

## BenQ LK935 - DLP-Projektor - Laser - 3D -5500 ANSI-Lumen

3840 x 2160 - 16:9 - 4K - weiß

Gruppe Projektoren

Hersteller BenO

Hersteller Art. Nr. 9HJS277.14E EAN/UPC

4718755091902



## Beschreibung

Hauptmerkmale

Entdecken Sie den BenQ LK935, einen digitalen Projektor, der Klarheit und Präzision in Ihre Präsentationen und Heimkinoerlebnisse bringt. Mit seiner DLP-Technologie liefert dieser Projektor scharfe, hochwertige Bilder, die fesseln und begeistern. Die eingebauten Lautsprecher sorgen für einen klaren und eindrucksvollen Sound, der jede Präsentation oder jeden Film aufwertet, ohne dass ein externes Audiogerät erforderlich ist. Die Energieeffizienz ist ein wesentliches Merkmal seines Designs: Mit einem Standby-Stromverbrauch von nur 0,5 Watt sorgt er für Kosteneinsparungen und einen geringeren ökologischen Fußabdruck. Darüber hinaus ermöglicht die vertikale Trapezkorrektur eine flexible Aufstellung in jedem Raum, so dass ein perfekt ausgerichtetes Bild jederzeit gewährleistet ist. Ob für den professionellen Einsatz oder zur Unterhaltung, der BenQ LK935 Projektor bietet eine Mischung aus Leistung, Komfort und Qualität.

Produktbeschreibung	BenQ LK935 - DLP-Projektor - 3D - weiß
Gerätetyp	DLP-Projektor - 4K
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Farbe	Weiß
Mikro-Display	DMD Chip
Helligkeit	5500 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	3000000:1
Auflösung	3840 x 2160
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Richtung der Objektivverschiebung	Horizontal, vertikal
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n)
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	440 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	41.6 cm x 35.1 cm x 16.6 cm
Gewicht	7 kg



Ausführliche Details	
	Allgemein
Gerätetyp	DLP-Projektor - 4K
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Farbe	Weiß
	Projektor
Mikro-Display	DMD Chip
Helligkeit	5500 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	3000000:1
Sichtbare Bildfläche	76 cm - 762 cm
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.36 - 2.18:1
Auflösung	4K UHD - 3840 x 2160
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	240 Hz x 135 kHz
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n)
Steuerungen und Einstellungen	Keystone-Korrektur
Besonderheiten	sRGB-Farbprofil, DICOM-Simulationsmodus, 360-Grad-Projektion, Presentation Mode, ARC (Audio Return Channel), Infografik-Modus, Bright Mode, 92 % Rec.709 Überdeckung, Unterstützung von 21:9-Seitenverhältnis, Videokonferenzmodus, 33,4 ms Eingangsverzögerung, Golf-Modus, DustGuard Technology, Filter-Free DLP Technology
	Objektiv
Blendenöffnung	F/1.809
Zoomfaktor	1.6x
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Richtung der Objektivverschiebung	Horizontal, vertikal
Vertikale Objektivverschiebung	60% / 60%
Horizontale Objektivverschiebung	23% / 23%
	Videoeingang
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort, HDBaseT
VIGCOSCIIIILLSLELLEII	
YIGCOSCIIIILISTETTEII	Lautsprecher
Typ	Lautsprecher Integriert
	•



Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A   1 x DisplayPort - 20-poliger DisplayPort   1 x Netzwerk - RJ-45   1 x HDBaseT - RJ-45   1 x 3D Sync in   1 x 3D Sync-Ausgang   1 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A   1 x seriell RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig   1 x Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm   1 x Eingang Fernbedienung - mini-Telefon 3,5 mm   1 x Ausgang Fernbedienung - mini-Telefon 3,5 mm   1 x SPDIF
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Drahtlosfernbedienung
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Sicherheitsleiste
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	IP5X, HDCP 2.2
	Stromversorgung
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	440 Watt
Stromverbrauch im Standby- Modus	0.5 Watt
	Maße und Gewicht
Breite	41.6 cm
Tiefe	35.1 cm
Höhe	16.6 cm
Gewicht	7 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)
Geräuschentwicklung	40 dB
Schallemission (Sparmodus)	33 dB

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