EB-L615U



DATENBLATT





















Vielseitiger Laserprojektor der Einstiegsklasse mit 6.000 Lumen und Full HD-WUXGA-Auflösung, der sich optimal für den Ersatz herkömmlicher Projektoren eignet

Der EB-L615U ist ein vielseitiger Laserprojektor der Einstiegsklasse, der sich optimal für den Einsatz in Meetingräumen oder Klassenzimmern eignet. Er bietet eine hervorragende Weiß- und Farbhelligkeit von 6.000 Lumen, Full HD-WUXGA-Auflösung und eine Vielzahl hilfreicher Features wie HDBaseT, HDMI-Anschlussmöglichkeiten, Bildschirmspiegelung und Lens-Shift-Funktion.

Lasertechnologie mit gutem Preis-Leistungs-Verhältnis

Der EB-L615U bietet eine beeindruckende Weiß- und Farbhelligkeit von 6.000 Lumen und Full HD-WUXGA-Auflösung zu einem erschwinglichen Preis. Sie profitieren von unserer zuverlässigen Laser-Projektionstechnologie, ohne Ihr Budget zu belasten. Gestochen scharfe Bilder und eine ebenso hohe Weiß- wie Farbhelligkeit verleihen Ihren Präsentationen Nachdruck – selbst in hell beleuchteten Räumen.

Vielfältige Anschlussmöglichkeiten

Dieser Projektor bietet eine Reihe praktischer Anschlussmöglichkeiten wie HDBaseT für einfache Verbindungen über ein einziges Kabel, HDMI und Bildschirmspiegelung.

Zuverlässig und langlebig

Der EB-L615U basiert auf der bewährten Lasertechnologie von Epson, die für ihre Zuverlässigkeit und ihren geringen Wartungsaufwand bekannt ist. Auf den Projektor wird eine Garantie von fünf Jahren bzw. 12.000 Stunden gewährt (je nachdem, was zuerst eintrifft).

Einfache, flexible Installation

Dank Lens-Shift-Funktion und einem kleineren, leichteren Gehäuse als Produkte vergleichbarer Helligkeit¹ können vorhandene Projektoren unkompliziert durch den EB-L615U ersetzt werden. Die Lasertechnologie erlaubt eine Montage und Projektion in jedem beliebigen Winkel, wodurch sie sich optimal für jedes Szenario eignet.

Elegantes neues Design

Durch sein ansprechendes, neues Design fügt sich der EB-L615U in jede Umgebung nahtlos ein. Er wird mit einer passenden Abdeckung geliefert, die die Kabel und Anschlüsse optimal verbirgt.

PRODUKTMERKMALE

- Weiß- und Farbhelligkeit von 6.000 Lumen Gestochen scharfe Bilder und helle Farben auch in gut beleuchteten Räumen
- Full HD-WUXGA-Auflösung
 Scharfes Bild in Full HD-WUXGA-Auflösung für ausgezeichnete Lesbarkeit
- HDBaseT und Bildschirmspiegelung Modernste Anschlussmöglichkeiten für maximale Benutzerfreundlichkeit
- Einfache, flexible Installation
 Lens-Shift-Funktion und kleineres, leichteres
 Gehäuse für eine einfache Installation
- Höchste Zuverlässigkeit
 Robuste Epson Technologie, 5 Jahre
 Garantie bzw. 12.000 Stunden (je nachdem, was zuerst eintrifft)





PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

FCHNIK

Projektionssystem 3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss

LCD-Panel 0,67 Zoll mit D10

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

Kontrastverhältnis 2.500.000 : 1

Trapezkorrektur Manuell Vertikal: \pm 30 $^{\circ}$, Manuell Horizontal \pm 30 $^{\circ}$

Farbwiedergabe Bis zu 1,07 Milliarden Farben

High Definition Full HD

OPTIK

Projektionsverhältnis 1,35 - 2,20:1

Zoom Manual, Factor: 1 - 1,6

Projektionsfläche 50 Zoll - 500 Zoll

Projektionsdistanz Weitwinkel 1,4 m - 14,8 m Projektionsdistanz Tele 2,4 m - 23,8 m Projektionsabstand 1,44 m - 23,84 m

Weitwinkel/Tele

Projektionsobjektiv F 1,5 - 1,7
Brennweite 20 mm - 31,8 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, VGA-Eingang (2x), VGA-Ausgang, HDMI-Eingang (2x), HDBaseT, Miracast, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Ausgang, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-

Eingang (2x)

Smartphone-Verbindung Ad-Hoc/Infrastruktur

ERWEITERTE FUNKTIONEN

Sicherheit Kensington-Schutz, Vorhängeschloss, Vorrichtung für Sicherheitskabel, Kennwortschutz

Features Automatische Einschaltfunktion, Automatische Eingangswahl, Integrierter Lautsprecher,

Anpassbares Benutzerlogo, Sofortiges Ein-/Ausschalten, Dokumentenkamera kompatibel, Startbildschirm, JPEG-Betrachter, Lichtquelle mit langer Lebensdauer, OSD-Kopierfunktion, iProjection App für Chromebook, Quick Corner, Spiegeln von Bildschirminhalten, Split-Screen-

Funktion, iProjection-App, iProjection-Einrichtung mit QR-Code

Farbmodi Kino, Dynamisch, Präsentation, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection

ALLGEMEINES

Energieverbrauch 353 W, 265 W (im Sparmodus), 0,3 W (im Standby) Abmessungen 440 x 304 x 120 mm (Breite x Tiefe x Höhe)

Gewicht 8,5 kg

Geräuschpegel Standard-Modus: 38 dB(A) - Economy-Modus: 27 dB(A)

Enthaltene Software Epson Projector Management Software

Lautsprecher 10 W Farbe Schwarz

EB-L615U

LIEFERUMFANG

- Kabelabdeckung
- VGA-Kabel
- Hauptgerät
- Stromkabel
- Fernbedienung incl. Batterien
- Benutzerhandbuch (CD-ROM)
- Schnellstartanleitung



OPTIONALES ZUBEHÖR

EB-L615U

- Deckenbefestigung (Weiß) ELPMB22 V12H003B22
- Deckenbefestigung (Niedriges Profil) ELPMB30 V12H526040
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) ELPFP13 V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) ELPFP14 V12H003P14
- HDBaseT Transmitter ELPHD01 V12H547040

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H901140
Barcode	8715946661568
Ursprungsland	China



Epson Deutschland GmbH Otto-Hahn-Str. 4 D-40670 Meerbusch Info-Line: 02159 92 79 500 Telefax: +49 (0) 2159/538-3000 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

1. Stand: November 2017.

