

Rücken Sie Ihr Image mit dem Epson EMP-7900NL ins rechte Licht. Dieser anspruchsvolle Projektor bietet eine optimale Leistung mit scharfen, hellen und hochwertigen Bildern. Dabei verfügt er über umfassende Netzwerkfunktionalität und hilft Ihnen Zeit zu sparen. Perfekt geeignet für größere Konferenzsäle.

Machen Sie sich ein Bild

Bei Präsentationen in großen Konferenzsälen beeindruckt der Epson EMP-7900NL Ihr Publikum durch seine ausgezeichnete Bildqualität und Helligkeit. Der Projektor eignet sich perfekt für Ihren Konferenzsaal, kann aber, aufgrund seines geringen Gewichts, auch ganz einfach transportiert werden. Außerdem lässt sich der Epson EMP-7900NL über eine Netzwerkverwaltungsstation steuern.

Einfach und effizient

- Hervorragender XGA-Projektor mit einer Helligkeit von 4000 ANSI-Lumen
- Erweiterte Netzwerkfunktionen mit Epson EasyMP
- Lange Lebensdauer der Lampe mit bis zu 3000 Stunden
- Einfaches Einrichten durch die Funktionen Automatische Trapezkorrektur, Quick Corner und Wall Shot
- Kennwortschutz sorgt für bessere Sicherheit
- Geräuscharmer, störungsfreier Betrieb mit nur 33 dB
- Perfekt geeignet für große Konferenzsäle/Deckeninstallationen
- Automatische Geräteerkennung
- Epson Preview zeigt alle verbundenen Eingabequellen
- Einfach transportabel in verschiedenen Besprechungsräumen – nur 5,6 kg
- Objektiv im Lieferumfang nicht enthalten, 3 Objektivoptionen zur Auswahl
- Benutzerfreundliche Fernbedienung

