

# Epson EB-L630U - 3-LCD-Projektor - 6200 lm - WUXGA (1920 x 1200)

16:10 - 1080p - LAN - weiß

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	V11HA26040
EAN/UPC	8715946695310



## Beschreibung

### Helle und kostengünstige Projektionslösung

Mit dem kostengünstigen EB-L630U begeistern Sie Ihr Publikum auch in stark beleuchteten Räumlichkeiten – dank einer beeindruckenden Weiß- und Farbhelligkeit von 6.200 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-Eingangunterstützung, Technologie zur Detailoptimierung, Edge-Blending-Technologie und großer Lens-Shift-Bereich für anspruchsvolle Installationsumgebungen. Der EB-L630U 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-L630U 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.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-L630U - 3-LCD-Projektor - LAN - weiß
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Farbe	Weiß
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit	6200 lm
Kontrastverhältnis	2500000:1 (dynamisch)
Auflösung	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
Videoeingang	LAN
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
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Netzwerk	Ethernet
Farbe	Weiß
	<b>Projektor</b>
Helligkeit	6200 lm
Helligkeit (reduziert)	4340 lm
Kontrastverhältnis	2500000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	127 cm - 1270 cm
Projektionsdistanz	1.4 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
Steuerungen und Einstellungen	Stummtaste, Volumen
Besonderheiten	sRGB-Farbprofil, Wiedergabe von JPEG-Fotos, Edge Blending, EPSON 3LCD-Technologie, Crystal Clear Fine (C2 Fine), Split Screen, PJLink, DICOM-Simulationsmodus, AMX Device Discovery, dynamischer Modus, volle 10-Bit-Bildverarbeitung, Autom. EIN, Crestron Integrated Partner, SNMP-Unterstützung, Extron XTP zertifiziert, Control4 SDDP, Presentation Mode, Extron IPLink certified, Auto Source Detection, Cinema Mode, RGB-Flüssigkristall-Verschluss, Super Resolution, Unterstützung von 16:6-Seitenverhältnis
	<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
Vertikale Objektivverschiebung	50% / 50%
Horizontale Objektivverschiebung	20% / 20%
<b>Videoeingang</b>	
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, HDBaseT
LAN- und Wireless Image-Übertragungsprotokolle	Verdrahtetes LAN
<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   2 x VGA-Eingang   1 x VGA-Output   2 x HDMI-Eingang   1 x HDBaseT   1 x Netzwerk - RJ-45   2 x Audio Line-In - mini-phone stereo 3.5 mm   1 x seriell RS-232C   1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm
<b>Verschiedenes</b>	
Zubehör im Lieferumfang	Kabelabdeckung, Drahtlosfernbedienung, Batterie für Fernbedienung
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz, Steuerkonsolensperre, WLAN-Sperre, Loch für Sicherheitsseil
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	IPv6
<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
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Software inbegriffen	Epson iProjection
<b>Maße und Gewicht</b>	
Breite	44 cm
Tiefe	33.9 cm
Höhe	13.6 cm
Gewicht	8.4 kg
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	

Transportbreite	53.1 cm
Transporttiefe	56.4 cm
Transporthöhe	20.3 cm
Transportgewicht	11.81 kg
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Bring-In
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
Geräusentwicklung	38 dBA
Schallemission (Sparmodus)	27 dBA

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