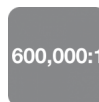


# Epson EH-TW9200W

## DATENBLATT



Dieser Full HD-2D/3D-Projektor mit 3LCD-Technologie ist Ihre Eintrittskarte für ein starkes und beeindruckendes Heimkinoerlebnis. Er bringt die Magie des Kinos zu Ihnen ins Wohnzimmer. Mit neuester Projektortechnologie wie kabellosen Full HD-Übertragung und einem unglaublich hohen Kontrastverhältnis von 600.000:1 im 2D- wie im 3D-Modus bietet dieser Projektor ein perfektes Heimkinoerlebnis.

### Wireless HD

Der EH-TW9200W ermöglicht es Ihnen, Ihre Lieblingsfilme zu genießen, ohne dafür Kabel anschließen oder verlegen zu müssen – verbinden Sie einfach WiHD-Geräte direkt mit dem Projektor, oder stecken Sie Geräte ohne WiHD in den WiHD-Sender. Über den HDMI-MHL-Anschluss am WiHD-Sender können Sie nicht nur Full HD-Inhalte, sondern auch Videos, Musik und Fotos von vielen Smartphones oder Tablet-PCs wiedergeben, Ihr Endgerät laden und mit der Projektor-Fernbedienung steuern.

### 3LCD-Projektor

Durch die innovative 3LCD-Technologie von Epson bietet der EH-TW9200W hervorragende Bilder mit sattem, 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>2</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

- **Brillantes Bild**  
Weiß- und Farbhelligkeit von 2.400 Lumen
- **Sehr tiefe Schwarztöne**  
Kontrastverhältnis von 600.000:1
- **Wireless Full HD**  
Wireless Full HD-Sender mit 5 HDMI-Eingängen
- **Bilder in hoher Qualität**  
3LCD Full HD-Technologie
- **Mobile Inhalte**  
MHL-Anschlussmöglichkeit



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

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

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

<b>TECHNIK</b>	
Projektionssystem	3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss
LCD-Bedienfeld	0,74 Zoll mit MLA (D9)
<b>BILD</b>	
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 °
<b>OPTIK</b>	
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
<b>KONNEKTIVITÄT</b>	
Anschlüsse	USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, Triggerausgang, HDMI-Ausgang, HDMI 1.4 (6x), Composite-Eingang, Component-Eingang, MHL
<b>ERWEITERTE FUNKTIONEN</b>	
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
<b>ALLGEMEINES</b>	
Energieverbrauch	334 W, 270 W (im Sparmodus)
Abmessungen	466 x 395 x 158 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	8,6 kg
<b>SONSTIGES</b>	
Garantie	24 Monate Carry in, Lampe: 36 Monate oder 3.000 h (je nachdem, was zuerst eintritt)

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H588040
Barcode	8715946528922
Kartonabmessungen	583 x 511 x 345 mm
Kartongewicht	12,89 kg
Stück	6 Stück
Ursprungsland	China
Palettengröße	12 Stück (2 x 6)

## Epson EH-TW9200W

### LIEFERUMFANG

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

### OPTIONALES ZUBEHÖR

- 3D-Brille (RF) – ELPGS03 V12H548001
- Luftfilter – ELPAF39 – EH-TW9000/TW9000W V13H134A39
- Deckenbefestigung – ELPMB22 – Weiß V12H003B22
- Deckenbefestigung – ELPMB30 – niedriges Profil V12H526040
- Rohrverlängerung P07 V12H003P07
- 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

Epson in Österreich  
Info-Line: 01 253 49 78 333  
www.epson.at  
Epson in der Schweiz  
Info-Line: 022 592 7923  
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. - Die Wireless HD-Funktion ist in den 28 EU-Mitgliedsstaaten sowie in der Schweiz, Island, Norwegen, Saudi-Arabien, Liechtenstein, der Türkei, den Vereinigten Arabischen Emiraten und Weißrussland erhältlich. Änderungen vorbehalten. Genauere Einzelheiten zur Verfügbarkeit in Ihrem Land erfahren Sie von Ihrer lokalen Epson Niederlassung. 2 - 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)

**EPSON®**