EB-L570U



Laserprojektor mit einer Weiß-/Farbhelligkeit von 5.200 Lumen und fester Linse, ideal für Bildungseinrichtungen, Unternehmen und Besucherattraktionen.

Übertreffen Sie Ihre Vision mit dem kompakten Epson Laserprojektor mit 3LCD-Technologie, der scharfe und fließende 4K-Bilder liefert. Der EB-L570U zeichnet sich durch effektive, praktische und kreative Display-Anwendungen für verschiedene Branchen aus.

Unglaubliche Bildqualität

Der EB-L570U bietet eine verbesserte Bildqualität, eine ansprechende und eindrucksvolle Projektion auch in hell beleuchteten Umgebungen, eine beeindruckende Weiß-/Farbhelligkeit von 5.200 Lumen, eine 4KE-Auflösung und Lens-Shift-Funktion zu einem günstigen Preis. Der EB-L570U ist auch ein skalierbares Display von 50 bis 500 Zoll (1,3 m bis 12,7 m).

Überlegene Konnektivität

Diese Display-Lösung bietet viele Verbindungsmöglichkeiten. BYOD-Konnektivität mit optionaler kabelloser oder kabelgebundener Verbindung und HDBaseT. MTR-Auto-Einschaltfunktion durch HDMI-Signalerkennung. Der EB-L570U ist mit zukunftssicheren Anschlussmöglichkeiten wie HDMI, HDBaseT und integriertem Mediaplayer ausgestattet. Außerdem kompatibel mit iProjection-Software, mit der leicht eine Verbindung zu mobilen Geräten hergestellt und Inhalte freigegeben werden können.

Mühelose und flexible Installation

360-Grad-Installation ohne Kompromisse bei der Display-Qualität und Unterstützung von 21:9 und 16:6 Ultra-Breitbild, Lens-Shift-Funktion und HDMI-Ausgang. Für Projektorinstallationen bietet er erstklassige Multiprojektionsfunktionen – Optionen, die Sie normalerweise bei Modellen höherer Preisklassen erwarten würden. Edge-Blending-Technologie in Kombination mit der optionalen ELPEC01-Kamera ermöglicht einfache Stapel- und Kachelfunktionen.

Sorgenfreiheit und Langlebigkeit

Dank seiner längeren Nutzungsdauer von bis zu 30.000 Stunden im Economy-Modus (20.000 Stunden im Normalmodus) und der ausgezeichneten Zuverlässigkeit begleitet Sie dieser Projektor über viele Jahre.

DATENBLATT / BROSCHÜRE



























PRODUKTMERKMALE

- 5.200 Lumen Weiß-/Farbhelligkeit
 Scharfe und lebendige Farben, auch in hellen
 Räumen
- 4K-Auflösung Scharfe Bilder in 4KE für hervorragende Klarheit
- BYOD-Konnektivität
 mit optionaler kabelloser oder
 kabelgebundener Verbindung und HDBaseT
- Mühelose und flexible Installation Kompakt mit weiter Lens-Shift-Funktion und Multiprojektionsfunktionen
- Großes Bild Skalierbare Bilddiagonale bis 500 Zoll (12,7 m)





PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Projektionssystem 3LCD-Technologie LCD-Panel 0,67 Zoll mit C2 Fine

BILD

5.200 Lumen- 3.640 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4 Farbhelligkeit

5.200 Lumen - 3.640 Lumen (im Sparmodus) In accordance with ISO 21118:2020 Weißhelligkeit

Auflösung 4K-Verstärkung **High Definition** Bildformat 16:10

Kontrastverhältnis Over 2.500.000 : 1

Lichtquelle Laser

20.000 Stunden Durability High, 30.000 Stunden Durability Eco Lichtquelle

Trapezkorrektur Manuell Vertikal: \pm 30 °, Manuell Horizontal \pm 30 °

Videobearbeitung

bis zu 1.07 Milliarden Farben Farbwiedergabe

HDR support HDR10

OPTIK

Projektionsverhältnis 1,35 - 2,20:1 Zoom Manual, Factor: 1 - 1,6

Objektiv

Manuell - Vertikal ± 50 %, Horizontal ± 20 % Lens Shift

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 20 mm - 31,8 mm Brennweite Fokus Manuell

