Epson EH-TW7000 - 3-LCD-Projektor - 3D - 3000 lm (weiß)

3000 lm (Farbe) - 3840 x 2160 (2 x 1920 x 1080) - 16:9 - 4K - weiß

Gruppe Projektoren

Hersteller Epson

Hersteller Art. Nr. V11H961040

EAN/UPC 8715946670867



Beschreibung

Dieser 4K PRO-UHD-Projektor bietet High-End-Funktionen zu einem sehr guten Preis-Leistungs-Verhältnis. Sie können die neuesten 4K-Inhalte in hervorragender Bildqualität und mit einer Bilddiagonale von bis zu 500" (12,7 m) genießen. Dank der Lens-Shift-Funktion, des optischen Zooms und der Trapezkorrektur lässt sich das Bild ganz einfach optimal ausrichten. Über die HDMI-Anschlüsse können Sie Streaming-Geräte, Blu-ray-Player, Spielekonsolen und vieles mehr problemlos anschließen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EH-TW7000 - 3-LCD-Projektor - 3D - wei	ß

Gerätetyp 3-LCD-Projektor - 4K

3D-fähig Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)

Farbe Weiß

Helligkeit (weiß) 3000 lm

Helligkeit (Farbe) 3000 lm

Kontrastverhältnis 40000:1 (dynamisch)

Auflösung 3840 x 2160 (2 x 1920 x 1080)

Natives Seitenverhältnis 16:9

Farbunterstützung 1,07 Mrd. Farben

Richtung der Horizontal, vertikal

Objektivverschiebung

Lampentyp UHE 250 Watt

Lampenlebensdauer Bis zu 3500 Stunde(n) - Normalmodus

Bis zu 5000 Stunde(n) - Eco-Modus

Stromversorgung Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)

Leistungsaufnahme im Betrieb 368 Watt

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

41 cm x 31 cm x 15.7 cm

Gewicht 6.6 kg

Ausführliche Details

JACOB

	Allgemein
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 4K
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Netzwerk	Bluetooth
Farbe	Weiß
	Projektor
Helligkeit (weiß)	3000 lm
Helligkeit (Farbe)	3000 lm
Kontrastverhältnis	40000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	101.6 cm - 1270 cm
Projektionsdistanz	2.95 m - 4.77 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.32 - 2.15:1
Auflösung	4K PRO-UHD - 3840 x 2160 (2 x 1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	UHE 250 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 3500 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 5000 Stunde(n) - Eco-Modus
Besonderheiten	Active 3D-Projektionsfunktion, dynamischer Modus, Cinema Mode, Bright Cinema, 3D Depth Adjustment, 4K Enhancement, Frame-Interpolation, EPSON Quick Corner
	Objektiv
Fokustyp	Manuell
Blendenöffnung	F/1.49-1.77
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.62x
Keystone-Korrekturrichtung	Vertikal, horizontal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Typ Objektivverschiebung	Manuell
Richtung der Objektivverschiebung	Horizontal, vertikal
Vertikale Objektivverschiebung	60% / 60%
Horizontale Objektivverschiebung	24% / 24%
	Videoeingang
Videoschnittstellen	HDMI
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A 1 x USB 2.0 - Mini-USB, Typ B 2 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A

JACOB

	1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x seriell RS-232C - D-Sub (DB-9), 9-polig
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Drahtlosfernbedienung
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	368 Watt
Stromverbrauch im Standby- Modus	0.5 Watt
	Maße und Gewicht
Breite	41 cm
Tiefe	31 cm
Höhe	15.7 cm
Gewicht	6.6 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	49.5 cm
Transporttiefe	49.5 cm
Transporthöhe	23 cm
Transportgewicht	8.71 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre - Bring-In Begrenzte Garantie - Lampe - 3 Jahre/3.000 Stunden
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	30 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
Geräuschentwicklung	32 dBA
Schallemission (Sparmodus)	24 dBA

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.