

Epson EB-L735U - 3-LCD-Projektor - 7000 lm (weiß)

7000 lm (Farbe) - WUXGA (1920 x 1200) - 16:10 - 1080p -
802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast - Schwarz

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	V11HA25140
EAN/UPC	8715946695303



Beschreibung

Profitieren Sie von helleren Projektionen

Der EB-L735U erzeugt ansprechendere und wirkungsvollere Projektionen, selbst in hell erleuchteten Umgebungen. Er bietet eine beeindruckende Helligkeit von 7.000 Lumen Weiß- und Farbhelligkeit sowie eine WUXGA Full HD-Auflösung zu einem erschwinglichen Preis. Sie profitieren von der Leistung und Zuverlässigkeit eines Laserprojektors und senken obendrein noch den Stromverbrauch. Dieses Modell bietet viele weitere Vorteile: 4K-Eingangunterstützung, Technologie zur Detailoptimierung, Edge-Blending-Technologie und großer Lens-Shift-Bereich für anspruchsvolle Installationsumgebungen. Der EB-L735U eignet sich für Projektionsflächen bis zu 500 Zoll (12,7 m) ohne Abstriche bei Schärfe oder Detailtreue.

Einfache Installation

Der EB-L735U beinhaltet viele professionelle Funktionen, die die Installation vereinfachen, selbst bei der Erzeugung hochmoderner Projektionen. Dieser elegante und kompakte Projektor bietet eine 360-Grad-Installation ohne Kompromisse bei der Anzeigequalität und unterstützt 16:6-Ultra-Breitbild, was bedeutet, dass Sie den verfügbaren sichtbaren Projektionsbereich maximieren können. Außerdem können Sie mit der Split-Screen-Funktion zwei oder vier Bilder aus verschiedenen Quellen gleichzeitig anzeigen; die geometrische Korrektur und die Edge-Blending-Technologie helfen dabei, ein großes, nahtloses Bild mithilfe mehrerer Projektionen zu erstellen. Dieses Modell ist in Schwarz und in Weiß erhältlich.

Passen Sie den Maßstab an Ihre Umgebung an

Im Gegensatz zu einem Flachbildschirm gibt es keinen Blendeffekt, keine Fingerabdrücke und keine verschwendete Wandfläche. Das Bild kann auf die erforderliche Anzeigegröße von 50 bis 500 Zoll (1,27 bis 12,7 m) skaliert werden. Ob für Bildungseinrichtungen, Unternehmen, Einzelhandel oder Besucherattraktionen: Das Betrachtungserlebnis ist uneingeschränkt und für das Publikum ansprechender.

Verbinden und steuern

Der EB-L735U bietet viele Möglichkeiten zum Verbinden, gleichzeitigen Anzeigen mehrerer Quellen und für kabellose Präsentation. Zu den zukunftssicheren Anschlussmöglichkeiten gehören: HDMI (Ein- und Ausgang) und HDBaseT mit 4K-Signalunterstützung, 5-GHz-Wireless mit professionellen Sicherheitsfunktionen, aktualisiertem Miracast, integriertem Mediaplayer und Unterstützung des kabellosen Präsentationssystems ELPWP10 von Epson. Dank der intuitiven Benutzerführung auf dem Bildschirm sind auch Einrichtung und Navigation ein Kinderspiel.

Erstellen Sie benutzerdefinierte Inhalte für Beschilderungen

Der EB-L735U verfügt über einen integrierten Mediaplayer zum Hochladen von Netzwerkinhalten. Damit können Playlisten auf ein USB-Speichergerät geladen und direkt vom Projektor abgespielt werden. Erstellen Sie mit der Epson Creative Projection-App benutzerdefinierte Inhalte mit Ihrem Smartphone oder Tablet oder erstellen und planen Sie Wiedergabelisten mit der Software „Epson Projector Content Manager“.

