

# EB-L695SE

---

## DATENBLATT / BROSCHEURE

---



Für dieses Produkt liegt keine Beschreibung vor. Bitte wenden Sie sich an Ihre Epson Kontaktperson für weitere Informationen.

---

## PRODUKTMERKMALE

---

**EPSON®**

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

<b>TECHNIK</b>		<b>EB-L695SE</b>
Projektionssystem	3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss	
LCD-Panel	0,67 Zoll mit C2 Fine	
<b>BILD</b>		<b>LIEFERUMFANG</b>
Farbhelligkeit	6.000 Lumen- 4.200 Lumen(im Sparmodus) gemäß IDMS15.4	• Hauptgerät
Weißhelligkeit	6.000 Lumen - 4.200 Lumen(im Sparmodus) In accordance with ISO 21118:2020	• Stromkabel
Auflösung	WUXGA	• Fernbedienung incl. Batterien
Verbesserung der Auflösung	4K-Verstärkung	• User guide
Bildformat	16:10	• Garantiedokument
Kontrastverhältnis	Over 5.000.000: 1	• Schnellstartanleitung
Lichtquelle	Laser	
Lichtquelle	20.000 StundenDurability High, 30.000 StundenDurability Eco	
Trapezkorrektur	Manuell Vertikal: ±30 °, Manuell Horizontal ±30 °	
Videobearbeitung	10 Bits	
Farbwiedergabe	bis zu 1,07 Milliarden Farben	
<b>OPTIK</b>		
Projektionsverhältnis	0,50 - 0,70:1	
Zoom	Manual, Factor:1 - 1,4	
Objektiv	Optisch	
Lens Shift	Manuell - Vertikal ±50 %, Horizontal ±20 %	
Projektionsfläche	100 Zoll - 500 Zoll	
Projektionsdistanz Weitwinkel	1,1 m - 5,6 m	
Projektionsdistanz Tele	1,5 m - 7,8 m	
Projektionsabstand	1,09 m - 7,84 m	
Weitwinkel/Tele		
Projektionsobjektiv F	1,8 - 2	
Brennweite	7,54 mm - 10,55 mm	
Fokus	Manuell	
<b>KONNEKTIVITÄT</b>		
Anschlüsse	USB 2.0-A (2x), USB 2.0 Typ B (nur Service), RS-232C, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-TX/10 Base-T), Wireless LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (optional), HDMI-Ausgang, HDBaseT, Klinkenstecker, HDMI (HDCP 2.3) (2x), NFC (Near Field Communication)	
Netzwerkprotokoll	HTTPS, SNMP, ESC/VP.net, PJLink	
<b>ERWEITERTE FUNKTIONEN</b>		
Sicherheit	Kensington-Schutz, Bedienfeldsperre, Vorhängeschloss, Vorrichtung für Sicherheitskabel, Wireless-LAN-Sperre, Kennwortschutz	
2D-Farbmodi	Dynamisch, Natürlich, Kino, Präsentation, DICOM SIM	
Features	21:9 aspect ratio support, 4K-Verstärkung, A/V mute, Automatische Einschaltfunktion, Anpassbares Benutzerlogo, Sofortiges Ein-/Ausschalten, Dokumentenkamera kompatibel, Edge-Blending-Technologie, Startbildschirm, JPEG-Betrachter, Netzwerkprojektion, OSD-Kopierfunktion, Ohne PC, Point correction, Quick Corner, Zeitplanfunktion, Split-Screen-Funktion, Extrem breites Display (16:6), Web-Steuerung, Web-Fernbedienung, iProjection-App	
Farbmodi	Kino, Dynamisch, Natürlich, Präsentation, DICOM SIM, Multi Projection, BT709	
Projector control	via: Crestron Integrated Partner, Extron XTP, AMX-Geräteerkennung	
<b>ALLGEMEINES</b>		
Power consumption	362 W (Normal On-Mode), 250 W (Eco On-Mode), 415 W (Normal Peak-mode), 303 W (Eco Peak-Mode), 0,4 W (Energy saving standby)	
Betriebsspannung	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz	
Abmessungen	440 x 368 x 151 mm (Breite x Tiefe x Höhe)	
Gewicht	9,3 kg	
Geräuschpegel	Standard-Modus:36 dB(A) - Economy-Modus:26 dB(A)	
Temperatur	Lagerung -10° C - 60° C	
Luftfeuchtigkeit	Betrieb 20% - 80%, Lagerung 10% - 90%	
Zubehör	Air filter, Camera module, Ceiling mount, Dokumentenkamera, Externer Lautsprecher, HDBaseT-Sender, Safety wire set, Suspension adapter, Wireless-LAN-Einheit	
Raumtyp/Anwendung	Konferenzraum, Spiele, Großer Besprechungsraum/Auditorium, Tagungsraum/Klassenzimmer, Projektionsmapping, Signage/Einzelhandel, Sport, Besucherattraktion	
Positionierung	Deckenbefestigung, Desktop	
Farbe	Schwarz	

---

## OPTIONALES ZUBEHÖR

---

- Deckenbefestigung (Weiß) – ELPMB22  
V12H003B22
- Deckenbefestigung (Niedriges Profil) – ELPMB30  
V12H526040
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) – ELPFP14  
V12H003P14
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) – ELPFP13  
V12H003P13
- Safety Wire - ELPWR01  
V12H003W01
- Aktivlautsprecher – ELPSP02  
V12H467040
- Wireless LAN Adapter - ELPAP11 (2.4GHz & 5GHz)  
V12H005A01
- Camera Unit - ELPEC01  
V12HA46010

---

## EB-L695SE

---

---

## LOGISTIKINFORMATIONEN

---

Artikelnummer	V11HB36180
Barcode	8715946737911
Ursprungsland	Philippinen

---

## Visualizers

---

- ELPDC07  
V12H759040
- ELPDC13  
V12H757040
- ELPDC21  
V12H758040
- ELPDC30  
V12HB09080

Epson Deutschland GmbH  
Schiessstraße 49  
D-40549 Düsseldorf  
Info-Line: 02159 92 79 500  
Telefax: +49 (0) 211 54229-001  
www.epson.de

Epson in Österreich  
Info-Line: 01 253 49 78 333  
www.epson.at  
Epson in der Schweiz  
Info-Line: 022 592 7923  
www.epson.ch

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber.  
Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.  
Last extracted: 2025-02-27

**EPSON**®