

# Acer M511 - DLP-Projektor - tragbar - 3D - 4300 lm - Full HD (1920 x 1080)

16:9 - 1080p - 802.11a/b/g/n/ac wireless / Bluetooth 4.2

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	MRJUU11.00M
EAN/UPC	4710886681885



## Beschreibung

Projizieren Sie Filme oder Videospiele in einer Auflösung von bis zu 4K1 an die Wand. Für die verschiedensten Bedürfnisse bieten wir vom Kurzdistanz- bis zum Heimkinobeamer die passende Lösung. Erleben Sie gestochen scharfe Bilder und satte Farben- jederzeit und an jedem Ort.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer M511 - DLP-Projektor - tragbar - 3D - 802.11a/b/g/n/ac wireless / Bluetooth 4.2
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Lokalisierung	Europa, Polen
Helligkeit	4300 lm
Kontrastverhältnis	10000:1 (dynamisch)
Auflösung	Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Lampentyp	245 Watt
Videoeingang	(NTSC, SECAM, PAL), IEEE 802.11a/b/g/n/ac wireless / Bluetooth 4.2
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	295 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.3 cm x 24 cm x 11.37 cm
Gewicht	2.9 kg

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)

Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2
Lokalisierung	Europa, Polen
<b>Projektor</b>	
Helligkeit	4300 lm
Kontrastverhältnis	10000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	68.58 cm - 765 cm
Projektionsdistanz	1 m - 10 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.5 - 1.66:1
Digitaler Zoomfaktor	2x
Auflösung	Full HD - Full HD (1920 x 1080) (unkomprimiert)/ 1920 x 1200 (Größe angepasst)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	120 Hz x 100 kHz
Lampentyp	245 Watt
Besonderheiten	DLP 3D Ready, Unterstützung für Bildschirmformat 4:3
<b>Objektiv</b>	
Fokustyp	Manuell
Blendenöffnung	F/1.98-2.02
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.1x
Keystone-Korrekturrichtung	Vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-40 / +40
<b>Videoeingang</b>	
TV-System	NTSC, SECAM, PAL
Videoschnittstellen	VGA, composite video
LAN- und Wireless Image-übertragungsprotokolle	Bluetooth 4.2, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n
<b>Lautsprecher</b>	
Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	1 x Composite-Video-Eingang - RCA 1 x VGA-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Audio Line-Out USB 1 x Audio Line-In

### Verschiedenes

Zubeh?r im Lieferumfang      Tragetasche

### Stromversorgung

Spannungsquelle      AC

Erforderliche Netzspannung      Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Leistungsaufnahme im Betrieb      295 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus      0.5 Watt

### Ma?e und Gewicht

Breite      31.3 cm

Tiefe      24 cm

H?he      11.37 cm

Gewicht      2.9 kg

### Herstellergarantie

Service und Support      Begrenzte Garantie - 2 Jahre  
 Begrenzte Garantie - Lampe - 1 Jahr

### Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur      0 ?C

Max. Betriebstemperatur      40 ?C

Zul?ssige Luftfeuchtigkeit im Betrieb      Up to 80% (non-condensing)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.