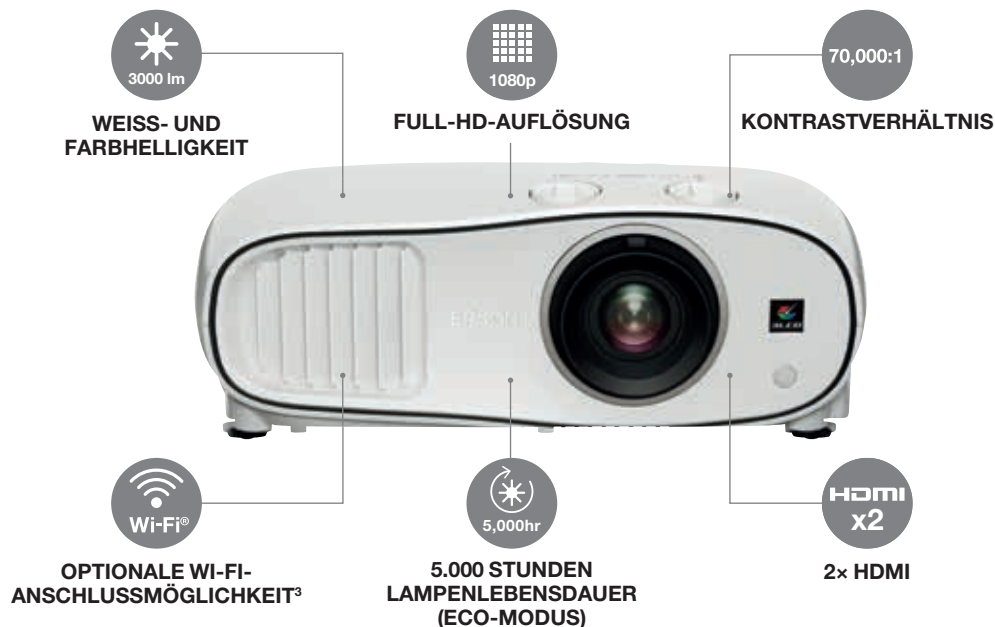


Entertainment für Zuhause in Top-Qualität

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 Projektionsfläche sehen



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

Übersicht: Epson Heimkino-Projektoren

| | | 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 x H x T mm) | Leistungsaufnahme (W), (Normal/Eco) | Leistungsaufnahme (W), (Bereitschaftsmodus, Kommunikation ausgeschaltet) | Lieferumfang | Projektgarantie | 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-Einheit ³ | Aktives 3D, Bild-im-Bild, Frame-Interpolation, Super-Resolution, Detailoptimierung, Quick Corner, 2D/3D-Konvertierung, 3D-Tiefenanpassung, WirelessHD ¹ 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, WirelessHD ¹ 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 Monate ⁴ |
| VGA-Eingang, Composite Cinch, HDMI x2, MHL ⁶ (über HDMI 1), USB Typ A, USB Typ B, Miracast ⁵ | 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 x2, 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 x2, 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 ausdruckslosen Farben abgeben? Bei den Projektoren von Epson ist die Weißhelligkeit genauso hoch wie die Farbhelligkeit. Für Sie bedeutet das lebendige, frische Farben und naturgetreue Bilder.

TRUE COLOURS

Bis zu elf Jahre feinstes Entertainment²

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



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 Bildsequenzen werden flüssiger und schärfer dargestellt.



Immer ein perfektes Bild

Bei Epson sind wir uns einig, dass Projektoren kinderleicht aufzustellen sein sollten. Daher sind unsere Projektoren 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.



Absolute Klarheit bei allen Lichtverhältnissen

Während einer Filmvorführung ändern sich oft die Lichtverhältnisse. Um stets das bestmögliche Bild zu liefern, muss der Projektor 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.



Projektor mit niedrigerem Kontrastverhältnis EH-TW6700-Serie

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). ⁵Miracast™ ist bei ausgewählten Geräte erhältlich, die Android 4.2+ und Microsoft Windows 8.1+ unterstützen. ⁶MHL-Anschlussmöglichkeit für Android-Geräte. Ob Ihr Gerät kompatibel ist, können Sie unter www.mhlconsortium.org herausfinden. ⁷Nur beim EH-TW6700, EH-TW6700W und EH-TW6800. ⁸Farbhelligkeit gemessen gemäß 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
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.

