

# Epson EB-W06 data projector

---

<b>Artikel</b>	128252
<b>Herstellernummer</b>	V11H973040
<b>EAN</b>	8715946680569
Epson	



## **Je größer das Bild, desto besser**

Egal, ob Sie sich Ihre Lieblingsfilme anschauen oder einen Vortrag halten – dieser Projektor erreicht eine beeindruckende Bildgröße von bis zu 320 Zoll (8,12 m). Die 3LCD-Technologie sorgt außerdem für hervorragende Qualität. Sie macht das Bild bis zu dreimal heller als bei Konkurrenzprodukten<sup>1</sup>. Zusätzlich zu den hellen und lebendigen Farben erzeugt das Kontrastverhältnis von 16.000:1 klar definierte Schatten und tiefe Schwarztöne. Damit werden Sie alle begeistern – Familie und Freunde ebenso wie Kollegen und Kunden.

## **Hochwertige, helle Projektionen**

Dieser leistungsfähige und doch preiswerte WXGA-Projektor liefert selbst in hellen Räumen außergewöhnlich brillante, farbenfrohe Bilder mit scharfen Details. All dies ermöglicht die 3LCD-Technologie, die eine gleichermaßen hohe Weiß- und Farbhelligkeit von 3.700 Lumen erzielt.

## **Eine langfristige Lösung**

Sie suchen nach einer langfristigen, einfachen und preiswerten Lösung für Ihre Projektionen? Dank der langlebigen Lichtquelle genießen Sie bis zu 18 Jahre großartige Bilder<sup>2</sup>.

## **Einfache Einrichtung**

Bei diesem Projektor stehen Mobilität und eine schnelle Einrichtung im Vordergrund. Richten Sie das Bild mit Trapezkorrektur schnell ein, und greifen Sie über die HDMI-Eingänge ganz einfach auf Inhalte zu. Der optionale ELPAP10-Adapter ermöglicht WLAN-Konnektivität. Auf diese Weise können Sie mit der iProjection-App Inhalte von einem Smart-Gerät wiedergeben.

## **Zusammenfassung**

---

### **Je größer das Bild, desto besser**

Egal, ob Sie sich Ihre Lieblingsfilme anschauen oder einen Vortrag halten – dieser Projektor erreicht eine beeindruckende Bildgröße von bis zu 320 Zoll (8,12 m). Die 3LCD-Technologie sorgt außerdem für hervorragende Qualität. Sie macht das Bild bis zu dreimal heller als bei Konkurrenzprodukten<sup>1</sup>. Zusätzlich zu den hellen und lebendigen Farben erzeugt das Kontrastverhältnis von 16.000:1 klar definierte Schatten und tiefe Schwarztöne. Damit werden Sie alle begeistern – Familie und Freunde ebenso wie Kollegen und Kunden.

### **Hochwertige, helle Projektionen**

Dieser leistungsfähige und doch preiswerte WXGA-Projektor liefert selbst in hellen Räumen außergewöhnlich brillante, farbenfrohe Bilder mit scharfen Details. All dies ermöglicht die 3LCD-Technologie, die eine gleichermaßen hohe Weiß- und Farbhelligkeit von 3.700 Lumen erzielt.

### **Eine langfristige Lösung**

Sie suchen nach einer langfristigen, einfachen und preiswerten Lösung für Ihre Projektionen? Dank der langlebigen Lichtquelle genießen Sie bis zu 18 Jahre großartige Bilder<sup>2</sup>.

## Einfache Einrichtung

Bei diesem Projektor stehen Mobilität und eine schnelle Einrichtung im Vordergrund. Richten Sie das Bild mit Trapezkorrektur schnell ein, und greifen Sie über die HDMI-Eingänge ganz einfach auf Inhalte zu. Der optionale ELPAP10-Adapter ermöglicht WLAN-Konnektivität. Auf diese Weise können Sie mit der iProjection-App Inhalte von einem Smart-Gerät wiedergeben.