Einstecken, klicken und zusammenarbeiten

Einfaches Zusammenarbeiten dank dem kabellosen Präsentationssystem ELPWP10 von Epson. Profitieren Sie von kostensparender und zeitgemäßer WLAN-Verbindung. Keine Kabel – einfach Plug-and-Play!

Übernehmen Sie die Kontrolle über Ihre projizierten Bilder

Erzielen Sie mit der Software „Epson Projector Professional Tool“ ein höheres Maß an Bildbearbeitung und -kontrolle. Fortschrittliche Funktionen wie Edge-Blending-Technologie, Projektionsangleichung und die Ansteuerung mehrerer Projektoren werden dank diesem kostenlosen und intuitiv nutzbaren Tool vereinfacht.

Ideal für die Einhaltung von Abstandsregeln

In Umgebungen, in denen das Einhalten der Abstandsregeln erforderlich und verantwortungsvoll ist, ermöglicht die großformatige Projektion von bis zu 500 Zoll (12,7 m) die Betrachtung des Inhalts aus jeder Position.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-L735U - 3-LCD-Projektor - 802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast - Schwarz
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Farbe	Schwarz
Integrierte Peripheriegeräte	0,67 Zoll großes LCD
Helligkeit (weiß)	7000 lm
Helligkeit (Farbe)	7000 lm
Kontrastverhältnis	2500000:1 (dynamisch)
Auflösung	WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Richtung der Objektivverschiebung	Horizontal, vertikal
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	IEEE 802.11a/b/g/n/ac Wireless / LAN/ Miracast
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	345 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44 cm x 33.9 cm x 13.6 cm
Gewicht	8.4 kg

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Integrierte Peripheriegeräte	0,67 Zoll großes LCD
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac, Ethernet
Farbe	Schwarz
Projektor	
Helligkeit (weiß)	7000 lm
Helligkeit (Farbe)	7000 lm
Helligkeit (reduziert)	4900 lm
Kontrastverhältnis	2500000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	127 cm - 1270 cm

Projektionsdistanz	1.44 m - 23.84 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.35 - 2.2:1
Auflösung	WUXGA - WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Besonderheiten	EPSON Quick Corner, Edge Blending, EPSON 3LCD-Technologie, Web Remote Control, DICOM-Simulationsmodus, Direct Power On, Direct Power Off, dynamischer Modus, volle 10-Bit-Bildverarbeitung, Autom. EIN, kompatibel mit Dokumentenkamera, Cinema Mode
	Objektiv
Fokustyp	Manuell
Blendenöffnung	F/1.5 -1.7
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.6x
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Typ Objektivverschiebung	Manuell
Richtung der Objektivverschiebung	Horizontal, vertikal
Vertikale Objektivverschiebung	50% / 50%
Horizontale Objektivverschiebung	20% / 20%
	Videoeingang
Videoschnittstellen	VGA, HDMI
LAN- und Wireless Image-Übertragungsprotokolle	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, verdrahtetes LAN, IEEE 802.11a, IEEE 802.11n, Miracast, IEEE 802.11ac
	Lautsprecher
Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A 1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B (Verwaltung) 1 x seriell RS-232C 1 x Netzwerk - RJ-45 2 x VGA-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 2 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A

1 x HDBaseT - RJ-45
 1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm
 2 x Audio Line-In - mini-phone stereo 3.5 mm
 1 x HDMI-Ausgang - 19-poliger HDMI Typ A

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	Kabelabdeckung, Fernbedienung, Batterie für Fernbedienung
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz, Steuerkonsolensperre, WLAN-Sperre, Loch für Sicherheitsseil
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot

Stromversorgung

Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	345 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt

Maße und Gewicht

Breite	44 cm
Tiefe	33.9 cm
Höhe	13.6 cm
Gewicht	8.4 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	53.1 cm
Transporttiefe	56.4 cm
Transporthöhe	20.3 cm
Transportgewicht	11.81 kg

Umgebungsbedingungen

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
Geräuscentwicklung	38 dBA
Schallemission (Sparmodus)	27 dBA

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.