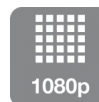


# Epson EH-TW9200

## DATENBLATT



Bringen Sie mit diesem Full HD-2D/3D-Projektor die Magie des Kinos in Ihr Wohnzimmer. Mit der 3LCD-Technologie und einem unglaublich hohen Kontrastverhältnis von 600.000:1 im 2D- wie im 3D-Modus ist dieser Full HD-Projektor ideal für ein beeindruckendes Heimkinoerlebnis.

### 3LCD-Projektor

Durch die innovative 3LCD-Technologie von Epson bietet der EH-TW9200 hervorragende Bilder mit satten, tiefen Schwarz für viele verschiedene Inhalte. Eine gleichermaßen hohe Weiß- und Farbhelligkeit von 2.400 Lumen und ISF-Zertifizierung bedeuten, dass Sie unter den verschiedensten Lichtbedingungen Filme in brillanten und exakten Farben genießen können.

### Einfache Einrichtung

Der Projektor kann dank seines leistungsstarken Zoomobjektivs mit großem Lens-Shift-Bereich und des zentrierten Objektivs schnell und einfach in verschiedenen Positionen eingerichtet werden, ohne dass jegliche Unschärfen oder Verzerrungen im Bild entstehen.

### 3D-Heimkino

Mit der Epson Technologie zur Verbesserung der Luminanz und einer leichten, wiederaufladbaren 3D-Aktiv-Shutter-Brille mit Funktechnologie<sup>1</sup> können Sie brillante 3D-Inhalte genießen. Der Projektor kann sogar HD-Filme in 2D nach 3D umwandeln, sodass Sie noch mehr 3D-Inhalte genießen können.

### Scharfe, klare Projektionen

Die Super Resolution-Technologie und Frame Interpolation (Zwischenbildberechnung) von Epson erzeugen gestochen scharfe und klare Bilder mit gleichmäßigen und fließenden Bewegungsabläufen sowohl in 2D als auch in 3D.

## PRODUKTMERKMALE

- **Sehr tiefe Schwarztöne**  
Kontrastverhältnis von 600.000:1
- **Brillantes Bild**  
Weiß- und Farbhelligkeit von 2.400 Lumen
- **Bilder in hoher Qualität**  
3LCD Full HD-Technologie
- **ISF-Zertifizierung**  
Farbgenauigkeitsstandard
- **Klare, scharfe 3D-Bilder**  
Frame Interpolation und Super Resolution (2D+3D)



**EPSON**  
**WORLD LEADER**  
**IN PROJECTORS**

Source: Futuresource Consulting Ltd.

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

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### TECHNIK

Projektionssystem	3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss
LCD-Bedienfeld	0,74 Zoll mit MLA (D9)

### BILD

Farbhelligkeit	2.400 Lumen
Weißhelligkeit	2.400 Lumen
Auflösung	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Kontrastverhältnis	600.000 : 1
Lampe	ETORL, 230 W, 176 W (im Sparmodus), 4.000 Std. Lebensdauer, 5.000 Std. Lebensdauer (im Sparmodus)
Trapezkorrektur	Manuell Vertikal: ± 30 °

### OPTIK

Projektionsverhältnis	1,34 - 2,87:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 2,1
Lens Shift	Manuell - Vertikal ± 96,3 %, Horizontal ± 47,1 %
Projektionsgröße	30 Zoll - 300 Zoll
Projektionsdistanz Weitwinkel	0,9 m - 9 m (100 Zoll Leinwand)
Projektionsdistanz Tele	1,9 m - 19,2 m (100 Zoll Leinwand)
Projektionsabstand	2,88 m - 6,36 m (100 Zoll Leinwand)
Weitwinkel/Tele	
Brennweite	22,5 mm - 47,2 mm
Fokus	Manuell

### KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse	USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, Triggerausgang, HDMI 1.4 (2x), Composite-Eingang, Component-Eingang
------------	---

### ERWEITERTE FUNKTIONEN

2D-Farbmodi	Dynamisch, Wohnzimmer, Natürlich, Kino
3D-Farbmodi	3D Dynamisch, 3D Kino
Features	3D-Tiefenregelung, 480-Hz-Ansteuerung für 3D-Anzeige, Automatische Trapezkorrektur, Epson Cinema Filter, Frame-Interpolation, ISF-Zertifizierung, Lange Lampenlebensdauer, Super Resolution

### ALLGEMEINES

Energieverbrauch	334 W, 270 W (im Sparmodus)
Abmessungen	466 x 140 x 395 mm (Breite x Tiefe x Höhe)

### SONSTIGES

Garantie	24 Monate Carry in, Lampe: 36 Monate oder 3.000 h
----------	---

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H587040
Barcode	8715946528915
Kartonabmessungen	575 x 510 x 350 mm
Kartongewicht	11,96 kg
Stück	1 Stück
Ursprungsland	China
Palettengröße	12 Stück (2 x 6)

## Epson EH-TW9200

### LIEFERUMFANG

- RF-3D-Brille x 2
- HDMI-Kabelklemme
- Hauptgerät
- Stromkabel
- Schnellstartanleitung
- Fernbedienung incl. Batterien
- Benutzerhandbücher

### OPTIONALES ZUBEHÖR

- 3D-Brille (RF) – ELPGS03  
V12H548001
- Luftfilter – ELPAF39 – EH-TW9000/TW9000W  
V13H134A39
- Deckenbefestigung – ELPMB22 – Weiß  
V12H003B22
- Deckenbefestigung – ELPMB30 – niedriges Profil  
V12H526040
- Verlängerungsrohr – ELPPF13 – 668-918 mm  
V12H003P13
- Verlängerungsrohr – ELPPF14 – 918-1168 mm  
V12H003P14
- Lampe – ELPLP69 – EH-TW9000/TW9000W  
V13H010L69



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)

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber.  
Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

1. - Zwei Brillen werden mit dem Projektor mitgeliefert.  
Die 3D-Aktiv-Shutter-Brillen mit Funktechnologie von Epson sind Teil der Full HD 3D Glasses Initiative:  
[www.fullhd3dglASSES.com](http://www.fullhd3dglASSES.com)