Entertainment für Zuhause in Top-Qualität

Entdecken Sie den idealen Projektor für großes Entertainment zuhause. Jeder unserer Projektoren liefert gestochen scharfe Bilder in Full HD, ganz gleich, ob im Wohnzimmer oder Ihrem eigenen Kinosaal. Von Filmen über Spiele bis hin zu aktuellen Sportereignissen in 2D oder 3D – ein passender Projektor ist sicher dabei. Lehnen Sie sich zurück und genießen Sie mit unseren kinderleicht aufzustellenden und anwenderfreundlichen Projektoren Ihr Entertainment-Programm.

EH-TW6700 und EH-TW6700W

Full HD, 1.080p in 2D und 3D
Weiß- und Farbhelligkeit von 3.000 Lumen
Kontrastverhältnis von 70.000:1 für satte Schwarztöne
WirelessHD-Verbindung¹ (nur beim EH-TW6700W)
Erweiterte Super-Resolution in 2D und 3D
Großer horizontaler und vertikaler Lens-Shift-Bereich
Frame-Interpolation (Zwischenbildberechnung) und
Bildoptimierung

Mit der langen Lampenlebensdauer² können Sie in den nächsten sieben Jahren jeden Tag einen Film auf großer Proiektionsfläche sehen



(ECO-MODUS)

EH-TW6800



Full HD, 1.080p in 2D und 3D

Weiß- und Farbhelligkeit von 2.700 Lumen

Kontrastverhältnis von 120.000:1 für satte Schwarztöne

100-prozentige sRGB-Unterstützung

Frame-Interpolation (Zwischenbildberechnung) und Bildoptimierung

Großer horizontaler und vertikaler Lens-Shift-Bereich

Mit der langen Lampenlebensdauer² können Sie in den nächsten sieben Jahren jeden Tag einen Film auf großer Projektionsfläche sehen

ISF-Kalibrierung

EH-TW5350



Full HD, 1.080p in 2D und 3D

Weiß- und Farbhelligkeit von 2.200 Lumen

Kontrastverhältnis von 35.000:1 für satte Schwarztöne

Horizontale und vertikale Trapezkorrektur

Frame-Interpolation (Zwischenbildberechnung) und Bildoptimierung

Miracast⁵-Anschlussmöglichkeit erlaubt einfaches, kabelloses Film-Streaming von kompatiblen mobilen Geräten

Mit der langen Lampenlebensdauer² können Sie in den nächsten elf Jahren jeden Tag einen Film auf großer Projektionsfläche sehen

EH-TW5300



Full HD, 1.080p in 2D und 3D

Weiß- und Farbhelligkeit von 2.200 Lumen

Kontrastverhältnis von 35.000:1 für satte Schwarztöne

Horizontale und vertikale Trapezkorrektur

Frame-Interpolation (Zwischenbildberechnung) und Bildoptimierung

Große Projektionsfläche von bis zu 300 Zoll (7,62 m)

Mit der langen Lampenlebensdauer² können Sie in den nächsten elf Jahren jeden Tag einen Film auf großer Projektionsfläche sehen

EH-TW5210



Full HD, 1.080p in 2D und 3D

Weiß- und Farbhelligkeit von 2.200 Lumen

Kontrastverhältnis von 30.000:1 für satte Schwarztöne

Horizontale und vertikale Trapezkorrektur

Frame-Interpolation (Zwischenbildberechnung) und Bildoptimierung

Große Projektionsfläche von bis zu 300 Zoll (7,62 m)

Mit der langen Lampenlebensdauer² können Sie in den nächsten elf Jahren jeden Tag einen Film auf großer Projektionsfläche sehen



