

# Acer PL2520i - DLP-Projektor - Laserdiode - tragbar - 3D - 4000 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080)

16:9

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	MRJWG11.001
EAN/UPC	4711121255304



## Beschreibung

Der energieeffiziente Acer Vero PL2520i bringt mithilfe von Laserprojektion Licht in Ihre Konferenzräume. Dieser Vero-Projektor wurde mit Blick auf Nachhaltigkeit entwickelt und bietet bis zu 4.000 Lumen Helligkeit, FHD-Auflösung, IP6X-Staubschutz und vieles mehr.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer PL2520i - DLP-Projektor - tragbar - 3D
Gerätetyp	DLP-Projektor
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit	4000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	2000000:1 (dynamisch)
Auflösung	Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Lampentyp	Laserdiode 54 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus ? Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	(NTSC, PAL, SECAM)
Video-Modi	720p, 1080i, 1080p
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Leistungsaufnahme im Betrieb	180 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	28.6 cm x 21.6 cm x 11.55 cm
Gewicht	2.9 kg

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	DLP-Projektor
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
<b>Projektor</b>	
Helligkeit	4000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	2000000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	78.7 cm - 762 cm
Projektionsdistanz	1 m - 7.4 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.12 - 1.47:1
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	Laserdiode 54 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus ? Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Besonderheiten	Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, Presentation Mode, Cinema Mode
<b>Objektiv</b>	
Blendenöffnung	F/2.43-2.78
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.3x
Keystone-Korrekturrichtung	Vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-40 / +40
<b>Videoeingang</b>	
TV-System	NTSC, PAL, SECAM
Videoschnittstellen	HDMI
Video-Modi	720p, 1080i, 1080p
<b>Lautsprecher</b>	
Typ	Integriert
Soundmodus	Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	15 Watt
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	2 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x USB - 4-polig USB Typ A 1 x seriell RS-232 - 15 pin D-Sub (DB-15)
<b>Verschiedenes</b>	
Zubehör im Lieferumfang	Batterie für Fernbedienung, Objektivabdeckung, Fernbedienung, Tragetasche

Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
<b>Stromversorgung</b>	
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V
Leistungsaufnahme im Betrieb	180 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
<b>Maße und Gewicht</b>	
Breite	28.6 cm
Tiefe	21.6 cm
Höhe	11.55 cm
Gewicht	2.9 kg
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 80% RH
Schallemission (Sparmodus)	29 dB

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