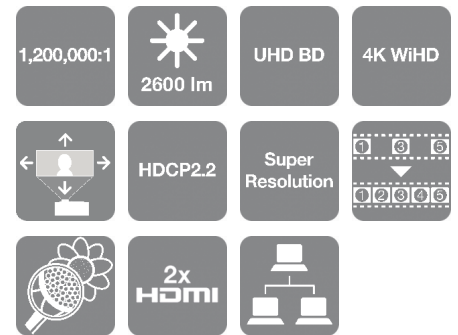


EH-TW9400W



DATENBLATT



Erleben Sie großes Kino zu Hause mit diesem 4K-PRO-UHD-Projektor¹ mit HDR-Unterstützung, 4K-WiHD-Sender, motorisierter Optik und 3LCD-Technologie von Epson.

Mit diesem 4K-PRO-UHD-Projektor¹ mit 4K-WiHD-Sender genießen Filmliebhaber beeindruckende Bilder und verbringen weniger Zeit mit der Verkabelung. Mit vielen Funktionen sorgt der Projektor für eine großartige Darstellung mit einem hohen dynamischen Kontrastverhältnis von 1.200.000:1, 4K-Enhancement-Technologie, 3LCD-Technologie und Full HD mit UHD BD- und HDR-Unterstützung. Mit der motorisierten Optik ist die Einrichtung schnell, präzise und einfach.

Kabelloses Filmvergnügen

Streamen Sie hochwertige 4K-Inhalte von Ihrem Smartphone, Ihrer Spielekonsole, einem Blu-Ray-Player oder anderen Geräten an Ihren Epson EH-TW9400W. Schließen Sie einfach den 4K-WiHD-Sender per HDMI an.

Genießen Sie eine ultimative Bildqualität

Optimieren Sie Ihr Heimkinoerlebnis – mit diesem leistungsstarken 4K-PRO-UHD-Projektor¹. Unsere 3LCD-Technologie liefert eine gleich hohe Weiß- und Farbhelligkeit von 2.600 Lumen und natürliche, lebendige und satte Farben ganz ohne Regenbogeneffekt. Die HDR-Unterstützung macht zusätzliche Details sichtbar und sorgt für mehr Tiefe. Die lebensechten Farben werden durch den extrem großen Farbraum weiter optimiert. Darüber hinaus bietet der Projektor mit einem hohen Kontrastverhältnis von 1.200.000:1 tiefe Schwarztöne und stellt dunkle Bereiche unglaublich detailliert dar. Auch Szenen mit schnellen Bewegungen werden perfekt dargestellt. Frame-Interpolation (Zwischenbildberechnung) und Detailoptimierung gewährleisten, dass die Inhalte scharf und sauber aussehen.

Einfache und zuverlässige Einrichtung

Sehen Sie sich sieben Jahre lang jeden Tag einen Film auf einer großen Leinwand an.² Dank der extrem langen Lebensdauer der Lampe ist nur selten ein Austausch erforderlich. Die Installation des Projektors gestaltet sich dank der motorisierten Optik, des elektronischen 2,1-fachen optischen Zooms, des elektronischen Fokus und der elektronischen Lens-Shift-Funktion für $\pm 96,3\%$ vertikal und $\pm 47,1\%$ horizontal einfach und präzise.

Erweiterte Kontrolle

Sehen Sie sich Ihre Filme im passenden Bildformat an, indem Sie bis zu zehn Formate speichern. Der Projektor ist außerdem kompatibel mit der CalMAN-Software und bietet professionelle ISF-Kalibrierungstools.