	Auflösung	Geräteeigenes Bildformat	Weiß- und Farbhelligkeit (Lumen)	Kontrastverhältnis	Projektionsverhältnis	Projektionsfläche	Brennweite (mm)	Zoom	Trapezkorrektur (vertikal/horizontal)	Lens-Shift-Funktion (vertikal/horizontal)	Lautsprecherleistung
EH-TW6800	Full HD 1.080p (1.920 × 1.080)	16:9	2.700	120.000:1	1,32–2,15:1	30–300" (0,76–7,62 m)	18,2–29,2	Optisch × 1,6	Manuell +/- 30 Manuell +/- 30	Manuell +/- 60 Manuell +/- 24	-
EH-TW6700W	Full HD 1.080p (1.920 × 1.080)	16:9	3.000	70.000:1	1,32–2,15:1	30–300" (0,76–7,62 m)	18,2–29,2	Optisch × 1,6	Manuell +/- 30 Manuell +/- 30	Manuell +/- 60 Manuell +/- 24	2 x 10 W Stereo
EH-TW6700	Full HD 1.080p (1.920 × 1.080)	16:9	3.000	70.000:1	1,32–2,15:1	30–300" (0,76–7,62 m)	18,2–29,2	Optisch × 1,6	Manuell +/- 30 Manuell +/- 30	Manuell +/- 60 Manuell +/- 24	2 x 10 W Stereo
EH-TW5350	Full HD 1.080p (1.920 × 1.080)	16:9	2.200	35.000:1	1,22–1,47:1	34–332" (0,86–8,43 m)	16,9–20,28	Optisch × 1,2	Automatisch +/- 30 Manuell +/- 30	-	5 W
EH-TW5300	Full HD 1.080p (1.920 × 1.080)	16:9	2.200	35.000:1	1,22–1,47:1	34–332" (0,86–8,43 m)	16,9–20,28	Optisch × 1,2	Automatisch +/- 30 Manuell +/- 30	-	5 W
EH-TW5210	Full HD 1.080p (1.920 × 1.080)	16:9	2.200	30.000:1	1,22–1,47:1	34–332" (0,86–8,43 m)	16,9–20,28	Optisch × 1,2	Manuell +/- 30 Manuell +/- 30	-	5 W