Epson EB-W06, 3700 ANSI Lumen, 3LCD, WXGA (1280x800), 16000:1, 16:10, 838,2 - 8128 mm (33 - 320")

Epson EB-W06. Projektorhelligkeit: 3700 ANSI Lumen, Projektionstechnologie: 3LCD, native Auflösung des Projektors: WXGA (1280x800). Typ der Lichtquelle: Lampe, Lebensdauer der Lichtquelle: 6000 h, Lebensdauer der Lichtquelle (ökonomischer Modus): 12000 h. Fokus: Manuell, Brennweitenbereich: 16.9 - 20.28 mm, Blendenbereich (F-F): 1,49 - 1,72. Video-Farbmodi: Schreibtafel, Kino, Dynamisch, Präsentation, sRGB. Geräuschpegel: 37 dB, Geräuschpegel (Energiesparmodus): 28 dB, Ursprungsland: Philippinen

## Merkmale

### Bildschirm

Eingebautes Display	Nein
---------------------	------

### Speichermedium

Integrierter Kartenleser	Nein
--------------------------	------

### Technische Details

USB-Anzeigefunktion	2 in 1: Image / Mouse
---------------------	-----------------------

### Multimedia

Eingebaute Lautsprecher	Ja
RMS-Leistung	2 W

### Netzwerk

Smart-TV	Nein
Eingebauter Ethernet-Anschluss	Nein
WLAN	Nein

### Video

Full-HD	Nein
3D	Nein
Video-Farbmodi	Schreibtafel, Kino, Dynamisch, Präsentation, sRGB

### Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	5 - 35 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-10 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20 - 80%

### Lichtquelle

Typ der Lichtquelle	Lampe
Lebensdauer der Lichtquelle	6000 h
Lebensdauer der Lichtquelle (ökonomischer Modus)	12000 h
Lampentyp	UHE
Lampenleistung	210 W

### Lieferumfang

Fernbedienung enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	AC, VGA
Schnellstartübersicht	Ja
Betriebsanleitung	Ja
Mitgelieferte Software	Inhalt DIY-App, EasyMP Multi PC Projection, Epson Projektor Management, Epson Projektor Professional Tool

### Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1
Anzahl USB 2.0 Ports Typ B	1
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	1
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
Composite Video-Eingang	1
DVI Anschluss	Nein

### Design

Marktpositionierung	Heimkino
Produkttyp	Standard Throw-Projektor
Produktfarbe	Weiß
Platzierung	Zimmerdecke, Desktop
Kabelsperr-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperr	Kensington

### Leistung

Energiequelle	AC
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	327 W

Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 10 - 90%

## Logistikdaten

Menge pro Packung	1 Stück(e)
Produkte pro Palette	84 Stück(e)
Anzahl pro Palette (UK)	84 Stück(e)
Warentarifnummer (HS)	85286200

## Merkmale

Geräuschpegel (Energiesparmodus)	28 dB
Geräuschpegel	37 dB
Ursprungsland	Philippinen
Passwortschutz	Ja

Stromverbrauch (Standby)	0,3 W
Verbrauch (Energiesparmodus)	225 W
AC Eingangsspannung	100-240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz

## Objektiv

Fokus	Manuell
Brennweitenbereich	16.9 - 20.28 mm
Blendenbereich (F-F)	1,49 - 1,72
Zoom-Fähigkeit	Ja
Zoomtyp	Manuell
Zoomverhältnis	1.2:1
Projektionsverhältnis	1.30 - 1.56:1

## Gewicht und Abmessungen

Breite	302 mm
Tiefe	237 mm
Höhe	82 mm
Gewicht	2,5 kg
Verpackungsbreite	335 mm
Verpackungstiefe	370 mm
Verpackungshöhe	150 mm
Paketgewicht	3,88 kg

## Projektor

Projektionsflächenkapazität	838,2 - 8128 mm (33 - 320")
Projektionsabstand	1,68 - 2,02 m
Projektorhelligkeit	3700 ANSI Lumen
Projektionstechnologie	3LCD
native Auflösung des Projektors	WXGA (1280x800)
Kontrastverhältnis	16000:1
Natives Seitenverhältnis	16:10
Anzahl der Farben	1,07 Milliarden Farben
Projektorhelligkeit (Energiesparmodus)	2400 ANSI Lumen
Vertikaler Scanbereich	100 - 120 Hz
Trapezkorrektur, horizontal	-30 - 30°
Trapezkorrektur, vertikal	-30 - 30°
Matrix Größe	1,5 cm (0.59")
Matrix typ	3-Panel (p-Si TFT aktiv)

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.