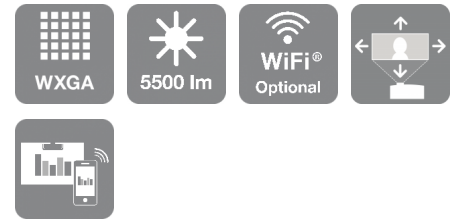


# Epson EB-5520W



## DATENBLATT



## Heller Installationsprojektor mit 5.500 Lumen, WXGA-Auflösung und hervorragenden Anschlussmöglichkeiten zu einem günstigen Preis für Einsteiger

Der Epson EB-5520W wurde als Einstiegs-Installationsprojektor für Besprechungs- und Klassenräume entwickelt. Er bietet eine herausragende Leistung und umfassende Anschlussmöglichkeiten zu einem erschwinglichen Preis. Eine Lampenlebensdauer von bis zu 10.000 Stunden<sup>1</sup> im Economy-Modus und die günstigen Verbrauchsmaterialien tragen zu sehr niedrigen Gesamtbetriebskosten bei.

### Preiswerte Leistung mit 5.500 Lumen

Der Epson EB-5520W bietet beeindruckende 5.500 Lumen Helligkeit und HD-Ready-WXGA-Auflösung zu Einsteigerpreisen. Mit diesem Projektor können Sie gestochen scharfen Text sowie helle Bilder und Videos auch in gut beleuchteten Räumen anzeigen, ohne viel bezahlen zu müssen. Verbesserte Farben und reineres Weiß ermöglichen Ihnen herausragende Projektionen.

### Umfassende Anschlussmöglichkeiten

Mit HDBaseT für die einfache Verbindung über ein einziges Kabel sowie Miracast/WiDi für sofortige Wireless-Konnektivität über Tablet oder Smartphone und zwei HDMI-Anschlüssen, bietet der Epson EB-5520W umfangreiche Anschlussmöglichkeiten.

### Zuverlässig und haltbar

Der robuste Epson EB-5520W bietet mindestens 10.000 Stunden wartungsfreien Einsatz im Economy-Modus. Die niedrigen Kosten für Ersatzlampen und der Einstiegspreis ergeben äußerst günstige Gesamtbetriebskosten.

### Einfache, flexible Installation

Dank horizontaler und vertikaler Lens-Shift-Funktion mit verbessertem Zoom und Fokussierung, ist der Epson EB-5520W sehr einfach zu installieren. Er bietet Flexibilität bei der Montage, wodurch sich der Projektor für eine Vielzahl von unterschiedlichen Räumen eignet.

## PRODUKTMERKMALE

- **5.500 Lumen Helligkeit**  
Gestochen scharfe und brillante Farben, auch in hellen Räumen
- **WXGA-Auflösung**  
Gestochen scharfe HD-Ready-Bilder für eine hervorragende Lesbarkeit
- **HDBaseT und Miracast**  
Breit gefächerte LAN- und WLAN-Verbindungsmöglichkeiten
- **Bis zu 10.000 Stunden Lebensdauer der Lampe im Economy-Modus**  
Zuverlässige und haltbare Leistung bei niedrigen Gesamtbetriebskosten
- **Einfache Installation**  
Großer Lens-Shift-Bereich und zentrales Objektiv für die einfache Installation



**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### TECHNIK

Projektionssystem	3LCD-Technologie
LCD-Panel	0,76 Zoll mit C2 Fine

### BILD

Farbhelligkeit	5.500 Lumen- 3.700 Lumen (im Sparmodus) gemäß ISO IDMS15.4
Weißhelligkeit	5.500 Lumen - 3.700 Lumen (im Sparmodus) gemäß ISO 21118:2012
Auflösung	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Kontrastverhältnis	15.000 : 1
Lampe	300 W, 5.000 Std. Lebensdauer, 10.000 Std. Lebensdauer (im Sparmodus)
Trapezkorrektur	Manuell Vertikal: $\pm 30^\circ$ , Manuell Horizontal $\pm 30^\circ$
Farbwiedergabe	Bis zu 1,07 Milliarden Farben
Bildformat	16:10
Videobearbeitung	10 Bits

### OPTIK

Projektionsverhältnis	1,26 - 2,30:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,8
Projektionsfläche	50 Zoll - 300 Zoll
Projektionsdistanz Weitwinkel	1,4 m - 8,4 m
Projektionsdistanz Tele	2,5 m - 15 m
Projektionsobjektiv F	1,65 - 2,55
Brennweite	21,34 mm - 37,99 mm
Fokus	Manuell
Zoom-Verhältnis des	1,26 - 2,3 : 1
Objektivs	
Objektiv	Optisch
Lens Shift	Manuell - Vertikal $\pm 50\%$ , Horizontal $\pm 10\%$

### KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse	USB 2.0 Typ A, USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, Wireless-LAN IEEE 802.11a/b/g/n (optional), VGA-Eingang, VGA-Ausgang, HDMI-Eingang (2x), HDBaseT, Miracast
------------	---

### ERWEITERTE FUNKTIONEN

Sicherheit	Kensington-Schutz, Security bar, Wireless-LAN-Sperre, Kennwortschutz
Farbmodi	Kino, Dynamisch, Präsentation, sRGB, DICOM SIM, Multi Projection
Projector control	via: AMX, Crestron, Control4

### ALLGEMEINES

Energieverbrauch	411 W, 309 W (im Sparmodus), 2,33 W (im Standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 370 W
Abmessungen	472 x 354 x 159 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	6,9 kg
Geräuschpegel	Standard-Modus: 38 dB(A) - Economy-Modus: 28 dB(A)
Colour	White
Betriebsspannung	AC 110 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Temperatur	Lagerung -10° C - 60° C
Luftfeuchtigkeit	Betrieb 20% - 80%, Lagerung 10% - 90%

### SONSTIGES

Garantie	36 Monate Carry in oder 8.000 h, Lampe: 12 Monate oder 1.000 h (je nachdem, was zuerst eintritt) Optionale Garantieverweiterung verfügbar
----------	--

## Epson EB-5520W

### LIEFERUMFANG

- CD-Handbuch
- Kabelabdeckung
- Bedienungsanleitung
- Fernbedienung incl. Batterien
- Software (CD)
- Stromkabel
- VGA-Kabel

## OPTIONALES ZUBEHÖR

- Lamp - ELPLP95 - EB-2xxx/5xxx  
V13H010L95
- Luftfilter - ELPAF45  
V13H134A45
- Deckenbefestigung (Weiß) – ELPMB22  
V12H003B22
- Deckenbefestigung (Niedriges Profil) – ELPMB30  
V12H526040
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01  
V12H547040
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10  
V12H731P01

Epson EB-5520W

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H826040
Barcode	8715946624358
Ursprungsland	China

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. 10.000 Stunden Lampenlebensdauer beim Betrieb im Economy-Modus

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**®