

# 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	Polen, Europa
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	Polen, Europa
	<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	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 4.2
	<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
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Tragetasche
	<b>Stromversorgung</b>
Spannungsquelle	AC

Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	295 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
<b>Maße und Gewicht</b>	
Breite	31.3 cm
Tiefe	24 cm
Höhe	11.37 cm
Gewicht	2.9 kg
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre   Begrenzte Garantie - Lampe - 1 Jahr
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	Up to 80% (non-condensing)

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