

# EB-2265U



## DATENBLATT



Halten Sie Präsentationen in Full HD mit einem Projektor ab, der benutzerfreundliche WLAN-Funktionen und HDBaseT-Technologie für eine flexible Installation bietet.

Mit unserem neuen Full HD-Projektor bringen Sie gestochen scharfe Bilder und helle Farben in jedem Besprechungsraum – mit einer skalierbaren Bildgröße von bis zu 300 Zoll (7,62 m). Der Projektor bietet eine Vielzahl an Anschlussmöglichkeiten, einschließlich HDBaseT, Spiegeln von Bildschirmhalten und WLAN. Außerdem können Sie dank Gestensteuerung Folien per Handbewegung wechseln.

### Projektionen von herausragender Qualität bis zu 300 Zoll (7,62 m)

In Kombination mit der 3LCD-Technologie von Epson gewährleistet die Full HD-Auflösung, dass qualitative Inhalte mit lebendigen und brillanten Farben dargestellt werden. Vielseitige Anschlussmöglichkeiten garantieren schärfere und klarere Präsentationen mit einer skalierbaren Bildgröße von bis zu 300 Zoll (7,62 m).

### HDBaseT-Anschlussmöglichkeiten

Der Epson EB-2265U bietet eine Vielzahl von Anschlussmöglichkeiten, z. B. HDBaseT, WLAN und zwei HDMI-Eingänge. Bildschirmhalte lassen sich spiegeln. Durch HDBaseT lassen sich Full HD-Video-, Audio- und Ethernet-Anschlüsse über ein einziges Kabel und eine effiziente Steuerung über 100 Meter Entfernung realisieren.

### Startbildschirm

Der Startbildschirm bietet einen schnellen und einfachen Zugriff auf verschiedene Funktionen und ermöglicht die Wahl der Eingangsquelle. Auch WLAN-Verbindungen lassen sich ganz einfach mit den dort dargestellten Informationen einrichten.

### Gestensteuerung

Wechseln Sie Folien durch einfache Handbewegungen, statt eine Fernbedienung oder Maus zu verwenden. So können Sie Ihre Präsentationen viel freier abhalten.

### Automatische Einschaltfunktion

Der Projektor startet automatisch, sobald ein HDMI-, VGA- oder USB-Kabel angeschlossen wird. Den Netzschalter auf der Fernbedienung brauchen Sie also nicht mehr zu benutzen.

### Zusätzliche Flexibilität

Zum Epson EB-2265U gehört die Multi-PC-Projection-Software, mit der Sie bis zu 50 Computer anschließen können. Mit der Split-Screen-Funktion können Sie Inhalte aus mehreren Quellen gleichzeitig nebeneinander anzeigen. Dieses System bietet weitaus mehr Wirtschaftlichkeit und Flexibilität als ein Flachbildschirm.

## PRODUKTMERKMALE

- **Bis zu 300 Zoll (7,62 m) in herausragender Qualität**  
Full HD-Auflösung mit Epson 3LCD-Technologie
- **Erwecken Sie Präsentationen zum Leben**  
Herausragende Weiß- und Farbhelligkeit von 5.500 Lumen
- **Umfassende Anschlussmöglichkeiten**  
HDBaseT, Screen Mirroring-Funktion, WLAN und zwei HDMI-Anschlüsse
- **Flexible Interaktion**  
Multi-PC-Projection-Software und Split-Screen-Funktion
- **Gestensteuerung**  
Intuitive Steuerung der Präsentation durch Handbewegung



**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### TECHNIK

|                   |   |
|-------------------|---|
| Projektionssystem | 3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss |
| LCD-Panel         | 0,76 Zoll mit D10                               |

### BILD

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Farbhelligkeit        | 5.500 Lumen- 3.800 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4                       |
| Weißhelligkeit        | 5.500 Lumen - 3.800 Lumen (im Sparmodus) gemäß ISO 21118:2012                |
| Auflösung             | WUXGA, 1920 x 1200, 16:10  |
| High Definition       | Full HD  |
| Bildformat            | 16:10  |
| Kontrastverhältnis    | 15.000 : 1   |
| Lichtquelle           | Lampe  |
| Lampe                 | 300 W, 5.000 Std. Lebensdauer, 10.000 Std. Lebensdauer (im Sparmodus)        |
| Trapezkorrektur       | Automatisch Vertikal: $\pm 30^\circ$ , Automatisch Horizontal $\pm 20^\circ$ |
| Videobearbeitung      | 10 Bits  |
| Vertikale 2D-         | 200 Hz - 240 Hz  |
| Bildwiederholfrequenz |  |
| Farbwiedergabe        | bis zu 1,07 Milliarden Farben  |

### OPTIK

|                               |                           |
|-------------------------------|---------------------------|
| Projektionsverhältnis         | 1,38 - 2,28:1             |
| Zoom                          | Manual, Factor: 1 - 1,6   |
| Objektiv                      | Optisch                   |
| Projektionsfläche             | 50 Zoll - 300 Zoll        |
| Projektionsdistanz Weitwinkel | 1,5 m ( 50 Zoll Leinwand) |
| Projektionsdistanz Tele       | 9 m ( 300 Zoll Leinwand)  |
| Projektionsobjektiv F         | 1,5 - 2                   |
| Brennweite                    | 23 mm - 38,4 mm           |
| Fokus                         | Manuell                   |
| Offset                        | 10 : 1                    |

