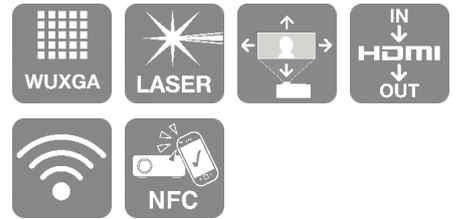


# EB-L790U

## DATENBLATT / BROSCHÜRE



## Kompakter, nachhaltiger Projektor für erschwingliche Installationsflexibilität und Nutzung

Der EB-L790U bietet 7.300 Lumen, WUXGA-Auflösung, HDR und erweiterte Installationsfunktionen. Er bietet eine bis zu 30.000 Stunden wartungsfreie Projektionslösung im Eco-Modus. Mit einem fest zentrierten Objektiv, manuellem Lens-Shift, 1,6-fachem Zoom und 10-Watt-Lautsprechern ist er ideal für professionelle Anwendungen und bietet flexible Steuerungsmöglichkeiten über HDBaseT, LAN und WLAN.

### Leistungsstarke, lebendige Bilder für jeden Raum

Der EB-L790U bietet 7.300 Lumen Helligkeit und WUXGA-Auflösung mit 3LCD-Technologie und sorgt für scharfe, lebendige Bilder. Seine präzise Lens-Shift-Funktion und die integrierten 10-W-Lautsprecher verbessern die Leistung, während das kompakte weiße Gehäuse eine einfache Installation und einen leisen Betrieb ermöglicht. Ideal für Hörsäle, Auditorien, Schulungsräume und andere professionelle Umgebungen, bietet es selbst in hell erleuchteten Räumen eine hervorragende Leistung.

### Einfach einzurichten, große Wirkung

Mit flexiblen Installationsoptionen, einschließlich eines Standard-Projektionsverhältnisses von 1,35–2,2:1 und einem 1,6-fachen optischen Zoom, kann der EB-L790U Bilder mit einer Größe von bis zu 500 Zoll projizieren. Erweiterte Geometriekorrektur und die optionale ELPEC01-Kamera ermöglichen in Kombination mit dem Epson Projector Professional Tool eine schnelle und unkomplizierte Einrichtung sowie Kalibrierung – und vereinfachen so komplexe Installationen in jeder Umgebung.

### Intelligente Steuerung für ein nahtloses Erlebnis

Der EB-L790U verbessert die Benutzerfreundlichkeit durch NFC, was mithilfe des Epson Projector Config Tools eine einfache Implementierung im großen Maßstab ermöglicht. Das benutzerfreundliche OSD-Menü vereinfacht die Navigation, während die EPMC-Cloud-Überwachung von Epson eine mühelose Fernverwaltung ermöglicht. Es ist vollständig kompatibel mit Crestron XiO Cloud und bietet eine zentrale Steuerung. OTA-Firmware-Updates stellen sicher, dass der Projektor auf dem neuesten Stand bleibt, was die Leistung für ein nahtloses Erlebnis verbessert.

### Bewährte Markenzuverlässigkeit

Der für eine lange Lebensdauer entwickelte EB-L790U verfügt über eine Lasertechnologie, die mit einem 3-jährigen Geräteschutz ausgestattet ist. Er minimiert den Wartungsbedarf, reduziert Ausfallzeiten und bietet mit dem renommierten After-Sales-Support von Epson Sicherheit.

### Umweltfreundliches Design

Unsere Projektoren werden mit 100 % erneuerbarem Strom<sup>2</sup> hergestellt und in 100 % recycelbarem Karton verpackt. Sie sind wartungsarm, verbrauchen wenig Strom und profitieren von den europaweiten Recycling- und Energierückgewinnungsdiensten am Ende ihrer Lebensdauer.

## PRODUKTMERKMALE

- **Spektakulärer Projektor mit 7.300 Lumen und WUXGA-Auflösung**  
Ideal für Tagungsräume, Hörsäle und mehr. Dieser kompakte, preisgünstige Laserprojektor bietet hohe Leistung in jeder Umgebung.
- **Kompaktes Design mit skalierbaren Bildern bis zu 500 Zoll**  
Das leichte Design vereinfacht Transport und Installation und bietet skalierbare Bilder bis zu 500 Zoll für maximale Flexibilität.
- **Mühelose und flexible Installation**  
Mit einem fest zentrierten Objektiv, großem Lens-Shift-Bereich und erweiterten Funktionen ist die Einrichtung einfach und an jede Umgebung anpassbar.
- **Geräuscharmer Betrieb**  
Ein Hochleistungsprojektor mit einem niedrigen Geräuschpegel von 25 dB im Eco-Modus, der eine ruhige, fokussierte Umgebung für Präsentationen und Tagungen gewährleistet.
- **Treffen Sie nachhaltige Entscheidungen mit Epson**  
Hergestellt aus 19 % recyceltem Kunststoff, geringer Stromverbrauch, reduzierte Verpackung und eine Nutzungsdauer von bis zu 30.000 Stunden im Eco-Modus (20.000 Stunden im Normalbetrieb).

---

## OPTIONALES ZUBEHÖR

---

- Cable Cover - ELPC07W-White - L6/7/89x Series  
V12H003AP0
- Cable Cover - ELPC07B-Black - L6/7/89x Series  
V12H003AQ0
- Air Filter - ELPAF65 - L6/7/89x Series  
V13H134AF0
- Deckenbefestigung (Weiß) – ELPMB22  
V12H003B22
- Deckenbefestigung (Niedriges Profil) – ELPMB30  
V12H526040
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) – ELPP14  
V12H003P14
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) – ELPP13  
V12H003P13
- Safety Wire - ELPWR01  
V12H003W01
- Aktivlautsprecher – ELSP02  
V12H467040

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11HB28040
Barcode	8715946737973
Ursprungsland	Philippinen

---

## Wireless Presentation Systems

---

- Epson ELPWP20 - Wireless Presentation System  
V12HA42040

---

## Visualizers

---

- ELPDC07  
V12H759040
- ELPDC13  
V12H757040
- ELPDC21  
V12H758040
- ELPDC30  
V12HB09080

---

## EB-L790U

---

---

## LIEFERUMFANG

---

- Hauptgerät
- Stromkabel
- Fernbedienung incl. Batterien
- User guide
- Garantiedokument
- Schnellstartanleitung

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

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber.

Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Last extracted: 2025-07-08

1. Apple und AirPlay sind Marken von Apple Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern und Regionen.
2. Epson hat an allen Standorten der Epson Gruppe weltweit 100 % erneuerbare Energie erreicht.

**EPSON**<sup>®</sup>