

# EB-Z11000W



## DATENBLATT



Der weiße Epson EB-Z11000W ist mit seiner Weiß- und Farbhelligkeit von 11.000 Lumen und WXGA-Auflösung ein beeindruckend vielseitiger Installationsprojektor. Der EB-Z11000W kann für digitale Beschilderungen Projektionen im Hochformat (Portrait) vornehmen. Weiterhin verfügt er über geometrische Korrekturen und eine Lens-Shift-Funktion, mit der ein flexibler Installationswinkel oder/und eine versetzte Positionierung vor der Projektionsfläche möglich ist. Der Projektor bietet außerdem viele Kalibrierungsoptionen sowie Anschlussmöglichkeiten über Wi-Fi (optional) und HDBaseT.

### Scharfe Bilder mit 3LCD-Technologie

Die gleich hohe Weiß- und Farbhelligkeit des Epson EB-Z11000W von 11.000 Lumen sorgt selbst bei Tageslicht für lebendige, natürliche Farben. Der Projektor verfügt über 3LCD-Technologie und WXGA-Auflösung. Er ist bis zu dreimal heller als vergleichbare Projektoren anderer Hersteller<sup>1</sup>.

### Perfekt für große Veranstaltungsräume

Das große Bild des Epson EB-Z11000W macht in Museen, Hörsälen und Unternehmensumgebungen gleichermaßen Eindruck.

### Projektion im Hochformat (Portrait)

Mit seiner Fähigkeit, Bilder im Hochformat darzustellen, eignet sich der Epson EB-Z11000W ideal für digitale Beschilderungen. Das Hochformat eignet sich außerdem für Veranstaltungen wie zum Beispiel Modeshows, für die das Querformat weniger interessant ist.

### Einfache Einrichtung

Durch seine geometrischen Korrekturen und die Lens-Shift-Funktion ist ein flexibler Installationswinkel oder/und eine versetzte Positionierung vor der Projektionsfläche möglich. Weiterhin verfügt der Epson EB-Z11000W über viele Kalibrierungsoptionen wie Edge-Blending, Testmuster und die Super-Resolution-Funktion von Epson.

### Anschlussmöglichkeiten

Der Epson EB-Z11000W verfügt über HDBaseT. Somit ist eine kostengünstige Installation möglich. Die optionale Anschlussmöglichkeit über Wi-Fi sorgt für zusätzliche Flexibilität.

## PRODUKTMERKMALE

- **Sehr hohe Weiß- und Farbhelligkeit**  
Beeindruckende Helligkeit von 11.000 Lumen
- **Flexibel**  
Verschiedene Installationswinkel möglich
- **3LCD-Technologie**  
Lebendige Farben und helle Projektionen
- **Anschlussmöglichkeiten**  
Anschlussmöglichkeiten über HDBaseT und optionales Wi-Fi
- **Projektion im Hochformat**  
Wenn das Querformat ungeeignet ist



**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### OPTIK

Lens Shift	Motorisiert - Vertikal $\pm 60\%$ , Horizontal $\pm 18\%$
Projektionsverhältnis	1,57 - 2,56:1
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 1,61
Projektionsgröße	60 Zoll - 500 Zoll
Projektionsdistanz Weitwinkel	2 m - 17,2 m
Projektionsdistanz Tele	3,3 m - 27,8 m
Projektionsobjektiv F	1,65 - 2,51
Brennweite	36 mm - 57,5 mm
Fokus	Motorisiert
Objektiv	Optisch

### TECHNIK

Projektionssystem	3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss
LCD-Bedienfeld	1,03 Zoll mit C2 Fine

### BILD

Farbhelligkeit	11.000 Lumen-7.100 Lumen (im Sparmodus)
Weißhelligkeit	11.000 Lumen - 7.100 Lumen (im Sparmodus)
Farbhelligkeit, Hochformat	8.100 lm
Weißhelligkeit, Hochformat	8.100 lm
Auflösung	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Kontrastverhältnis	15.000 : 1
Lampe	380 W, 2.000 Std. Lebensdauer, 4.000 Std. Lebensdauer (im Sparmodus)
Lampe (Hochformat)	304 W, 1.000 Stunden Durability
Trapezkorrektur	Manuell Vertikal: $\pm 30^\circ$ , Manuell Horizontal $\pm 30^\circ$
Bildformat	16:10

### KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse	USB 1.1 Typ A, USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, WLAN, Wireless LAN IEEE 802.11b/g/n (optional), VGA-Eingang, VGA-Ausgang, DVI-Eingang, HDMI-Eingang, Composite-Eingang, Component-Eingang, BNC-Eingang (6x), S-Video-Eingang, HDBaseT
------------	--

### ERWEITERTE FUNKTIONEN

Sicherheit	Kensington-Schutz, Vorrichtung für Sicherheitskabel
Farbmodi	Dynamisch, Foto, Präsentation, sRGB, Theater, DICOM SIM

### ALLGEMEINES

Energieverbrauch	1.060 W, 788 W (im Sparmodus), 0,37 W (im Standby)
Abmessungen	741 x 534 x 197 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	26 kg
Geräuschpegel	Standard-Modus: 40 dB(A) - Economy-Modus: 35 dB(A)
Enthaltene Software	EasyMP Monitor, EasyMP Multi PC Projection, EasyMP Network Projection
Betriebsspannung	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Temperatur	Lagerung $-10^\circ\text{C}$ - $60^\circ\text{C}$
Luftfeuchtigkeit	Betrieb 20% - 80%, Lagerung 10% - 90%
Zubehör	Dokumentenkamera, Schneller Wireless-USB-Stick, Wireless-LAN-Einheit

### SONSTIGES

Garantie	36 Monate Carry in oder 20.000 h, Lampe: 12 Monate oder 1.000 h (je nachdem, was zuerst eintritt)
----------	---

## EB-Z11000W

### LIEFERUMFANG

- Computer-Kabel
- HDMI-Kabelklemme
- Stromkabel
- Fernbedienung incl. Batterien
- Benutzerhandbücher

1. Im Vergleich zu führenden 1-Chip-DLP-Projektoren für Unternehmen und Bildungseinrichtungen, basierend auf Daten vom Forschungsinstitut npdgroup von Juli 2011 bis Juni 2012. Farbhelligkeit gemessen gemäß IDMS 15.4 und abhängig von den Einsatzbedingungen. Mehr Informationen erhalten Sie unter [epson.de/farbhelligkeit](http://epson.de/farbhelligkeit) bzw. [epson.at/farbhelligkeit](http://epson.at/farbhelligkeit) oder [epson.ch/farbhelligkeit](http://epson.ch/farbhelligkeit).

**EPSON**<sup>®</sup>

---

## OPTIONALES ZUBEHÖR

---

- Lamp - ELPLP81 - EB-Z9xxx/Z1000xU/Z11xxx  
V13H010L81
- 3D Polarizer - ELPLL01 - G6xxx / 48/4950 / Z9/11xxx / Z1000xU  
V12H618A01
- Wireless LAN-Adapter b/g/n – ELPAP07  
V12H418P13
- Deckenbefestigung – ELPMB25, niedrig EB-Z8xxx  
V12H003B25
- Deckenbefestigung – ELPMB26, hoch EB-Z8xxx  
V12H003B26
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01  
V12H547040
- Passive 3D-Brille für Kinder (x5) - ELPGS02B  
V12H541B10
- USB-Stick für schnelle Wireless-Verbindung – ELPAP09  
V12H005M09
- Lamp - ELPLP82 - EB-Z9xxx/Z1000xU/Z11xxx (x2)  
V13H010L82

---

## OPTIONALE LINSEN

---

- Lens - ELPLU02 - EB-Z9xxx/Z1000xU/Z11xxx ST Off Axis  
V12H004U02
- Objektiv – ELPLL07 – EB-Zxxx Zoom  
V12H004L07
- Objektiv – ELPLM06 – EB-Zxxx Middle Throw1  
V12H004M06
- Objektiv – ELPLM07 – EB-Zxxx Middle Throw2  
V12H004M07
- Objektiv – ELPLR04 – EB-Zxxx Weitwinkel für Rückprojektionen  
V12H004R04
- Objektiv – ELPLW04 – EB-Zxxx Weitwinkel  
V12H004W04

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H608040
Barcode	8715946541259
Kartonabmessungen	657 x 903 x 364 mm
Kartongewicht	33,99 kg
Stück	1 Stück
Ursprungsland	China
Palettengröße	4 Stück

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](http://www.epson.de)

Epson in Österreich  
Info-Line: 01 253 49 78 333  
[www.epson.at](http://www.epson.at)  
Epson in der Schweiz  
Info-Line: 022 592 7923  
[www.epson.ch](http://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.

**EPSON**<sup>®</sup>