

EH-TW7300



Erleben Sie großes Heimkino zu Hause mit diesem HDR-fähigen Projektor dank der 4K-Enhanced- und der 3LCD-Technologie von Epson

Mit diesem leistungsstarken Projektor genießen Sie ein echtes Kinoerlebnis. Der Projektor bietet eine außergewöhnlich hohe Bildqualität mit einem dynamischen Kontrastverhältnis von 160.000:1, 4K-Enhancement-Technologie, 3LCD-Technologie und Full HD mit UHD BD- und HDR-Unterstützung. Mit seiner motorisierten Optik ist er extrem einfach zu installieren.

Genießen Sie eine ultimative Bildqualität

Optimieren Sie Ihr Heimkinoerlebnis – mit diesem leistungsstarken Full HD-Projektor mit 4K-Enhanced-Technologie sowie UHD BD- und HDR-Unterstützung. Dank der 3LCD-Technologie von Epson bietet dieser Projektor eine gleich hohe Weiß- und Farbhelligkeit von 2.300 Lumen für helle und lebendige Farben. Darüber hinaus bietet er mit einem hohen Kontrastverhältnis von 160.000:1 tiefe Schwarztöne und stellt dunkle Bereiche unglaublich detailliert dar. Auch Bilder mit schnellen Bewegungen werden perfekt dargestellt. Die Frame-Interpolation (Zwischenbildberechnung) und Detailoptimierung gewährleisten, dass die Bewegungen scharf und sauber aussehen. Der Projektor kann darüber hinaus 2D-HD-Filme in 3D umwandeln.

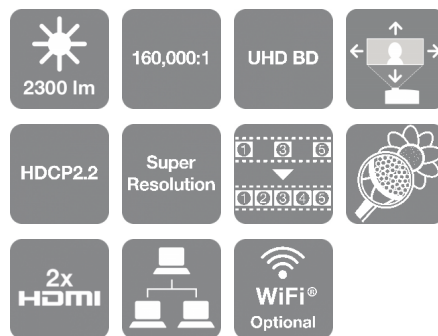
Einfachere und zuverlässige Einrichtung

Sehen Sie sich sieben Jahre lang jeden Tag einen Film auf einer großen Leinwand an.¹ Dank der extrem langen Lebensdauer der Lampe, ist nur selten ein Austausch erforderlich. Dieser Projektor wurde mit seiner motorisierten Optik, dem elektronischen 2,1-fachen optischen Zoom, dem elektronischen Fokus und der elektronischen Lens-Shift-Funktion für $\pm 96,3\%$ vertikal und $\pm 47,1\%$ horizontal für eine einfache und präzise Installation entworfen.

Genießen Sie Ihre Lieblingsfilme so, wie sie sein sollten

Speichern Sie bis zu 10 verschiedene Objektivpositionen. So können Sie mit einem Tastendruck das richtige Bildformat auswählen.

DATENBLATT



PRODUKTMERKMALE

- **Leistungsstarkes Heimkino**
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 Film¹**
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
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

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

BILD

Farbhelligkeit	2.300 Lumen
Weißhelligkeit	2.300 Lumen
Auflösung	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Kontrastverhältnis	160.000 : 1
Lampe	250 W, 3.500 Std. Lebensdauer, 5.000 Std. Lebensdauer (im Sparmodus)
Trapezkorrektur	Manuell Vertikal: ± 30 °
Farbwiedergabe	Bis zu 1,07 Milliarden Farben
High Definition	4K-Verstärkung
Bildformat	16:9
Videobearbeitung	10 Bits

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
Projektionsgröße	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 (2x), HDMI (HDCP 2.2), Ethernet-Schnittstelle (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, Speicher für Objektivposition, Super Resolution, Wireless-LAN-fähig

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 170 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	11 kg
Geräuschpegel	Standard-Modus: 24 dB(A) - Economy-Modus: 20 dB(A)
Colour	White

SONSTIGES

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

EH-TW7300

LIEFERUMFANG

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

OPTIONALES ZUBEHÖR

EH-TW7300

- Luftfilter - ELPAF39
V13H134A39
- Deckenbefestigung (Niedriges Profil) – ELPMB30
V12H526040
- 3D-Brille (RF) – ELPGS03
V12H548001
- Deckenbefestigung (Weiß) – ELPMB22
V12H003B22
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) – ELPFP13
V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) – ELPFP14
V12H003P14
- ELPAP10
V12H731P01
- USB-Ladegerät für 3D-Brille
V12H564C17

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H715040
Barcode	8715946601984
Kartonabmessungen	515 x 660 x 260 mm
Kartongewicht	14,38 kg
Stück	1 Stück
Ursprungsland	China
Palettengröße	16 Stück (2 x 8)

TRUE
COLOURS



Epson Deutschland GmbH
Otto-Hahn-Str. 4
D-40670 Meerbusch
Info-Line: 030 300 190 573
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

1. - Auf Basis einer Filmlänge von durchschnittlich 105 Minuten bei Betrieb des Projektors 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®