KONNEKTIVITÄT

Farbmodi

USB 2.0-A, USB 2.0 Typ B (nur Service), RS-232C, HDMI-Eingang (2x), HDMI-Ausgang,

HDBaseT, Klinkenstecker, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-TX/10 Base-T)

Smartphone-Verbindung Ad-Hoc/Infrastruktur HTTPS, IPv6, SNMP, PJLink Netzwerkprotokoll

ERWEITERTE FUNKTIONEN

Kensington-Schutz, Vorhängeschloss, Vorrichtung für Sicherheitskabel, Wireless-LAN-Sperre, Sicherheit

Kennwortschutz

2D-Farbmodi Dynamisch, Natürlich, Kino, Präsentation, DICOM SIM

Features 21:9 aspect ratio support, 4K-Verstärkung, A/V mute, Point- & Arc-Korrektur, Automatische

Suche der Eingabequelle, Integrierter Lautsprecher, CEC-kompatibel, Sofortiges Ein-/Ausschalten, Dokumentenkamera kompatibel, Edge-Blending-Technologie, Ohne PC, Super

Resolution, Extrem breites Display (16:6), iProjection-App

Kino, Dynamisch, Natürlich, Präsentation, DICOM SIM, Multi Projection, BT709

Projector control via: Crestron (Netzwerk), Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, AMX-Geräteerkennung, Control4 Simple Device Discovery Protocol

EB-L570U

LIEFERUMFANG

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





PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

ALLGEMEINES

Power consumption 201 W - On mode power consumption (Normal)

260 W (Peak), 199 W (Eco), 0,5 W (Energy saving standby)

Betriebsspannung AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz

Abmessungen 440 x 304 x 122 mm (Breite x Tiefe x Höhe)

Gewicht 8,3 kg

Geräuschpegel Standard-Modus: 31 dB(A) - Economy-Modus: 23 dB(A)

Temperatur Lagerung -10° C - 60° C

Luftfeuchtigkeit Betrieb 20% - 80%, Lagerung 10% - 90%

Enthaltene Software Epson Projektor Management

Zubehör Air filter, Ceiling mount, Anschluss- und Steuereinheit, Dokumentenkamera, Externer

Lautsprecher, Safety wire set, Visualiser camera, WP System - ELPWP20

Lautsprecher 10 W

Raumtyp/Anwendung Konferenzraum, Großer Besprechungsraum/Auditorium, Tagungsraum/Klassenzimmer,

Projektionsmapping, Signage/Einzelhandel, Besucherattraktion

Positionierung Deckenbefestigung, Desktop

Farbe Weiß

SONSTIGES

Garantie 36 Monate Carry-in

Optionale Garantieerweiterung verfügbar

EB-L570U

LIEFERUMFANG

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



OPTIONALES ZUBEHÖR

• Air Filter - ELPAF56 - L600/EB-14XX Series

- V13H134A56
- Deckenbefestigung (Weiß) ELPMB22 V12H003B22
- Deckenbefestigung (Niedriges Profil) ELPMB30 V12H526040
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) ELPFP13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) ELPFP14 V12H003P14
- Adapter ELPAP11 Wireless LAN (5GHz) V12H005A01
- Camera Unit ELPEC01
- V12HA46010
- Leinwand (Mobile X-Typ-Leinwand, 80 Zoll, 16:9) ELPSC21
- V12H002S21
- Leinwand (Multi-Aspect-Leinwand, 80 Zoll) ELPSC26 V12H002S26

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11HA98080
Barcode	8715946714912
Ursprungsland	Philippinen

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

EB-L570U

