EB-994F

DATENBLATT / BROSCHÜRE













Diese helle und skalierbare Projektionslösung mit vielfältigen Anschlussmöglichkeiten und einfacher Einrichtung lässt keine Wünsche offen.

Maximieren Sie Ihre Präsentationen mit diesem hellen Full HD-Projektor, der eine große und skalierbare Anzeigegröße von bis zu 304 Zoll erzeugen kann. Die langlebige Lampe kann jahrelang verwendet werden, bevor eine Ersatzlampe benötigt wird. Es ist einfach einzurichten und bietet eine Reihe von Konnektivitätslösungen, so dass Sie von verschiedenen Geräten aus schnell auf Inhalte zugreifen können.

In jeder Umgebung den richtigen Eindruck hinterlassen

Der EB-994F ist die perfekte Kombination aus hoher Qualität und hoher Leistung und bietet eine Helligkeit von bis zu 4.100 Lumen, angetrieben durch die 3LCD-Technologie von Epson. Professionelle, scharfe und klare Ausgabe von Inhalten für jede Arbeitsumgebung, die hochwertige und ansprechende Präsentationen ermöglicht, ohne das Budget zu sprengen. Um das immersive Erlebnis zu vervollständigen, wird hochwertiger Sound über einen integrierten 16-W-Lautsprecher geliefert – zusätzliche externe Lautsprecher gehören damit der Vergangenheit an.

Bis zu 304 Zoll Projektionsfläche zur Maximierung des Publikumsinteresses Mit einer skalierbaren Projektionsfläche von bis zu 304 Zoll verwandeln Sie jeden Raum in eine lebendige Betrachtungsumgebung und liefern kristallklare, ruckelfreie Bilder mit einer Full HD 1080p-Auflösung und einer Bildwiederholfrequenz von 240 Hz. Die Scene Adaptive Gamma Correction sorgt für optimale Helligkeit und Kontrast, und die außergewöhnliche Farbgenauigkeit liefert lebendige, naturgetreue Bilder ohne störende Regenbogeneffekte, so dass sich das Publikum während der gesamten Präsentation konzentrieren und engagieren kann.

Tragbar und flexibel

Dieser vielseitige Projektor ist leicht und kompakt, lässt sich einfach transportieren und bietet Flexibilität. Er zeichnet sich durch eine einfache Einrichtung mit x1,62-Zoom und automatischer vertikaler Trapezkorrektur von ±30° aus. Die Schnellinstallationsfunktion ermöglicht eine mühelose Installation und Nutzung an jedem beliebigen Ort.

Hohe Zuverlässigkeit und geringer Wartungsaufwand

Die EB-994F wurde für eine lang anhaltende Leistung entwickelt und bietet eine Lampenlebensdauer von bis zu 17.000 Stunden im ECO-Modus, was die Notwendigkeit eines häufigen Austauschs reduziert und die Wartungskosten senkt. Ein 5-Jahres-Geräteschutz sorgt für zusätzliche Sicherheit und einen zuverlässigen Betrieb auch in den anspruchsvollsten Umgebungen.

Ein kontinuierliches Engagement für Nachhaltigkeit

Bei der Entwicklung, Produktion und Verpackung von Epson Projektoren steht die Nachhaltigkeit im Vordergrund. Damit unterstreicht Epson seinen kontinuierlichen Weg zu Klimaneutralität und geringerer Umweltbelastung.

PRODUKTMERKMALE

 Heller und lebendiger kabelloser Full HD-Projektor

Die 3LCD-Technologie und der Full HD-Projektor bieten eine Helligkeit von 4.100 Lumen und sorgen für eine hervorragende Bildqualität und ein hohes Engagement bei einer skalierbaren Projektionsfläche von bis zu 304 Zoll.

- Gemeinsame Nutzung mehrerer Geräte
 Die Epson iProjection-App verbindet und
 steuert bis zu 4 Geräte und bietet eine SplitScreen-Funktion zur Anzeige von 2
 Bildquellen, wodurch ein zusätzlicher
 Projektor überflüssig wird.
- Tragbares und vielseitiges Design
 Dieser leichte und kompakte Projektor eignet sich perfekt für verschiedene Räume und verfügt über einen integrierten Lautsprecher für eine einfache Einrichtung.
- Sofortige Konnektivität mit Apple AirPlay 2 und Miracast¹

Teilen Sie einfach Inhalte von Laptops, Tablets und Smartphones – perfekt für BYOD (bring your own device)-Anwendungen und kollaborative Umgebungen.

Verlässlichkeit und Seelenfrieden
Der EB-994F bietet einen 5-JahresGeräteschutz und eine Lampenlebensdauer
von 17.000 Stunden im Eco-Modus, was eine
lang anhaltende Leistung gewährleistet.



PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

Projektionssystem 3LCD-Technologie, RGB-Flüssigkristallverschluss

LCD-Panel 0,62 Zoll mit C2 Fine

BILD

Farbhelligkeit 4.100 Lumen- 2.300 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4

Weißhelligkeit 4.100 Lumen - 2.300 Lumen (im Sparmodus) In accordance with ISO 21118:2020

Auflösung 1080p
Bildformat 16:9
Kontrastverhältnis 16:000:1
Lichtquelle Lampe

Lampe UHE, 230 W, 6.500 Std. Lebensdauer, 17.000 Std. Lebensdauer (im Sparmodus)

Trapezkorrektur Automatisch Vertikal: ±30 °

Videobearbeitung 10 Bits

Farbwiedergabe bis zu 1,07 Milliarden Farben

OPTIK

Projektionsverhältnis 1,30 - 2,09:1

Zoom Manual, Factor:1 - 1,62

Projektionsfläche 31 Zoll - 304 Zoll

Projektionsdistanz Weitwinkel 0,9 m - 8,9 m

Projektionsdistanz Tele 1,4 m - 14,3 m

0.88 m - 14.29 m

Projektionsabstand Weitwinkel/Tele

Projektionsobjektiv F 1,51 - 1,77

Brennweite 18,2 mm - 29,1 mm
Fokus Manuell

Offset 10:1

KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse USB 2.0-A, USB 2.0 Typ B (nur Service), RS-232C, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-TX/10

Base-T), Wireless LAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, VGA-Eingang (2x), VGA-Ausgang, HDMI-Eingang, Composite-Eingang, Miracast, Klinkenstecker, Klinkenbuchse, Cinch-Audioeingang,

Mikrofoneingang, Apple AirPlay 2

Netzwerkprotokoll HTTPS, IPv6, SNMP

ERWEITERTE FUNKTIONEN

Sicherheit Kensington-Schutz, Vorhängeschloss, Vorrichtung für Sicherheitskabel, Kennwortschutz
Features AV mute. AV-mute-funktion. Automatische Einschaltfunktion. Automatische Ger

A/V mute, AV-mute-funktion, Automatische Einschaltfunktion, Automatische Suche der Eingabequelle, Integrierter Lautsprecher, Anpassbares Benutzerlogo, Sofortiges Ein-/Ausschalten, Dokumentenkamera kompatibel, Startbildschirm, JPEG-Betrachter, Lange Lampenlebensdauer, Mikrofoneingang, Netzwerkprojektion, OSD-Kopierfunktion, Ohne PC, Quick Corner, Zeitplanfunktion, Spiegeln von Bildschirminhalten, Split-Screen-Funktion, Volume control, Web-Steuerung, Web-Fernbedienung, Wireless-LAN-fähig, iProjection-App

Farbmodi Tafel, Kino, Dynamisch, Präsentation, sRGB

ALLGEMEINES

Power consumption 284 W (Normal On-Mode), 181 W (Eco On-Mode), 332 W (Normal Peak-mode), 231 W (Eco

Peak-Mode), 0,3 W (Energy saving standby) AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz

Betriebsspannung AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz Abmessungen 309 x 293 x 105 mm (Breite x Tiefe x Höhe)

Gewicht 3.1 kg

Geräuschpegel Standard-Modus:37 dB(A) - Economy-Modus:28 dB(A)

Temperatur Lagerung -10° C - 60° C

Luftfeuchtigkeit Lagerung 10% - 90%

Zubehör Air filter, Ceiling mount, Dokumentenkamera, Externer Lautsprecher, Safety wire set, Textil-

Transporttasche, Spare lamp, Suspension adapter

Lautsprecher 16 W

Raumtyp/Anwendung Konferenzraum, Spiele, Home Office, Fokusraum/tragbar, Großer

Besprechungsraum/Auditorium, Tagungsraum/Klassenzimmer

Positionierung Deckenbefestigung, Desktop

Farbe Weiß

SONSTIGES

Garantie 60 Monate Carry-in, Lampe: 60 Monate oder 1.000 h (je nachdem, was zuerst eintritt)

Optionaler Geräteschutz verfügbar

EB-994F

LIEFERUMFANG

- Hauptgerät
- Stromkabel
- Fernbedienung incl. Batterien
- User guide
- Schnellstartanleitung
- Garantiedokument



OPTIONALES ZUBEHÖR

- Lamp ELPLP97 EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6 V13H010L97
- Safety Wire ELPWR01 V12H003W01
- Soft Carry Case ELPKS70 V12H001K70
- Deckenbefestigung (Weiß) ELPMB23
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) ELPFP13 V12H003P13
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) ELPFP14 V12H003P14
- Air Filter ELPAF54V13H134A54
- Aktivlautsprecher ELPSP02

V12H467040

 Leinwand (Mobile X-Typ-Leinwand, 80 Zoll, 16:9) – ELPSC21 V12H002S21

LOGISTIKINFORMATIONEN

| Artikelnummer | V11HB60040 |
|---------------|---------------|
| Barcode | 8715946738086 |
| Ursprungsland | Philippinen |
| Palettengröße | 6 Stück |

Visualizers

- ELPDC07 V12H759040
- ELPDC13 V12H757040

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. Apple und AirPlay sind Marken von Apple Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern und Regionen.