Anschlussmöglichkeiten	Wi-Fi/Netzwerk	Produktmerkmale	Geräuschpegel (dB) (Normal/Eco)	Gewicht (kg)	Abmessungen ohne Fuß (mm), (B × H × T mm)	Leistungsaufnahme (W), (Normal/Eco)	Leistungsaufnahme (M), (Bereitschaftsmodus, Kommunikation ausgeschaltet)	Lieferumfang	Projektorgarantie	Lampengarantie
VGA-Eingang, HDMI x2, MHL ⁶ (über HDMI-Eingang 2), USB Typ A, USB Typ B, RS-232 C, Trigger-Ausgang	LAN (RJ45) und optionale WLAN- Einheit ³	ISF-Kalibrierung, aktives 3D, Bild-im-Bild, Frame- Interpolation, Super-Resolution, Detailoptimierung, Quick Corner, 2D/3D-Konvertierung, 3D-Tiefenanpassung	32/24	6,6	410 × 157 × 310	340/ 256	0,4	Haupteinheit, Netzkabel, Fernbedienung inkl. Batterien, 3D-Brille, USB-Ladekabel, Benutzerhandbücher, Garantiedokumente	2 Jahre	36 Monate ⁴
VGA-Eingang, HDMI x2, MHL ⁶ (über HDMI-Eingang 2), USB Typ A, USB Typ B, Audioausgang	Optionale WLAN-Einheit³	Aktives 3D, Bild-im-Bild, Frame-Interpolation, Super-Resolution, Detailoptimierung, Quick Corner, 2D/3D-Konvertierung, 3D-Tiefenanpassung, WirelessHD¹ Transmitter (5 x HDMI-Eingänge mit 1 x MHL ⁶ , HDMI-Ausgabe, USB-Ladebuchse und optischer Audioausgang)	32/24	7	410 × 157 × 304	364/ 279	0,4	Haupteinheit, Netzkabel, Fernbedienung mit Batterien, WirelessHD¹ Transmitter (Netzkabel, Netzteil und Schnittstellenabdeckung), Benutzerhandbücher, Garantiedokumente	2 Jahre	36 Monate ⁴
VGA-Eingang, HDMI x2, MHL ⁶ (über HDMI-Eingang 2), USB Typ A, USB Typ B, Audioausgang	Optionale WLAN- Einheit ³	Aktives 3D, Bild-im-Bild, Frame-Interpolation, Super-Resolution, Detailoptimierung, Quick Corner, 2D/3D-Konvertierung, 3D-Tiefenanpassung	32/24	6,9	410 × 157 × 304	364/ 279	0,4	Haupteinheit, Netzkabel, Fernbedienung inkl. Batterien, Benutzerhandbücher, Garantiedokumente	2 Jahre	36 Monate⁴
VGA-Eingang, Composite Cinch, HDMI ×2, MHL ⁶ (über HDMI 1), USB Typ A, USB Typ B, Miracast ⁶	Integriert (Miracast ⁵)	Aktives 3D, Frame-Interpolation, Detailverbesserung, 4 Farbmodi, 2D/3D-Konvertierung, Miracast ⁵ , Split-Screen-Funktion, QR-Code-Funktion, 3D-Tiefenanpassung	37/27	3,1	297 × 114 × 245	291/ 224	0,28	Haupteinheit, Netzkabel, Fernbedienung inkl. Batterien, Benutzerhandbücher, Garantiedokumente	2 Jahre	36 Monate ⁴
VGA-Eingang, Composite Cinch, HDMI ×2, MHL ⁶ (über HDMI 1), USB Typ A, USB Typ B	_	Aktives 3D, Frame-Interpolation, Detailverbesserung, 4 Farbmodi, 2D/3D-Konvertierung, 3D-Tiefenanpassung	37/27	2,9	297 × 114 × 245	291/ 224	0,28	Haupteinheit, Netzkabel, Fernbedienung inkl. Batterien, Benutzerhandbücher, Garantiedokumente	2 Jahre	36 Monate ⁴
VGA-Eingang, Composite Cinch, HDMI ×2, MHL ⁶ (über HDMI 1), USB Typ A, USB Typ B	-	Aktives 3D, Frame-Interpolation, Detailverbesserung, 4 Farbmodi, 2D/3D-Konvertierung, 3D-Tiefenanpassung	37/27	2,9	297 × 114 × 245	291/ 224	0,28	Haupteinheit, Netzkabel, Fernbedienung inkl. Batterien, Benutzerhandbücher, Garantiedokumente	2 Jahre	36 Monate ⁴

Helle, lebendige Projektion

Helligkeit allein erzeugt keine lebensechten Farben. In den Projektoren von Epson kommt die 3LCD-Technologie zum Einsatz, die für gleichermaßen hohe Weiß- und Farbhelligkeitswerte sorgt. Warum sollten Sie sich mit verwaschenen und ausdrucklosen Farben abgeben? Bei den Proiektoren von Epson ist die Weißhelliakeit genauso hoch wie die Farbhelligkeit. Für Sie bedeutet das lebendige, frische Farben und naturgetreue Bilder.



Immer ein perfektes Bild

Bei Epson sind wir uns einig, dass Proiektoren kinderleicht aufzustellen sein sollten. Daher sind unsere Proiektoren fast überall schnell einsatzbereit. In nur wenigen Sekunden ist das Bild perfekt ausgerichtet. Und mit dem optischen Zoom, der vertikalen und horizontalen Lens-Shift-Funktion⁷ und der Trapezkorrektur lassen sich die Geräte leicht einrichten. Aus jeder leeren Wand oder Leinwand wird aus nur drei Metern Entfernung eine 100 Zoll (2,54 m) große Bildfläche.