### KONNEKTIVITÄT

|                       |  |
|-----------------------|--|
| USB-Display-Funktion  | 3 in 1: Bild / Maus / Ton  |
| Anschlüsse            | USB 2.0 Typ A, USB 2.0 Typ B, RS-232C, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-TX/10 Base-T), VGA-Eingang (2x), VGA-Ausgang, HDMI-Eingang (2x), Composite-Eingang, RGB-Eingang (2x), RGB-Ausgang, HDBaseT, Miracast, MHL, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Ausgang, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Eingang (2x), Wireless-LAN b/g/n (2,4 GHz), Wireless LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac |
| Smartphone-Verbindung | Ad-Hoc/Infrastruktur   |

### ERWEITERTE FUNKTIONEN

|                   |   |
|-------------------|---|
| Sicherheit        | Kensington-Schutz, Bedienfeldsperre, Passwortschutz, Vorhängeschloss, Vorrichtung für Sicherheitskabel, Wireless-LAN-Sperre, Wireless-LAN-Sicherheit, Kennwortschutz  |
| 2D-Farbmodi       | Dynamisch, Kino, Präsentation, sRGB, Tafel, DICOM SIM   |
| Features          | AV-mute-funktion, Automatische Einschaltfunktion, Automatische Eingangswahl, Automatische Trapezkorrektur, Integrierter Lautsprecher, CEC-kompatibel, Sofortiges Ein-/Ausschalten, Dokumentenkamera kompatibel, Screen Fit, Bild einfrieren, Gesture Presenter, Startbildschirm, JPEG-Betrachter, Lange Lampenlebensdauer, MHL-Audio-/Videoschnittstelle, Netzadministration, OSD-Kopierfunktion, Ohne PC, iProjection App für Chromebook, Quick Corner, Spiegeln von Bildschirmhalten, Diashow, Split-Screen-Funktion, Wireless-LAN-fähig, iProjection-App |
| Farbmodi          | Tafel, Dynamisch, Foto, Präsentation, sRGB, DICOM SIM   |
| Projector control | via: AMX, Crestron, Control4  |

## EB-2265U

### LIEFERUMFANG

- Stromkabel
- Fernbedienung incl. Batterien
- Software (CD)
- VGA-Kabel
- Benutzerhandbuch (CD-ROM)
- Warranty card
- W-LAN-Einheit



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS  
Source: Futuresource Consulting Ltd.

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

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

---

### ALLGEMEINES

|                     |   |
|---------------------|---|
| Energieverbrauch    | 425 W, 323 W (im Sparmodus), 0,5 W (im Standby)                 |
| Betriebsspannung    | AC 220 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz                                 |
| Abmessungen         | 377 x 291 x 110 mm (Breite x Tiefe x Höhe)                      |
| Gewicht             | 4,7 kg  |
| Geräuschpegel       | Standard-Modus: 39 dB(A) - Economy-Modus: 29 dB(A)              |
| Temperatur          | Betrieb 5° C - 40° C, Lagerung -10° C - 60° C                   |
| Luftfeuchtigkeit    | Betrieb 20% - 80%, Lagerung 10% - 90%                           |
| Enthaltene Software | Epson Projector Management Software, EasyMP Multi PC Projection |
| Zubehör             | HDBaseT-Sender, Textil-Transporttasche                          |
| Lautsprecher        | 16 W  |
| Raumtyp/Anwendung   | Konferenzraum, Großer Besprechungsraum/Auditorium               |
| Positionierung      | Deckenmontage, Desktop  |
| Farbe               | Weiß  |

---

### SONSTIGES

|          |  |
|----------|--|
| Garantie | 60 Monate Carry-in oder 8.000 h, Lampe: 60 Monate oder 1.000 h (je nachdem, was zuerst eintritt)<br>Optionale Garantieverweiterung verfügbar |
|----------|--|

---

---

## EB-2265U

---

### LIEFERUMFANG

---

- Stromkabel
- Fernbedienung incl. Batterien
- Software (CD)
- VGA-Kabel
- Benutzerhandbuch (CD-ROM)
- Warranty card
- W-LAN-Einheit

## OPTIONALES ZUBEHÖR

EB-2265U

- Luftfilter - ELPAF41  
V13H134A41
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10  
V12H731P01
- Textiltragetasche - ELPKS68  
V12H001K68
- Deckenbefestigung (Weiß) – ELPMB23  
V12H003B23
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) – ELPFP13  
V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) – ELPFP14  
V12H003P14
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01  
V12H547040
- ELPLP95  
V13H010L95
- Steuereinheit mit Anschlussfeld- ELPCB02  
V12H614040

## LOGISTIKINFORMATIONEN

|               |               |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | V11H814040    |
| Barcode       | 8715946628462 |
| 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)

1. Die iProjection-App ist für iOS- und Android-Geräte verfügbar.

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>