EPSON®

Epson EMP 7900NL



Machen Sie sich ein Bild

Modell	Epson EMP-7900NL
Projektionssystem	3LCD-Bildtechnologie
Projektionsmethode	Vorderseiten-/Rückseiten-/Deckenbefestigung
Technische Daten der Hauptbestandteile	
LCD	Größe: 1,0 Zoll mit MLA; Technik: Polysilizium-TFT-Aktivmatrix Anzahl der Bildpunkte: 786432 Pixel (1024 x 768) x 3; Geräteeigene Auflösung: XGA; Bildformat: 4:3
Projektionsobjektiv	Objektiv im Lieferumfang nicht enthalten. Kompatible Objektive: Weitwinkelobjektiv ELPW03: F 1,7-2,3; Brennweite 28-37 mm; Zoomverhältnis 1:1,35; Leinwandgröße 30 bis 300 Zoll (0,8-11 m) Standardobjektiv (Mid-Throw) ELPLM03: F 1,8-2,3; Brennweite 36-48 mm; Zoomverhältnis 1:1,35; Leinwandgröße 30 bis 300 Zoll (1,04-14,59 m) Teleobjektiv (Long-Throw) ELPLL05: F 1,8-2,3; Brennweite 48,4-64,5 mm; Zoomverhältnis 1:1,35; Leinwandgröße 30 bis 300 Zoll (1,38-19,6 m)
Lampe	Typ: 250 W UHE; Lebensdauer: 2000 Std. (High-Brightness-Modus)/ 3000 Std. (Low-Brightness-Modus)
Leinwandgröße (Projektionsentfernung)	30 bis 300 Zoll [1,1 bis 11 m] (Zoom: Tele), 30 bis 300 Zoll [0,8 bis 8,2 m] (Zoom: Weitwinkel)
Trapezkorrekturverhältnis	10:00
Bildhelligkeit	
High-Brightness-Modus	4000 ANSI-Lumen (Farbmodus: Dynamisch, Zoom: Weitwinkel)
Low-Brightness-Modus	3000 ANSI-Lumen (Farbmodus: Dynamisch, Zoom: Weitwinkel)
Kontrast	700:1 (Farbmodus: Dynamisch, High-Brightness-Modus)
Gleichmäßigkeit der Helligkeit	90 % (typ.)
Farbwiedergabe	Vollfarbe (16,77 Millionen Farben)
Videoqualität	3D-Y/C-Separation (nur NTSC), Motion Compensated Interlace-Progressive Conversion (nur 3-2 Filmerkennung, Bewegungserkennung, Jaggy-Reduktion)
Audio	5 W Mono
Funktionen	Effekt, BiB, Vorschau, Benutzerlogo, A/V-Stummschaltung, Standbild
Farbmodi	Dynamik, Präsentationen, Kino, Wohnzimmer, sRGB
Effektiver Scan-Frequenzbereich	
Analog	Pixelfrequenz: 13,5 MHz-230 MHz bis UXGA 85 Hz/ Horizontal: 15 KHz-107KHz/Vertikal: 50 Hz bis 120 Hz
Digital	Pixelfrequenz: 25 MHz bis 135 MHz/Horizontal: 15 kHz bis 80 kHz/ Vertikal: 50 Hz bis 85 Hz
Anpassungsfunktionen	
Fußregulierung	Vorne Mitte
Neigungswinkel	-4 bis 12 Grad
Trapezkorrektur (Keystone)	Vertikal: -40 bis +40 Grad (Zoom: Tele)/ Horizontal: -20 bis +20 Grad (Zoom: Tele)
Automatische Trapezkorrektur (Keystone)	Implementiert (nur vertikal)
Automatische Erkennung von RGB/Component	Implementiert
Wall Shot	Anpassung von Farbe und Helligkeit an die Projektionsfläche über Sensor
Sicherheitsfunktion für Bedienfeld	Implementiert
Kennwortschutz	Implementiert (Schutz des Benutzerlogos, Zeitsperre)
Analoge RGB-Ein-/Ausgänge	
Bildwiedergabe	Geräteeigen: 1024 x 768 Pixel
Eingänge	Video: Mini D-Sub 15-polig x 1, 5-BNC x 1; Audio: Stereo-Mini-Klinkenbuchse x 1 (für Mini D-Sub 15-polig), RCA x 2 (für 5-BNC) Video: Mini D-Sub 15-polig x 1; Audio: Stereo-Mini-Klinkenbuchse
Ausgänge	
Digitale RGB-Ein-/Ausgänge	
Bildwiedergabe	Geräteeigen: 1024 x 768 Pixel
Eingangssignal	Videosignal: Digital
Eingänge	Video: DVI Typ D x 1; Audio: Stereo-Mini-Klinkenbuchse (doppelte Nutzung mit D-Sub 15-polig)
Video-E/A	
Bildwiedergabe	NTSC: 560 Zeilen; PAL: 560 Zeilen (abhängig von Beachtung des Multi-Burst-Musters)
Eingangssignal	Videostandard: NTSC/NTSC4.43/PAL/M-PAL/N-PAL/PAL60/SECAM
Eingänge	Composite Video: RCA (Gelb) x 1; S-Video: Mini-DIN; Component Video: 5-BNC, Mini D-Sub 15-polig; Video-RGB: 5-BNC, Mini D-Sub 15-polig; Audio: RCA (Weiß/Rot) x 2 Paar (für Composite Video und S-Video)
Steuerungs-Ein-/Ausgänge	
USB-Anschluss	Ein-/Ausgang: USB 1.1-Anschluss Serie B x 1 (für Maus, Tastatur, Steuerung)
Serieller Anschluss	Ein-/Ausgang: Mini D-Sub 9-polig x1; Signal: RS-232C
Netzwerkanschluss	RJ45 x 1 (nur für Netzwerksteuerung)
Eingang	Fernbedienung; Stereo-Mini-Klinkenbuchse x 1
Betriebstemperatur	5 °C bis 40°C (20 %-80 % Luftfeuchtigkeit)
Spannungsversorgung	100-240 V Wechselspannung 3,6-1,6 A, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	Lampe EIN: 350 W/Bereitschaftsmodus (Netzwerk EIN): 47 W/Bereitschaftsmodus (Netzwerk AUS): 1,8 W
Abmessungen (T x B x H)	325 x 419 x 117mm (ohne Füße); 325 x 419 x 138mm (max.)
Gewicht	ca. 5,6 kg
Geräuschpegel	36 dB (High-Brightness-Modus); 33 dB (Low-Brightness-Modus)
Garantie	3 Jahre Garantie für Europa, 2 Jahre Garantie weltweit
Easy MP	
Funktionen	Projektorsteuerung und -verwaltung über Netzwerk, E-Mail-Benachrichtigung, SNMP
Software	EMP Monitor Version 3.03 (für Windows und Mac), EMP Network Manager Version 1.02 (für Windows und Mac)

Zubehör
 Netzkabel: 3 m; Computerkabel: 1,8 m
 Mini D-Sub 15-polig; Mauskabel: 1,8 m,
 USB A/USB B; Fernbedienung;
 Batterie: AA-Alkalibatterie x 2; Software-Paket:
 Epson Projektor-Software (CD-ROM);
 Bedienungsanleitung (CD-ROM)

Optionen
 Hartschalenkoffer
 ELPKS29

Textiltragetasche
 ELPKS28

Ersatzlampe
 ELPPL22

Filter-Kit
 ELPAF01

Deckenbefestigung (Silber)
 EMPMB13

Deckenplatte (Silber) für die
 Deckenbefestigung oder Doppelschiene
 mit Kabelführungen
 ELPFC03

Kabelführung 370/570/770 (Silber) in 3 Längen
 ELPFP04/05/06

Optionales Objektiv: Telezoomobjektiv
 (Long-Throw)
 ELPLL05

Standardzoomobjektiv (Mid-Throw)
 ELPLM03



Epson Deutschland GmbH
 Otto-Hahn-Str. 4
 D-40670 Meerbusch
 Info-Line: 01805/23 41 10 (0,12 €/Min.)
 Telefax: +49 (0) 2159/538-3000
 www.epson.de

Epson in Österreich
 Info-Line: 0810/20 01 13 (0,07 €/Min.)
 www.epson.at
 Epson in der Schweiz
 Info-Line: 0848 44 88 20 (4-8 Rp./min)
 www.epson.ch

Epson® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Seiko Epson® Corporation. Alle anderen hierin verwendeten Produkt- und Firmennamen dienen ausschließlich der Identifikation und können Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Rechtsinhaber sein. Alle Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

