

# Acer PL6820 - DLP-Projektor - Laser - 3D - 5500 lm

3840 x 2160 - 16:10 - 4K - weiß

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	MRJXK11.001
EAN/UPC	4711474116239



## Beschreibung

Der Acer PL6820 ist ein vielseitiger Digitalprojektor für Kino-, Präsentations- und Multimedia-Anwendungen. Mit einer Helligkeit von 5500 Lumen und einem Kontrastverhältnis von 50000:1 liefert er Bilder mit lebendigen Farben und unterstützt bis zu 1,07 Milliarden Farben. Der Projektor verfügt über eine native Auflösung von 3840 x 2160, die sicherstellt, dass jedes Detail scharf und klar wiedergegeben wird. Die EcoProjection-Technologie und die DynamicBlack-Technologie verbessern die Bildqualität und die Energieeffizienz und machen diesen Projektor zu einer nachhaltigen Wahl für Benutzer, die Leistung und Verantwortung verlangen. Der Acer PL6820 ist mit einer Vielzahl von Funktionen ausgestattet, darunter das 4K HD-Bildformat, der Spielemodus und die geringe Eingabeverzögerung, und eignet sich für Geschäftspräsentationen ebenso wie für Heimkinoerlebnisse. Er unterstützt die Bildformate 16:9 und 4:3 und verfügt über eine erweiterte Trapezkorrektur für flexible Installationsmöglichkeiten. Die lange Lampenlebensdauer von bis zu 30.000 Stunden im Sparmodus stellt sicher, dass der Projektor eine dauerhafte Ergänzung für jedes Setup ist, während der eingebaute Lautsprecher und mehrere Schnittstellenoptionen wie HDMI und USB Komfort und Benutzerfreundlichkeit mit einem einfachen Anschluss bieten.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer PL6820 - DLP-Projektor - 3D - weiß
Gerätetyp	DLP-Projektor - 4K
3D-fähig	Ja
Farbe	Weiß
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit	5500 lm
Kontrastverhältnis	50000:1
Auflösung	3840 x 2160
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Richtung der Objektivverschiebung	Vertikal
Lampentyp	Laser 88 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	(NTSC 3.58, NTSC 4.43, PAL-B/G, PAL-D, PAL-I, PAL-M, PAL-N, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM K1, SECAM L, HDTV, SDTV, NTSC, EDTV, SECAM)
Video-Modi	720p

Lautsprecher	Lautsprecher
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Leistungsaufnahme im Betrieb	245 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.4 cm x 26.5 cm x 10.8 cm
Gewicht	4.9 kg

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Gerätetyp	DLP-Projektor - 4K
3D-fähig	Ja
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Farbe	Weiß
<b>Projektor</b>	
Helligkeit	5500 lm
Helligkeit (reduziert)	4800 lm
Kontrastverhältnis	50000:1
Sichtbare Bildfläche	60.96 cm - 762 cm
Projektionsdistanz	1 m - 8 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.2 - 2.04:1
Gleichmäßigkeit	85 %
Digitaler Zoomfaktor	1.6x
Auflösung	3840 x 2160
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	60 Hz x 100 kHz
Lampentyp	Laser 88 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Besonderheiten	Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, Unterstützung des Bildformats 16:9, DynamicBlack-Technologie, EcoProtection Technologie, Presentation Mode, Spielmodus, Geringe Eingabeverzögerung, High Dynamic Range (HDR), Auto-Shutdown, 4 Corner Correction, Bildverschiebung, Crestron e-Control, PIN-geschützt
<b>Objektiv</b>	
Blendenöffnung	F/2.3-3.0
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.7x
Keystone-Korrekturrichtung	Vertikal, horizontal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30

Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Richtung der Objektivverschiebung	Vertikal
Vertikale Objektivverschiebung	-21% /+21%
<b>Videoeingang</b>	
TV-System	NTSC 3.58, NTSC 4.43, PAL-B/G, PAL-D, PAL-I, PAL-M, PAL-N, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM K1, SECAM L, HDTV, SDTV, NTSC, EDTV, SECAM
Videoschnittstellen	HDMI
Video-Modi	720p
<b>Lautsprecher</b>	
Soundmodus	Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	16 Watt
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	2 x HDMI 1 x Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm 1 x USB - Strom Typ A 1 x seriell RS-232 (Verwaltung) 1 x Netzwerk
<b>Verschiedenes</b>	
Zubehör im Lieferumfang	Fernbedienung, Batterie für Fernbedienung
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	ISO 21118
<b>Stromversorgung</b>	
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V
Leistungsaufnahme im Betrieb	245 Watt
<b>Maße und Gewicht</b>	
Breite	37.4 cm
Tiefe	26.5 cm
Höhe	10.8 cm
Gewicht	4.9 kg
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportbreite	52.8 cm
Transporttiefe	44.3 cm
Transporthöhe	23.3 cm
Transportgewicht	7.67 kg
<b>Umgebungsbedingungen</b>	

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	80%
Geräusentwicklung	33 dB
Schallemission (Sparmodus)	31 dB

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