

# Epson EB-1980WU

EPSON EB-1980WU



Das Epson Modell EB-1980WU ist ein LCD Projektor mit WUXGA 1920 x 1200 Auflösung und einem Kontrast von 10000:1. Der Projektor ist mit einem integrierten Mediaplayer ausgestattet, dass direkte abspielen von Dateien wird daher kein Problem sein. Durch die horizontale und vertikale Keystone-Korrektur lässt sich der Projektor sehr frei aufstellen.

4400 Ansi-Lumen sorgen dafür, dass auch eine Bildbreite von 674 cm möglich ist. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 449 cm würden wir empfehlen. Mit dem HDMI MHL-Port lässt sich das Smartphonebild in Full HD mit 60 Hz auf den Projektor durch Bild-Spiegelung (Screen Mirroring) übertragen und gleichzeitig wird das Smartphone aufgeladen. Seit 2014 auf dem Markt, wird das Modell jetzt nicht mehr vom Hersteller Epson angeboten.

## Kurzvorstellung

Beta 2.5

## Projektionssystem



3 x 0,76" LCD TFT Panel  
WUXGA 16/9 Liquid Crystal Display

## Ansi-Lumen

Projektor 4400 / 3400 im Eco Mode

Leinwand 1956 Lux (bei 200 cm Leinwand)

## Kontrast

Projektor 10000:1 full on/off

Leinwand 10000:1 full on/off

## Schwarzwert

Projektor 0,4400 min. Lumen

Leinwand 0.196 min. Lumen

## Offset

40,91%

## Auflösung

WUXGA 1920 x 1200  
2.304.000 Pixel

Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, EDTV 480p, 576p

## Wiedergabesignale

**Mediaplayer Formate:** Image (.jpg) Image (.bmp) Image (.gif) Image (.png) Motion JPEG movie (.avi)

## Einsatzgebiet

Standard-Portabel | Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie Produktpräsentationen.

Große Bildbreite oder Räume mit viel Raumlicht über 200 Lumen.

## Lichtquelle

280 / 200W im Eco Mode Lampe  
Artikel Nr.: ELPLP77 / V13H010L77



## Licht Lebensdauer

3000 Std. 4000 Std. im Eco Mode

## Betriebskosten

-

## Focus

manuell

## Zoom

manuell 1.65

## Objektiv

F=1,5-2,0 f=23-38,40 mm

## Projektionsverhältnis

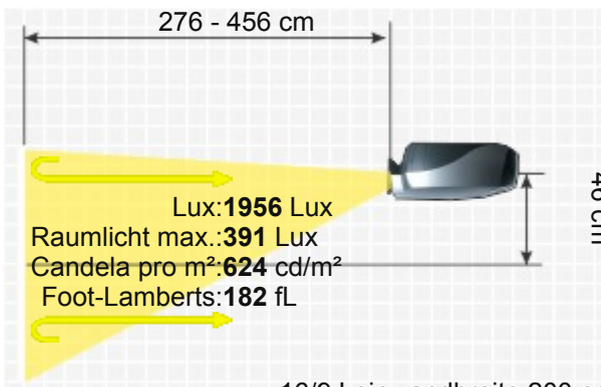
1,38-2,28:1

## Audio

16W

## Anschlüsse

2 x HDMI mit MHL in  
2 x D-Sub 15 pin in 1 x out



16/9 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand: 1 Gain

Cinch Video in  
USB Typ A, B in  
Mini Jack Audio in und out  
RJ45 in

Deckenmontage JA  
Stromverbrauch -  
Maße BxHxT 377 x 125 x 292 mm (14,8"x4,9"x11,5") 13.76 L/dm<sup>3</sup>  
Betriebsgeräusch 39 / 32 dB im Eco Mode  
Gewicht 4,50 kg / 8,82 lbs.

Keystone-Korrektur Vert.: +/-30° automatisch  
Hori.: +/-30°

Ausleuchtung -

Frequenz -

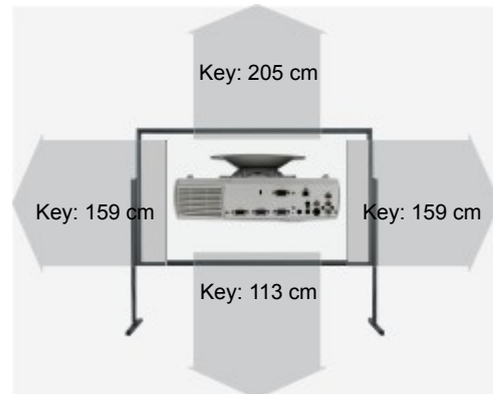
Foot-Lamberts 182 fL / max. 674 cm Bildbreite

Candela pro m<sup>2</sup> 637 cd/m<sup>2</sup>

- Integrierter Mediaplayer
- Tafel Modus
- Eco Mode
- Automatische und manuelle vertikale Keystone-Korrektur
- Kensington Slot
- sRGB
- Lan Netzwerk kompatibel.
- Crestron®-Software kompatibel.
- Split-Screen-Funktion
- DICOM Simulation

Screen Mirroring über HDMI MHL

Baujahr 2014 // Letzte Datenänderung: 2023-09-20  
Angelegt: 2014-06-30 15:55:11



Mehr Details



# HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/epsoneb1980wu.html>

Aufgrund unseres stetigen Engagements für die kontinuierliche Verbesserung der Qualität unserer Projektoren-Datenbank, kann diese Broschüre auch ohne Vorankündigung Änderungen unterworfen werden. HCinema haftet nicht für eventuelle, in den Produktbeschreibungen enthaltene Fehler oder Auslassungen.