Bis zu elf Jahre feinstes Entertainment²

Mit einer Lampenlebensdauer von bis zu 7.500 Stunden können Sie die nächsten elf Jahre² ieden Tag einen Film ansehen, ohne dass ein Lampenwechsel erforderlich wird. Projektoren von Epson sind bewährt zuverlässig. Somit verpassen Sie keine Minute Ihres Lieblingsfilms, Lieblingspiels oder Lieblingsprogramms.



Absolute Klarheit bei allen Lichtverhältnissen

Während einer Filmvorführung ändern sich oft die Lichtverhältnisse. Um stets das bestmögliche Bild zu liefern, muss der Proiektor den unterschiedlichen Kontrastverhältnissen gerecht werden. Unsere automatische Blendenfunktion passt automatisch die Öffnung an, damit Kontrast und Helligkeit bei jeder Szene – ob hell oder dunkel – optimal sind.





Kontrastverhältnis

Projektor mit niedrigerem EH-TW6700-Serie

Flüssigere Wiedergabe von schnellen Bildern in leuchtendem und lebendigem Full HD

Mithilfe der Frame-Interpolation-Technologie (Zwischenbildberechnung) werden zwischen den ursprünglichen Bildern mehrere neue Bilder eingefügt. Das Ergebnis sind flüssigere Bildübergänge und gerade bei schnellen Szenen ruckelfreie Bilder. Dadurch wird Unschärfe reduziert, und schnelle Bildseguenzen werden flüssiger und schärfer dargestellt.





Bühne frei

Machen Sie mit den Heimkino-Projektoren von Epson aus Ihrem Zuhause eine Bühne. Bringen Sie Schwung in den Alltag, egal ob Sie Sportsendungen oder einen Filmklassiker anschauen, einen Blockbuster streamen oder das neueste Spiel spielen. Mit einer überlebensgroßen Bildfläche wird daraus garantiert ein unvergessliches Erlebnis. Laden Sie Familie und Freunde in Ihr eigenes Heimkino ein.



1Die WirelessHD-Funktion ist in den 28 EU-Mitgliedsstaaten sowie in der Schweiz, Island, Norwegen, Saudi-Arabien, der Türkei und den Vereinigten Arabischen Emiraten erhältlich. Änderungen vorbehalten. Genauere Einzelheiten zur Verfügbarkeit in Ihrem Land erhalten Sie von Ihrer lokalen Epson Niederlassung. ²Ausgehend von einer Filmlänge von 105 Minuten bei Betrieb des Projektors im Economy-Modus. ³Optionale Wireless-LAN-Einheit erforderlich. ⁴36 Monate oder 3.000 Stunden (je nachdem, was zuerst eintrifft). ⁵MiracastTM ist bei ausgewählten Geräte erhältlich, die Android 4.2+ und Microsoft Windows 8.1+ unterstützen. MHL-Anschlussmöglichkeit für Android-Geräte. Ob Ihr Gerät kompatibel ist, können Sie unter www.mhlconsortium.org herausfinden. Nur beim EH-TW6700, EH-T IDMS 15.4, und abhängig von den Einsatzbedingungen. Führende Epson 3LCD-Projektoren aus dem Segment Home Entertainment (720p und 1.080p) im Vergleich zu führenden 1-Chip-DLP-Projektoren, basierend auf Daten vom Forschungsinstitut npdgroup von Juni 2013 bis Mai 2014. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.epson.de/farbhelligkeit. 9Umfrage durchgeführt von Futuresource Consulting Limited für den Zeitraum von 2001 bis 2015.

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrer Epson Niederlassung oder unter www.epson.de, www.epson.at bzw. www.epson.ch

Epson Deutschland GmbH Otto-Hahn-Str. 4 D-40670 Meerbusch Info-Line: +49 (0) 2159/92 79 500 Telefax: +49 (0) 2159/538-3000

Epson in Österreich Info-Line: 01 253 49 78 333 www.enson.at Epson in der Schweiz Info-Line: 022 592 7923 www.enson.ch











Card DE