

# Epson EB-L520U - 3-LCD-Projektor - 5200 lm (weiß) - 5200 lm (Farbe) - WUXGA (1920 x 1200) - 16:10 - 1080p - LAN - weiß

**Artikelnummer** 999316934

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Überzeugen Sie Ihr Publikum mit professionellen Inhalten, scharfen Bildern und leuchtenden Farben. Der EB-L520 ermöglicht skalierbare Laserprojektionen mit einer Bilddiagonale von bis zu 500 Zoll (12,7 m) und bietet umfassende Anschlüsse, die für eine reibungslose gemeinsame Nutzung von Inhalten sorgen.

- **Hohe Lichtleistung, skalierbare Bildgröße**

Mit seiner hohen Weiß- und Farbhelligkeit von 5.200 Lumen, Full HD, WUXGA, 16:6-Breitbild, der Unterstützung von 4K-Inhalten sowie der Detailoptimierungstechnologie sorgt er für helle, lebendige Projektionen von bis zu 500 Zoll (12,7 m).

- **Projektor mit Premium-Funktionen**

Der EB-L520U bietet mehr Premium-Funktionen, als Sie normalerweise in dieser Preisklasse erwarten würden, sowie Edge-Blending-Technologie und geometrische Korrektur; dies ermöglicht die übergangslose Darstellung mehrerer Projektionen in einem großen Bild. Multimedia-Inhalte werden ohne Verzögerung abgespielt. Sie können Wiedergabelisten erstellen und Zeitpläne direkt über einen USB-Stick festlegen, all dies dank der erweiterten H.264-Videokodierung und der Epson Content Manager-Software.

- **Einfache Einhaltung der Abstandsregeln**

Diese Projektionslösung bietet höchste Flexibilität. Mit der Split-Screen-Funktion können zwei oder vier Bilder aus verschiedenen Quellen gleichzeitig nebeneinander angezeigt werden. Endgeräte können über Kabel oder auch optional kabellos mit Miracast-Unterstützung mit dem Projektor verbunden werden. HDBaseT-Inhalte werden einfach ohne Qualitätsverlust übertragen.

## Produkteigenschaften

<b>Projektormerkmale</b>	Control4 Certified, EPSON 3LCD-Technologie, Edge Blending, Cinema Mode, Crestron Integrated Partner, Crestron Connected, Extron IPLink certified, AMX Device Discovery, Volle 10-Bit-Bildverarbeitung, Control4 SDDP, DICOM-Simulationsmodus, Extron XTP zertifiziert, Dynamischer Modus, EPSON Quick Corner
<b>Projektor - Klasse</b>	Digitalprojektor
<b>Projektor - Typ</b>	3-LCD-Projektor
<b>Lampentyp</b>	Laser
<b>Projektor - Native Auflösung</b>	1920 x 1200
<b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>	0,3 Watt
<b>Audioausgang - Typ</b>	Lautsprecher
<b>Farbkategorie</b>	Weiß
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Details über Lampenlebensdauer eines Beamers - Lampenlebensdauer</b>	Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus, Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	293 Watt

## Weitere Bilder

