

# EB-2250U



## DATENBLATT



Hervorragende Helligkeit für perfekte Präsentationen mit Gestensteuerung und intuitiven, einfach zu benutzenden Funktionen.

Unser neuer Business-Projektor bietet eine herausragende Weiß- und Farbhelligkeit von 5.000 Lumen und Full HD-Auflösung. Der Epson EB-2250U projiziert eine skalierbare Bildgröße von bis zu 300 Zoll (7,62 m) und bietet zahlreiche Anschlussmöglichkeiten wie z. B. zwei HDMI-Schnittstellen und optionales WLAN.

### 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, brillanten Farben dargestellt werden. Ein HDMI-Anschluss garantiert schärfere und klarere Präsentationen mit einer skalierbaren Bildgröße von bis zu 300 Zoll (7,62 m).

### Einfache Einrichtung und Verbindung

Der Epson EB-2250U bietet eine Vielzahl von Anschlussmöglichkeiten, z. B. WLAN (optional) und zwei HDMI-Eingänge. Bildschirminhalte lassen sich spiegeln. Dank Funktionen wie automatischem Einschalten, Fokushilfe, Trapezkorrektur und Screen-Fit ist auch die Einrichtung denkbar einfach, und Präsentationen lassen sich schnell und effizient abhalten.

### Niedrige Kosten

Dank einer Lampenlebensdauer von bis zu 10.000 Stunden im Economy-Modus und einer hohen Zuverlässigkeit können Sie das Gerät langfristig nutzen.

### 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.

### Zusätzliche Flexibilität

Zum Epson EB-2250U 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 5.000 Lumen
- **Vielseitige Anschlussmöglichkeiten**  
Einschließlich zwei HDMI-Anschlüssen und optionalem WLAN
- **Flexible Interaktion**  
Multi-PC-Projection-Software und Split-Screen-Funktion
- **Gestensteuerung**  
Intuitive Steuerung der Präsentation durch Handbewegung



**EPSON**  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS  
Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### TECHNIK

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

### BILD

Farbhelligkeit	5.000 Lumen- 3.800 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4
Weißhelligkeit	5.000 Lumen - 3.800 Lumen (im Sparmodus) gemäß ISO 21118:2012
Auflösung	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
Kontrastverhältnis	15.000 : 1
Lampe	300 W, 5.000 Std. Lebensdauer, 10.000 Std. Lebensdauer (im Sparmodus)
Trapezkorrektur	Automatisch Vertikal: ± 30 °, Automatisch Horizontal ± 20 °
Farbwiedergabe	bis zu 1,07 Milliarden Farben

### OPTIK

Projektionsverhältnis	1,38 - 2,28:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,6
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, MHL, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Ausgang, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Eingang (2x), Wireless-LAN b/g/n (2,4 GHz) (optional), Wireless LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac (optional)
Smartphone-Verbindung	Ad-Hoc/Infrastruktur

### ERWEITERTE FUNKTIONEN

Sicherheit	Kensington-Schutz, Bedienfeldsperre, Passwortschutz, Vorhängeschloss, Vorrichtung für Sicherheitskabel, Wireless-LAN-Sperre, Wireless-LAN-Sicherheit, Kennwortschutz
Features	AV-mute-funktion, Automatische Einschaltfunktion, Automatische Eingangswahl, Automatische Trapezkorrektur, 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, Diashow, Split-Screen-Funktion, iProjection-App
Farbmodi	Tafel, Dynamisch, Foto, Präsentation, sRGB, DICOM SIM

### ALLGEMEINES

Energieverbrauch	405 W, 323 W (im Sparmodus), 0,5 W (im Standby)
------------------	---

### SONSTIGES

Garantie	60 Monate Carry-in oder 8.000 h, Lampe: 60 Monate oder 1.000 h (je nachdem, was zuerst eintritt) Optionale Garantieverlängerung verfügbar
----------	--

## EB-2250U

### LIEFERUMFANG

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

## OPTIONALES ZUBEHÖR

EB-2250U

- 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
- ELPLP95  
V13H010L95
- Steuereinheit mit Anschlussfeld- ELPCB02  
V12H614040

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H871040
Barcode	8715946628646
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**®