

EB-U05



DATENBLATT



Mit diesem benutzerfreundlichen Full HD-Projektor mit 3.400 Lumen und optionalem WLAN erwecken Sie Ihre Filme zum Leben.

Dieser Full HD-Projektor ermöglicht Ihnen Filmgenuss mit einer Bildgröße von bis zu 7,62 m (300 Zoll). Er ist sehr einfach einzurichten, sodass Sie im Handumdrehen loslegen können. Mit 3LCD-Technologie und 3.400 Lumen Weiß- und Farbhelligkeit sehen Sie Filme mit einem hellen und scharfen Bild genau so, wie vom Regisseur beabsichtigt. Daher können Sie sich einfach zurücklehnen, und dank der langen Lampenlebensdauer jeden Tag einen Film genießen – 15 Jahre lang¹.

Je größer das Bild, desto besser

Mit diesem Full HD-Projektor, der eine Bildgröße von beeindruckenden 7,62 m (300 Zoll) darstellen kann, tauchen Sie ein in Ihre Lieblingsfilme und -spiele. Die 3LCD-Technologie erzeugt dreimal hellere Bilder als bei Konkurrenzprodukten². So werden die Bilder lebendig. Mit seinem Kontrastverhältnis von 15.000:1 sorgt das Gerät zudem für klar definierte Schatten und tiefe Schwarztöne.

Einfache Einrichtung

Ein Heimkinoprojektor sollte nicht komplizierter zu bedienen sein als ein Fernseher. Genau darum verfügt dieser Projektor über Funktionen wie die Trapezkorrektur (für schnelle Bildeinrichtung), die eine reibungslose und schnelle Installation ermöglichen. Außerdem können Sie kinderleicht auf all Ihre Entertainment-Inhalte zugreifen: Der Projektor bietet zwei HDMI-Eingänge (einschließlich eines MHL-Eingangs) für den Anschluss von DVD-Playern, Spielkonsolen und vielem mehr. Der optionale ELPAP10-Adapter ermöglicht Wi-Fi-Konnektivität. Auf diese Weise können Sie Inhalte mit der iProjection-App über ein mobiles Gerät mit anderen teilen.

Langlebige Lösung

Sie suchen nach einer langfristigen, einfachen und preiswerten Lösung zum Ansehen Ihrer Lieblingsfilme? Dieses Modell nutzt eine langlebige Lampe als Lichtquelle, damit Sie 15 Jahre lang jeden Tag einen Film genießen können¹.

Hochwertige, brillante Bilder

Dieser leistungsfähige und doch preiswerte Full HD-Projektor liefert selbst in hellen Räumen außergewöhnlich brillante, farbenfrohe Bilder mit scharfen Details. All dies ermöglicht die 3LCD-Technologie, die eine gleichermaßen hohe Weiß- und Farbhelligkeit von 3.400 Lumen erzielt.

PRODUKTMERKMALE

- **Home Entertainment im Großformat**
Erleben Sie Ihre Lieblingsfilme, Spiele und Sportereignisse zu Hause in Überlebensgröße
- **Einfache Einrichtung**
Trapezkorrektur, optionales WLAN und iProjection-App
- **Langlebige Lösung**
Jeden Tag einen Film – 15 Jahre lang¹
- **Kostengünstiger, hochwertiger Projektor**
Genießen Sie große Unterhaltung mit diesem Full HD-Projektor
- **Beeindruckende, helle Projektionen**
Gleichermaßen hohe Weiß- und Farbhelligkeit von 3.400 Lumen



EPSON
EXCEED YOUR VISION

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

Projektionssystem	3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss
LCD-Panel	0,67 Zoll mit MLA (D10)

BILD

Farbhelligkeit	3.400 Lumen- 2.110 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4
Weißhelligkeit	3.400 Lumen - 2.110 Lumen (im Sparmodus) gemäß ISO 21118:2012
Auflösung	Full HD, 1920 x 1200, 16:10
Kontrastverhältnis	15.000 : 1
Lampe	UHE, 210 W, 6.000 Std. Lebensdauer, 10.000 Std. Lebensdauer (im Sparmodus)
Trapezkorrektur	Automatisch Vertikal: ± 30 °, Manuell Horizontal ± 30 °
Farbwiedergabe	Bis zu 1,07 Milliarden Farben

OPTIK

Projektionsverhältnis	1,38 - 1,68:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Projektionsfläche	30 Zoll - 300 Zoll
Projektionsabstand	1,8 m - 2,17 m (60 Zoll Leinwand)
Weitwinkel/Tele	
Projektionsobjektiv F	1,5 - 1,71
Brennweite	20,42 mm - 24,5 mm
Fokus	Manuell
Offset	10 : 1

KONNEKTIVITÄT

USB-Display-Funktion	2 in 1: Bild / Maus
Anschlüsse	USB 2.0 Typ A, USB 2.0 Typ B, VGA-Eingang, HDMI-Eingang (2x), Composite-Eingang, Cinch-Audioeingang, Wireless LAN IEEE 802.11b/g/n (optional), MHL
Smartphone-Verbindung	Ad-Hoc/Infrastruktur

ERWEITERTE FUNKTIONEN

Sicherheit	Kensington-Schutz, Vorrichtung für Sicherheitskabel, Wireless-LAN-Sperre, Kennwortschutz
3D	NEIN
Features	AV-mute-funktion, Automatische Trapezkorrektur, Integrierter Lautsprecher, Horizontale und vertikale Trapezkorrektur, Lange Lampenlebensdauer, MHL-Audio-/Videoschnittstelle, Quick Corner
Farbmodi	Tafel, Kino, Dynamisch, Präsentation, sRGB

ALLGEMEINES

Energieverbrauch	298 W, 219 W (im Sparmodus), 0,2 W (im Standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 264 W
Abmessungen	302 x 252 x 92 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	2,8 kg
Geräuschpegel	Standard-Modus: 37 dB(A) - Economy-Modus: 28 dB(A)
Lautsprecher	2 W
Farbe	Weiß

SONSTIGES

Garantie	24 Monate Carry in, Lampe: 12 Monate oder 1.000 h (je nachdem, was zuerst eintritt) Optionale Garantieerweiterung verfügbar
----------	--

EB-U05

LIEFERUMFANG

- Hauptgerät
- Stromkabel
- Schnellstartanleitung
- Fernbedienung incl. Batterien
- Bedienungsanleitung (CD)
- Warranty card

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- ELPLP96
V13H010L96
- Luftfilter - ELPAF32
V13H134A32
- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series
V12H001K69
- Leinwand (Pantograf-Leinwand, 80 Zoll, 16:10) – ELPSC24
V12H002S24
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) – ELPFP14
V12H003P14
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) – ELPFP13
V12H003P13
- Deckenbefestigung (Weiß) – ELPMB23
V12H003B23

EB-U05

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H841040
Barcode	8715946639512
Kartonabmessungen	355 x 375 x 158 mm
Kartongewicht	3,82 kg
Ursprungsland	Philippinen
Palettengröße	78 Stück (6 x 13)



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.

1. Auf Basis einer Filmlänge von 105 Minuten bei Betrieb des Projektors im Economy-Modus.
2. Farbhelligkeit im hellsten Modus, gemessen im Labor eines Drittanbieters gemäß IDMS 15.4 und abhängig von den Einsatzbedingungen. Die meistverkauften Epson 3LCD Projektoren im Vergleich zu den meistverkauften 1-Chip DLP-Projektoren, basierend auf Forschungsergebnissen von PMA zu den Verkaufszahlen für den Zeitraum von Dezember 2015 bis November 2016.

EPSON[®]