

# Epson EB-W49 data projector

---

<b>Artikel</b>	127862
<b>Herstellernummer</b>	V11H983040
<b>EAN</b>	8715946680767
Epson	



## **Helle, lebendige Bilder im Großformat**

Genießen Sie Präsentationen im Großformat mit gestochen scharfem Text und einer überzeugenden Bild- und Videodarstellung mit einer Bilddiagonale von bis zu 320 Zoll (8,13 m). 3.800 Lumen Weiß-/Farbhelligkeit und ein hohes Kontrastverhältnis von 16.000:1 bieten eine herausragende Bildqualität, auch bei schwierigen Lichtverhältnissen.

## **Reibungslose Meetings – jahrelang**

Die Lampenlebensdauer von bis zu 17.000 Stunden im Eco-Modus sorgt für jahrelangen Betrieb ohne Unterbrechung.

## **LAN und optionales WLAN**

Netzwerkfähigkeit (über RJ45) und optionaler WLAN-Anschluss bedeuten, dass der EB-W49 an ein Unternehmensnetzwerk angeschlossen oder zu einem späteren Zeitpunkt für den Zugriff von Wireless-Geräten (optionales Zubehör erforderlich) aufgerüstet werden kann.

## **Flexible Installation und Aufstellung**

Die automatische vertikale und die manuelle horizontale Trapezkorrektur sorgen für unverzerrte Bilder unabhängig vom Winkel und damit für eine größere Flexibilität beim Aufstellen des Projektors. Die große Bandbreite beim optischen Zoom bietet zusätzliche Flexibilität.

## **Leistungsstarker Sound**

Der Projektor verfügt über einen integrierten 5-W-Lautsprecher, der Audioinhalte ohne zusätzliche Lautsprecher deutlich hörbar macht.

## **Zusammenfassung**

---

### **Helle, lebendige Bilder im Großformat**

Genießen Sie Präsentationen im Großformat mit gestochen scharfem Text und einer überzeugenden Bild- und Videodarstellung mit einer Bilddiagonale von bis zu 320 Zoll (8,13 m). 3.800 Lumen Weiß-/Farbhelligkeit und ein hohes Kontrastverhältnis von 16.000:1 bieten eine herausragende Bildqualität, auch bei schwierigen Lichtverhältnissen.

### **Reibungslose Meetings – jahrelang**

Die Lampenlebensdauer von bis zu 17.000 Stunden im Eco-Modus sorgt für jahrelangen Betrieb ohne Unterbrechung.

### **LAN und optionales WLAN**

Netzwerkfähigkeit (über RJ45) und optionaler WLAN-Anschluss bedeuten, dass der EB-W49 an ein Unternehmensnetzwerk angeschlossen oder zu einem späteren Zeitpunkt für den Zugriff von Wireless-Geräten (optionales Zubehör erforderlich) aufgerüstet werden kann.

## Flexible Installation und Aufstellung

Die automatische vertikale und die manuelle horizontale Trapezkorrektur sorgen für unverzerrte Bilder unabhängig vom Winkel und damit für eine größere Flexibilität beim Aufstellen des Projektors. Die große Bandbreite beim optischen Zoom bietet zusätzliche Flexibilität.

## Leistungsstarker Sound

Der Projektor verfügt über einen integrierten 5-W-Lautsprecher, der Audioinhalte ohne zusätzliche Lautsprecher deutlich hörbar macht.