PRODUKTMERKMALE

- **Wireless-4K-PRO-UHD¹-Projektor**
4K-WiHD-Sender, 4K-Enhanced-Technologie, Full HD mit UHD BD- und HDR-Unterstützung
- **Schnelle, flüssige Action-Szenen**
Frame-Interpolation (Zwischenbildberechnung) und Detailoptimierung
- **Sieben Jahre lang jeden Tag ein Film²**
Lampenlebensdauer von 5.000 Stunden im Economy-Modus
- **Vollständig motorisierte Optik**
Elektronischer Zoom, Fokus und Lens-Shift-Funktion
- **Großer Lens-Shift-Bereich**
Vertikal $\pm 96,3\%$ und horizontal $\pm 47,1\%$



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

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

BILD

Farbhelligkeit	2.600 Lumen
Weißhelligkeit	2.600 Lumen
Auflösung	4K PRO-UHD, 16:9
Kontrastverhältnis	1.200.000 : 1
Lampe	UHE, 250 W, 3.500 Std. Lebensdauer, 5.000 Std. Lebensdauer (im Sparmodus)
Trapezkorrektur	Manuell Vertikal: ± 30 °
Farbwiedergabe	bis zu 1,07 Milliarden Farben

OPTIK

Projektionsverhältnis	1,35 - 2,84:1
Zoom	Motorized, Factor: 2,1
Lens Shift	Motorisiert - Vertikal ± 96,3 %, Horizontal ± 47,1 %
Lens position memory	10 positions
Projektionsfläche	50 Zoll - 300 Zoll
Projektionsabstand	3 m - 6,3 m (100 Zoll Leinwand)
Weitwinkel/Tele	
Brennweite	22,5 mm - 46,7 mm
Fokus	Motorisiert

KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse	USB 2.0 Typ A, USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, WLAN (optional), Triggerausgang, VGA-Eingang, HDMI-Eingang (4x), HDMI (HDCP 2.2) (4x), HDMI-Ausgang, WirelessHD®, MHL, Ethernet-Schnittstelle (1000 Base-T/100-Base TX/10-Base-T)
Smartphone-Verbindung	Ad-Hoc/Infrastruktur

ERWEITERTE FUNKTIONEN

3D	Aktiv
2D-Farbmodi	Dynamisch, Natürlich, Kino, Digital Cinema, Helle Kinoprojektion
3D-Farbmodi	3D Dynamisch, 3D Kino
Features	3D-Tiefenregelung, 4K-Verstärkung, DCI-Farbraum, Epson Cinema Filter, Epson Super White, Frame-Interpolation, ISF-Zertifizierung, Speicher für Objektivposition, Super Resolution, Wireless-LAN-fähig, WirelessHD

ALLGEMEINES

Energieverbrauch	355 W, 271 W (im Sparmodus), 0,35 W (im Standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 314 W
Abmessungen	520 x 450 x 193 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	11,2 kg
Geräuschpegel	Standard-Modus: 24 dB(A) - Economy-Modus: 20 dB(A)
Raumtyp/Anwendung	4K Gaming, 4K Streaming, Home Cinema, Sports, TV & Box sets
Positionierung	Deckenmontage, Desktop

SONSTIGES

Garantie	24 Monate Carry-in, Lampe: 36 Monate oder 3.000 h (je nachdem, was zuerst eintritt) Optionale Garantieverlängerung verfügbar
----------	---

EH-TW9400W

LIEFERUMFANG

- HDMI-Kabelklemme
- Hauptgerät
- Stromkabel
- Fernbedienung mit Hintergrundbeleuchtung inc. Batterien
- Benutzerhandbücher
- Wireless HD-Sender

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Luftfilter - ELPAF39
V13H134A39
- ELPLP89
V13H010L89
- Deckenbefestigung (Weiß) – ELPMB22
V12H003B22
- Deckenbefestigung (Niedriges Profil) – ELPMB30
V12H526040
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) – ELPFP13
V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) – ELPFP14
V12H003P14
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01

EH-TW9400W

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H929040
Barcode	8715946666327
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

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.

Last extracted: 2018-12-17

1. Die 4K-Enhancement-Technologie verschiebt zur Verdoppelung der Full HD-Auflösung jeden Bildpunkt diagonal. Die Auflösung im 3D-Modus ist Full HD.
2. Auf Basis einer Filmlänge von durchschnittlich 105 Minuten bei Betrieb des Projektors im Economy-Modus.

EPSON[®]