

# Epson EB-L690SE 3-LCD-Projektor 6000 Im WUXGA 1920 x 1200 16:10 NFC / LAN weiß



Artikelnummer	900022330
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

## Produktbeschreibung

Der EB-L690SE Kurzdistanz-Projektor wurde für kompakte Räume entwickelt und bietet eine helle WUXGA-Auflösung von 6.000 Lumen mit 4K Enhancement, HDR und erweiterten Installationsfunktionen. Mit bis zu 30.000 Stunden wartungsfreier Projektion im Eco-Modus, Lens-Shift-Funktion, 1,4-fachem Zoom und Eckfokus ist er ideal für professionelle Anwendungen. Flexible Steuerungsmöglichkeiten sind über HDBaseT, LAN und mehr verfügbar.

- **Beeindruckender immersiver Kurzdistanz-Projektor**

Erstellen Sie beeindruckende, schattenfreie Präsentationen in kompakten Räumen mit einem Kurzdistanz-Projektionsfaktor von 0,5–0,7:1, integrierter Lens-Shift-Funktion und WUXGA-Auflösung mit 4K-Enhancement. Mit 1,4-fachem optischem Zoom, Eckfokus und Projektorgrößen bis zu 500 Zoll ist dieser Hochleistungsprojektor perfekt für immersive Anwendungen geeignet. Er punktet mit kompaktem Design, ist geräuscharm, hat ein elegantes, weißes Gehäuse und liefert kristallklare Bilder in jeder Umgebung – und das zu einem erschwinglichen Preis.

- **Flexible Installation für professionelle Einrichtungen**

Der EB-L690SE wurde für eine einfache Installation entwickelt und lässt sich schnell für eine optimale Leistung in jedem Raum konfigurieren. Funktionen wie Lens-Shift-Funktion, horizontale und vertikale Trapezkorrektur und 360°-Projektionslösung gewährleisten eine präzise Bildpositionierung. Optionen wie Split-Screen-Funktionen, Edge-Blending-Technologie und Geometriekorrektur sowie die optionale Kamera ELPEC01 und das Epson Projector Professional Tool ermöglichen eine schnelle Einrichtung und Kalibrierung und erhöhen die Flexibilität bei komplexen Konfigurationen.

- **Streamen, Teilen und Verbinden mit Leichtigkeit**

Mit optionaler WLAN-Verbindung einem USB-A-Anschluss für computerfreien Betrieb und HDBaseT/HDMI-Daisy-Chaining bietet der EB-L690SE mehr Flexibilität und Komfort bei der Installation.

- **Intelligente Steuerung für ein nahtloses Erlebnis**

Die NFC-Funktionalität und das Epson Projector Config Tool ermöglichen eine effiziente und zeitsparende Einrichtung des EB-L690SE, insbesondere bei größeren Installationen. Das intuitive OSD-Menü ermöglicht in Verbindung mit der EPMC-Lösung von Epson eine mühelose Überwachung und Verwaltung in der Cloud. Das Gerät ist mit Crestron XiO Cloud kompatibel und bietet eine zentrale Steuerung für einen reibungslosen Betrieb.

- **Umweltfreundliches Design**

Unsere Projektoren werden mit 100 % erneuerbarem Strom hergestellt und in 100 % recyclebarem Karton verpackt. Sie sind wartungsarm, verbrauchen wenig Strom und profitieren von den europaweiten Recycling- und Energierückgewinnungsdiensten am Ende ihrer Lebensdauer.

## Produkteigenschaften

<b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>	0,4 Watt
<b>Projektormerkmale</b>	Autom. EIN, Webfernbedienung, Edge Blending, Cinema Mode, Crestron Integrated Partner, Split Screen, Natural Mode, Direct Power Off, Unterstützung des Seitenverhältnisses 21, AMX Device Discovery, Websteuerung, 4K Enhancement, SNMP-Unterstützung, DICOM-Simulationsmodus, Extron XTP zertifiziert, Dynamischer Modus, PJLink, Direct Power On, AV Stummschaltung, Kompatibel mit Dokumentenkamera, Presentation Mode
<b>Projektor - Klasse</b>	Digitalprojektor
<b>Projektor - Typ</b>	3-LCD-Projektor
<b>Lampentyp</b>	Laser
<b>Max. Leinwandentfernung</b>	7,84 m
<b>Projektor - Native Auflösung</b>	1920 x 1200
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	362 Watt
<b>Farbkategorie</b>	Weiß
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Min. Leinwandentfernung</b>	1,09 m
<b>Details über Lampenlebensdauer eines Beamers - Lampenlebensdauer</b>	Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus, Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus
<b>Projektorlampe - Lampenlebensdauer</b>	20000 Stunde(n)
<b>Service und Support - Typ</b>	3 Jahre Garantie
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden

## Weitere Bilder