Epson EB-W49, 3800 ANSI Lumen, 3LCD, WXGA (1280x800), 16000:1, 16:10, 838,2 - 8128 mm (33 - 320 Zoll)

Epson EB-W49. Projektorhelligkeit: 3800 ANSI Lumen, Projektionstechnologie: 3LCD, native Auflösung des Projektors: WXGA (1280x800). Typ der Lichtquelle: Lampe, Lebensdauer der Lichtquelle: 8000 h, Lebensdauer der Lichtquelle (ökonomischer Modus): 17000 h. Fokus: Manuell, Brennweitenbereich: 16.9 - 20.28 mm, Blendenbereich (F-F): 1,49 - 1,72. Videoverarbeitung: 10 Bit, Video-Farbmodi: Dynamisch, Kino, Präsentation, sRGB, Schreibtafel. Serielle Schnittstelle: RS-232C, HDMI-Steckverbindertyp: Volle Größe

## Merkmale

### Bildschirm

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

### Software

Softwaresupport	via: AMX, Crestron (Network), Control4, Extron
-----------------	--

### Sonstige Funktionen

Unterstützte Netzwerkprotokolle	PJLink
---------------------------------	--------

### Speichermedium

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

### Technische Details

USB-Anzeigefunktion	3 in 1: Image / Mouse / Sound
---------------------	-------------------------------

### Multimedia

Eingebaute Lautsprecher	Ja
RMS-Leistung	5 W
Anzahl eingebauter Lautsprecher	1

### Netzwerk

Smart-TV	Nein
Eingebauter Ethernet-Anschluss	Ja
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1

### Lieferumfang

Fernbedienung enthalten	Ja
Akkus/Batterien enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	AC, HDMI
WLAN-Adapter enthalten	Ja
Mitgelieferte Software	EasyMP Network Projection, Epson Projektor Management

### Design

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

### Leistung

Energiequelle	AC
Stromverbrauch	327 W
(Standardbetrieb)	
Stromverbrauch (Standby)	0,3 W
Verbrauch (Energiesparmodus)	225 W
AC Eingangsspannung	100-240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz

### Lichtquelle

Typ der Lichtquelle	Lampe
Lebensdauer der Lichtquelle	8000 h
Lebensdauer der Lichtquelle (ökonomischer Modus)	17000 h
Lampentyp	UHE
Lampenleistung	210 W
Anzahl Lampe(n)	1 Lampen

### Merkmale

Geräuschpegel	28 dB
---------------	-------

## Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	5 - 35 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-10 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20 - 80%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 - 90%

## Logistikdaten

Menge pro Packung	1 Stück(e)
Produkte pro Palette	78 Stück(e)
Anzahl pro Palette (UK)	78 Stück(e)
Warentarifnummer (HS)	85286200

## Video

Full-HD	Nein
3D	Nein
Videoverarbeitung	10 Bit
Video-Farbmodi	Dynamisch, Kino, Präsentation, sRGB, Schreibtafel

(Energiesparmodus)	
Geräuschpegel (Standby)	28 dB
Voreingestellte Modi	Schreibtafel, Dynamisch, Präsentation, Theater, sRGB
On-Screen-Display (OSD)	Ja
Geräuschpegel	37 dB
Ursprungsland	Philippinen

## 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	249 mm
Höhe	87 mm
Gewicht	2,7 kg
Verpackungsbreite	350 mm
Verpackungstiefe	380 mm
Verpackungshöhe	160 mm
Paketgewicht	4,01 kg

## Anschlüsse und Schnittstellen

HDMI-Steckverbindertyp	Volle Größe
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1
Anzahl USB 2.0 Ports Typ B	1
Serielle Schnittstelle	RS-232C
PC Audio-Eingang	Ja
PC Audio Ausgang	Ja
PC-Eingang (D-Sub)	Ja
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	3
Anzahl HDMI-Anschlüsse	2
Composite Video-Eingang	1
DVI Anschluss	Nein
Stromeingang	Ja

## Projektor

Unterstützte Seitenverhältnisse	16:10
Projektionsflächenkapazität	838,2 - 8128 mm (33 - 320 Zoll)
Projektorhelligkeit	3800 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)	2600 ANSI Lumen
Vertikaler Scanbereich	100 - 120 Hz
Trapezkorrektur, horizontal	-30 - 30°
Trapezkorrektur, vertikal	-30 - 30°
Matrix Größe	1,5 cm (0.59 Zoll)

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