

# Epson EB-L730U - 3-LCD-Projektor - 7000 lm (weiß)

7000 lm (Farbe) - WUXGA (1920 x 1200) - 16:10 - 1080p - 802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast - weiß

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	V11HA25040
EAN/UPC	8715946695518



## Beschreibung

### Helle und kostengünstige Projektionslösung

Mit dem kostengünstigen EB-L730U begeistern Sie Ihr Publikum auch in stark beleuchteten Räumlichkeiten – dank einer beeindruckenden Weiß- und Farbhelligkeit von 7.000 Lumen und WUXGA-Full-HD-Auflösung. Sie profitieren von der Leistung und Zuverlässigkeit eines Laserprojektors und senken obendrein noch den Stromverbrauch. Dieses Modell bietet viele weitere Vorteile: 4K-Eingangsunterstützung, Technologie zur Detailoptimierung, Edge-Blending-Technologie und großer Lens-Shift-Bereich für anspruchsvolle Installationsumgebungen. Der EB-L730U eignet sich für Projektionsflächen bis zu 500 Zoll (12,7 m) ohne Abstriche bei Schärfe oder Detailtreue.

### Mehr Anschlussmöglichkeiten

Mit dieser Projektionslösung profitieren Sie von vielen verschiedenen Anschlussmöglichkeiten und können mehrere Quellen gleichzeitig und kabellos präsentieren. Der EB-L730U ist mit zukunftssicheren Anschlussmöglichkeiten ausgestattet, darunter HDMI und HDBaseT mit 4K-Signalunterstützung, 5GHz Wireless mit professionellen Sicherheitsfunktionen, aktualisiertem Miracast, integriertem Mediaplayer und Unterstützung des kabellosen Präsentationssystems ELPWP10 von Epson.

### Einfache und vielseitige Installation

Dieser elegante und kompakte Projektor kann in jeder gewünschten Position für 360-Grad-Projektionen installiert werden, ohne dass dies die Projektionsqualität beeinträchtigt. Außerdem unterstützt er das Ultrabreitbildformat 16:6, hat einen HDMI-Ausgang und Edge-Blending-Technologie für Installationen mit mehreren Geräten.

Dieses Modell ist auch in Schwarz erhältlich.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-L730U - 3-LCD-Projektor - 802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast - weiß
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Farbe	Weiß
Helligkeit (weiß)	7000 lm
Helligkeit (Farbe)	7000 lm
Kontrastverhältnis	2500000:1 (dynamisch)
Auflösung	WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Richtung der Objektivverschiebung	Horizontal, vertikal
Lampentyp	Laser

Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus   Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	IEEE 802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Umweltschutzstandards	TCO Certified Projectors 8
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	345 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44 cm x 33.9 cm x 13.6 cm
Gewicht	8.4 kg

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac, Ethernet
Farbe	Weiß
<b>Projektor</b>	
Helligkeit (weiß)	7000 lm
Helligkeit (Farbe)	7000 lm
Helligkeit (reduziert)	4900 lm
Kontrastverhältnis	2500000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	127 cm - 1270 cm
Projektionsdistanz	1.44 m - 23.84 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.35 - 2.2:1
Auflösung	WUXGA - WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus   Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Besonderheiten	EPSON Quick Corner, Edge Blending, EPSON 3LCD-Technologie, Web Remote Control, DICOM-Simulationsmodus, Direct Power On, Direct Power Off, dynamischer Modus, volle 10-Bit-Bildverarbeitung, Autom. EIN, kompatibel mit Dokumentenkamera, Cinema Mode
<b>Objektiv</b>	
Fokustyp	Manuell
Blendenöffnung	F/1.5 -1.7
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.6x
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal

Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Typ Objektivverschiebung	Manuell
Richtung der Objektivverschiebung	Horizontal, vertikal
Vertikale Objektivverschiebung	50% / 50%
Horizontale Objektivverschiebung	20% / 20%
	<b>Videoeingang</b>
Videoschnittstellen	VGA, HDMI
LAN- und Wireless Image-Übertragungsprotokolle	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, verdrahtetes LAN, IEEE 802.11a, IEEE 802.11n, Miracast, IEEE 802.11ac
	<b>Lautsprecher</b>
Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	2 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A   1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B (Verwaltung)   1 x seriell RS-232C   1 x Netzwerk - RJ-45   2 x VGA-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15)   1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15)   2 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A   1 x HDBaseT - RJ-45   1 x Audio Line-Out - Mini-Phone Stereo 3,5 mm   2 x Audio Line-In - Mini-Phone Stereo 3,5 mm   1 x HDMI-Ausgang - 19-poliger HDMI Typ A
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Kabelabdeckung, Fernbedienung, Batterie für Fernbedienung
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz, Steuerkonsolensperre, WLAN-Sperre, Loch für Sicherheitsseil
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Umweltschutzstandards</b>
TCO-zertifiziert	TCO Certified Projectors 8
	<b>Stromversorgung</b>
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	345 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt

**Maße und Gewicht**

Breite	44 cm
Tiefe	33.9 cm
Höhe	13.6 cm
Gewicht	8.4 kg

**Herstellergarantie**

Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Bring-In
---------------------	---

**Umgebungsbedingungen**

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
Geräusentwicklung	38 dBA
Schallemission (Sparmodus)	27 dBA

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