

# Epson EH-TW5300



## DATENBLATT



Der 2D/3D-Projektor mit 3LCD-Technologie von Epson ermöglicht Ihnen ein perfektes Heimkinoerlebnis mit hellen, kontrastreichen und farbenfrohen Bildern in Full HD. Ein integrierter 5-W-Lautsprecher und die horizontale und vertikale Trapezkorrektur erleichtern die Aufstellung und Einrichtung.

### Gestochen scharfe, fließende Projektionen für Film und Fernsehen

Der Full HD-Projektor mit 3LCD-Technologie von Epson liefert helle und lebendige Farben mit einem dynamischen Kontrastverhältnis von 35.000:1 und einer hohen Weiß- und Farbhelligkeit von 2.200 Lumen. Diese Technologie sorgt für natürliche, brillante Farben und tiefe Schwarztöne. Frame Interpolation (Zwischenbildberechnung) und Detailoptimierung bieten scharfe und fließende Bilder, deutliche Details und mehr Klarheit. Der Epson EH-TW5300 kann außerdem Standardvideos von 2D nach 3D konvertieren.

### Kinoerlebnis im Großformat mit einfacher Einrichtung

Der Projektor richtet sich an jeden, der Film, Fernsehen und Sportereignisse zu Hause im Großformat erleben möchte – in beeindruckender Full HD-Auflösung bei Leinwandgrößen mit einer Diagonale von bis zu 8,43 m (332 Zoll). Mit der Trapezkorrektur lässt sich das Bild ganz einfach exakt ausrichten.

### Integrierter Lautsprecher

Der Epson EH-TW5300 verfügt über einen integrierten 5-W-Lautsprecher und kann auch an ein externes System angeschlossen werden.

## PRODUKTMERKMALE

- **Leistungsstarkes Heimkino zu einem kostengünstigen Preis**  
Abspielen von 2D- und 3D-Videos
- **Schnelle, flüssige Action-Szenen**  
Frame Interpolation (Zwischenbildberechnung) und Detailoptimierung
- **Ein Film jeden Tag, 11 Jahre lang<sup>1</sup>**  
Lange Lebensdauer der Lampe von bis zu 7.500 Stunden
- **Brillante Bilder**  
Weiß- und Farbhelligkeit von 2.200 Lumen
- **Tiefe Schwarztöne und detaillierte Schatten**  
Kontrastverhältnis von 35.000:1



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

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### TECHNIK

Projektionssystem	3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss
LCD-Bedienfeld	0,61 Zoll mit MLA (D9)

### BILD

Farbhelligkeit	2.200 Lumen-1.500 Lumen (im Sparmodus) gemäß ISO IDMS15.4
Weißhelligkeit	2.200 Lumen - 1.500 Lumen (im Sparmodus) gemäß ISO 21118:2012
Auflösung	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Kontrastverhältnis	35.000 : 1
Lampe	200 W, 4.000 Std. Lebensdauer, 7.500 Std. Lebensdauer (im Sparmodus)
Trapezkorrektur	Automatisch Vertikal: ± 30 °, Manuell Horizontal ± 30 °
Farbwiedergabe	Bis zu 1,07 Milliarden Farben
High Definition	Full HD 3D
Bildformat	16:9
Videobearbeitung	10 Bits
Vertikale 2D-	50 Hz - 60 Hz
Bildwiederholfrequenz	

### OPTIK

Projektionsverhältnis	1,22 - 1,47:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Projektionsgröße	34 Zoll - 332 Zoll
Projektionsabstand	1,62 m - 1,95 m (60 Zoll Leinwand)
Weitwinkel/Tele	
Brennweite	16,9 mm - 20,28 mm
Fokus	Manuell
Objektiv	Optisch
Projektionsobjektiv F	1,58 - 1,72
Offset	10 : 1

### KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse	Cinch-Audioeingang, MHL, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Ausgang, Composite-Eingang, HDMI-Eingang (2x), VGA-Eingang, USB 2.0 Typ Mini-B, USB 2.0 Typ A
Smartphone-Verbindung	-

### ERWEITERTE FUNKTIONEN

3D	Aktiv
2D-Farbmodi	Dynamisch, Natürlich, Kino, Helle Kinoprojektion
3D-Farbmodi	3D Dynamisch, 3D Kino
Features	3D-Tiefenregelung, 480-Hz-Ansteuerung für 3D-Anzeige, Integrierter Lautsprecher, Epson Super White, Frame-Interpolation, Horizontale und vertikale Trapezkorrektur, MHL-Audio-/Videoschnittstelle

### SONSTIGES

Garantie	24 Monate Carry in, Lampe: 36 Monate oder 3.000 h (je nachdem, was zuerst eintritt) Optional warranty extension available
----------	--

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H707040
Barcode	8715946601489
Kartonabmessungen	369 x 351 x 193 mm
Kartongewicht	4,97 kg
Stück	1 Stück
Ursprungsland	Philippinen



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.

## Epson EH-TW5300

### LIEFERUMFANG

- Garantiedokumente
- Bedienungsanleitung (CD)
- Fernbedienung incl. Batterien
- Schnellstartanleitung
- Stromkabel
- Hauptgerät

### OPTIONALES ZUBEHÖR

- 3D-Brille (RF) – ELPGS03  
V12H548001
- Luftfilter - ELPAF32  
V13H134A32
- Deckenbefestigung (Weiß) – ELPMB23  
V12H003B23
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) – ELPPF13  
V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) – ELPPF14  
V12H003P14
- Lamp - ELPLP88 - EB-9xxH/S27/X27/W29  
V13H010L88

1. – Auf Basis einer Filmlänge von 105 Minuten bei Betrieb des Projektors im Economy-Modus dank der langen Lebensdauer der Projektorlampe von bis zu 7.500 Stunden. 2 – Die aktiven 3D-Shutterbrillen mit Funktechnologie von Epson gehören zur Full HD 3D Glasses Initiative, [www.fullhd3dglASSES.com](http://www.fullhd3dglASSES.com)

**EPSON®**