

# EB-L635SU



## DATENBLATT / BROSCHÜRE



Der Laserprojektor EB-L630SU mit 6.000 Lumen ist ideal für Benutzer, die auch bei beengten Platzverhältnissen große Bilder projizieren möchten.

Als Marktführer in der 3LCD-Technologie verbessert Epson seine hellen Laserprojektoren kontinuierlich mit immer kompakteren Kurzstanz-Projektoren. Der EB-L630SU zeichnet sich durch effektive, praktische und durchdachte Features aus, um den Anforderungen von Projektionen in Bildungseinrichtungen, Unternehmen, Museen und bei Touristenattraktionen gerecht zu werden. Und all das bei maximalem Lens-Shift-Bereich und hervorragender Bildqualität.

### Helle und kostengünstige Projektionslösung

Mit dem kostengünstigen EB-L630SU begeistern Sie Ihr Publikum auch in stark beleuchteten Räumlichkeiten – dank einer beeindruckenden Weiß- und Farbhelligkeit von 6.000 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: Projektionsfaktor von 0,8:1, 4K-Eingangunterstützung, Technologie zur Detailoptimierung, Edge-Blending-Technologie und großer Lens-Shift-Bereich für anspruchsvolle Projektionen. Der EB-L630SU eignet sich für großformatige Bilder und übergangslose Projektionen mit mehreren Geräten ohne Einbußen 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-L630SU 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. Dieses Modell ist auch in Weiß erhältlich.

## PRODUKTMERKMALE

- **6.000 Lumen Weiß-/Farbhelligkeit**  
Gestochen scharfe und brillante Farben, auch in hellen Räumen
- **WUXGA-Auflösung**  
Scharfe Bilder in Full HD für optimale Lesbarkeit
- **Zukunftssichere Anschlussmöglichkeiten**  
4K-Eingangunterstützung, HDMI, HDBaseT, integriertes Wi-Fi und Spiegeln von Bildschirmhalten
- **Einfache und vielseitige Installation**  
Leichtes und kompaktes Gerät mit großem Lens-Shift-Bereich
- **Kurzstanzprojektion**  
Große Bilder bei beengten Raumverhältnissen (Projektionsfaktor von 0,8:1)



**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### TECHNIK

Projektionssystem	3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss
LCD-Panel	0.67 Zoll mit C2 Fine

### BILD

Farbhelligkeit	6,000 Lumen- 4,200 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4
Weißhelligkeit	6,000 Lumen - 4,200 Lumen (im Sparmodus) gemäß ISO 21118:2012
Auflösung	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
High Definition	Full HD
Bildformat	16:10
Kontrastverhältnis	Over 2,500,000 : 1
Lichtquelle	Laser
Lichtquelle	20,000 Stunden Durability High, 30,000 Stunden Durability Eco
Trapezkorrektur	Manuell Vertikal: $\pm 30^\circ$ , Manuell Horizontal $\pm 30^\circ$
Videobearbeitung	10 Bits
Farbwiedergabe	bis zu 1,07 Milliarden Farben

### OPTIK

Projektionsverhältnis	0.80 - 1.07:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1.35
Objektiv	Optisch
Lens Shift	Manuell - Vertikal $\pm 50\%$ , Horizontal $\pm 20\%$
Projektionsfläche	50 Zoll - 200 Zoll
Projektionsdistanz Weitwinkel	0.9 m - 3.5 m
Projektionsobjektiv F	1.7
Brennweite	11.76 mm
Fokus	Manuell

### KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse	USB 2.0 Typ A, USB 2.0 Typ B, RS-232C, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-TX/10 Base-T), Wireless LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (WiFi 5), Wireless-LAN b/g/n (2,4 GHz), Wireless-LAN a/n (5 GHz), VGA-Eingang (2x), VGA-Ausgang, HDMI-Ausgang, HDBaseT, Miracast, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Ausgang, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Eingang (2x), HDMI (HDCP 2.3) (2x), Wiedergabe über USB 2, Typ A
Smartphone-Verbindung	Ad-Hoc/Infrastruktur
Netzwerkprotokoll	HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink

### ERWEITERTE FUNKTIONEN

Sicherheit	Kensington-Schutz, Bedienfeldsperre, Vorrichtung für Sicherheitskabel, Wireless-LAN-Sperre, Wireless-LAN-Sicherheit, Kennwortschutz
2D-Farbmodi	Dynamisch, Kino, Präsentation, sRGB, DICOM SIM
Features	A/V mute, Point- & Arc-Korrektur, Automatische Einschaltfunktion, Automatische Suche der Eingabequelle, Integrierter Lautsprecher, Anpassbares Benutzerlogo, Daisy-Chain-Multiprojektion, Digitaler Zoom, Sofortiges Ein-/Ausschalten, Dokumentenkamera kompatibel, Edge-Blending-Technologie, Startbildschirm, Horizontale und vertikale Trapezkorrektur, JPEG-Betrachter, Lichtquelle mit langer Lebensdauer, Ohne PC, Power on button, Quick Corner, Zeitplanfunktion, Spiegeln von Bildschirmhalten, Split-Screen-Funktion, Super Resolution, Extrem breites Display (16:6), Volume control, Web-Steuerung, Web-Fernbedienung, Wireless-LAN-fähig, iProjection-App
Farbmodi	Kino, Dynamisch, Präsentation, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection
Projector control	via: Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, AMX-Geräteerkennung, Control4 Simple Device Discovery Protocol

