen werden.



Der in den Projektor integrierte und wiederaufladbare Lithium-Ionen Akku mit einer Kapazität von 6.700mAh garantiert Ihnen absolute Flexibilität.

Sie können den Projektor **ohne jegliche Kabelverbindung ausschließlich über den internen Akku für bis zu 4,5 Stunden betreiben** oder wahlweise auch Ihr Smartphone via HDMI/MHL Anschluss darüber aufladen.



Durch die **vertikale Trapez-Korrektur (Keystone)** können Acer Projektoren bei nicht exakter vertikaler Aufstellung die trapezförmige Verzerrung ausgleichen und jederzeit ein exakt rechtwinkliges Bild projizieren. Diese Einstellung kann bequem über die Fernbedienung vorgenommen werden.



Einschalten und sofort ein Bild sehen! Acer Projektoren mit **Instant On/Off** projizieren nach dem Einschalten sofort mit voller Lichtleistung. Es ist kein Aufwärmen der Lampe mehr nötig und Wartezeiten entfallen komplett.



Acer EcoProjection spart Energie durch einen niedrigen Standby < 0,5 Watt, automatisches Aktivieren des Eco-Modus nach 5 Minuten sowie Abschalten des Projektors nach einer definierten Zeit, wenn keine Quelle anliegt.