## EB-L635SU

### LIEFERUMFANG

- Stromkabel
- Fernbedienung incl. Batterien
- Kabelabdeckung
- User guide
- Garantiedokumente
- Hauptgerät



**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

---

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

---

EB-L635SU

---

### ALLGEMEINES

Energieverbrauch	345 W, 258 W (im Sparmodus), 0.3 W (im Standby)
Betriebsspannung	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Abmessungen	440 x 334 x 136 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	8.4 kg
Geräuschpegel	Standard-Modus: 38 dB(A) - Economy-Modus: 27 dB(A)
Temperatur	Lagerung -10° C - 60° C
Luftfeuchtigkeit	Betrieb 20% - 80%, Lagerung 10% - 90%
	Falls der Projektor mittels Decken- oder Wandhalterung in einer stark ölhaltigen Atmosphäre installiert wurde oder sich an Orten befindet, an denen Öle und Chemikalien verflüchtigt beziehungsweise regelmäßig aromatische Öle verbrannt werden, können diese Substanzen bestimmte Materialien unserer Produkte angreifen, sodass diese mit der Zeit nachgeben und der Projektor möglicherweise aus der Befestigung fällt.
	Falls Sie weiterführende Informationen zu den infrage stehenden Umgebungen haben, oder falls Sie andere Fragen haben, wenden Sie sich bitte an unsere Serviceabteilung, die Ihnen gerne weiterhilft.
Zubehör	Anschluss- und Steuereinheit, Dokumentenkamera, Externer Lautsprecher, HDBaseT-Sender, MB22 Deckenbefestigung, Wireless-LAN-Einheit
Lautsprecher	10 W
Raumtyp/Anwendung	Konferenzraum, Großer Besprechungsraum/Auditorium, Zusammenarbeit/Schulungsraum, Projektionsmapping, Beschilderung/Einzelhandel, Besucherattraktion
Positionierung	Deckenmontage, Desktop
Farbe	Schwarz

---

### SONSTIGES

Garantie	36 Monate Carry-in Optionale Garantieverlängerung verfügbar
----------	--

---

## OPTIONALES ZUBEHÖR

EB-L635SU

- Epson ELPWP10 - Wireless Presentation System  
V12HA41040
- Epson ELPWT01 - Wireless Transmitter  
V12HA43040
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)  
V12H005A01
- Air Filter - ELPAF56 - L600/EB-14XX Series  
V13H134A56
- Deckenbefestigung (Weiß) – ELPMB22  
V12H003B22
- Deckenbefestigung (Niedriges Profil) – ELPMB30  
V12H526040
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) – ELPPF13  
V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) – ELPPF14  
V12H003P14
- Safety Wire - ELPWR01  
V12H003W01

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11HA29140
Barcode	8715946695372
Ursprungsland	Philippinen



\* Warranty offers are not available for all countries. Please contact your local Epson representative.

For further information please contact your local Epson office or visit [www.epson-europe.com](http://www.epson-europe.com)

Austria 01 253 49 78 333 Belgium +32 (0)2 792 04 47 Czech 800/142 052 Denmark 44 50 85 85 Finland +31 (0)20 552 091 France 09 74 75 04 04

(Cost of local call, operator charges may apply) Germany +49 (0) 2159/92 79 500 Greece +30 211 198 62 12 Hungary 06800 147 83 Ireland 01 436 7742

Italy 02-660321 10 (0,12 /min) Luxembourg +352 27860692 Middle East +9714 8872172 Netherlands +31 (0)20 708 5099 Norway +47 67 11 37 00

Poland 0-0-800 4911299 (0,16 zł/min) Portugal 707 222 111 Russia (095) 777-03-55 Slovakia 0850 111 429 South Africa (+2711) 465-9621

Spain 93 582 15 00 Sweden 0771-400135 (Mobilsamtal – 0,99 kr/min, Lokala samtal – 0,30 kr/min, Utlandssamtal – 0,89 kr/min) Switzerland 022 592 7923

Turkey (0212) 3360303 United Kingdom 0871 222 6702

Trademarks and registered trademarks are the property of Seiko Epson Corporation or their respective owners. Product information is subject to change without prior notice.

**EPSON®**